



# FULL HEIGHT DOOR®

2023 vol.2

納まり図面集

2×4 工法専用

本納まり図面集は **2×4 工法専用** です。

在来工法・軽量鉄骨や本納まり図面集に記載のない専用納まりについては  
納まり図面集 [通常版] または [準耐火構造版] をご確認ください。

## 目次

|     |  |
|-----|--|
| 3   | 納まり図面集のご利用にあたって<br>新商品 / 仕様変更 / 廃番のご案内   |
|     | <b>【出入口 納まり図】</b>  |
| 11  | ステルス枠 (クロス施工)  |
| 32  | ステルス枠 (塗り壁施工)  |
|     | <b>【専用納まり図】</b>  |
| 51  | 単品部材 (壁付けガイド/レバーストッパー)   |
| 54  | グランデ専用納まり図   |
| 56  | マルコ専用納まり図  |
| 76  | ペットドアタイプ (カロ) 専用納まり図   |
|     | <b>【クローゼット 納まり図】</b>   |
| 83  | クローゼット枠 (クロス施工)  |
| 92  | 塗り壁施工の納まりについて  |
| 95  | 連続開き戸  |
| 101 | スライド片開き戸   |
|     | <b>【周辺部材】</b>  |
| 104 | ウォールスルー  |
| 105 | 遮音キット  |
| 107 | <b>納まりについて</b><br>ステルス枠とインセット枠 / Q&A<br>納め方の注意点  |
| 116 | <b>各種寸法</b> (各種設計寸法について)   |
| 134 | <b>特注範囲</b> (寸法特注対応範囲)   |
| 138 | <b>調整方法</b> (メンテナンス・各種金物の調整方法)   |
| 142 | <b>フルハイトドア® をご購入後</b><br>室内ドア取扱安全上のご注意 / フルハイトドア® 保証について<br>お手入れ方法 / メンテナンス [各種金物の調整方法] / VOC 対策 |
| 146 | <b>KAMIYA ショールームのご案内</b>   |

# 「フルハイトドア® 納まり図面集【2×4 工法専用】」のご利用にあたって

「フルハイトドア® 納まり図面集【2×4 工法専用】」はフルハイトドア®の納め方や開閉様式毎の標準的な寸法を掲載しております。施工方法についてはホームページまたは下地枠納品時に同梱している「施工手順書」をご確認ください。

また、商品のデザインや価格、納期はセレクトカタログに掲載しております。

## 図面の見方

枠仕様
施工方法
開閉様式

図面表記案内

— 下地枠(神谷手配品)

— 巾木切欠き部分

※巾木切欠き部分の詳細については、施工手順書を参照下さい。

### 片引き戸(上吊/床付ガイド)

2×4 工法

**開き勝手**

CADデータ  
開き勝手(当図面はL勝手です)

**壁厚**

●標準壁厚・・・114mm

※同梱の裏板とバックキンを使用しない場合でもW②・W④下地枠内寸法は守って施工してください  
※上枠下地長さはW④下地枠外寸法で納品されますので現場でカットしてください

**標準 W 寸法**

{ } 内サイズはモンスターシリーズのみ

| W 寸法 (mm) | W12  | W14  | W16  | [W24] | [W27] |
|-----------|------|------|------|-------|-------|
| W① 下地枠外   | 1200 | 1455 | 1655 | 2420  | 2720  |
| W② 下地枠内   | 1157 | 1412 | 1612 | 2377  | 2677  |
| W③ 有効下地枠外 | 601  | 729  | 829  | 1211  | 1361  |
| W④ 有効下地枠内 | 549  | 677  | 777  | 1159  | 1309  |
| W⑤ 扉幅     | 590  | 717  | 817  | 1200  | 1350  |

**見込み寸法**

| 見込み寸法 (mm)  |     |
|-------------|-----|
| D① 壁厚       | 114 |
| D③ 縦枠下地見込み  | 116 |
| D④ 中方立下地見込み | 55  |

**横断面図**

**縦断面図 (天井高納まりの場合)**

**縦断面図 (垂れ壁がつく場合)**

**標準 H 寸法 (天井高納まりの場合)**

※下記製法は最大H寸法の規格寸法が異なります

| H 寸法 (mm)  | H2,400 | H2,700 | H2,500 |
|------------|--------|--------|--------|
| H① FL~仕上がり | 2400   | 2700   | 2500   |
| H② 開口      | 2430   | 2730   | 2530   |
| H③ 扉高さ     | 2378   | 2678   | 2478   |

**見込み寸法**

| 見込み寸法 (mm) |    |
|------------|----|
| D② 上枠下地見込み | 89 |

**標準 H 寸法 (垂れ壁がつく場合)**

※下記製法は最大H寸法の規格寸法が異なります

| H 寸法 (mm)  | H2,400 | H2,700 | H2,500 |
|------------|--------|--------|--------|
| H① FL~仕上がり | 2400   | 2700   | 2500   |
| H② 開口      | 2435   | 2735   | 2535   |
| H③ 扉高さ     | 2378   | 2678   | 2478   |

**見込み寸法**

| 見込み寸法 (mm) |     |
|------------|-----|
| D① 壁厚      | 114 |
| D② 上枠下地見込み | 114 |

■本図面は位置を表す図面であり、商品そのものの形状を示す図面ではありません。

■製品の価格・仕様は予告なく変更する場合があります。

壁付ガイド▶P.52 15

**オプションなどの関連ページ**

**大項目**

出入口

クロス施工

2×4 工法

インセット枠

引戸用壁付ガイド

専用納まり

**横断面図**

(Premium) ソリッド

(Premium) カエサル

(Premium) グランデ

(Premium) オートロック付

(Premium) ウェトロ

(Premium) フイット

クロス施工

塗り壁施工

在来工法

軽量鉄骨用

マルコ

クロス施工

塗り壁施工

在来工法

2×4 工法

軽量鉄骨用

クロセツト

クロス施工

在来工法

2×4 工法

軽量鉄骨用

塗り壁施工

折戸用壁付ガイド

連続開き戸

スライド内開き戸

周辺部材

玄関収納

ウォール

遮音キット

納まりについて

各種寸法

特注範囲

調整方法

フルハイトドアご購入後

## 「新商品」のご案内

※仕様の詳細、その他の新商品の詳細はセレクトカタログをご覧ください

### MILANO 意匠登録済 ミラノ

扉サイドにフレームレスガラスを配置  
独創的でプレミアム感あふれる  
新デザインドア

ミラノは在来工法・  
軽量鉄骨用のみの  
設定です。  
納まり図面集  
[通常版][準耐火構造版]  
をご確認ください。

#### 設定

片開き戸

※専用納まりです

高さ対応範囲 (mm)

H2,000 ~ H2,406 まで

幅対応範囲 (mm)

扉幅 700 ~ 900 まで



### CAESAR カエサル

HF1 型に「アウトセット片引き戸」を  
新設定

カエサルは在来工法・  
軽量鉄骨用のみの  
設定です。  
納まり図面集  
[通常版][準耐火構造版]  
をご確認ください。

#### 設定

アウトセット片引き戸【エンド枠付】  
アウトセット片引き戸【エンド枠なし】

※専用納まりです

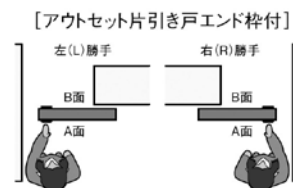
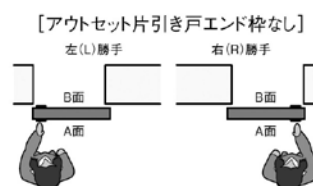
※HF1型のみを設定のため、袖ガラスを付ける場合は  
現場手配となります

高さ対応範囲 (mm)

H2,000 ~ H2,700 まで

幅対応範囲 (mm)

扉幅 590 ~ 1,100 まで



## CLOSET W06 サイズ

物入片開き戸にご要望の多かったW06サイズが新設定されました。  
扉幅の選択肢が増え、様々なシーンで使いやすくなりました。

#### 設定

物入片開き戸

※4型のみ

高さ対応範囲 (mm)

H500 ~ H2,700 まで

幅対応範囲 (mm)

下地枠外 559.5 ~ 659 まで



## 「廃番」のご案内 (2023年8月末廃番)

※デザインや色等、納まりに関わりのない廃番はセレクトカタログをご覧ください

玄関収納コの字 フルツール / モダントール

玄関収納については納まり図面集  
[通常版][準耐火構造版]をご確認ください。



モダントールの字タイプ  
W1200/W1600



フルツールの字タイプ  
W1200/W1600

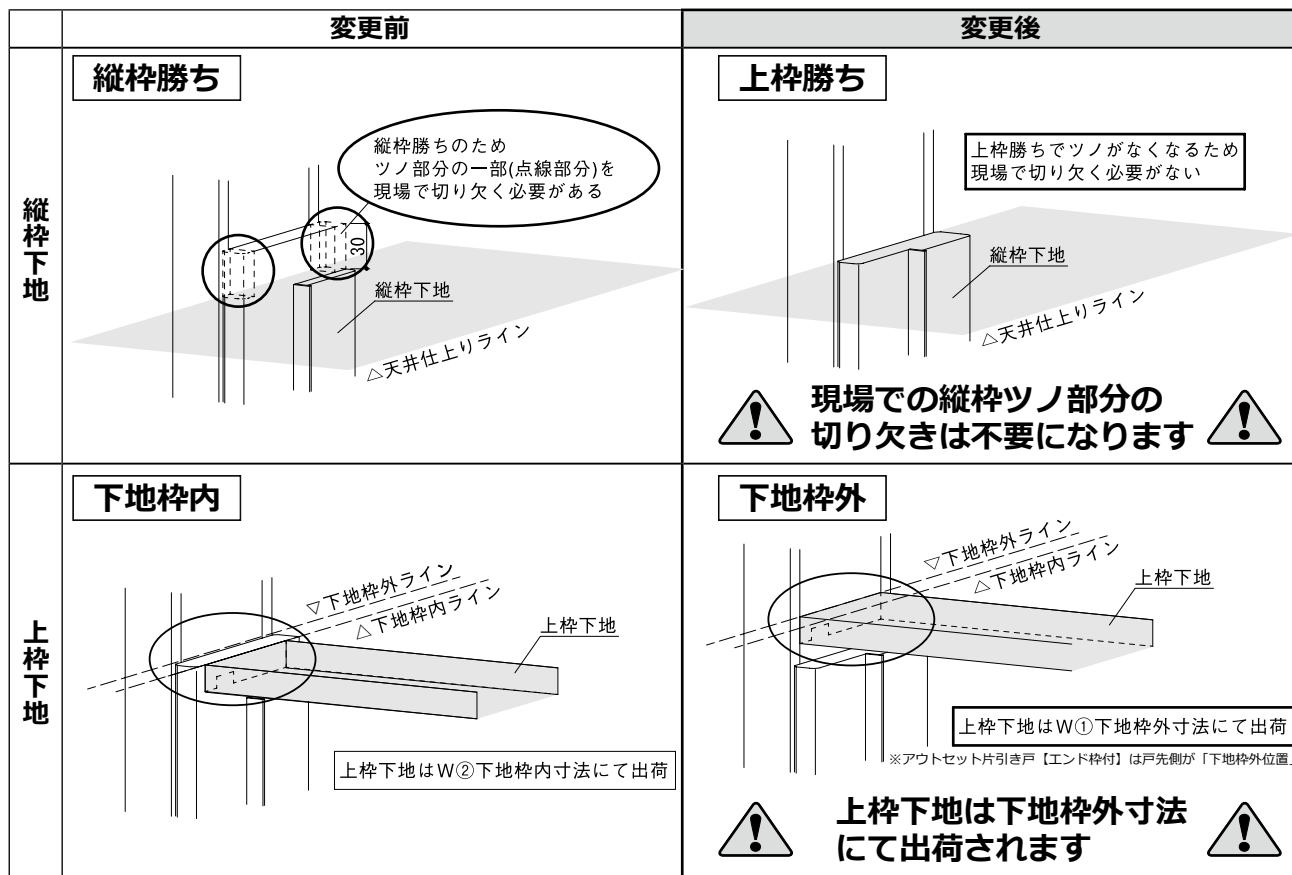
# 「仕様変更」のご案内

※仕様の詳細、その他の新商品の詳細はセレクトカタログをご覧ください

## ハイサッシ対応への仕様変更（納まり変更・H2,400 対応範囲拡大）

2023年8月より、ハイサッシ対応の現場でも特注金額がかからずご利用いただけるように、H2,400の対応範囲を拡大しました。それに伴い納まりが一部変更となります。

- ・引き戸（上吊）縦枠下地「縦枠勝ち納まり」から「上枠勝ち納まり」へ変更
- ・上枠下地幅「下地枠内」から「下地枠外」へ変更



### ■対象シリーズ

Premium class: fit/Zenstyle  
 High class: 全て (DANTE/LUCENTE/CARLO/GIULIA/SINA/PALIO/CUBE)  
 +Function: Caro/FS/MARCO/Monster/GALLERIA/fabric door  
 ※ Automatic Door/VETRO は変更ありません。  
**※クローゼットは変更ありません。**

### ■対象開閉様式

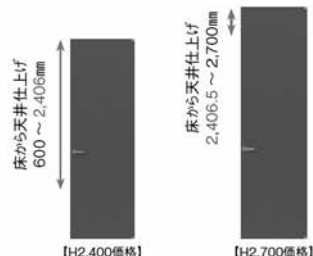
片引き戸（上吊）  
 引込みポケット戸（上吊）  
 アウトセット片引き戸【エンド枠付】（上吊）  
 2枚引違い戸 / 2枚引込み戸 / 3枚引込み戸  
 3枚引違い戸（上吊+床付レール/面付）【連動タイプ】【非連動タイプ】  
 3枚引違い戸（上吊+床付レール/埋込V）【連動タイプ】【非連動タイプ】  
 [特注] 2枚引分け戸 / [特注] 4枚引込み戸  
 [特注] 4枚引違い戸【2本溝】【4本溝】

※開き戸 / 親子戸は「縦枠勝ち納まり」のまま変更ありません。  
 ※アウトセット片引き戸【エンド枠なし】 / [特注] アウトセット引分け戸は変更ありません。  
 ※③上枠下地幅変更のアウトセット片引き戸【エンド枠付】は戸先側が「下地枠外位置」です。

### ・特注範囲の変更

特注範囲：H2,400…最小～CH2,406mm、H2,700…CH2,406.5mm～CH2,700  
 対象：出入口扉・クローゼット全て / フルハイトボックス / ウォールスルー

※規格寸法は変更ありません (CH2,400、CH2,700)  
 ※最小、最大寸法は各シリーズやデザインによって異なります (P.134 参照)  
 ※これまで CH2,400 mm までの対応となっていたシリーズ・型番等も CH2,406 mm まで対応可能といたします



## ハイサッシ対応への仕様変更（納まり変更・H2,400 対応範囲拡大）

### ・2×4 工法 開き戸・親子戸（グランデ）・物入開き戸 下がり壁の上枠厚み変更

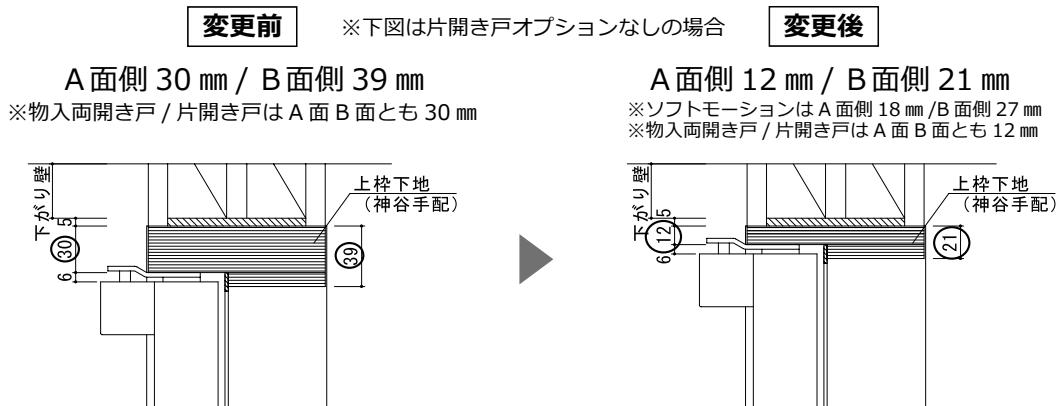
#### ■対象シリーズ

Premium class:GRANDE  
 High class:全て (DANTE/LUCENTE/CARLO/GIULIA/SINA/PALIO/CUBE)  
 +Function:Caro/FS/GALLERIA/fabric door  
 クローゼット:(MC-1/MC-2/MC-4/MR-4/MB-4/MP-4/MS-4/MK-4/MB-5)

#### ■対象開閉様式

片開き戸  
 片開き戸（ソフトモーション）  
 片開き戸（隠し丁番）  
 親子戸（GRANDE シリーズ）  
 物入両開き戸 / 物入片開き戸

※上記開閉様式の2×4工法かつ下がり壁納まりの場合



## クローゼット 物入片開き戸・物入両開き戸の納まり変更

### ①天井高納まり上枠下地の廃止

現場の施工性向上のため、天井高納まりの上枠下地を廃止し、ソフトクローズキャッチ及びプッシュラッチオプション用のビスを長くしました。

※下がり壁納まりの上枠下地は廃止いたしません。ビスの長さは35mmに変更いたします。  
 ※物入連続開き戸/MM6型もビスの長さは35mmに変更いたします。

#### ■対象開閉様式

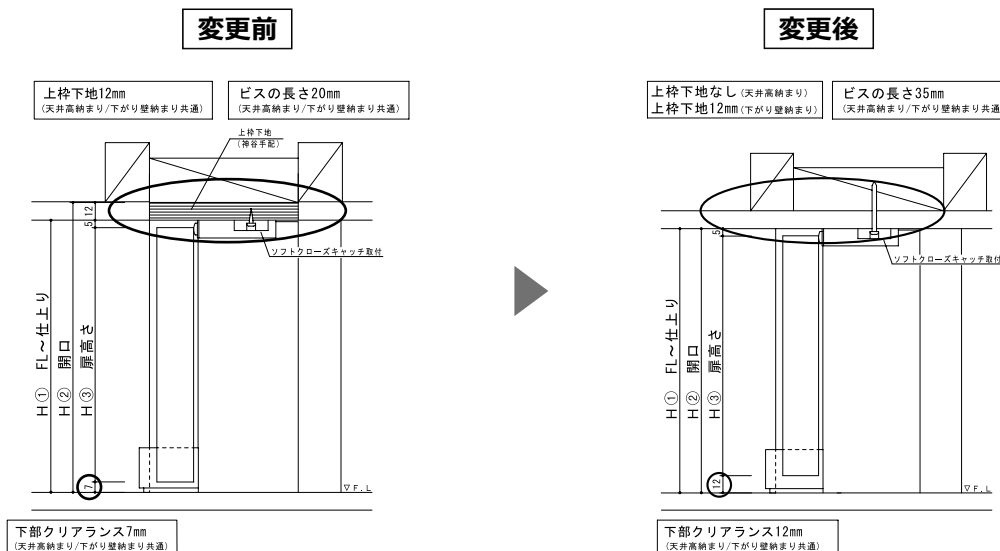
物入片開き戸（天井高納まり） / 物入両開き戸（天井高納まり）

### ②下部クリアランス変更

下部クリアランスを大きくすることで、カーペットなど毛足の長い床仕上げにも対応しやすくなりました。

#### ■対象開閉様式

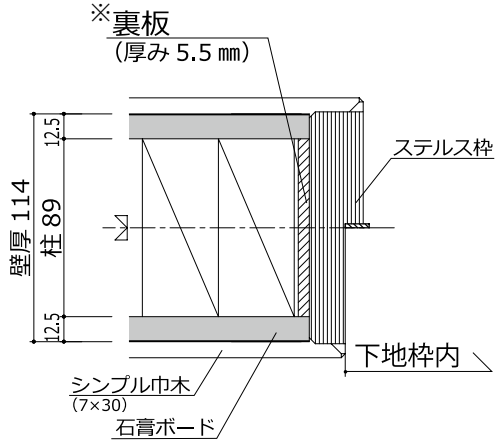
物入片開き戸 / 物入両開き戸 / 物入連続開き戸 / MM6型  
 ※玄関収納フルハイトボックスも対象です。



# 「フルハイトドア<sup>®</sup> 納まり図面集【2×4工法専用】」のご利用にあたって

## 壁厚の考え方

### 【2×4工法】



C  
114mm

C/114 mm壁厚

柱：89mm

石膏ボード：12.5 mm×2

※  
2×4工法を想定した納まりのため、厚み5.5mmの裏板と2mmのパッキン材が同梱されます。

同梱の裏板とパッキン材を使用しない場合でも下地枠内寸法は必ず守って施工してください。

## 2023年8月より「2×4工法」は別冊となりました

※在来工法・軽量鉄骨や、本納まり図に記載のない専用納まりのシリーズについては納まり図面集 [ 通常版 ] または [ 準耐火構造版 ] をご確認ください

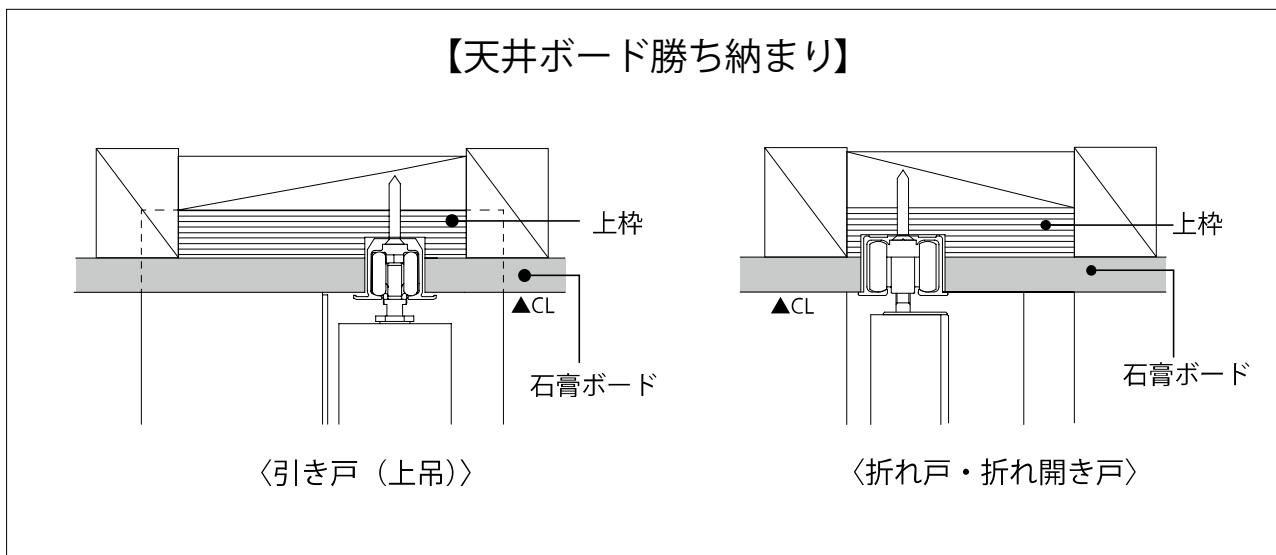
### 2×4工法の設定がない専用納まり

- ・ファイブクイーンズ
- ・ヴェトロ
- ・ソリスト
- ・カエサル
- ・ミラノ
- ・オートマチックドア
- ・フィット

# 「フルハイトドア® 納まり図面集」のご利用にあたって

## 上枠の納まり・厚みについて

引き戸（上吊）、折れ戸、折れ開き戸の天井高納まりは、天井ボード勝ち納まりです。  
 ※一部上枠勝ち納まりしか対応していない開閉様式もあります。



上枠の厚みは選択された天井ボード厚により異なります。

開口毎に天井ボード厚 9.5 mm、12.5 mm、15 mm の 3 種類から選んで下さい。

※シリーズ専用納まりの場合は、寸法が異なる場合がありますので、各納まり図掲載ページをご確認下さい。

| 天井ボード勝ち納まりの上枠の厚み |                   |                 |
|------------------|-------------------|-----------------|
| <p>9.5mmボード用</p> | <p>12.5mmボード用</p> | <p>15mmボード用</p> |

(天井ボード厚 + 上枠の厚み ≒ 30mm)



# ホームページのご案内

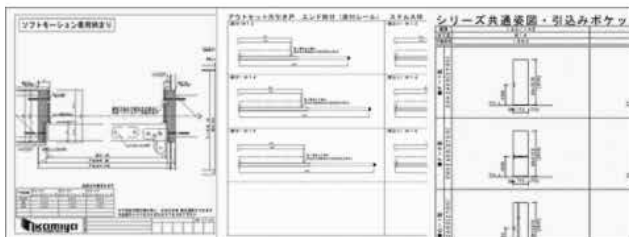
神谷コーポレーションの公式ホームページでは、「納まり図」「実寸平面図」「姿図」(jww,dxf,pdf)や「施工手順書」、お客様への提案にご利用いただける「プランボード」がダウンロードできます。ホームページトップ画面の上「法人のお客さま」をクリックしてご利用ください。

【神谷コーポレーションの公式ホームページ】 <https://www.fullheight-door.com/>



## PRECIOUS CONTENTS

フルハイトドア®を導入するために



納まり図、実寸平面図、姿図  
(.jww/.dxf/.pdf)



納まり図 / 実寸平面図 / 姿図  
TOP ページ



プランボード



プランボード  
TOP ページ



施工手順書



施工手順書  
TOP ページ

# オンライン打ち合わせ

## 打ち合わせを 気軽にスピーディーに

当社ではzoom等のWebビデオアプリを利用しております。お手持ちのパソコン、タブレット、スマートフォンのいずれかより、お客様のお時間に合わせたサポートを実施させていただきます。



## オンライン打ち合わせのサポート



### フルハイトドア®の説明

シリーズやバリエーションの中から、皆様のご希望に沿ったフルハイトドア®をご案内させていただきます。



### お取引全般について

見積りや発注の方法など、マンツーマンでお取引の流れから納品までを余すことなくお伝えします。



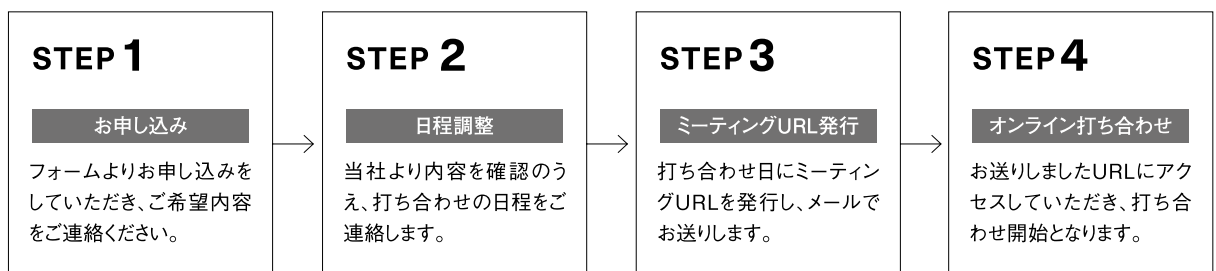
### 納まりについてのご相談

基礎から応用まで！プランに合わせた最適な納まりをご提案させていただきます。

## 打ち合わせ方法

※事前にアプリをインストールしていただく必要があります。

実際の面談しながらご提案することで、これまで以上にスピーディーに打ち合わせを進めていくことが可能となりました。



## 推奨アプリ



お持ちのPC、タブレット、スマホ端末を通して映像と音声で会話ができる「ビデオ・Web会議アプリケーション」です。

「オンライン打ち合わせ」の詳細は → [www.fullheight-door.com/webmeeting/meeting.php/](http://www.fullheight-door.com/webmeeting/meeting.php/)

電話でのお問い合わせは → TEL:0463-94-6203 ※営業課 佐藤までご連絡ください



オンライン  
打ち合わせ詳細



CAD データ  
ダウンロードページTOP



施工手順書  
ダウンロードページTOP

## ■ 出入口 (開き戸・引き戸)

### ・ ステルス枠【クロス施工】

#### 2 × 4 工法 (壁厚 114mm) P.12 ~

|                                       |           |
|---------------------------------------|-----------|
| ・ 片開き戸 -----                          | P.12      |
| ・ 片開き戸【オプション (ソフトモーション / 隠し丁番)】 ----- | P.13 ~ 14 |
| ・ 片引き戸 -----                          | P.15 ~ 17 |
| ・ アウトセット片引き戸【エンド枠なし】 -----            | P.18 ~ 20 |
| ・ アウトセット片引き戸【エンド枠付】 -----             | P.21 ~ 23 |
| ・ 引込みポケット戸 -----                      | P.24      |
| ・ 2 枚引込み戸 -----                       | P.25      |
| ・ 2 枚引違い戸 -----                       | P.26      |
| ・ 3 枚引込み戸 -----                       | P.27      |
| ・ 3 枚引違い戸 -----                       | P.28 ~ 31 |

寸法特注対応範囲は P.134 ~ をご参照ください

ステルス枠【クロス施工】  
2×4工法

# 片開き戸

ー 下地枠(神谷手配品)  
 ー 巾木切欠き部分  
 ※巾木切欠き部分の詳細については、  
 施工手順を参照下さい。

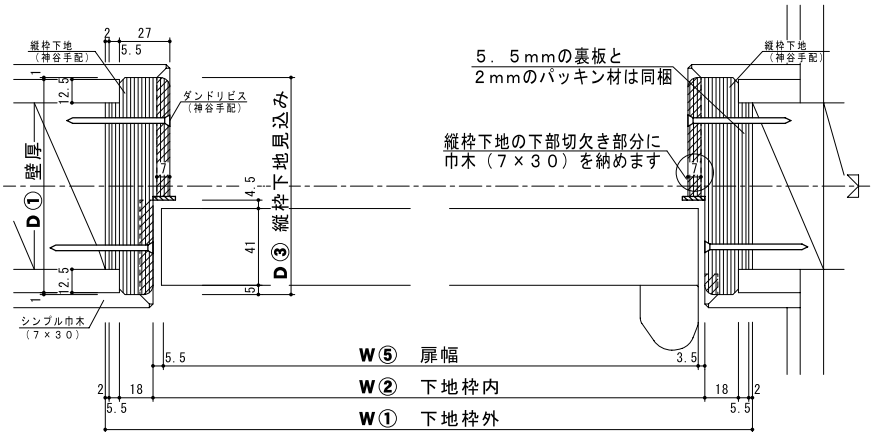
## 横断面図

CAD データ  
ダウンロードはこちら

開き勝手(当図面はR勝手です)

●基準壁厚・・・114mm

同梱の裏板とパッキン材を使用しない場合でもW②下地枠内寸法は守って施工してください



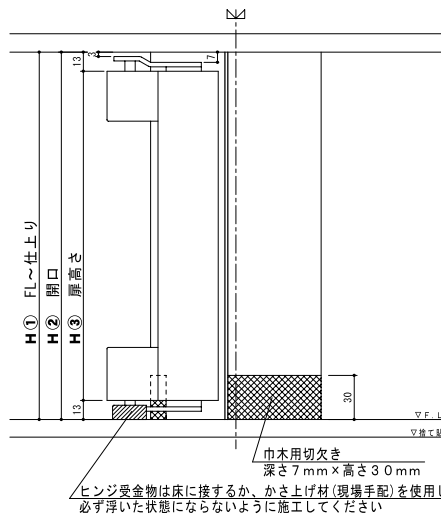
戸先が入隅の場合、縦枠下地から壁仕上げ面までの段差が7.5mm必要です。7.5mm確保されていないと開閉に支障が生じますのでご注意ください。(詳細はP.111をご確認ください)

| W寸法 (mm) | W06 | W07 | W08 |
|----------|-----|-----|-----|
| W① 下地枠外  | 660 | 745 | 821 |
| W② 下地枠内  | 609 | 694 | 770 |
| W⑤ 扉幅    | 600 | 685 | 761 |

| 見込み寸法 (mm) |     |
|------------|-----|
| D① 壁厚      | 114 |
| D③ 縦枠下地見込み | 116 |

## 縦断面図

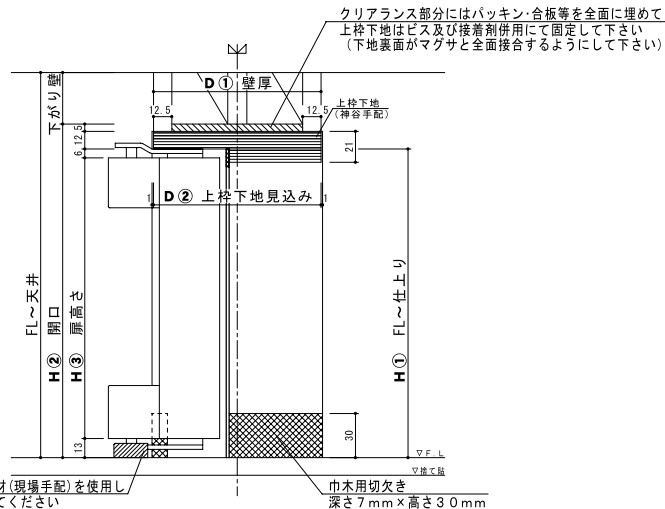
### 天井高納まり



※下記型番は最大H寸法の規格寸法が異なります

| H寸法 (mm)  | G-9型   |        |        |
|-----------|--------|--------|--------|
|           | H2,400 | H2,700 | H2,500 |
| H① FL~仕上り | 2400   | 2700   | 2500   |
| H② 開口     | 2400   | 2700   | 2500   |
| H③ 扉高さ    | 2374   | 2674   | 2474   |

### 下がり壁納まり



※下記型番は最大H寸法の規格寸法が異なります

| H寸法 (mm)  | G-9型   |        |        |
|-----------|--------|--------|--------|
|           | H2,400 | H2,700 | H2,500 |
| H① FL~仕上り | 2400   | 2700   | 2500   |
| H② 開口     | 2417   | 2717   | 2517   |
| H③ 扉高さ    | 2381   | 2681   | 2481   |

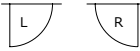
| 見込み寸法 (mm) |     |
|------------|-----|
| D① 壁厚      | 114 |
| D② 上枠下地見込み | 114 |

■ 本図面は位置を表す図面であり、商品そのものの形状を示す図面ではありません。  
 ■ 製品の価格・仕様は予告なく変更する場合があります。

横断面図



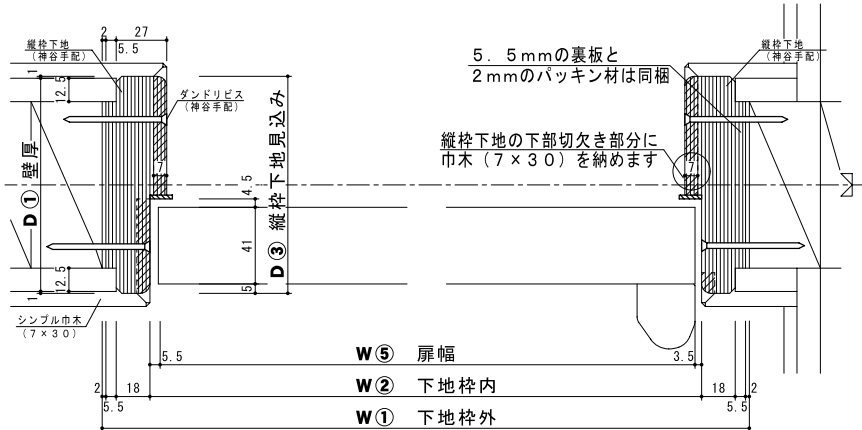
開き勝手(当図面はR勝手です)



●基準壁厚・・・114mm

同梱の裏板とパッキン材を使用しない場合でもW②下地枠内寸法は守って施工してください

ソフトモーション付き



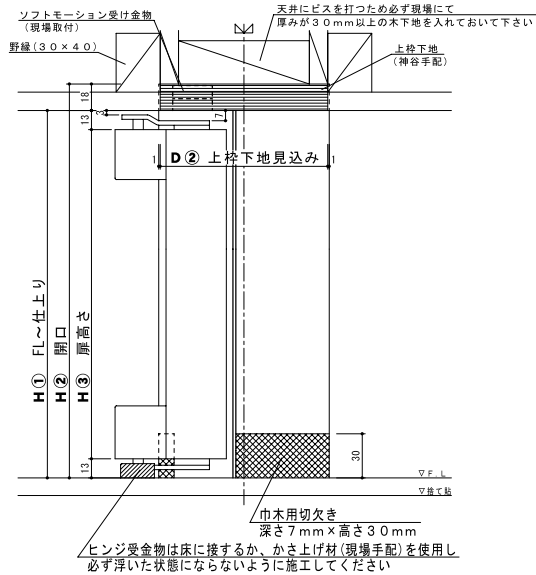
戸先が入隅の場合、縦枠下地面から壁仕上げ面までの段差が7.5mm必要です。7.5mm確保されていないと開閉に支障が生じますのでご注意ください。(詳細はP.111をご確認ください)

| W寸法(mm) | W06 | W07 | W08 |
|---------|-----|-----|-----|
| W① 下地枠外 | 660 | 745 | 821 |
| W② 下地枠内 | 609 | 694 | 770 |
| W⑤ 扉幅   | 600 | 685 | 761 |

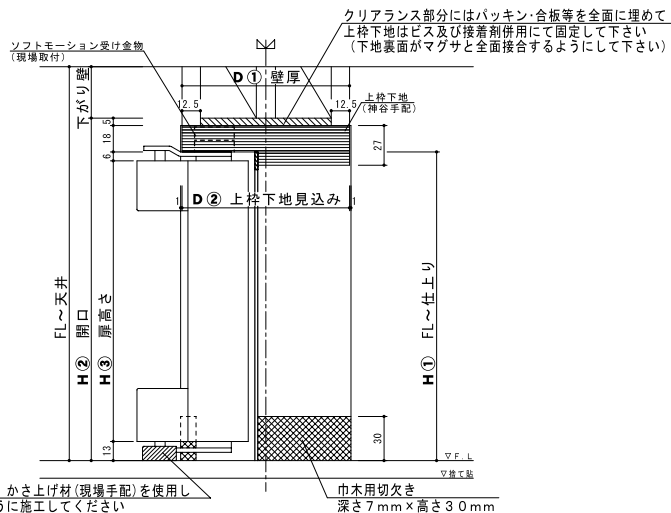
| 見込み寸法(mm)  |     |
|------------|-----|
| D① 壁厚      | 114 |
| D③ 縦枠下地見込み | 116 |

縦断面図

天井高納まり



下がり壁納まり



ステンス枠【クロス施工】

オプション

2×4工法

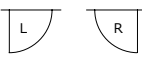
片開き戸 / 隠し丁番

一 下地枠(神谷手配品)
   
 一 巾木切欠き部分
   
 ※巾木切欠き部分の詳細については、施工手順を参照下さい。

横断面図

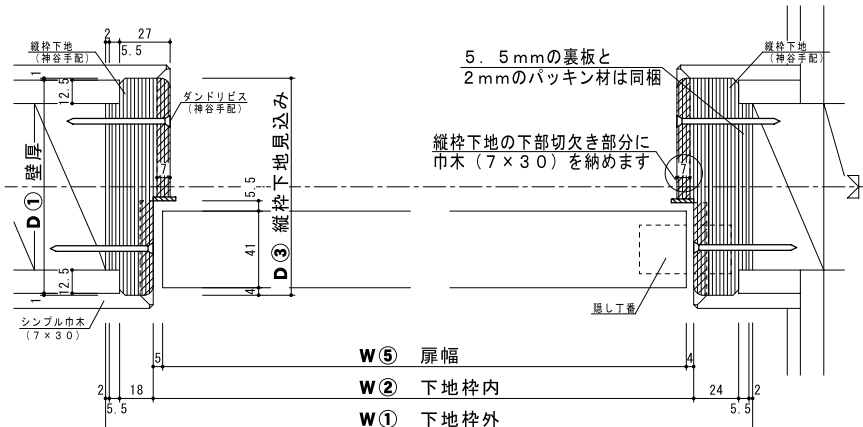


開き勝手(当図面はR勝手です)



●基準壁厚・・・114mm

同梱の裏板とパッキン材を使用しない場合でもW②下地枠内寸法は守って施工してください



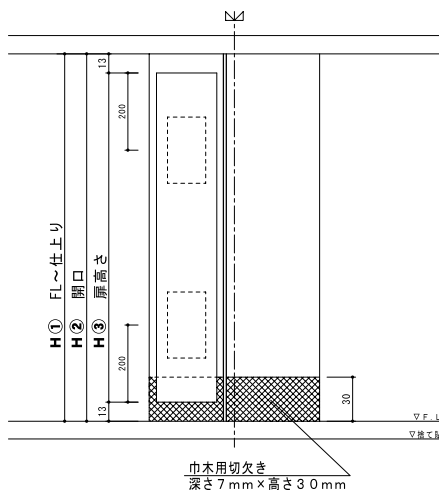
戸先が入隅の場合、縦枠下地面から壁仕上げ面までの段差が7.5mm必要です。7.5mm確保されていないと開閉に支障が生じますのでご注意ください。(詳細はP.111をご確認ください)

| W寸法 (mm) | W06 | W07 | W08 |
|----------|-----|-----|-----|
| W① 下地枠外  | 660 | 745 | 821 |
| W② 下地枠内  | 603 | 688 | 764 |
| W⑤ 扉幅    | 594 | 679 | 755 |

| 見込み寸法 (mm) |     |
|------------|-----|
| D① 壁厚      | 114 |
| D③ 縦枠下地見込み | 116 |

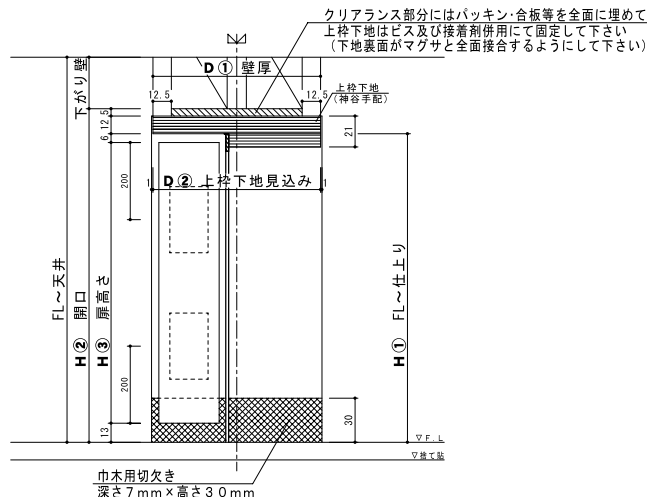
縦断面図

天井高納まり



| H寸法 (mm)  | H2,400 | H2,700 |
|-----------|--------|--------|
| H① FL~仕上り | 2400   | 2700   |
| H② 開口     | 2400   | 2700   |
| H③ 扉高さ    | 2374   | 2674   |

下がり壁納まり



| H寸法 (mm)  | H2,400 | H2,700 |
|-----------|--------|--------|
| H① FL~仕上り | 2400   | 2700   |
| H② 開口     | 2417   | 2717   |
| H③ 扉高さ    | 2381   | 2681   |



| 見込み寸法 (mm) |     |
|------------|-----|
| D① 壁厚      | 114 |
| D② 上枠下地見込み | 114 |

■ 本図面は位置を表す図面であり、商品そのものの形状を示す図面ではありません。
   
 ■ 製品の価格・仕様は予告なく変更する場合があります。

ステンレス枠【クロス施工】

2×4工法

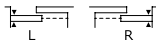
# 片引き戸(上吊 / 床付ガイド)

-  下地枠(神谷手配品)
  -  巾木切欠き部分
- ※巾木切欠き部分の詳細については、施工手順を参照下さい。

横断面図



開き勝手(当図面はL勝手です)



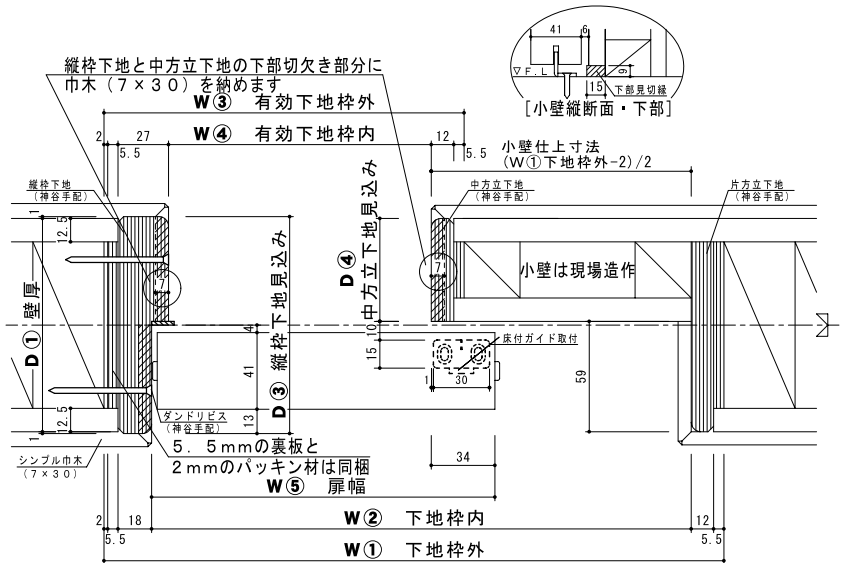
●基準壁厚・・・114mm

同梱の裏板とパッキン材を使用しない場合でもW②・W④下地枠内寸法は守って施工してください  
(上枠下地長さはW①下地枠外寸法で納品されますので現場でカットしてください)

【 】内サイズはモンスターシリーズのみ

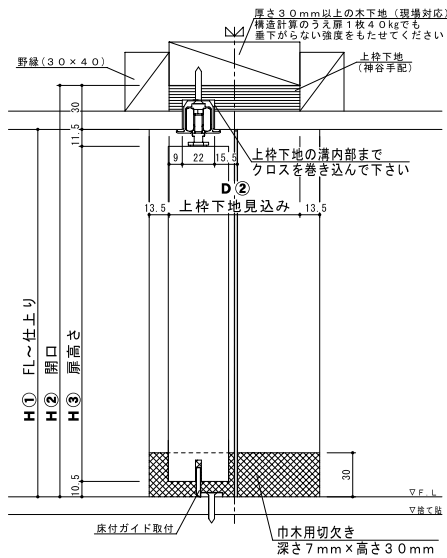
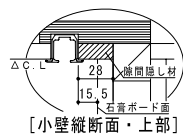
| W寸法(mm)   | W12  | W14  | W16  | [W24] | [W27] |
|-----------|------|------|------|-------|-------|
| W① 下地枠外   | 1200 | 1455 | 1655 | 2420  | 2720  |
| W② 下地枠内   | 1157 | 1412 | 1612 | 2377  | 2677  |
| W③ 有効下地枠外 | 601  | 729  | 829  | 1211  | 1361  |
| W④ 有効下地枠内 | 549  | 677  | 777  | 1159  | 1309  |
| W⑤ 扉幅     | 590  | 717  | 817  | 1200  | 1350  |

| 見込み寸法(mm)   |     |
|-------------|-----|
| D① 壁厚       | 114 |
| D③ 縦枠下地見込み  | 116 |
| D④ 中方立下地見込み | 55  |



縦断面図

天井高納まり

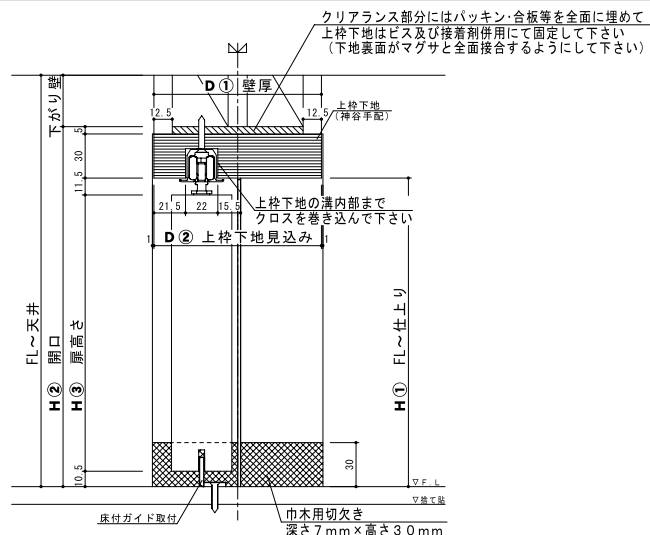
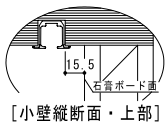


※下記型番は最大H寸法の規格寸法が異なります

| H寸法(mm)    | G-9型   |        |        |
|------------|--------|--------|--------|
|            | H2,400 | H2,700 | H2,500 |
| H① FL～仕上がり | 2400   | 2700   | 2500   |
| H② 開口      | 2430   | 2730   | 2530   |
| H③ 扉高さ     | 2378   | 2678   | 2478   |

| 見込み寸法(mm)  |    |
|------------|----|
| D② 上枠下地見込み | 89 |

下がり壁納まり



※下記型番は最大H寸法の規格寸法が異なります

| H寸法(mm)    | G-9型   |        |        |
|------------|--------|--------|--------|
|            | H2,400 | H2,700 | H2,500 |
| H① FL～仕上がり | 2400   | 2700   | 2500   |
| H② 開口      | 2435   | 2735   | 2535   |
| H③ 扉高さ     | 2378   | 2678   | 2478   |

| 見込み寸法(mm)  |     |
|------------|-----|
| D① 壁厚      | 114 |
| D② 上枠下地見込み | 114 |

■本図面は位置を表す図面であり、商品そのものの形状を示す図面ではありません。  
■製品の価格・仕様は予告なく変更する場合があります。

一 下地枠(神谷手配品)
   
 一 巾木切欠き部分
   
 ※巾木切欠き部分の詳細については、施工手順を参照下さい。

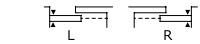
**ステルス枠【クロス施工】**  
**2×4工法**

# 片引き戸(床付レール/面付)

## 横断面図

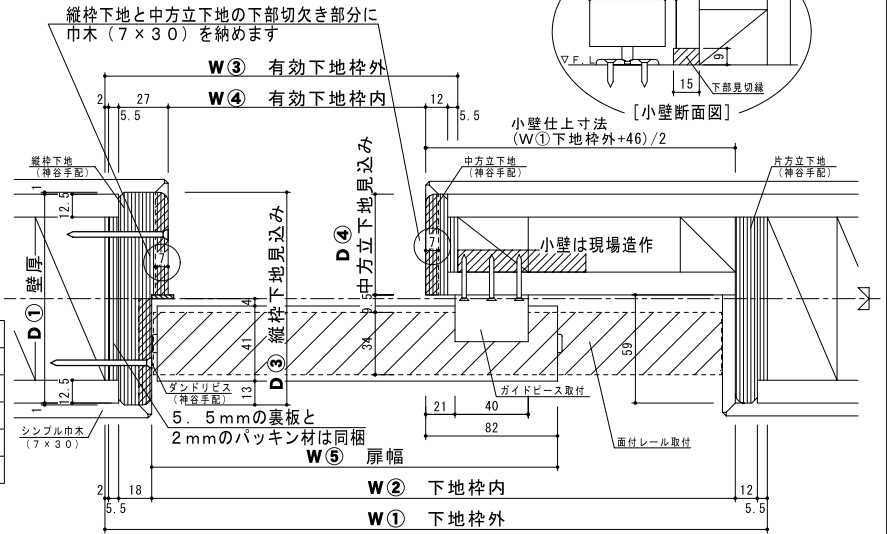


CAD データ  
ダウンロードはこちら



●基準壁厚・・・114mm

同梱の裏板とパッキン材を使用しない場合でも W②・W④下地枠内寸法は守って施工してください



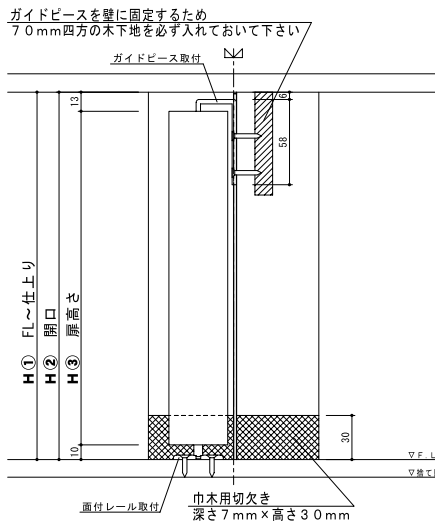
【 】内サイズはモンスターシリーズのみ

| W寸法 (mm)  | W12  | W14  | W16  | [W24] | [W27] |
|-----------|------|------|------|-------|-------|
| W① 下地枠外   | 1200 | 1455 | 1655 | 2372  | 2672  |
| W② 下地枠内   | 1157 | 1412 | 1612 | 2329  | 2629  |
| W③ 有効下地枠外 | 577  | 704  | 804  | 1163  | 1313  |
| W④ 有効下地枠内 | 525  | 652  | 752  | 1111  | 1261  |
| W⑤ 扉幅     | 614  | 742  | 842  | 1200  | 1350  |

| 見込み寸法 (mm)  |     |
|-------------|-----|
| D① 壁厚       | 114 |
| D③ 縦枠下地見込み  | 116 |
| D④ 中方立下地見込み | 55  |

## 縦断面図

### 天井高納まり



| H寸法 (mm)   | H2,400 | H2,700 |
|------------|--------|--------|
| H① FL～仕上がり | 2400   | 2700   |
| H② 開口      | 2400   | 2700   |
| H③ 扉高さ     | 2377   | 2677   |

### 下がり壁納まり



ステルス枠【クロス施工】

2 × 4 工法

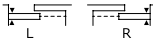
# 片引き戸(床付レール/埋込V)

- 下地枠(神谷手配品)
  - 巾木切欠き部分
- ※巾木切欠き部分の詳細については、施工手順を参照下さい。

横断面図

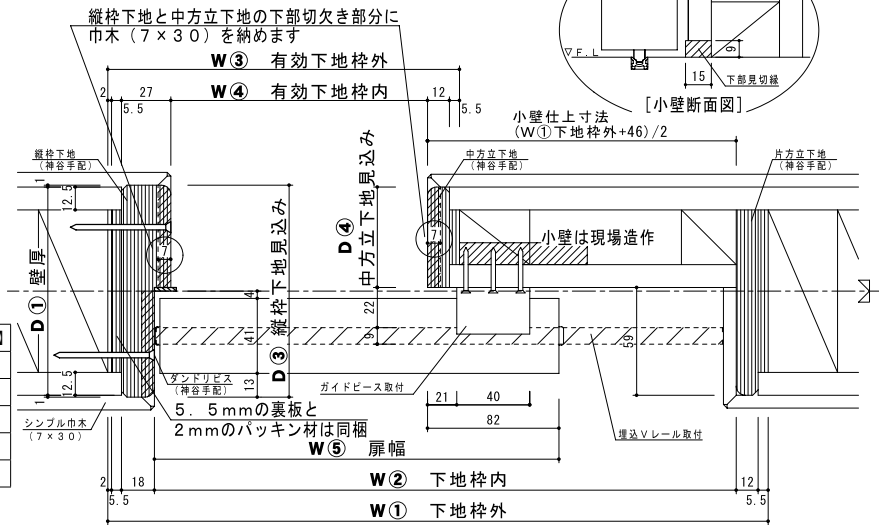


開き勝手(当図面はL勝手です)



●基準壁厚・・・114mm

同梱の裏板とパッキン材を使用しない場合でも W ②・W ④ 下地枠内寸法は守って施工してください



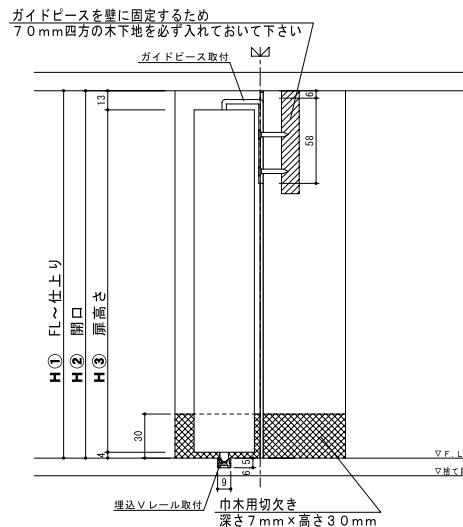
【 】内サイズはモンスターシリーズのみ

| W 寸法 (mm)  | W12  | W14  | W16  | 【W24】 | 【W27】 |
|------------|------|------|------|-------|-------|
| W ① 下地枠外   | 1200 | 1455 | 1655 | 2372  | 2672  |
| W ② 下地枠内   | 1157 | 1412 | 1612 | 2329  | 2629  |
| W ③ 有効下地枠外 | 577  | 704  | 804  | 1163  | 1313  |
| W ④ 有効下地枠内 | 525  | 652  | 752  | 1111  | 1261  |
| W ⑤ 扉幅     | 614  | 742  | 842  | 1200  | 1350  |

| 見込み寸法 (mm)   |     |
|--------------|-----|
| D ① 壁厚       | 114 |
| D ③ 縦枠下地見込み  | 116 |
| D ④ 中方立下地見込み | 55  |

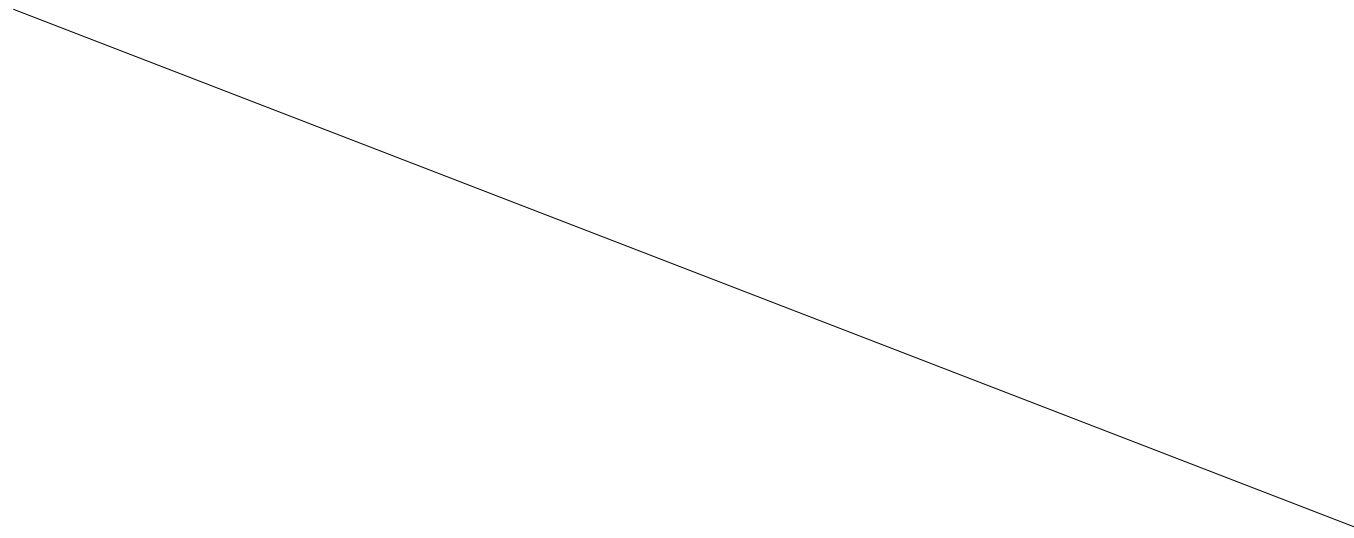
縦断面図

天井高納まり



| H 寸法 (mm)  | H2,400 | H2,700 |
|------------|--------|--------|
| H ① FL~仕上げ | 2400   | 2700   |
| H ② 開口     | 2400   | 2700   |
| H ③ 扉高さ    | 2383   | 2683   |

下がり壁納まり



出入口

ステルス枠  
納まり図

クロス施工

塗り壁施工

引戸用壁付ガイド  
レール(ベーストッパ)

専用納まり

[Premium]  
グラランデ

マルコ

カロ

クローゼット

クロス施工

塗り壁施工

折戸用  
壁付ガイド

連続開き戸

スライド  
片開き戸

周辺部材

ウォール  
スルー

遮音キット

納まりに  
ついて

各種寸法

特注範囲

調整方法

フルハイトア  
ご購入後

■本図面は位置を表す図面であり、商品そのものの形状を示す図面ではありません。  
■製品の価格・仕様は予告なく変更する場合があります。

※巾木切欠き部分の詳細については、施工手順を参照下さい。

**ステルス枠【クロス施工】** **【エンド枠なしタイプ】**  
**2×4 工法** **アウトセット片引き戸(上吊 / 床付ガイド)**

横断面図

CAD データ  
ダウンロードはこちら

開き勝手(当図面はL勝手です)

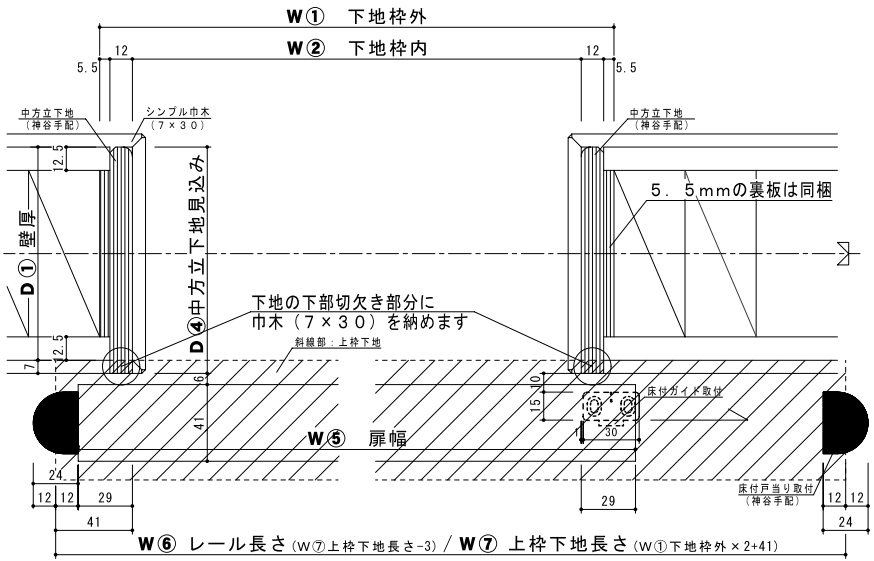
●基準壁厚・・・114mm

同梱の裏板とバッキン材を使用しない場合でも W ② 下地枠内寸法は守って施工してください

【 】内サイズはモンスターシリーズのみ

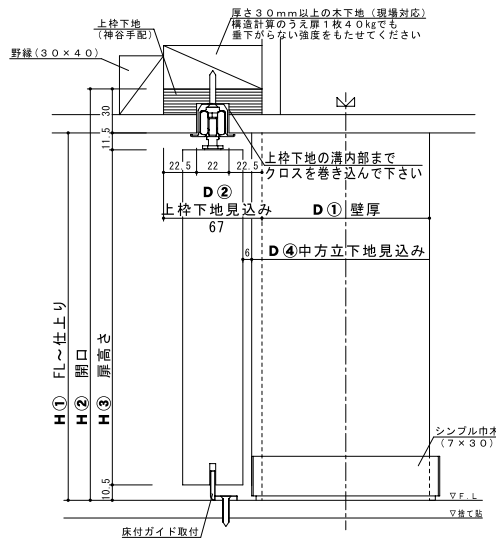
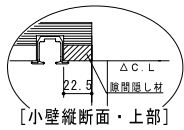
| W 寸法 (mm)  | W14  | W16  | W24  | W27  |
|------------|------|------|------|------|
| W ① 下地枠外   | 745  | 821  | 1177 | 1327 |
| W ② 下地枠内   | 710  | 786  | 1142 | 1292 |
| W ⑤ 扉幅     | 768  | 844  | 1200 | 1350 |
| W ⑥ レール長さ  | 1528 | 1680 | 2392 | 2692 |
| W ⑦ 上枠下地長さ | 1531 | 1683 | 2395 | 2695 |

| 見込み寸法 (mm)   |     |
|--------------|-----|
| D ① 壁厚       | 114 |
| D ④ 中方立下地見込み | 121 |



縦断面図

天井高納まり



※下記型番は最大H寸法の規格寸法が異なります

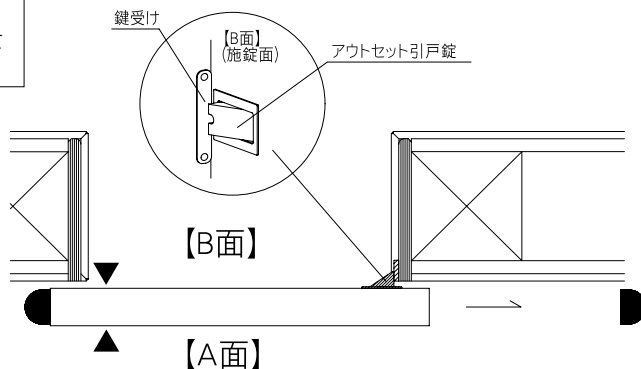
| H寸法 (mm)    | G-9 型  |        |        |
|-------------|--------|--------|--------|
|             | H2,400 | H2,700 | H2,500 |
| H ① FL～仕上がり | 2400   | 2700   | 2500   |
| H ② 開口      | 2430   | 2730   | 2530   |
| H ③ 扉高さ     | 2378   | 2678   | 2478   |

| 見込み寸法 (mm)   |     |
|--------------|-----|
| D ① 壁厚       | 114 |
| D ② 上枠下地見込み  | 67  |
| D ④ 中方立下地見込み | 121 |

**オプションで【アウトセット引戸錠】付の場合**

※アウトセット引戸錠は、施錠向きが必ず下図の B 面側になる金物です。A 面側施錠面は対応不可。  
 ※平面プラン作成の際は納まりをよくご確認の上、施錠面に注意して作成して下さい

【対応不可】  
 ・G-9 型、モンスターシリーズのすべて  
 ・S-1 型の床付レール





ステンレス枠【クロス施工】

【エンド枠なしタイプ】

2×4工法

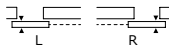
アウトセット片引き戸(床付レール/面付)


 下地枠(神谷手配品)  

 巾木切欠き部分  
 ※巾木切欠き部分の詳細については、  
 施工手順を参照下さい。

横断面図

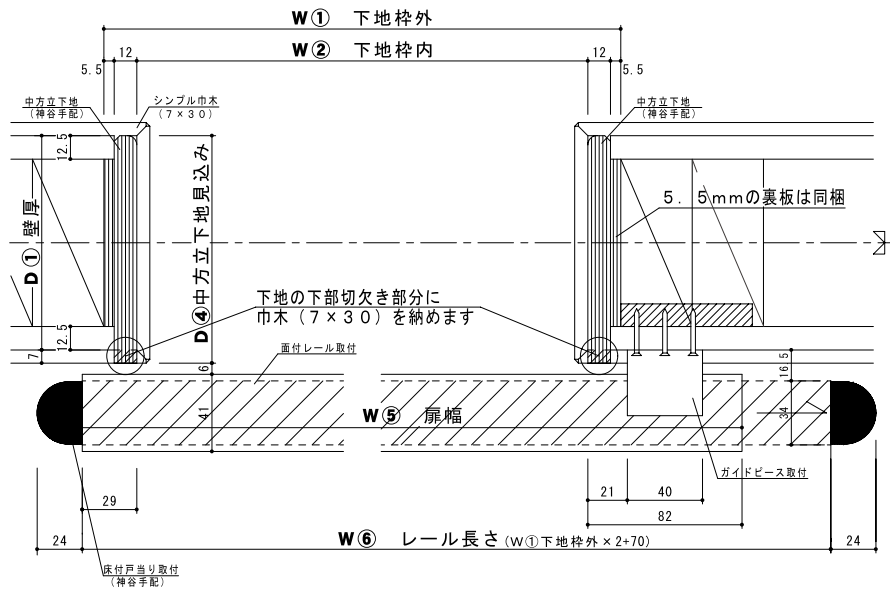


開き勝手(当図面はL勝手です)



●基準壁厚・・・114mm

同梱の裏板とパッキン材を使用しない場合でもW②下地枠内寸法は守って施工してください



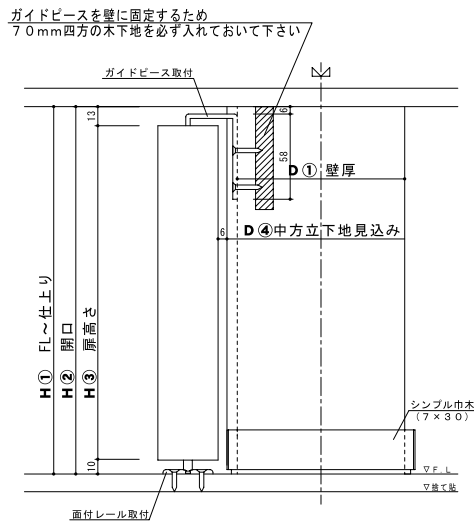
【 】内サイズはモンスターシリーズのみ

| W寸法 (mm) | W14  | [W24] | [W27] |
|----------|------|-------|-------|
| W① 下地枠外  | 745  | 1124  | 1274  |
| W② 下地枠内  | 710  | 1089  | 1239  |
| W⑤ 扉幅    | 821  | 1200  | 1350  |
| W⑥ レール長さ | 1560 | 2318  | 2618  |

| 見込み寸法 (mm)  |     |
|-------------|-----|
| D① 壁厚       | 114 |
| D④ 中方立下地見込み | 121 |

縦断面図

天井高納まり



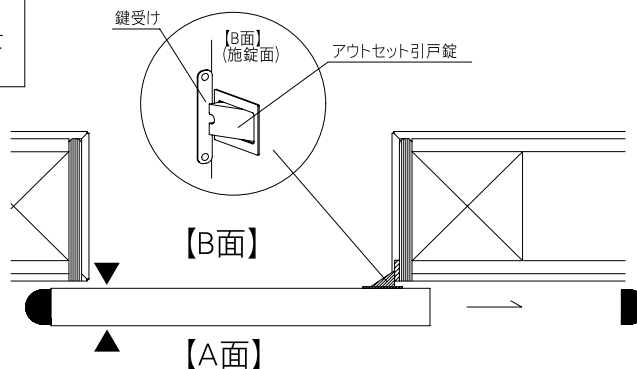
| H寸法 (mm)   | H2,400 | H2,700 |
|------------|--------|--------|
| H① FL~仕上がり | 2400   | 2700   |
| H② 開口      | 2400   | 2700   |
| H③ 扉高さ     | 2377   | 2677   |

| 見込み寸法 (mm)  |     |
|-------------|-----|
| D① 壁厚       | 114 |
| D④ 中方立下地見込み | 121 |

オプションで【アウトセット引戸錠】付の場合

※アウトセット引戸錠は、施錠向きが必ず下図のB面側になる金物です。**A面側施錠面は対応不可。**  
 ※平面プラン作成の際は納まりをよくご確認の上、施錠面に注意して作成して下さい

【対応不可】  
 ・G-9型、モンスターシリーズのすべて  
 ・S-1型の床付レール



■本図面は位置を表す図面であり、商品そのものの形状を示す図面ではありません。  
 ■製品の価格・仕様は予告なく変更する場合があります。

出入口

ステンレス枠  
納まり図

クロス施工

塗り壁施工

引戸用壁付ガイド  
レール(オプション)

専用納まり

[Premium]  
グランデ

マルコ

カロ

クローゼット

クロス施工

塗り壁施工

折戸用  
壁付ガイド

連続開き戸

スライド  
片開き戸

周辺部材

ウォール  
スルー

遮音キット

納まりに  
ついて

各種寸法

特注範囲

調整方法

フルハイドア  
ご購入後

**ステンス枠【クロス施工】**  
**2×4工法**

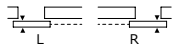
**【エンド枠なしタイプ】**  
**アウトセット片引き戸(床付レール/埋込V)**

一 下地枠(神谷手配品)  
 一 巾木切欠き部分  
 ※巾木切欠き部分の詳細については、施工手順を参照下さい。

横断面図

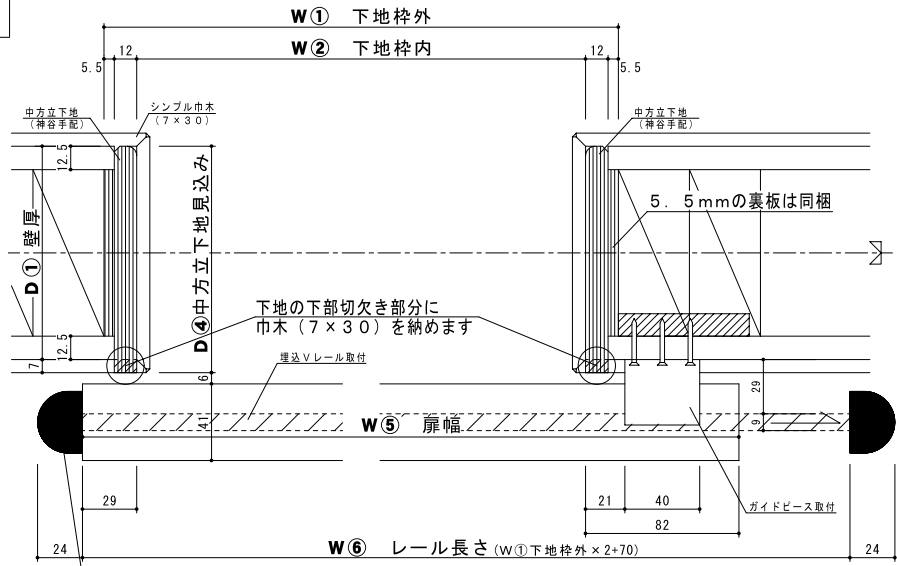


開き勝手(当図面はL勝手です)



●基準壁厚・・・114mm

同梱の裏板とバッキン材を使用しない場合でも W② 下地枠内寸法は守って施工してください



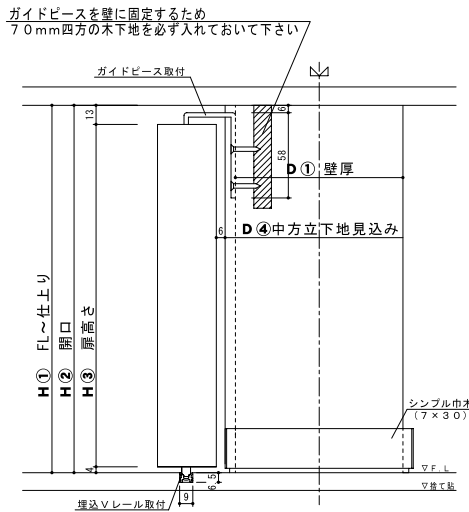
【 】内サイズはモンスターシリーズのみ

| W寸法 (mm) | W14  | [W24] | [W27] |
|----------|------|-------|-------|
| W① 下地枠外  | 745  | 1124  | 1274  |
| W② 下地枠内  | 710  | 1089  | 1239  |
| W⑤ 扉幅    | 821  | 1200  | 1350  |
| W⑥ レール長さ | 1560 | 2318  | 2618  |

| 見込み寸法 (mm)  |     |
|-------------|-----|
| D① 壁厚       | 114 |
| D④ 中方立下地見込み | 121 |

縦断面図

天井高納まり



| H寸法 (mm)   | H2,400 | H2,700 |
|------------|--------|--------|
| H① FL~仕上がり | 2400   | 2700   |
| H② 開口      | 2400   | 2700   |
| H③ 扉高さ     | 2383   | 2683   |

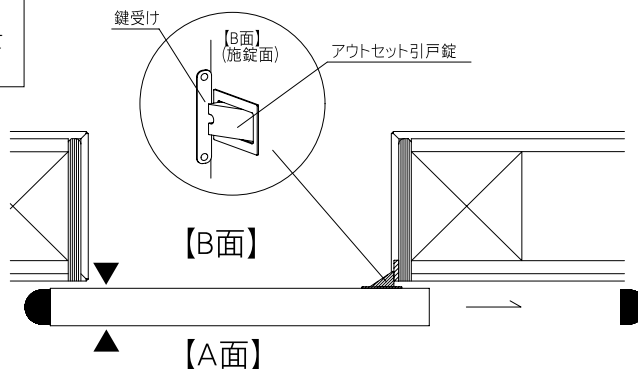
| 見込み寸法 (mm)  |     |
|-------------|-----|
| D① 壁厚       | 114 |
| D④ 中方立下地見込み | 121 |

**オプションで【アウトセット引戸錠】付の場合**

※アウトセット引戸錠は、施錠向きが必ず下図の B 面側になる金物です。**A 面側施錠面は対応不可。**  
 ※平面プラン作成の際は納まりをよくご確認の上、施錠面に注意して作成して下さい

【対応不可】

- ・G-9 型、モンスターシリーズのすべて
- ・S-1 型の床付レール



ステルス枠【クロス施工】

【エンド枠付タイプ】

2×4工法

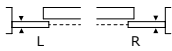
アウトセット片引き戸(上吊/床付ガイド)

下地枠(神谷手配品)
   
 巾木切欠き部分
   
 ※巾木切欠き部分の詳細については、施工手順を参照下さい。

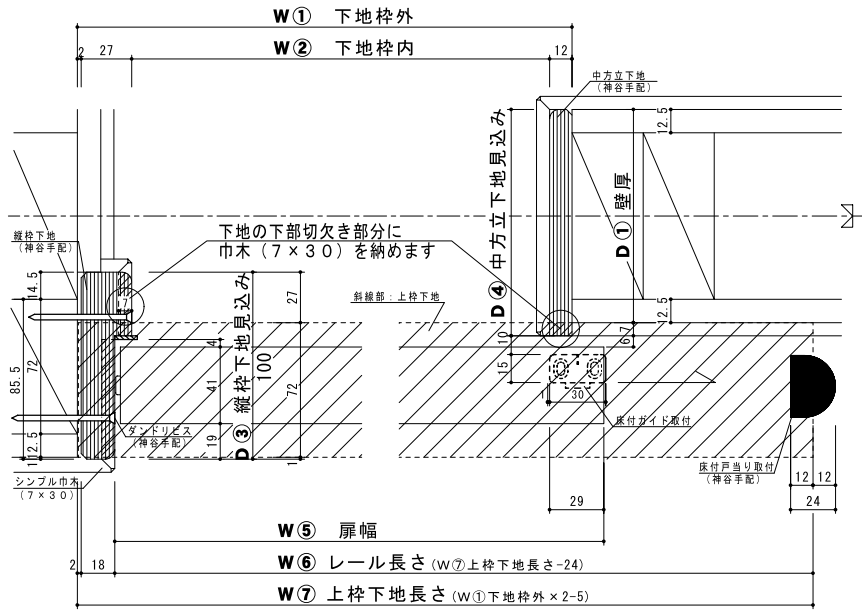
横断面図



開き勝手(当図面はL勝手です)



●基準壁厚・・・114mm



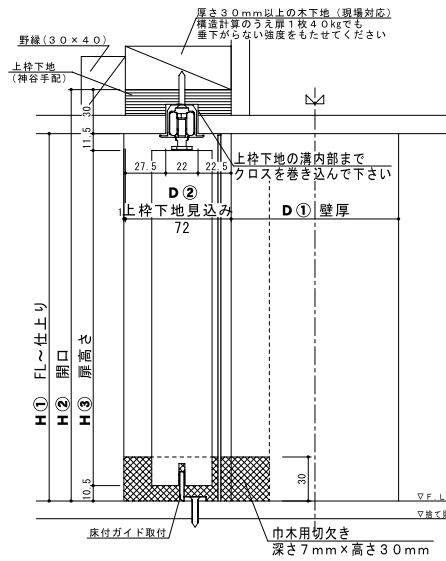
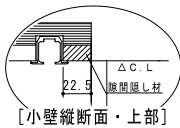
【 】内サイズはモンスターシリーズのみ

| W寸法(mm)   | W12  | W14  | W16  | [W24] | [W27] |
|-----------|------|------|------|-------|-------|
| W① 下地枠外   | 660  | 745  | 821  | 1205  | 1355  |
| W② 下地枠内   | 619  | 704  | 780  | 1164  | 1314  |
| W⑤ 扉幅     | 655  | 740  | 816  | 1200  | 1350  |
| W⑥ レール長さ  | 1291 | 1461 | 1613 | 2381  | 2681  |
| W⑦ 上枠下地長さ | 1315 | 1485 | 1637 | 2405  | 2705  |

| 見込み寸法(mm)   |     |
|-------------|-----|
| D① 壁厚       | 114 |
| D③ 縦枠下地見込み  | 100 |
| D④ 中方立下地見込み | 121 |

縦断面図

天井高納まり

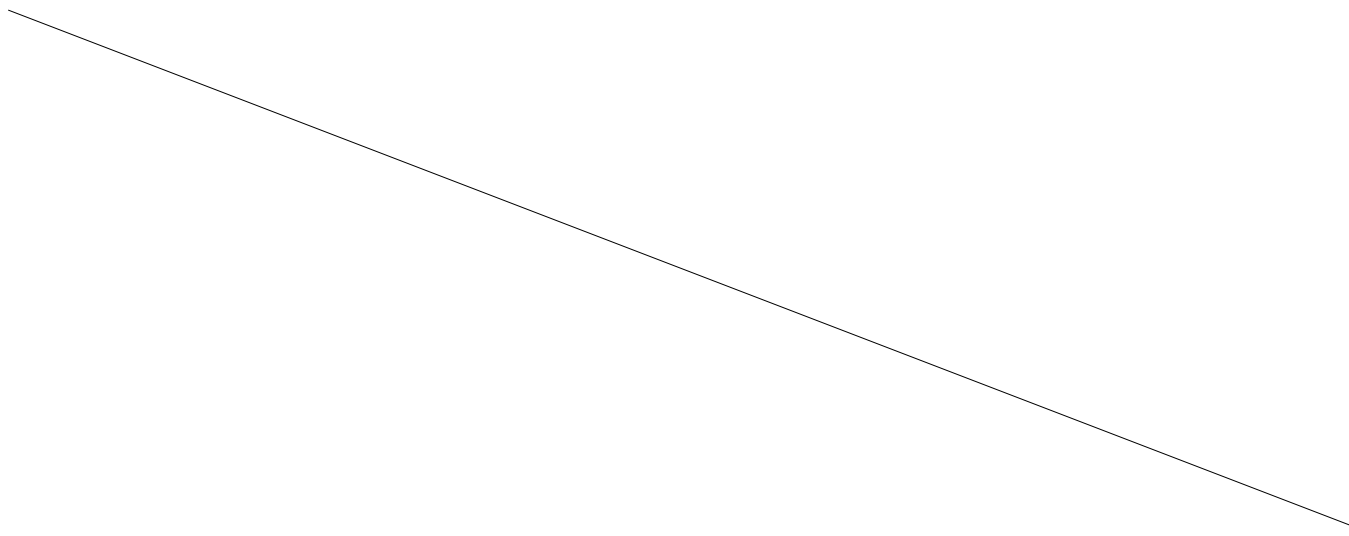


※下記型番は最大H寸法の規格寸法が異なります

| H寸法(mm)    | G-9型   |        |
|------------|--------|--------|
|            | H2,400 | H2,700 |
| H① FL～仕上がり | 2400   | 2700   |
| H② 開口      | 2430   | 2730   |
| H③ 扉高さ     | 2378   | 2678   |

| 見込み寸法(mm)  |     |
|------------|-----|
| D① 壁厚      | 114 |
| D② 上枠下地見込み | 72  |

下がり壁納まり



■本図面は位置を表す図面であり、商品そのものの形状を示す図面ではありません。
   
 ■製品の価格・仕様は予告なく変更する場合があります。

ステンス枠【クロス施工】

【エンド枠付タイプ】

2×4 工法

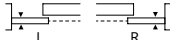
アウトセット片引き戸(床付レール/面付)

一 下地枠(神谷手配品)
   
 一 巾木切欠き部分
   
 ※巾木切欠き部分の詳細については、施工手順を参照下さい。

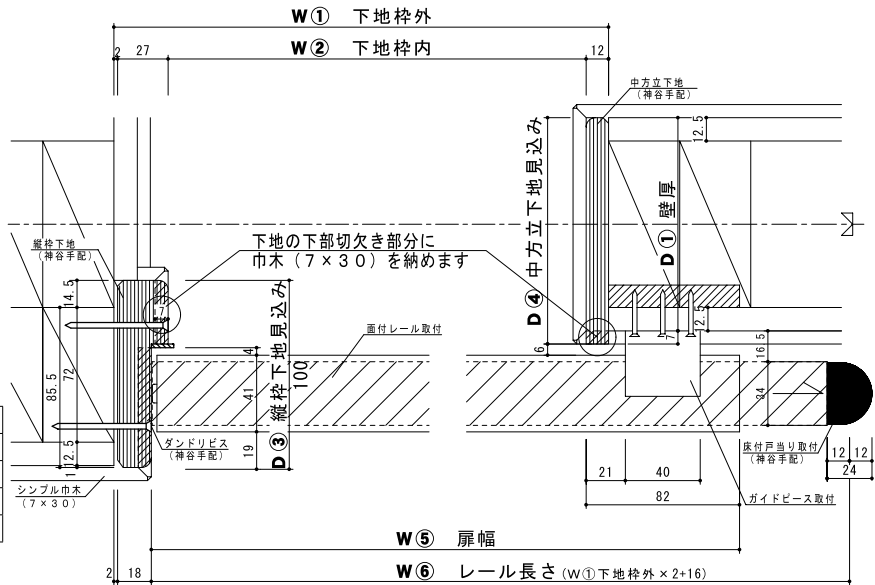
横断面図



開き勝手(当図面はL勝手です)



●基準壁厚・・・114mm



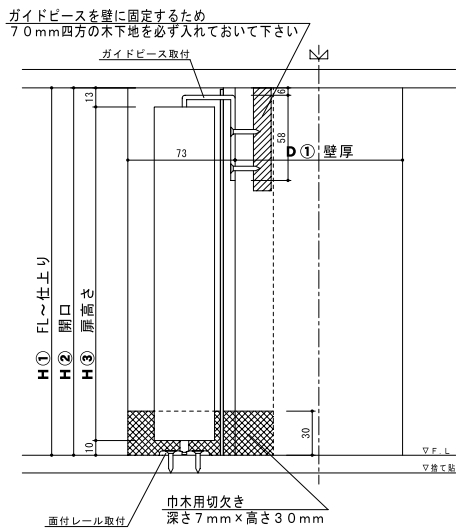
【 】内サイズはモンスターシリーズのみ

| W寸法(mm)  | W12  | W14  | W16  | [W24] | [W27] |
|----------|------|------|------|-------|-------|
| W① 下地枠外  | 660  | 745  | 821  | 1152  | 1302  |
| W② 下地枠内  | 619  | 704  | 780  | 1111  | 1261  |
| W⑤ 扉幅    | 708  | 793  | 869  | 1200  | 1350  |
| W⑥ レール長さ | 1336 | 1506 | 1658 | 2320  | 2620  |

| 見込み寸法(mm)   |     |
|-------------|-----|
| D① 壁厚       | 114 |
| D③ 縦枠下地見込み  | 100 |
| D④ 中方立下地見込み | 121 |

縦断面図

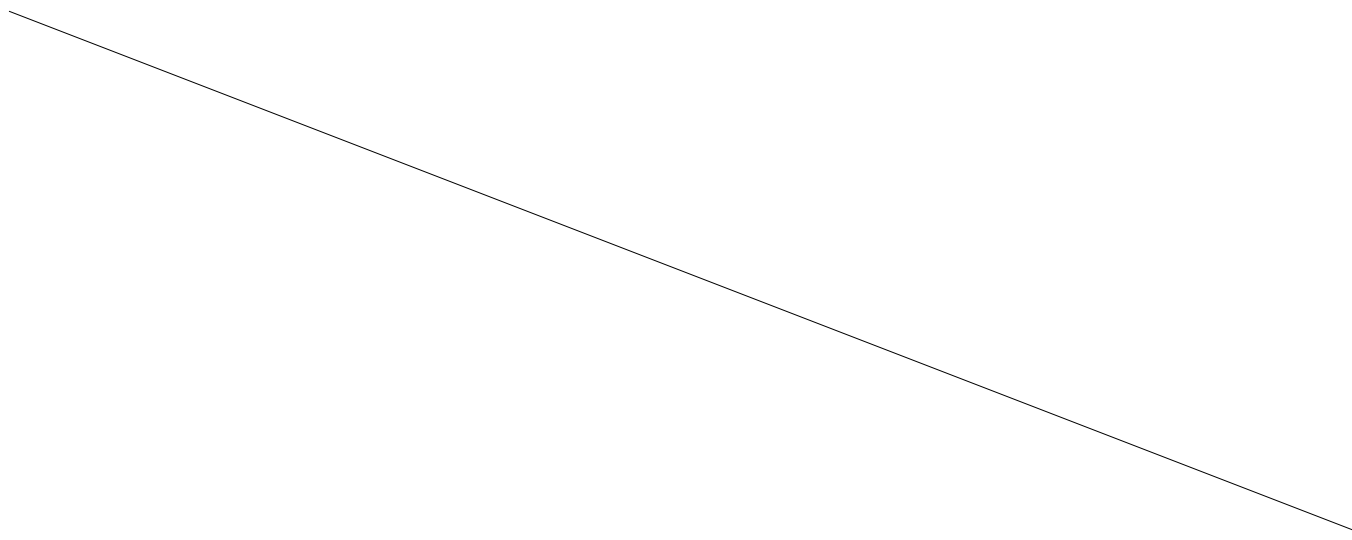
天井高納まり



| H寸法(mm)   | H2,400 | H2,700 |
|-----------|--------|--------|
| H① FL~仕上り | 2400   | 2700   |
| H② 開口     | 2400   | 2700   |
| H③ 扉高さ    | 2377   | 2677   |

| 見込み寸法(mm) |     |
|-----------|-----|
| D① 壁厚     | 114 |

下がり壁納まり



■本図面は位置を表す図面であり、商品そのものの形状を示す図面ではありません。  
 ■製品の価格・仕様は予告なく変更する場合があります。

ステルス枠【クロス施工】  
2×4工法

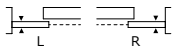
【エンド枠付タイプ】  
アウトセット片引き戸(床付レール/埋込V)

— 下地枠(神谷手配品)  
— 巾木切欠き部分  
※巾木切欠き部分の詳細については、  
施工手順を参照下さい。

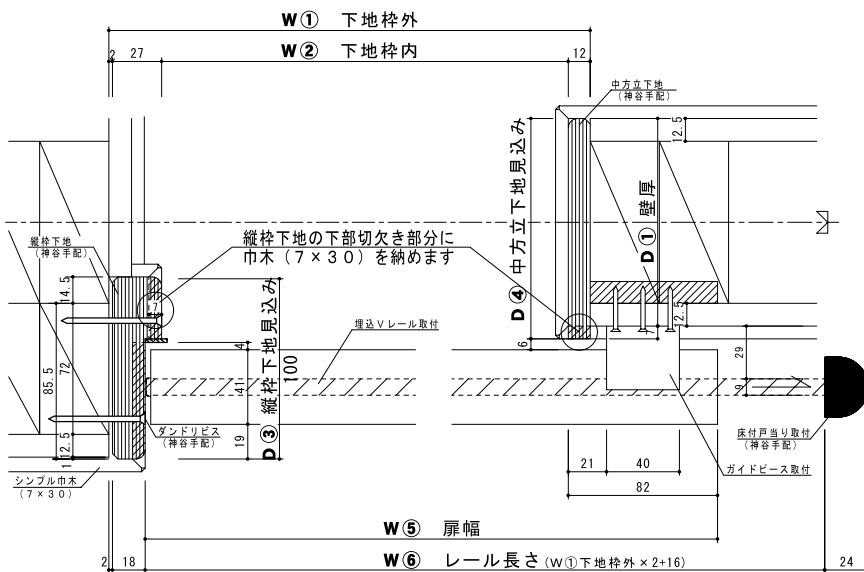
横断面図



開き勝手(当図面はL勝手です)



●基準壁厚・・・114mm



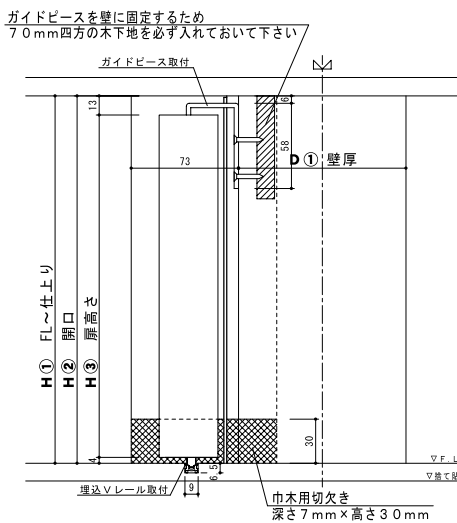
【 】内サイズはモンスターシリーズのみ

| W寸法(mm)  | W12  | W14  | W16  | [W24] | [W27] |
|----------|------|------|------|-------|-------|
| W① 下地枠外  | 660  | 745  | 821  | 1152  | 1302  |
| W② 下地枠内  | 619  | 704  | 780  | 1111  | 1261  |
| W⑤ 扉幅    | 708  | 793  | 869  | 1200  | 1350  |
| W⑥ レール長さ | 1336 | 1506 | 1658 | 2320  | 2620  |

| 見込み寸法(mm)   |     |
|-------------|-----|
| D① 壁厚       | 114 |
| D③ 縦枠下地見込み  | 100 |
| D④ 中方立下地見込み | 121 |

縦断面図

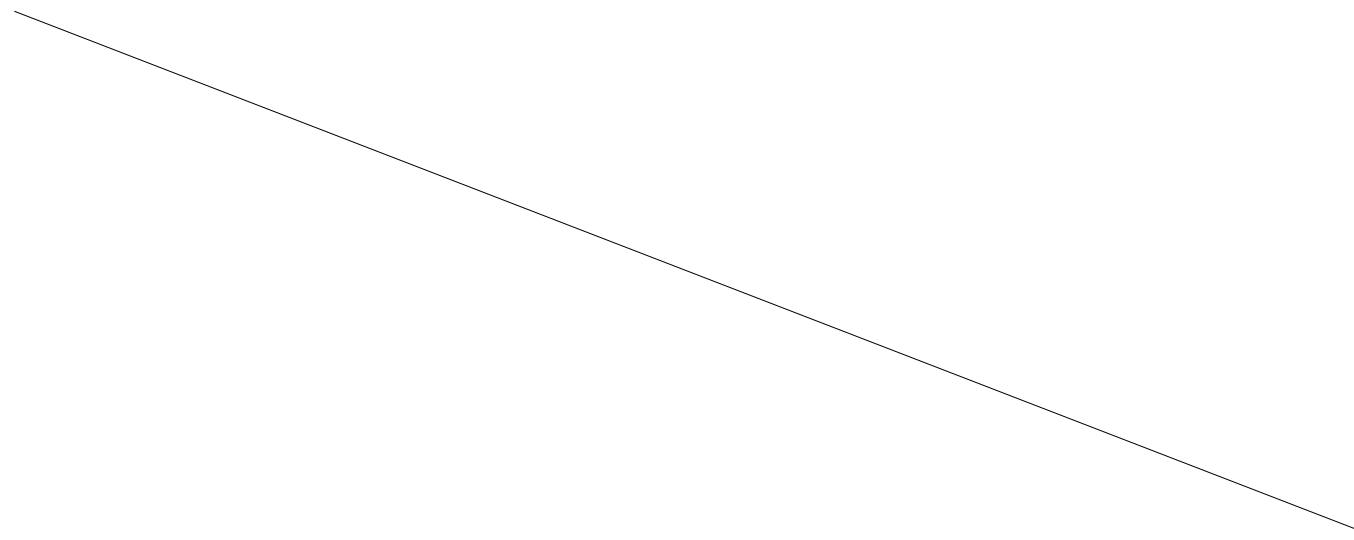
天井高納まり



| H寸法(mm)    | H2,400 | H2,700 |
|------------|--------|--------|
| H① FL~仕上がり | 2400   | 2700   |
| H② 開口      | 2400   | 2700   |
| H③ 扉高さ     | 2383   | 2683   |

| 見込み寸法(mm) |     |
|-----------|-----|
| D① 壁厚     | 114 |

下がり壁納まり



■本図面は位置を表す図面であり、商品そのものの形状を示す図面ではありません。  
■製品の価格・仕様は予告なく変更する場合があります。

出入口

ステルス枠  
納まり図

クロス施工

塗り壁施工

引戸用壁付ガイド  
レバーセット

専用納まり

[Premium]  
グランデ

マルコ

カロ

クローゼット

クロス施工

塗り壁施工

折戸用  
壁付ガイド

連続開き戸

スライド  
片開き戸

周辺部材

ウォール  
スルー

遮音キット

納まりに  
ついて

各種寸法

特注範囲

調整方法

フルハイトア  
ご購入後

一 下地枠(神谷手配品)
   
 一 巾木切欠き部分
   
 ※巾木切欠き部分の詳細については、施工手順を参照下さい。

**ステルス枠【クロス施工】**
  
**2×4 工法**

# 引込みポケット戸(上吊)

## 横断面図

CAD データ  
ダウンロードはこちら

開き勝手(当図面はL勝手です)

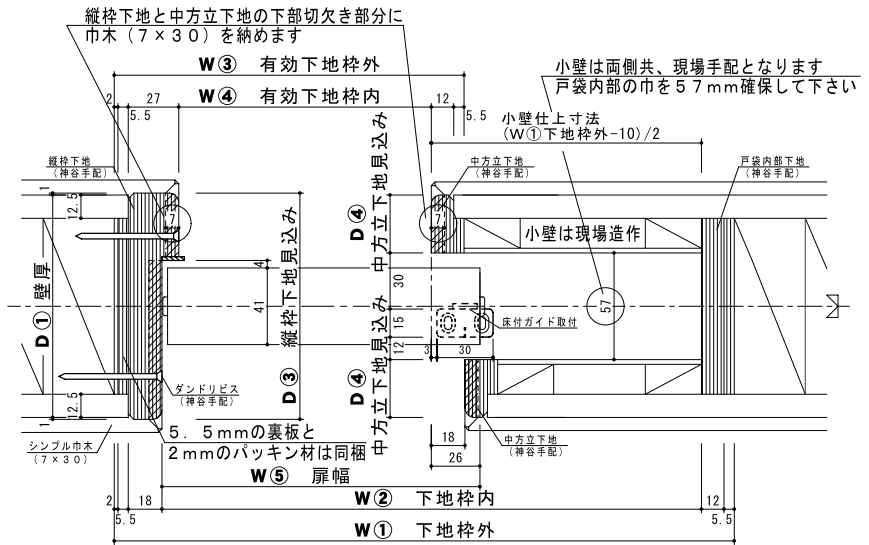
●基準壁厚・・・114mm

同梱の裏板とパッキン材を使用しない場合でも W②・W④下地枠内寸法は守って施工してください  
(上枠下地長さは W①下地枠外寸法で納品されますので現場でカットしてください)

【 】内サイズはモンスターシリーズのみ

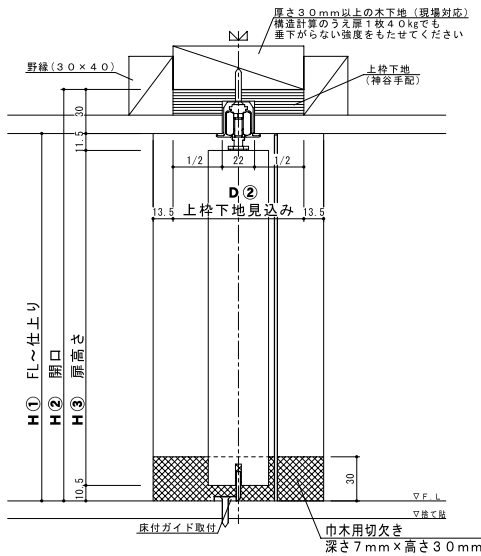
| W 寸法 (mm) | W14  | W16  | W24  | W27  |
|-----------|------|------|------|------|
| W① 下地枠外   | 1455 | 1655 | 2428 | 2728 |
| W② 下地枠内   | 1412 | 1612 | 2385 | 2685 |
| W③ 有効下地枠外 | 733  | 833  | 1219 | 1369 |
| W④ 有効下地枠内 | 681  | 781  | 1167 | 1317 |
| W⑤ 扉幅     | 713  | 813  | 1200 | 1350 |

| 見込み寸法 (mm)  |      |
|-------------|------|
| D① 壁厚       | 114  |
| D③ 縦枠下地見込み  | 116  |
| D④ 中方立下地見込み | 28.5 |



## 縦断面図

### 天井高納まり

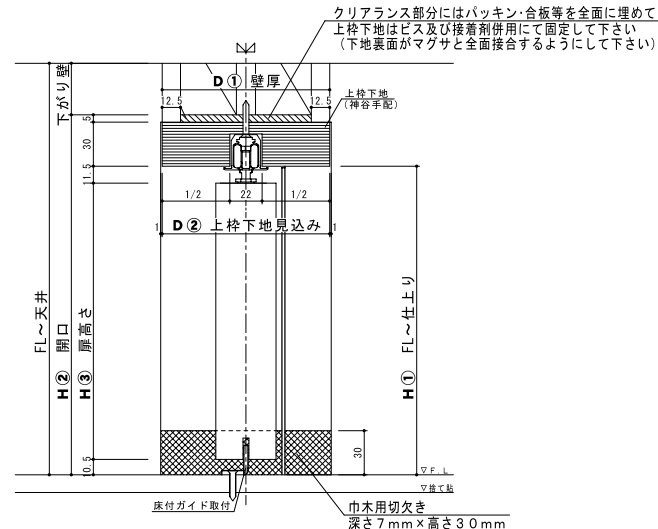


※下記型番は最大H寸法の規格寸法が異なります

| H 寸法 (mm)  | G-9 型  |        |        |
|------------|--------|--------|--------|
|            | H2,400 | H2,700 | H2,500 |
| H① FL～仕上がり | 2400   | 2700   | 2500   |
| H② 開口      | 2430   | 2730   | 2530   |
| H③ 扉高さ     | 2378   | 2678   | 2478   |

| 見込み寸法 (mm) |    |
|------------|----|
| D② 上枠下地見込み | 89 |

### 下がり壁納まり



※下記型番は最大H寸法の規格寸法が異なります

| H 寸法 (mm)  | G-9 型  |        |        |
|------------|--------|--------|--------|
|            | H2,400 | H2,700 | H2,500 |
| H① FL～仕上がり | 2400   | 2700   | 2500   |
| H② 開口      | 2435   | 2735   | 2535   |
| H③ 扉高さ     | 2378   | 2678   | 2478   |

| 見込み寸法 (mm) |     |
|------------|-----|
| D① 壁厚      | 114 |
| D② 上枠下地見込み | 114 |



■ 本図面は位置を表す図面であり、商品そのものの形状を示す図面ではありません。
   
 ■ 製品の価格・仕様は予告なく変更する場合があります。



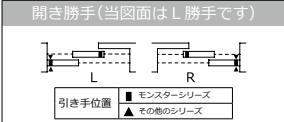
ステルス枠【クロス施工】

2 × 4 工法

# 2枚引込み戸(上吊)

-  下地枠(神谷手配品)
  -  巾木切欠き部分
- ※巾木切欠き部分の詳細については、施工手順を参照下さい。

横断面図



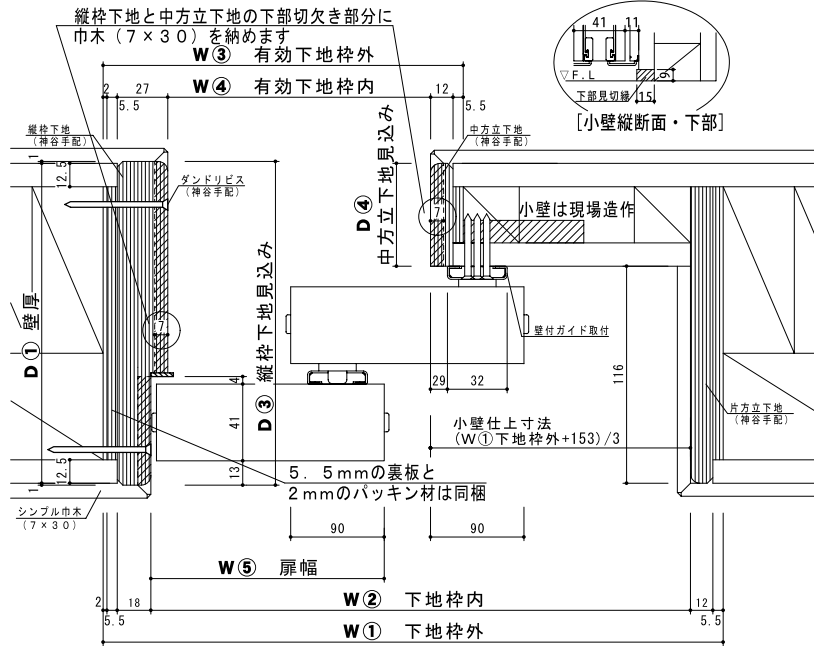
●基準壁厚・・・171mm

同梱の裏板とパッキン材を使用しない場合でもW②・W④下地枠内寸法は守って施工してください  
(上枠下地長さはW①下地枠外寸法で納品されますので現場でカットしてください)

【 】内サイズはモンスターシリーズのみ

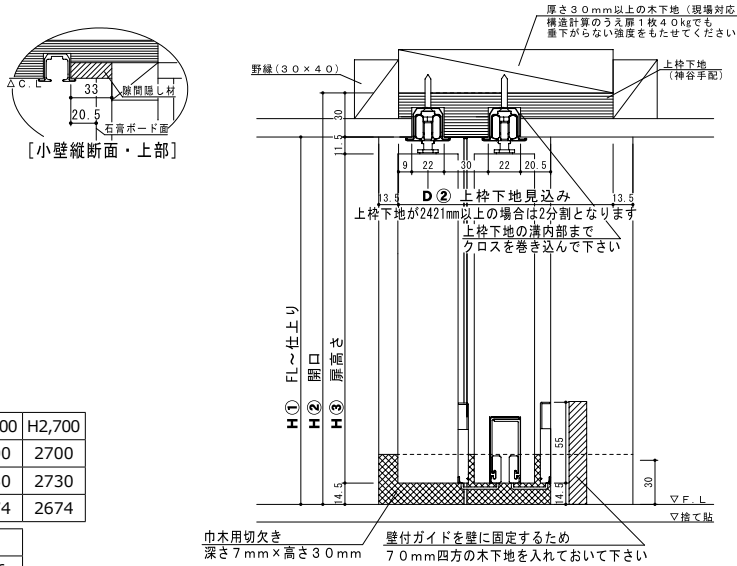
| W寸法(mm)   | W24  | 【W34】 | 【W38】 |
|-----------|------|-------|-------|
| W① 下地枠外   | 2499 | 3474  | 3924  |
| W② 下地枠内   | 2456 | 3431  | 3881  |
| W③ 有効下地枠外 | 1615 | 2265  | 2565  |
| W④ 有効下地枠内 | 1563 | 2213  | 2513  |
| W⑤ 扉幅     | 875  | 1200  | 1350  |

| 見込み寸法(mm)   |     |
|-------------|-----|
| D① 壁厚       | 171 |
| D③ 縦枠下地見込み  | 173 |
| D④ 中方立下地見込み | 55  |



縦断面図

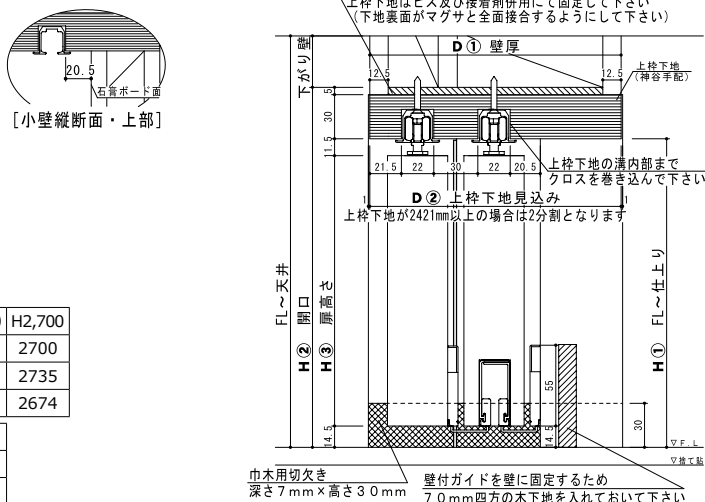
天井高納まり



| H寸法(mm)    | H2,400 | H2,700 |
|------------|--------|--------|
| H① FL~仕上がり | 2400   | 2700   |
| H② 開口      | 2430   | 2730   |
| H③ 扉高さ     | 2374   | 2674   |

| 見込み寸法(mm)  |     |
|------------|-----|
| D② 上枠下地見込み | 146 |

下がり壁納まり



| H寸法(mm)    | H2,400 | H2,700 |
|------------|--------|--------|
| H① FL~仕上がり | 2400   | 2700   |
| H② 開口      | 2435   | 2735   |
| H③ 扉高さ     | 2374   | 2674   |

| 見込み寸法(mm)  |     |
|------------|-----|
| D① 壁厚      | 171 |
| D② 上枠下地見込み | 171 |

■本図面は位置を表す図面であり、商品そのものの形状を示す図面ではありません。  
■製品の価格・仕様は予告なく変更する場合があります。

出入口

ステルス枠  
納まり図

クロス施工

塗り壁施工

引戸用壁付ガイド  
レバー(オプション)

専用納まり

[Premium]  
グランデ

マルコ

カロ

クローゼット

クロス施工

塗り壁施工

折戸用  
壁付ガイド

連続開き戸

スライド  
片開き戸

周辺部材

ウォール  
スルー

遮音キット

納まりに  
ついて

各種寸法


特注範囲

調整方法

フルハイドア  
ご購入後


**ステルス枠【クロス施工】**  
**2 × 4 工法**

# 2枚引違い戸(上吊)



  
 ※巾木切欠き部分の詳細については、  
 施工手順を参照下さい。

横断面図

CAD データ  
ダウンロードTOP



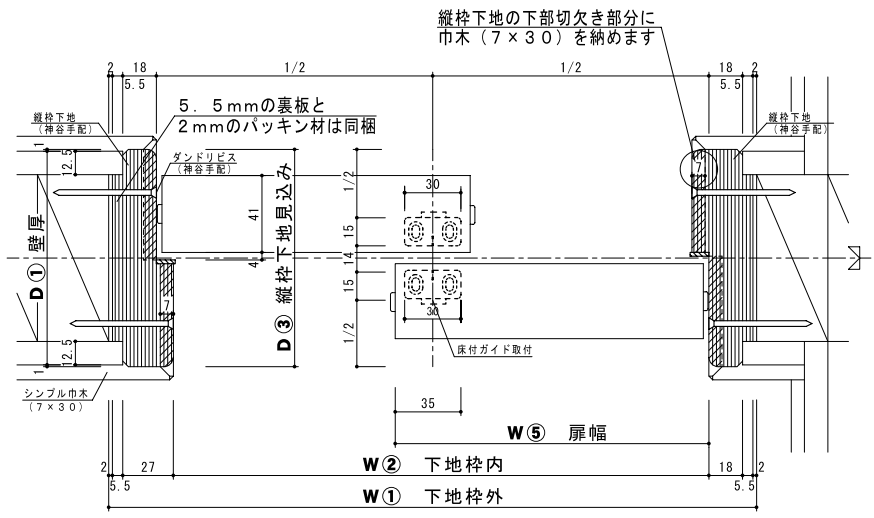
開き勝手(当図面は勝手なしです)



※左手前納まりは対応しておりません

●基準壁厚・・・114mm

同梱の裏板とパッキン材を使用しない場合でも W ② 下地枠内寸法は守って施工してください  
 (上枠下地長さは W ① 下地枠外寸法で納品されますので現場でカットしてください)



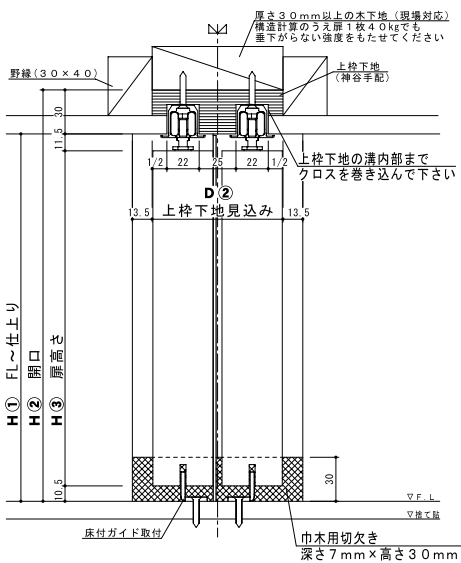
【 】内サイズはモンスターシリーズのみ

| W寸法 (mm) | W12  | W16  | [W24] | [W27] |
|----------|------|------|-------|-------|
| W ① 下地枠外 | 1200 | 1655 | 2420  | 2720  |
| W ② 下地枠内 | 1140 | 1595 | 2360  | 2660  |
| W ⑤ 扉幅   | 590  | 817  | 1200  | 1350  |

| 見込み寸法 (mm)  |     |
|-------------|-----|
| D ① 壁厚      | 114 |
| D ③ 縦枠下地見込み | 116 |

縦断面図

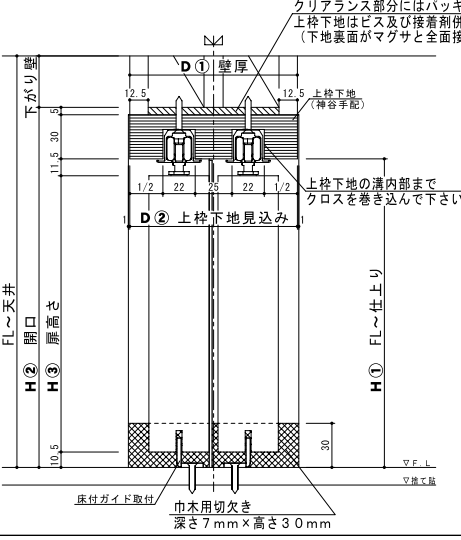
天井高納まり



| H寸法 (mm)    | H2,400 | H2,700 |
|-------------|--------|--------|
| H ① FL～仕上がり | 2400   | 2700   |
| H ② 開口      | 2430   | 2730   |
| H ③ 扉高さ     | 2378   | 2678   |

| 見込み寸法 (mm)  |    |
|-------------|----|
| D ② 上枠下地見込み | 89 |

下がり壁納まり



| H寸法 (mm)    | H2,400 | H2,700 |
|-------------|--------|--------|
| H ① FL～仕上がり | 2400   | 2700   |
| H ② 開口      | 2435   | 2735   |
| H ③ 扉高さ     | 2378   | 2678   |

| 見込み寸法 (mm)  |     |
|-------------|-----|
| D ① 壁厚      | 114 |
| D ② 上枠下地見込み | 114 |

■本図面は位置を表す図面であり、商品そのものの形状を示す図面ではありません。  
 ■製品の価格・仕様は予告なく変更する場合があります。

ステルス枠【クロス施工】

2 × 4 工法

# 3枚引込み戸(上吊)

- ー 下地枠(神谷手配品)
  - ー 巾木切欠き部分
- ※巾木切欠き部分の詳細については、施工手順を参照下さい。

出入口

ステルス枠  
納まり図

クロス施工

塗り壁施工

引戸用壁付ガイド  
レバーストップ

専用納まり

[Premium]  
グランデ

マルコ

カロ

クローゼット

クロス施工

塗り壁施工

折戸用  
壁付ガイド

連続開き戸

スライド  
片開き戸

周辺部材

ウォール  
スルー

遮音キット

納まりに  
ついて

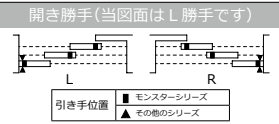
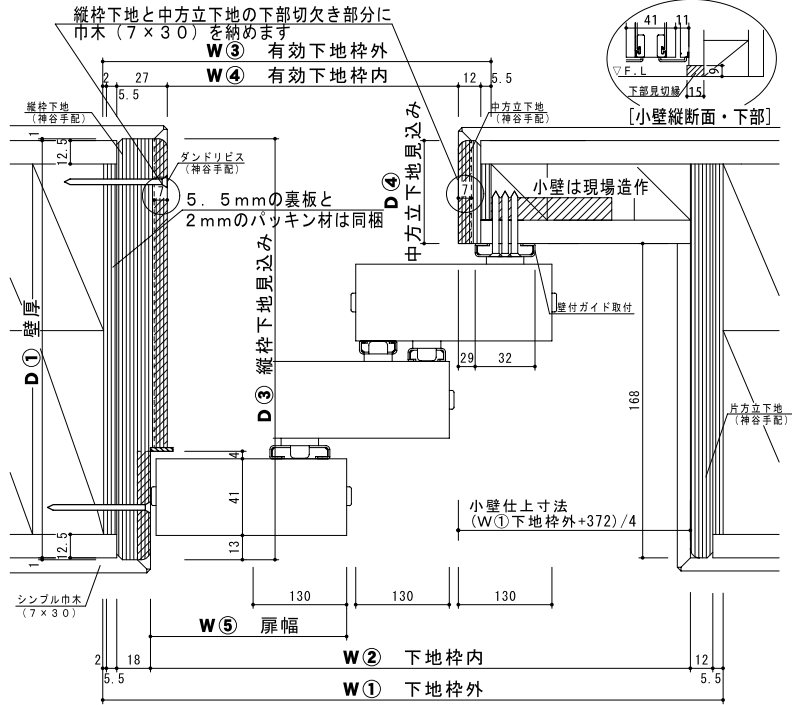
各種寸法

特注範囲

調整方法

フルハイドア  
ご購入後

横断面図



●基準壁厚・・・223mm

同梱の裏板とパッキン材を使用しない場合でもW②・W④下地枠内寸法は守って施工してください  
(上枠下地長さはW①下地枠外寸法で納品されますので現場でカットしてください)

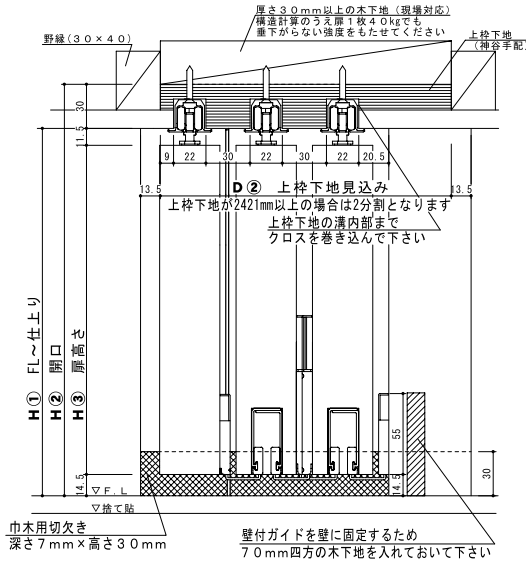
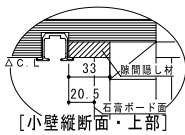
【 】内サイズはモンスターシリーズのみ

|           |      |       |       |
|-----------|------|-------|-------|
| W寸法(mm)   | W35  | [W45] | [W51] |
| W① 下地枠外   | 3232 | 4464  | 5064  |
| W② 下地枠内   | 3189 | 4421  | 5021  |
| W③ 有効下地枠外 | 2331 | 3255  | 3705  |
| W④ 有効下地枠内 | 2279 | 3203  | 3653  |
| W⑤ 扉幅     | 892  | 1200  | 1350  |

|             |     |
|-------------|-----|
| 見込み寸法(mm)   |     |
| D① 壁厚       | 223 |
| D③ 縦枠下地見込み  | 225 |
| D④ 中方立下地見込み | 55  |

縦断面図

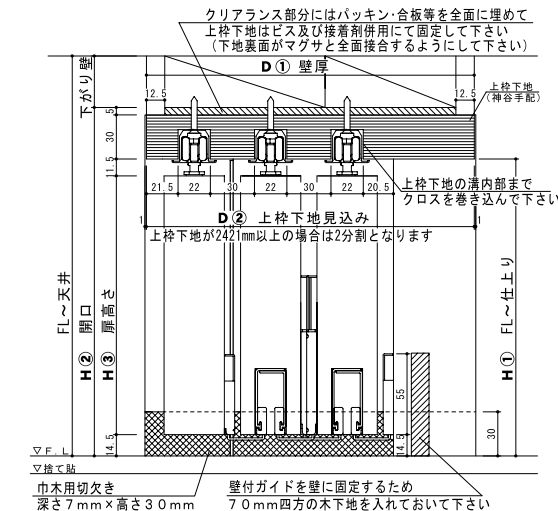
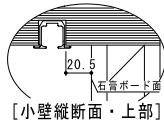
天井高納まり



|            |        |        |
|------------|--------|--------|
| H寸法(mm)    | H2,400 | H2,700 |
| H① FL～仕上がり | 2400   | 2700   |
| H② 開口      | 2430   | 2730   |
| H③ 扉高さ     | 2374   | 2674   |

|            |     |
|------------|-----|
| 見込み寸法(mm)  |     |
| D② 上枠下地見込み | 198 |

下がり壁納まり



|            |        |        |
|------------|--------|--------|
| H寸法(mm)    | H2,400 | H2,700 |
| H① FL～仕上がり | 2400   | 2700   |
| H② 開口      | 2435   | 2735   |
| H③ 扉高さ     | 2374   | 2674   |

|            |     |
|------------|-----|
| 見込み寸法(mm)  |     |
| D① 壁厚      | 223 |
| D② 上枠下地見込み | 223 |

■本図面は位置を表す図面であり、商品そのものの形状を示す図面ではありません。  
■製品の価格・仕様は予告なく変更する場合があります。

**ステルス枠【クロス施工】**  
**2×4工法**

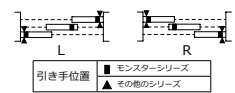
**【連動タイプ】**  
**3枚引違い戸（上吊 + 床付レール/面付）**

※中木切欠き部分の詳細については、施工手順を参照下さい。

横断面図



開き勝手(当図面はR 勝手です)



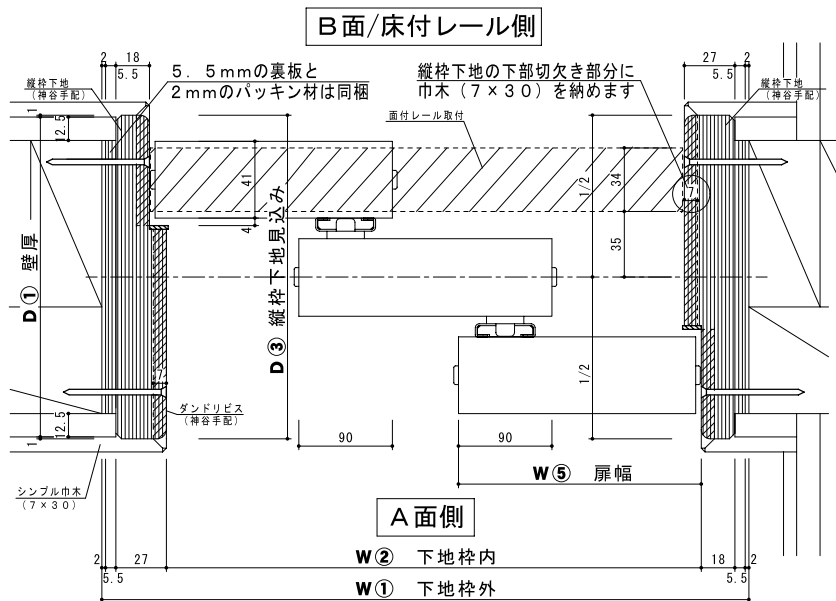
●基準壁厚・・・171mm

同梱の裏板とパッキン材を使用しない場合でも W② 下地枠内寸法は守って施工してください  
(上枠下地長さは W① 下地枠外寸法で納品されますので現場でカットしてください)

【 】内サイズはモンスターシリーズのみ

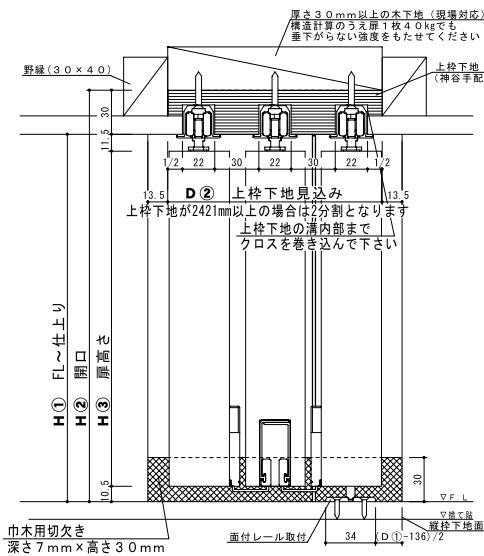
| W 寸法 (mm) | W24  | 【W34】 | 【W38】 |
|-----------|------|-------|-------|
| W① 下地枠外   | 2500 | 3475  | 3925  |
| W② 下地枠内   | 2440 | 3415  | 3865  |
| W⑤ 扉幅     | 875  | 1200  | 1350  |

| 見込み寸法 (mm) |     |
|------------|-----|
| D① 壁厚      | 171 |
| D③ 縦枠下地見込み | 173 |



縦断面図

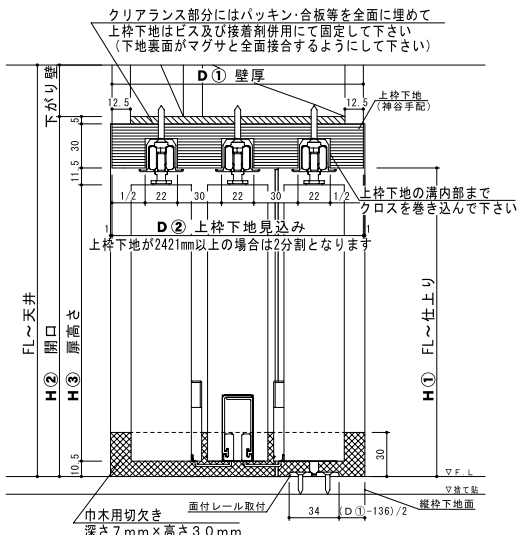
天井高納まり



| H 寸法 (mm)   | H2,400 | H2,700 |
|-------------|--------|--------|
| H① FL ~仕上がり | 2400   | 2700   |
| H② 開口       | 2430   | 2730   |
| H③ 扉高さ      | 2378   | 2678   |

| 見込み寸法 (mm) |     |
|------------|-----|
| D② 上枠下地見込み | 146 |

下がり壁納まり



| H 寸法 (mm)   | H2,400 | H2,700 |
|-------------|--------|--------|
| H① FL ~仕上がり | 2400   | 2700   |
| H② 開口       | 2435   | 2735   |
| H③ 扉高さ      | 2378   | 2678   |

| 見込み寸法 (mm) |     |
|------------|-----|
| D① 壁厚      | 171 |
| D② 上枠下地見込み | 171 |

■本図面は位置を表す図面であり、商品そのものの形状を示す図面ではありません。  
 ■製品の価格・仕様は予告なく変更する場合があります。

ステンレス枠【クロス施工】

【連動タイプ】

2×4工法

3枚引違い戸（上吊 + 床付レール/埋込V）

ー 下地枠(神谷手配品)
   
 ー 巾木切欠き部分
   
 ※巾木切欠き部分の詳細については、施工手順を参照下さい。

出入口

ステンレス枠納まり図

クロス施工

塗り壁施工

引戸用壁付ガイドレール(ポスト付)

専用納まり

[Premium] グランデ

マルコ

カロ

クローゼット

クロス施工

塗り壁施工

折戸用壁付ガイド

連続開き戸

スライド片開き戸

周辺部材

ウォールスルー

遮音キット

納まりについて

各種寸法

特注範囲

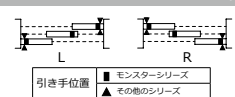
調整方法

フルハイドアご購入後

横断面図



開き勝手(当図面はR勝手です)



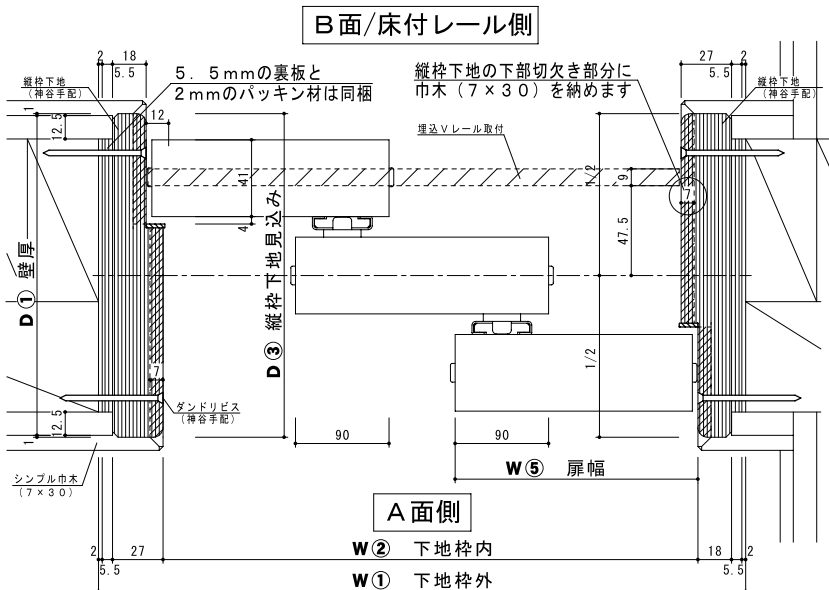
●基準壁厚・・・171mm

同梱の裏板とパッキン材を使用しない場合でもW②下地枠内寸法は守って施工してください  
(上枠下地長さはW①下地枠外寸法で納品されますので現場でカットしてください)

【 】内サイズはモンスターシリーズのみ

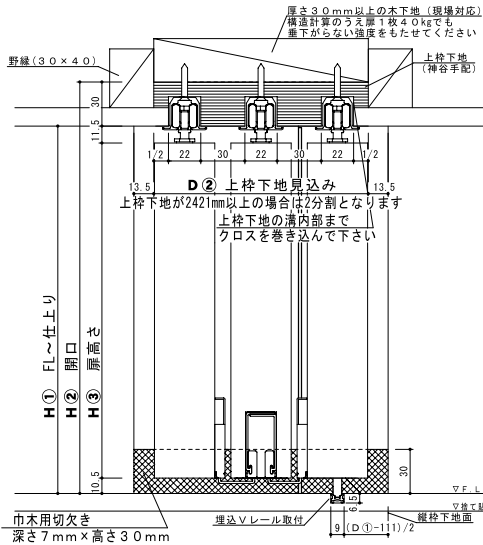
|         |      |       |       |
|---------|------|-------|-------|
| W寸法(mm) | W24  | 【W34】 | 【W38】 |
| W① 下地枠外 | 2500 | 3475  | 3925  |
| W② 下地枠内 | 2440 | 3415  | 3865  |
| W⑤ 扉幅   | 875  | 1200  | 1350  |

|            |     |
|------------|-----|
| 見込み寸法(mm)  |     |
| D① 壁厚      | 171 |
| D③ 縦枠下地見込み | 173 |



縦断面図

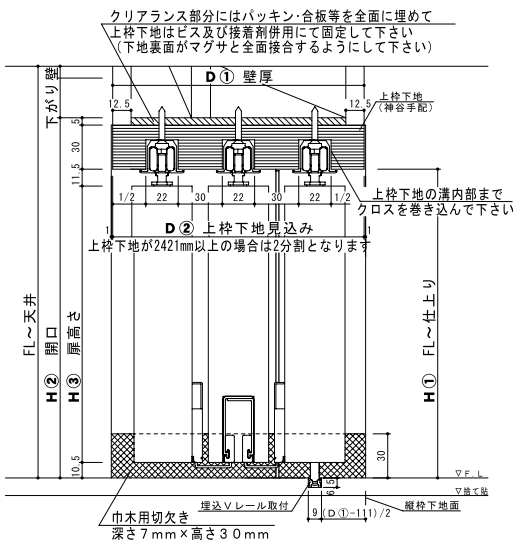
天井高納まり



|            |        |        |
|------------|--------|--------|
| H寸法(mm)    | H2,400 | H2,700 |
| H① FL～仕上がり | 2400   | 2700   |
| H② 開口      | 2430   | 2730   |
| H③ 扉高さ     | 2378   | 2678   |

|            |     |
|------------|-----|
| 見込み寸法(mm)  |     |
| D② 上枠下地見込み | 146 |

下がり壁納まり




|            |        |        |
|------------|--------|--------|
| H寸法(mm)    | H2,400 | H2,700 |
| H① FL～仕上がり | 2400   | 2700   |
| H② 開口      | 2435   | 2735   |
| H③ 扉高さ     | 2378   | 2678   |

|            |     |
|------------|-----|
| 見込み寸法(mm)  |     |
| D① 壁厚      | 171 |
| D② 上枠下地見込み | 171 |

■本図面は位置を表す図面であり、商品そのものの形状を示す図面ではありません。  
■製品の価格・仕様は予告なく変更する場合があります。

**ステルス枠【クロス施工】**  
**2×4工法**

**【非連動タイプ】**  
**3枚引違い戸（上吊 + 床付レール/面付）**


 一 下地枠(神谷手配品)  
 一 巾木切欠き部分  
 ※巾木切欠き部分の詳細については、  
 施工手順を参照下さい。

横断面図

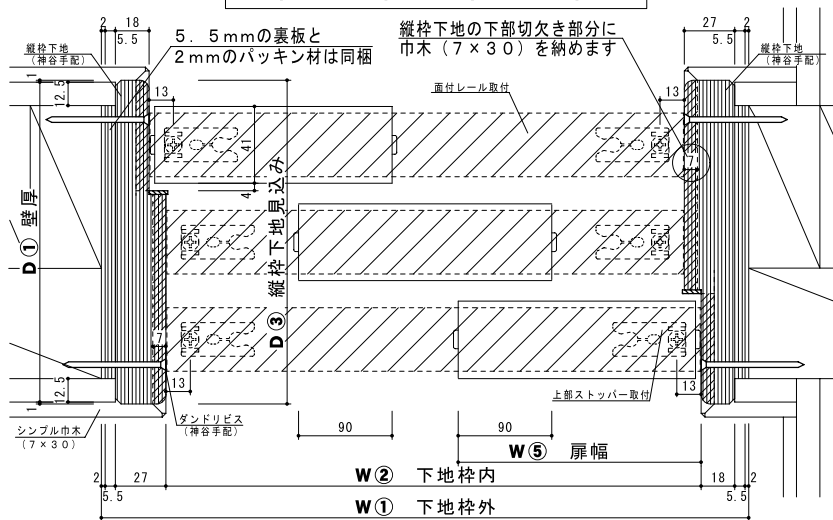
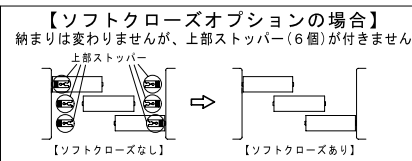


開き勝手(当図面はR勝手です)



● 基準壁厚・・・171mm

同梱の裏板とパッキン材を使用しない場合でも W② 下地枠内寸法は守って施工してください  
 (上枠下地長さは W① 下地枠外寸法で納品されますので現場でカットしてください)



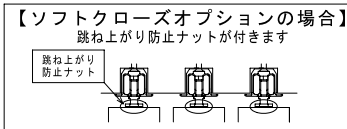
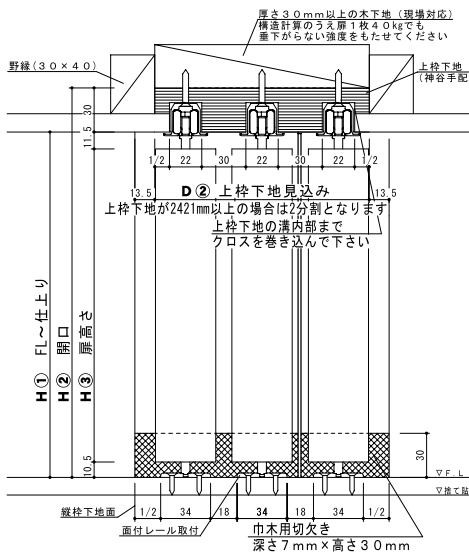
【 】内サイズはモンスターシリーズのみ

| W寸法(mm) | W24  | [W34] | [W38] |
|---------|------|-------|-------|
| W① 下地枠外 | 2500 | 3475  | 3925  |
| W② 下地枠内 | 2440 | 3415  | 3865  |
| W⑤ 扉幅   | 875  | 1200  | 1350  |

| 見込み寸法(mm)  |     |
|------------|-----|
| D① 壁厚      | 171 |
| D③ 縦枠下地見込み | 173 |

縦断面図

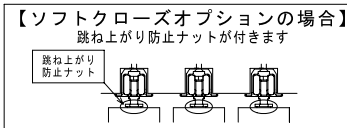
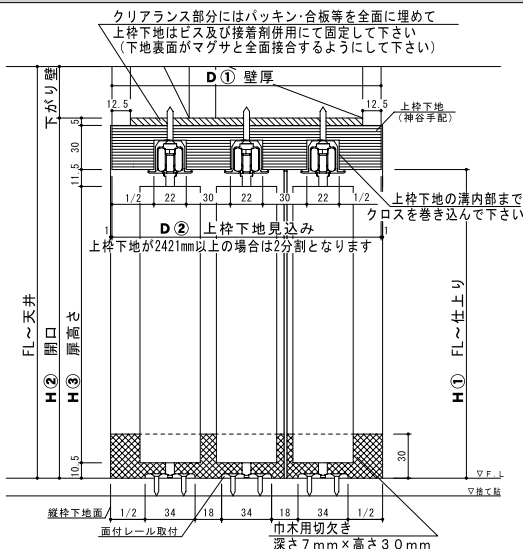
天井高納まり



| H寸法(mm)    | H2,400 | H2,700 |
|------------|--------|--------|
| H① FL~仕上がり | 2400   | 2700   |
| H② 開口      | 2430   | 2730   |
| H③ 扉高さ     | 2378   | 2678   |

| 見込み寸法(mm)  |     |
|------------|-----|
| D② 上枠下地見込み | 146 |

下がり壁納まり



| H寸法(mm)    | H2,400 | H2,700 |
|------------|--------|--------|
| H① FL~仕上がり | 2400   | 2700   |
| H② 開口      | 2435   | 2735   |
| H③ 扉高さ     | 2378   | 2678   |

| 見込み寸法(mm)  |     |
|------------|-----|
| D① 壁厚      | 171 |
| D② 上枠下地見込み | 171 |

■ 本図面は位置を表す図面であり、商品そのものの形状を示す図面ではありません。  
 ■ 製品の価格・仕様は予告なく変更する場合があります。

ステルス枠【クロス施工】

【非連動タイプ】

2×4工法

3枚引違い戸（上吊 + 床付レール/埋込V）

- 下地枠(神谷手配品)
- 巾木切欠き部分
- ※巾木切欠き部分の詳細については、施工手順を参照下さい。

出入口

ステルス枠  
納まり図

クロス施工

塗り壁施工

引戸用壁付ガイド  
レバーストップ

専用納まり

[Premium]  
グランデ

マルコ

カロ

クロゼット

クロス施工

塗り壁施工

折戸用  
壁付ガイド

連続開き戸

スライド  
片開き戸

周辺部材

ウォール  
スルー

遮音キット

納まりに  
ついて

各種寸法

特注範囲

調整方法

フルハイドア  
ご購入後

横断面図



開き勝手(当図面はR勝手です)



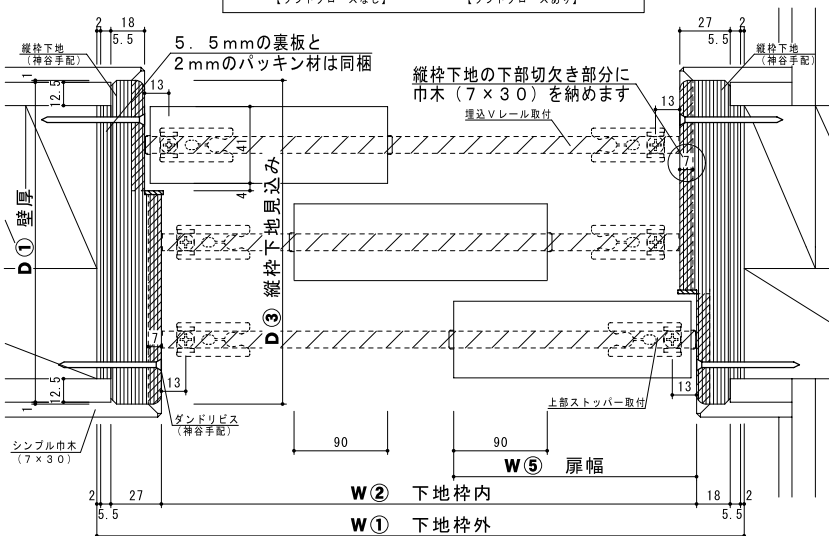
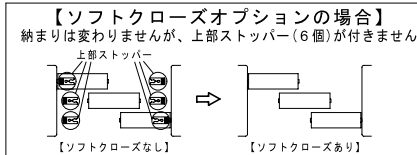
●基準壁厚・・・171mm

同梱の裏板とパッキン材を使用しない場合でもW②下地枠内寸法は守って施工してください  
(上枠下地長さはW①下地枠外寸法で納品されますので現場でカットしてください)

【 】内サイズはモンスターシリーズのみ

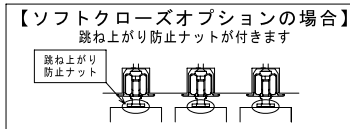
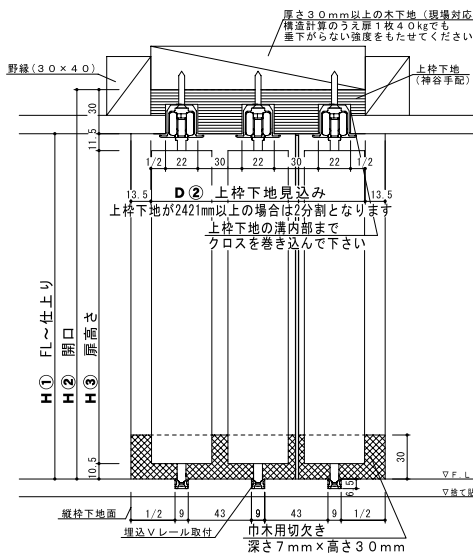
| W寸法 (mm) | W24  | [W34] | [W38] |
|----------|------|-------|-------|
| W① 下地枠外  | 2500 | 3475  | 3925  |
| W② 下地枠内  | 2440 | 3415  | 3865  |
| W⑤ 扉幅    | 875  | 1200  | 1350  |

| 見込み寸法 (mm) |     |
|------------|-----|
| D① 壁厚      | 171 |
| D③ 縦枠下地見込み | 173 |



縦断面図

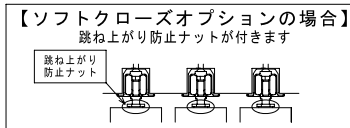
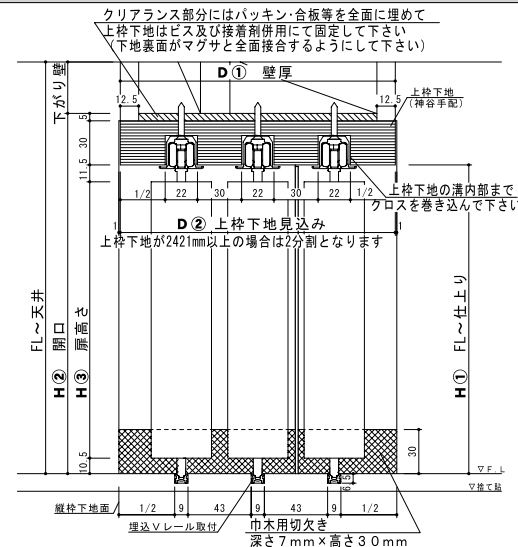
天井高納まり



| H寸法 (mm)   | H2,400 | H2,700 |
|------------|--------|--------|
| H① FL～仕上がり | 2400   | 2700   |
| H② 開口      | 2430   | 2730   |
| H③ 扉高さ     | 2378   | 2678   |

| 見込み寸法 (mm) |     |
|------------|-----|
| D② 上枠下地見込み | 146 |

下がり壁納まり



| H寸法 (mm)   | H2,400 | H2,700 |
|------------|--------|--------|
| H① FL～仕上がり | 2400   | 2700   |
| H② 開口      | 2435   | 2735   |
| H③ 扉高さ     | 2378   | 2678   |

| 見込み寸法 (mm) |     |
|------------|-----|
| D① 壁厚      | 171 |
| D② 上枠下地見込み | 171 |

■本図面は位置を表す図面であり、商品そのものの形状を示す図面ではありません。  
■製品の価格・仕様は予告なく変更する場合があります。



## ■ 出入口（開き戸・引き戸）

### ・ ステルス枠【塗り壁施工】

#### 2 × 4 工法（壁厚 114mm） P.33 ～

|                            |           |
|----------------------------|-----------|
| ・ 片開き戸 -----               | P.33      |
| ・ 片引き戸 -----               | P.34 ～ 36 |
| ・ アウトセット片引き戸【エンド枠なし】 ----- | P.37 ～ 39 |
| ・ アウトセット片引き戸【エンド枠付】 -----  | P.40 ～ 42 |
| ・ 引込みポケット戸 -----           | P.43      |
| ・ 2 枚引込み戸 -----            | P.44      |
| ・ 2 枚引違い戸 -----            | P.45      |
| ・ 3 枚引込み戸 -----            | P.46      |
| ・ 3 枚引違い戸 -----            | P.47 ～ 50 |

寸法特注対応範囲は P.134 ～をご参照ください



ステンレス枠【塗り壁施工】

2×4工法

# 片開き戸

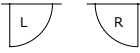
— は塗り壁仕上げ面を示します  
 壁仕上げ面 : 塗り厚 2~3mm  
 天井仕上げ面 : クロス貼り仕上げ  
 下がり壁仕上げ面 : 塗り厚 1.5mm

— 下地枠(神谷手配品)  
 — 巾木切欠き部分  
 ※巾木切欠き部分の詳細については、  
 施工手順を参照下さい。

横断面図

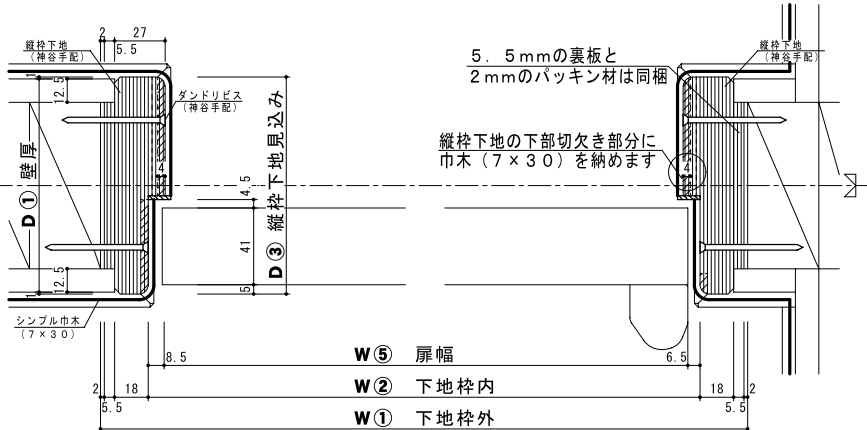


開き勝手(当図面はR勝手です)



●基準壁厚・・・114mm

同梱の裏板とパッキン材を使用しない場合でもW②下地枠内寸法は守って施工してください



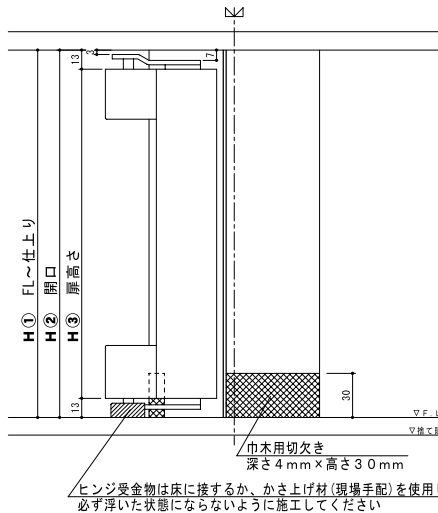
戸先が入隅の場合、縦枠下地面から壁仕上げ面までの段差が7.5mm必要です。  
 7.5mm確保されていないと開閉に支障が生じますのでご注意ください。  
 (詳細はP.111をご確認ください)

| W寸法(mm) | W06 | W07 | W08 |
|---------|-----|-----|-----|
| W① 下地枠外 | 660 | 745 | 821 |
| W② 下地枠内 | 609 | 694 | 770 |
| W⑤ 扉幅   | 594 | 679 | 755 |

| 見込み寸法(mm)  |     |
|------------|-----|
| D① 壁厚      | 114 |
| D③ 縦枠下地見込み | 116 |

縦断面図

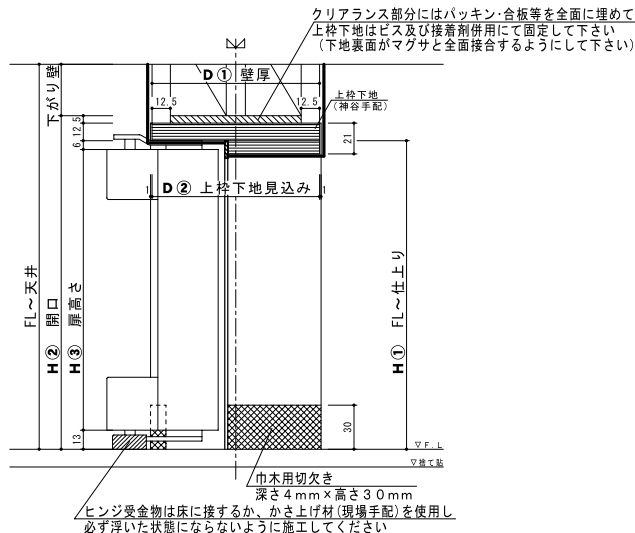
天井高納まり



※下記型番は最大H寸法の規格寸法が異なります

| H寸法(mm)    | G-9型   |        |
|------------|--------|--------|
|            | H2,400 | H2,700 |
| H① FL~仕上がり | 2400   | 2700   |
| H② 開口      | 2400   | 2700   |
| H③ 扉高さ     | 2374   | 2674   |

下がり壁納まり



※下記型番は最大H寸法の規格寸法が異なります

| H寸法(mm)    | G-9型   |        |
|------------|--------|--------|
|            | H2,400 | H2,700 |
| H① FL~仕上がり | 2400   | 2700   |
| H② 開口      | 2417   | 2717   |
| H③ 扉高さ     | 2381   | 2681   |

| 見込み寸法(mm)  |     |
|------------|-----|
| D① 壁厚      | 114 |
| D② 上枠下地見込み | 114 |

■本図面は位置を表す図面であり、商品そのものの形状を示す図面ではありません。  
 ■製品の価格・仕様は予告なく変更する場合があります。

出入口

ステンレス枠  
納まり図

クロス施工

塗り壁施工

引戸用壁付ガイド  
レバー(オプション)

専用納まり

[Premium]  
グランデ

マルコ

カロ

クローゼット

クロス施工

塗り壁施工

折戸用  
壁付ガイド

連続開き戸

スライド  
片開き戸

周辺部材

ウォール  
スルー

遮音キット

納まりに  
ついて

各種寸法

特注範囲

調整方法

フルハイドア  
ご購入後

**ステンレス枠【塗り壁施工】**  
**2×4工法**

# 片引き戸(上吊/床付ガイド)

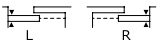
— は塗り壁仕上げ面を示します  
 壁仕上げ面 : 塗り厚 2~3mm  
 天井仕上げ面 : クロス貼り仕上げ  
 下がり壁仕上げ面 : 塗り厚 1.5mm

— 下地枠(神谷手配品)  
 — 巾木切欠き部分  
 ※巾木切欠き部分の詳細については、  
 施工手順を参照下さい。

### 横断面図



開き勝手(当図面はL勝手です)



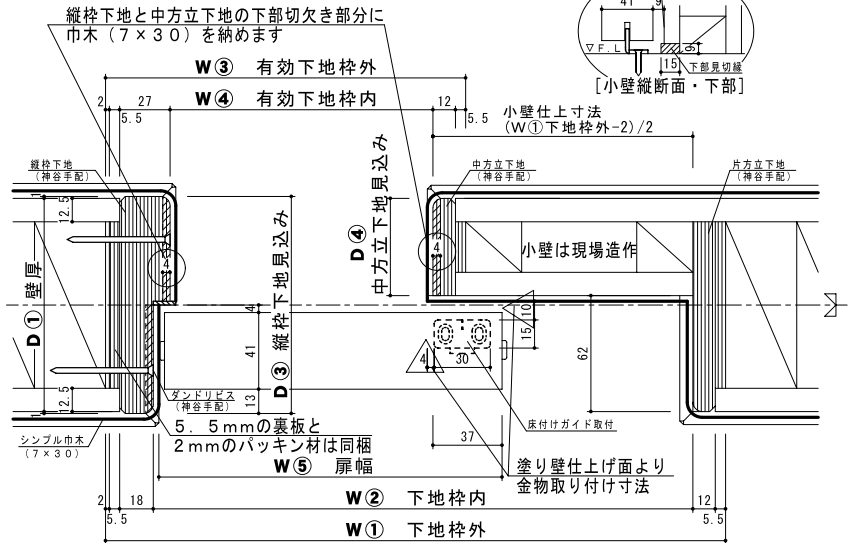
●基準壁厚・・・114mm

同梱の裏板とパッキン材を使用しない場合でもW②・W④下地枠内寸法は守って施工してください(上枠下地長さはW①下地枠外寸法で納品されますので現場でカットしてください)

【 】内サイズはモンスターシリーズのみ

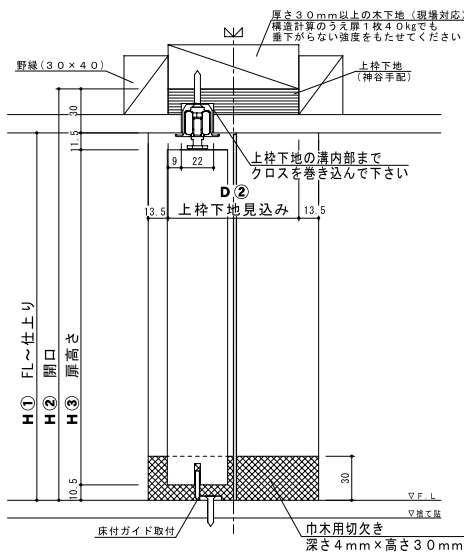
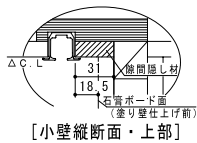
| W寸法(mm)   | W12  | W14  | W16  | W24  | W27  |
|-----------|------|------|------|------|------|
| W① 下地枠外   | 1200 | 1455 | 1655 | 2420 | 2720 |
| W② 下地枠内   | 1157 | 1412 | 1612 | 2377 | 2677 |
| W③ 有効下地枠外 | 601  | 729  | 829  | 1211 | 1361 |
| W④ 有効下地枠内 | 549  | 677  | 777  | 1159 | 1309 |
| W⑤ 扉幅     | 590  | 717  | 817  | 1200 | 1350 |

| 見込み寸法(mm)   |     |
|-------------|-----|
| D① 壁厚       | 114 |
| D③ 縦枠下地見込み  | 116 |
| D④ 中方立下地見込み | 52  |



### 縦断面図

#### 天井高納まり

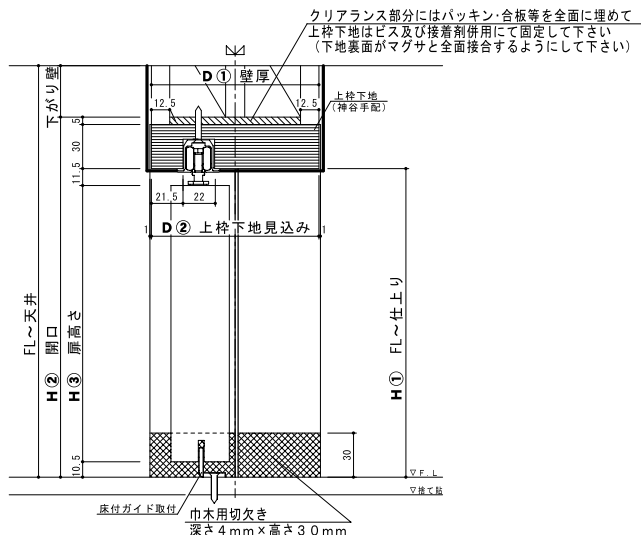
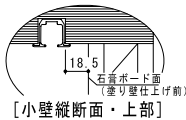


※下記型番は最大H寸法の規格寸法が異なります

| H寸法(mm)    | G-9型   |        |        |
|------------|--------|--------|--------|
|            | H2,400 | H2,700 | H2,500 |
| H① FL~仕上がり | 2400   | 2700   | 2500   |
| H② 開口      | 2430   | 2730   | 2530   |
| H③ 扉高さ     | 2378   | 2678   | 2478   |

| 見込み寸法(mm)  |    |
|------------|----|
| D② 上枠下地見込み | 89 |

#### 下がり壁納まり



※下記型番は最大H寸法の規格寸法が異なります

| H寸法(mm)    | G-9型   |        |        |
|------------|--------|--------|--------|
|            | H2,400 | H2,700 | H2,500 |
| H① FL~仕上がり | 2400   | 2700   | 2500   |
| H② 開口      | 2435   | 2735   | 2535   |
| H③ 扉高さ     | 2378   | 2678   | 2478   |

| 見込み寸法(mm)  |     |
|------------|-----|
| D① 壁厚      | 114 |
| D② 上枠下地見込み | 114 |

■本図面は位置を表す図面であり、商品そのものの形状を示す図面ではありません。  
 ■製品の価格・仕様は予告なく変更する場合があります。

ステルス枠【塗り壁施工】

2×4工法

片引き戸(床付レール/面付)

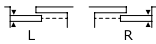
— は塗り壁仕上げ面を示します  
 壁仕上げ面 : 塗り厚 2~3mm  
 天井仕上げ面 : クロス貼り仕上げ  
 下がり壁仕上げ面 : 塗り厚 1.5mm

— 下地枠(神谷手配品)  
 — 巾木切欠き部分  
 ※巾木切欠き部分の詳細については、  
 施工手順を参照下さい。

横断面図



開き勝手(当図面はL勝手です)



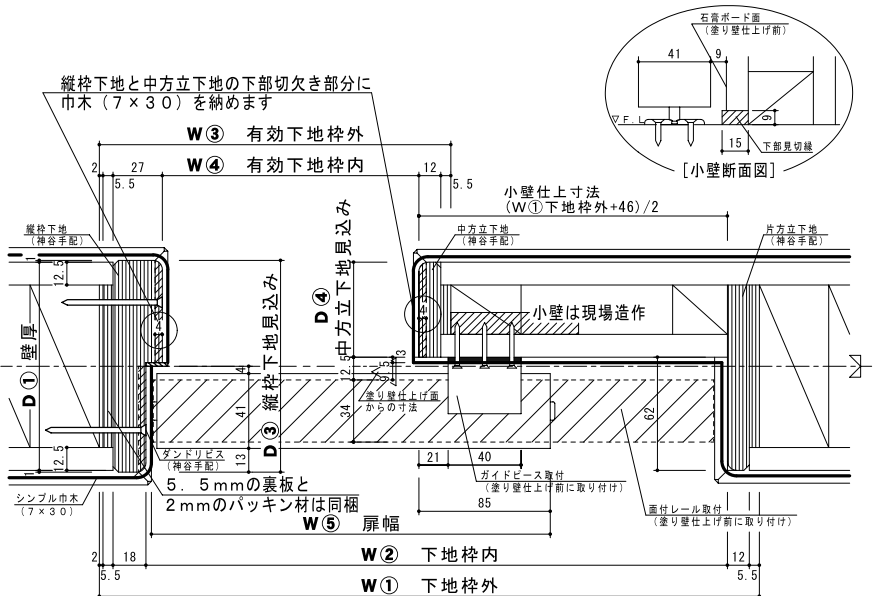
●基準壁厚・・・114mm

同梱の裏板とパッキン材を使用しない場合でもW②・W④下地枠内寸法は守って施工してください

【 】内サイズはモンスターシリーズのみ

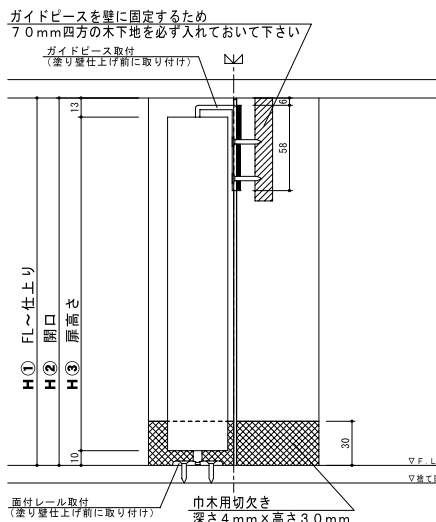
| W寸法(mm)   | W12  | W14  | W16  | [W24] | [W27] |
|-----------|------|------|------|-------|-------|
| W① 下地枠外   | 1200 | 1455 | 1655 | 2372  | 2672  |
| W② 下地枠内   | 1157 | 1412 | 1612 | 2329  | 2629  |
| W③ 有効下地枠外 | 577  | 704  | 804  | 1163  | 1313  |
| W④ 有効下地枠内 | 525  | 652  | 752  | 1111  | 1261  |
| W⑤ 扉幅     | 614  | 742  | 842  | 1200  | 1350  |

| 見込み寸法(mm)   |     |
|-------------|-----|
| D① 壁厚       | 114 |
| D③ 縦枠下地見込み  | 116 |
| D④ 中方立下地見込み | 52  |



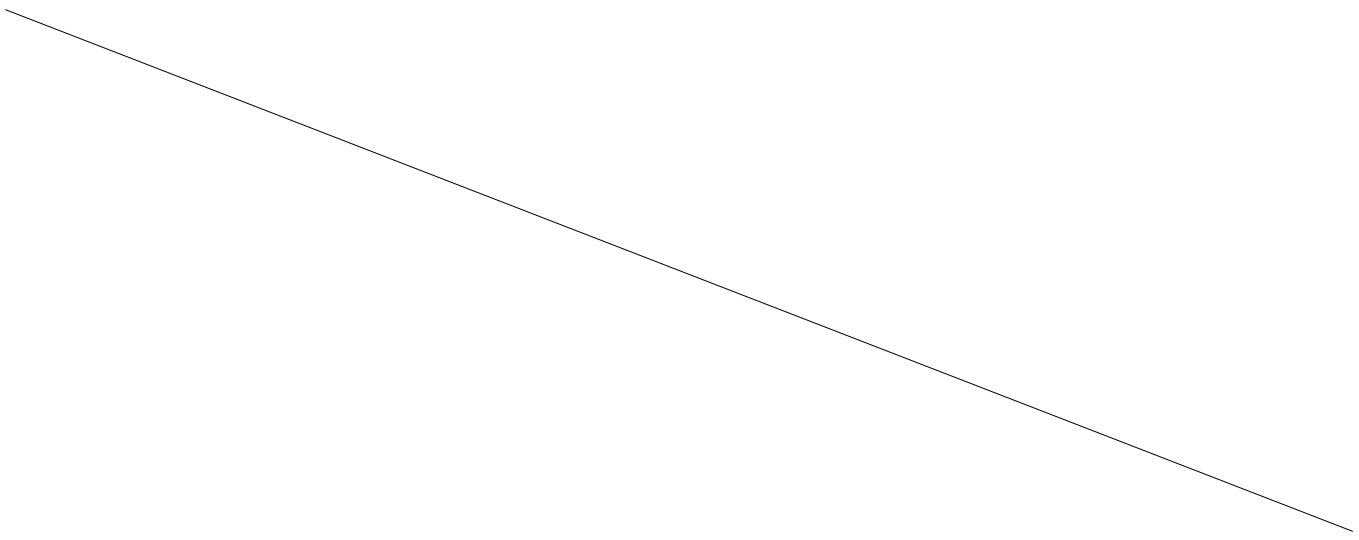
縦断面図

天井高納まり



| H寸法(mm)    | H2,400 | H2,700 |
|------------|--------|--------|
| H① FL~仕上がり | 2400   | 2700   |
| H② 開口      | 2400   | 2700   |
| H③ 扉高さ     | 2377   | 2677   |

下がり壁納まり



■本図面は位置を表す図面であり、商品そのものの形状を示す図面ではありません。  
 ■製品の価格・仕様は予告なく変更する場合があります。

出入口

ステルス枠  
納まり図

クロス施工

塗り壁施工

引戸用壁付ガイド  
レール(ベーストッパ)

専用納まり

[Premium]  
グランデ

マルコ

カロ

クローゼット

クロス施工

塗り壁施工

折戸用  
壁付ガイド

連続開き戸

スライド  
片開き戸

周辺部材

ウォール  
スルー

遮音キット

納まりに  
ついて

各種寸法

特注範囲

調整方法

フルハイドア  
ご購入後

ステルス枠【塗り壁施工】

2×4工法

片引き戸(床付レール/埋込V)

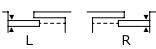
は塗り壁仕上げ面を示します  
 壁仕上げ面 : 塗り厚2~3mm  
 天井仕上げ面 : クロス貼り仕上げ  
 下がり壁仕上げ面 : 塗り厚1.5mm

— 下地枠(神谷手配品)  
 巾木切欠き部分  
 ※巾木切欠き部分の詳細については、  
 施工手順を参照下さい。

横断面図

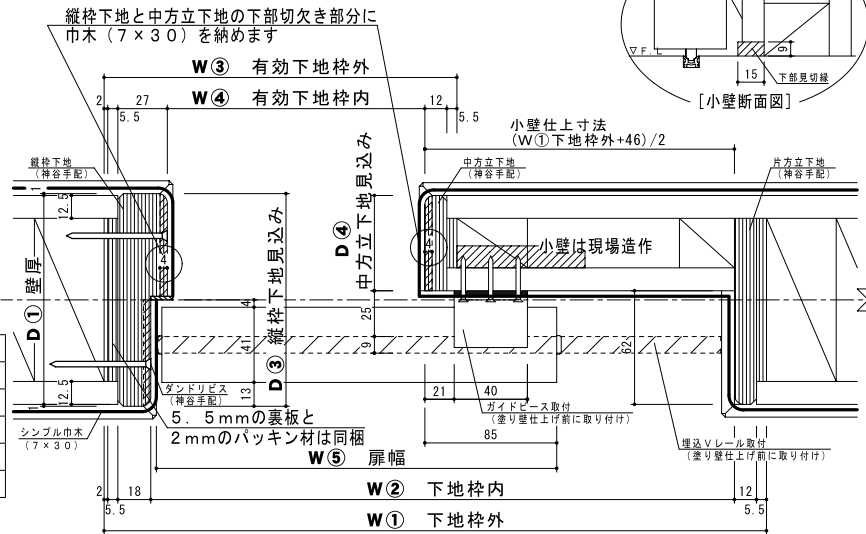


開き勝手(当図面はL勝手です)



●基準壁厚・・・114mm

同梱の裏板とパッキン材を使用しない場合でもW②・W④下地枠内寸法は守って施工してください



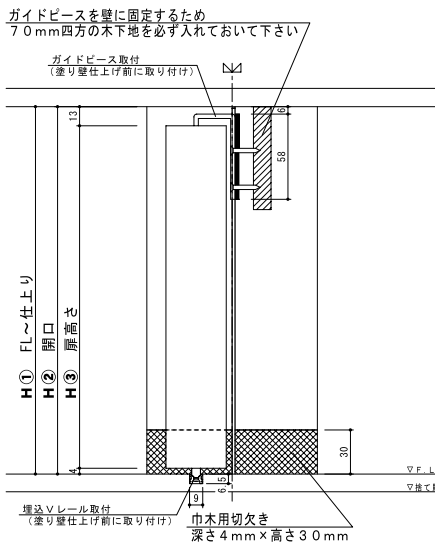
【 】内サイズはモンスターシリーズのみ

| W寸法(mm)   | W12  | W14  | W16  | [W24] | [W27] |
|-----------|------|------|------|-------|-------|
| W① 下地枠外   | 1200 | 1455 | 1655 | 2372  | 2672  |
| W② 下地枠内   | 1157 | 1412 | 1612 | 2329  | 2629  |
| W③ 有効下地枠外 | 577  | 704  | 804  | 1163  | 1313  |
| W④ 有効下地枠内 | 525  | 652  | 752  | 1111  | 1261  |
| W⑤ 扉幅     | 614  | 742  | 842  | 1200  | 1350  |

| 見込み寸法(mm)   |     |
|-------------|-----|
| D① 壁厚       | 114 |
| D③ 縦枠下地見込み  | 116 |
| D④ 中方立下地見込み | 52  |

縦断面図

天井高納まり



| H寸法(mm)    | H2,400 | H2,700 |
|------------|--------|--------|
| H① FL~仕上がり | 2400   | 2700   |
| H② 開口      | 2400   | 2700   |
| H③ 扉高さ     | 2383   | 2683   |

下がり壁納まり

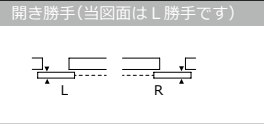
**ステルス枠【塗り壁施工】**  
**2×4工法**

**【エンド枠なしタイプ】**  
**アウトセット片引き戸(上吊/床付ガイド)**

— は塗り壁仕上げ面を示します  
 壁仕上げ面 : 塗り厚 2~3mm  
 天井仕上げ面 : クロス貼り仕上げ  
 下がり壁仕上げ面 : 塗り厚 1.5mm

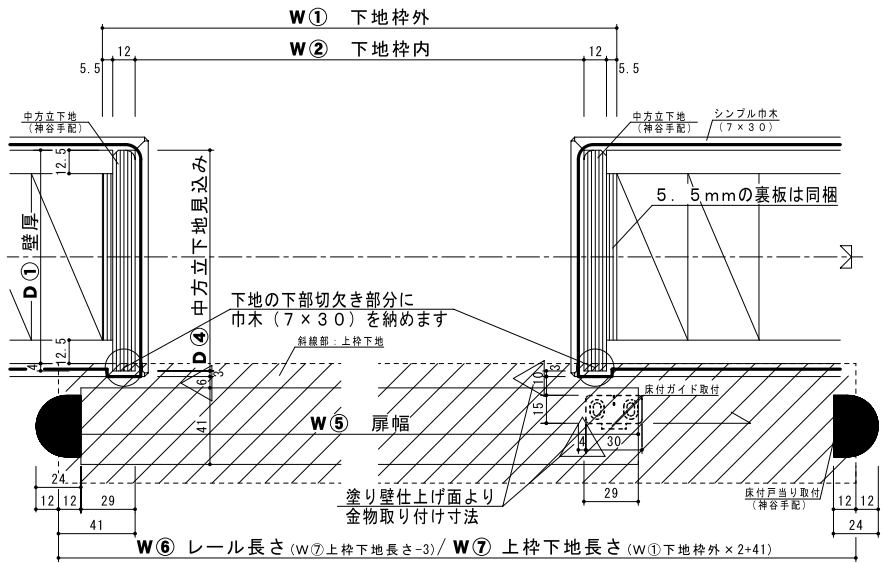
— 下地枠(神谷手配品)  
 — 巾木切欠き部分  
 ※巾木切欠き部分の詳細については、  
 施工手順を参照下さい。

横断面図



●基準壁厚・・・114mm

同梱の裏板とパッキン材を使用しない場合でも W②下地枠内寸法は守って施工してください



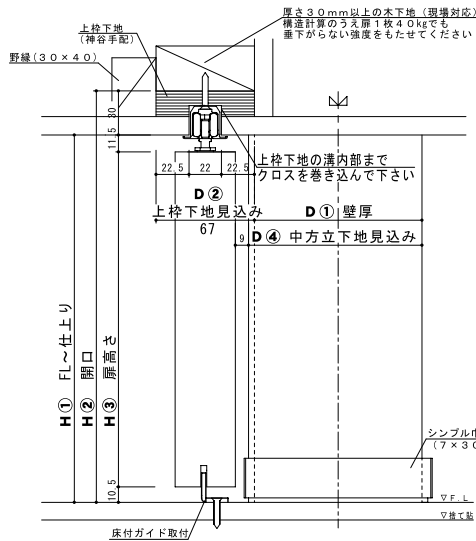
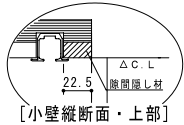
【 】内サイズはモンスターシリーズのみ

|           |      |      |       |       |
|-----------|------|------|-------|-------|
| W寸法(mm)   | W14  | W16  | [W24] | [W27] |
| W① 下地枠外   | 745  | 821  | 1177  | 1327  |
| W② 下地枠内   | 710  | 786  | 1142  | 1292  |
| W⑤ 扉幅     | 768  | 844  | 1200  | 1350  |
| W⑥ レール長さ  | 1528 | 1680 | 2392  | 2692  |
| W⑦ 上枠下地長さ | 1531 | 1683 | 2395  | 2695  |

|             |     |
|-------------|-----|
| 見込み寸法(mm)   |     |
| D① 壁厚       | 114 |
| D④ 中方立下地見込み | 118 |

縦断面図

天井高納まり



※下記型番は最大H寸法の規格寸法が異なります

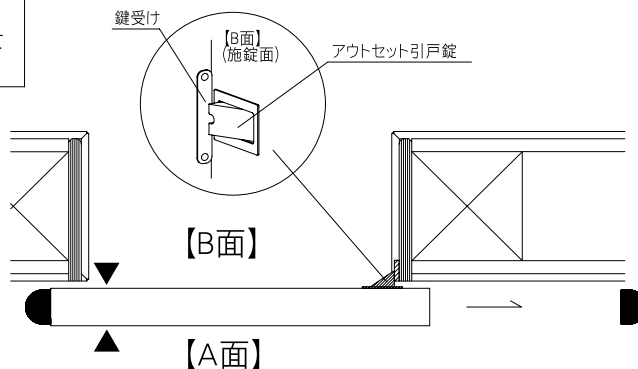
|            |        |        |
|------------|--------|--------|
| H寸法(mm)    | G-9型   |        |
|            | H2,400 | H2,700 |
| H① FL~仕上がり | 2400   | 2700   |
| H② 開口      | 2430   | 2730   |
| H③ 扉高さ     | 2378   | 2678   |

|             |     |
|-------------|-----|
| 見込み寸法(mm)   |     |
| D① 壁厚       | 114 |
| D② 上枠下地見込み  | 67  |
| D④ 中方立下地見込み | 118 |

**オプションで【アウトセット引戸錠】付の場合**

※アウトセット引戸錠は、施錠向きが必ず下図のB面側になる金物です。**A面側施錠面は対応不可。**  
 ※平面プラン作成の際は納まりをよくご確認の上、施錠面に注意して作成して下さい

【対応不可】  
 ・G-9型、モンスターシリーズのすべて  
 ・S-1型の床付レール



■本図面は位置を表す図面であり、商品そのものの形状を示す図面ではありません。  
 ■製品の価格・仕様は予告なく変更する場合があります。

**ステルス枠【塗り壁施工】【エンド枠なしタイプ】**  
**2×4 工法** アウトセット片引き戸 (床付レール/面付)

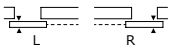
— は塗り壁仕上げ面を示します  
 壁仕上げ面 : 塗り厚 2~3mm  
 天井仕上げ面 : クロス貼り仕上げ  
 下がり壁仕上げ面 : 塗り厚 1.5mm

— 下地枠(神谷手配品)  
 — 巾木切欠き部分  
 ※巾木切欠き部分の詳細については、  
 施工手順を参照下さい。

横断面図

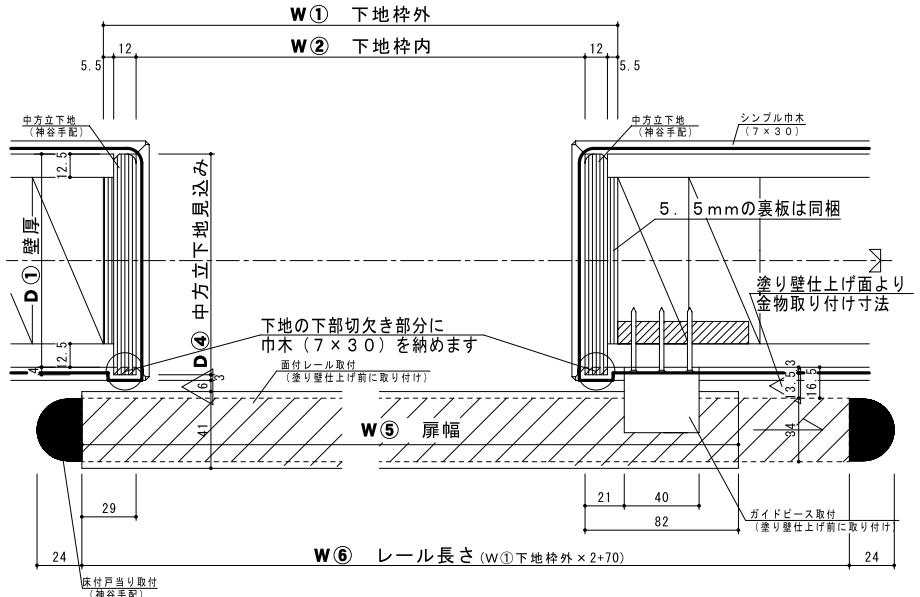


開き勝手(当図面はL勝手です)



● 基準壁厚・・・114mm

同梱の裏板とバッキン材を使用しない  
 場合でも W② 下地枠内寸法は守って  
 施工してください



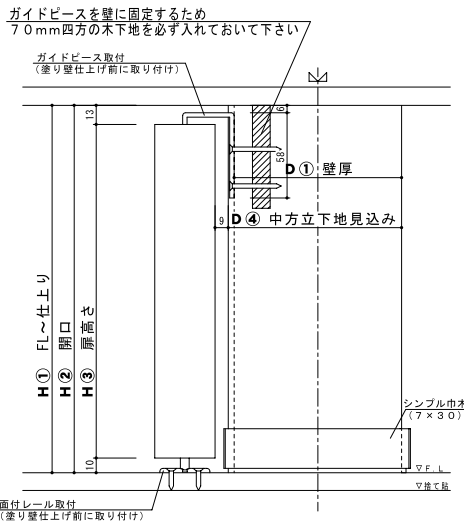
【 】内サイズはモンスターシリーズのみ

| W寸法 (mm) | W14  | [W24] | [W27] |
|----------|------|-------|-------|
| W① 下地枠外  | 745  | 1124  | 1274  |
| W② 下地枠内  | 710  | 1089  | 1239  |
| W⑤ 扉幅    | 821  | 1200  | 1350  |
| W⑥ レール長さ | 1560 | 2318  | 2618  |

| 見込み寸法 (mm)  |     |
|-------------|-----|
| D① 壁厚       | 114 |
| D④ 中方立下地見込み | 118 |

縦断面図

天井高納まり



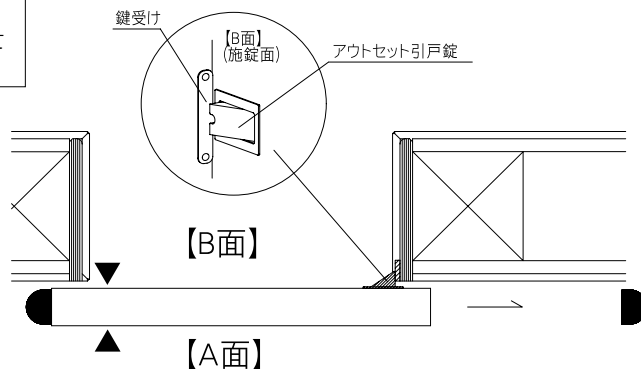
| H寸法 (mm)   | H2,400 | H2,700 |
|------------|--------|--------|
| H① FL~仕上がり | 2400   | 2700   |
| H② 開口      | 2400   | 2700   |
| H③ 扉高さ     | 2377   | 2677   |

| 見込み寸法 (mm)  |     |
|-------------|-----|
| D① 壁厚       | 114 |
| D④ 中方立下地見込み | 118 |

オプションで【アウトセット引戸錠】付の場合

※アウトセット引戸錠は、施錠向きが必ず下図の B 面側になる金物です。A 面側施錠面は対応不可。  
 ※平面プラン作成の際は納まりをよくご確認の上、施錠面に注意して作成して下さい

【対応不可】  
 ・G-9 型、モンスターシリーズのすべて  
 ・S-1 型の床付レール



ステルス枠【塗り壁施工】

【エンド枠なしタイプ】

2×4工法

アウトセット片引き戸(床付レール/埋込)

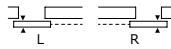
— は塗り壁仕上げ面を示します  
 壁仕上げ面 : 塗り厚 2~3mm  
 天井仕上げ面 : クロス貼り仕上げ  
 下がり壁仕上げ面 : 塗り厚 1.5mm

— 下地枠(神谷手配品)  
 — 巾木切欠き部分  
 ※巾木切欠き部分の詳細については、  
 施工手順を参照下さい。

横断面図

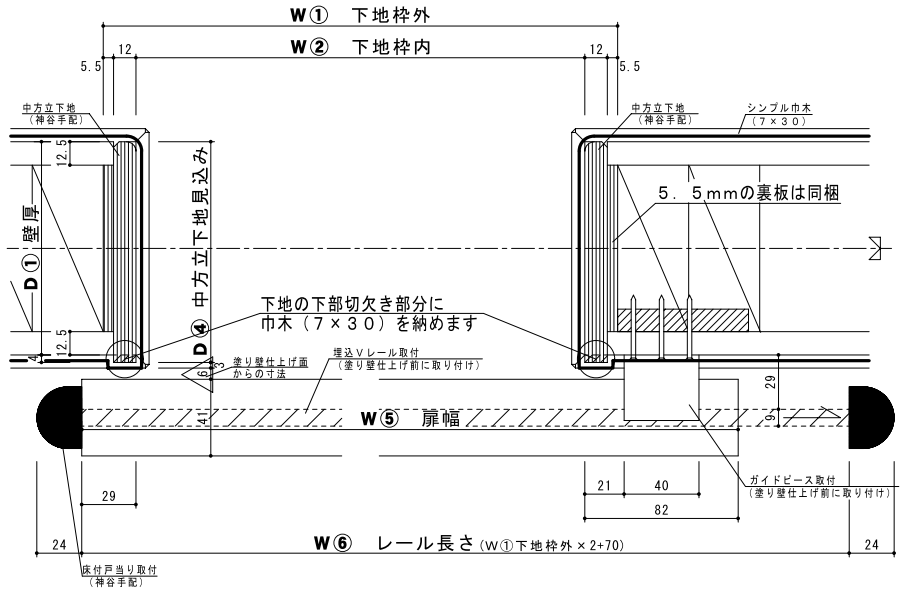


開き勝手(当図面はL勝手です)



●基準壁厚・・・114mm

同梱の裏板とパッキン材を使用しない場合でも W②下地枠内寸法は守って施工してください



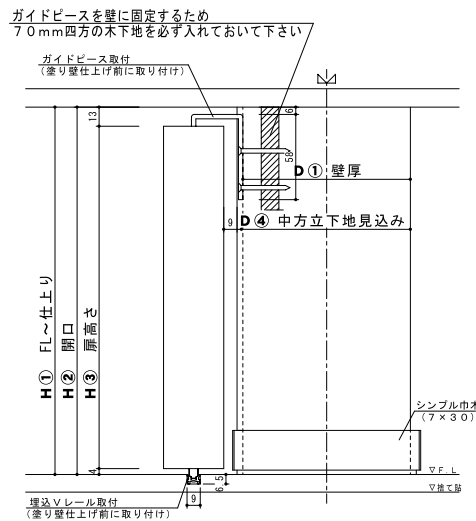
【 】内サイズはモンスターシリーズのみ

|          |      |       |       |
|----------|------|-------|-------|
| W寸法 (mm) | W14  | [W24] | [W27] |
| W① 下地枠外  | 745  | 1124  | 1274  |
| W② 下地枠内  | 710  | 1089  | 1239  |
| W⑤ 扉幅    | 821  | 1200  | 1350  |
| W⑥ レール長さ | 1560 | 2318  | 2618  |

|             |     |
|-------------|-----|
| 見込み寸法 (mm)  |     |
| D① 壁厚       | 114 |
| D④ 中方立下地見込み | 118 |

縦断面図

天井高納まり



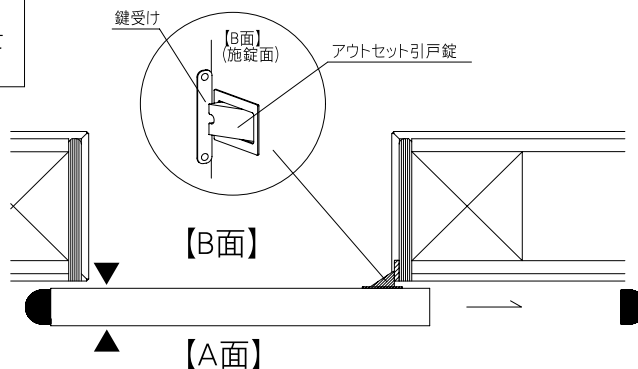
|            |        |        |
|------------|--------|--------|
| H寸法 (mm)   | H2,400 | H2,700 |
| H① FL~仕上がり | 2400   | 2700   |
| H② 開口      | 2400   | 2700   |
| H③ 扉高さ     | 2383   | 2683   |

|             |     |
|-------------|-----|
| 見込み寸法 (mm)  |     |
| D① 壁厚       | 114 |
| D④ 中方立下地見込み | 118 |

オプションで【アウトセット引戸錠】付の場合

※アウトセット引戸錠は、施錠向きが必ず下図のB面側になる金物です。**A面側施錠面は対応不可。**  
 ※平面プラン作成の際は納まりをよくご確認の上、施錠面に注意して作成して下さい

- 【対応不可】
- ・G-9型、モンスターシリーズのすべて
  - ・S-1型の床付レール



■本図面は位置を表す図面であり、商品そのものの形状を示す図面ではありません。  
 ■製品の価格・仕様は予告なく変更する場合があります。

出入口

ステルス枠  
納まり図

クロス施工

塗り壁施工

引戸用壁付ガイド  
レール(ベースツル)

専用納まり

[Premium]  
グランデ

マルコ

カロ

クローゼット

クロス施工

塗り壁施工

折戸用  
壁付ガイド

連続開き戸

スライド  
片開き戸

周辺部材

ウォール  
スルー

遮音キット

納まりに  
ついて

各種寸法

特注範囲

調整方法

フルライトア  
ご購入後

ステルス枠【塗り壁施工】

【エンド枠付タイプ】

2×4工法

アウトセット片引き戸(上吊/床付ガイド)

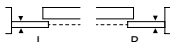
— は塗り壁仕上げ面を示します  
 壁仕上げ面 : 塗り厚 2~3mm  
 天井仕上げ面 : クロス貼り仕上げ  
 下がり壁仕上げ面 : 塗り厚 1.5mm

— 下地枠(神谷手配品)  
 — 巾木切欠き部分  
 ※巾木切欠き部分の詳細については、  
 施工手順を参照下さい。

横断面図



開き勝手(当図面はL勝手です)

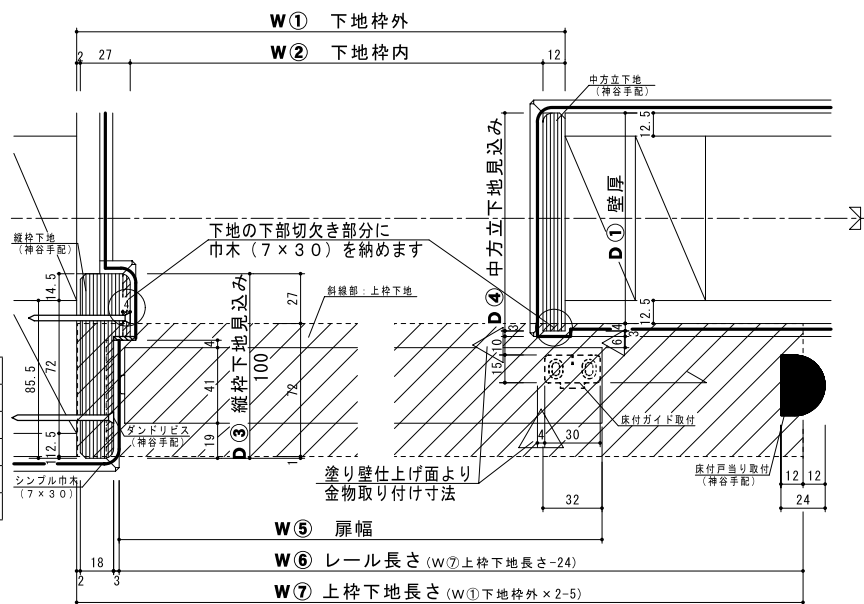


●基準壁厚・・・114mm

【 】内サイズはモンスターシリーズのみ

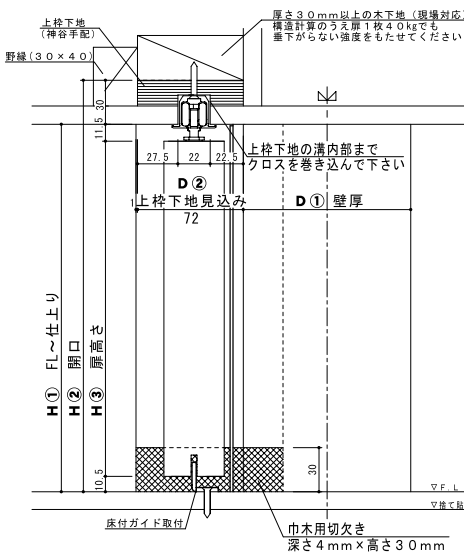
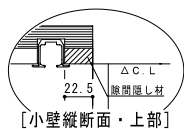
| W寸法 (mm)  | W12  | W14  | W16  | [W24] | [W27] |
|-----------|------|------|------|-------|-------|
| W① 下地枠外   | 660  | 745  | 821  | 1205  | 1355  |
| W② 下地枠内   | 619  | 704  | 780  | 1164  | 1314  |
| W⑤ 扉幅     | 655  | 740  | 816  | 1200  | 1350  |
| W⑥ レール長さ  | 1291 | 1461 | 1613 | 2381  | 2681  |
| W⑦ 上枠下地長さ | 1315 | 1485 | 1637 | 2405  | 2705  |

| 見込み寸法 (mm)  |     |
|-------------|-----|
| D① 壁厚       | 114 |
| D③ 縦枠下地見込み  | 100 |
| D④ 中方立下地見込み | 118 |



縦断面図

天井高納まり



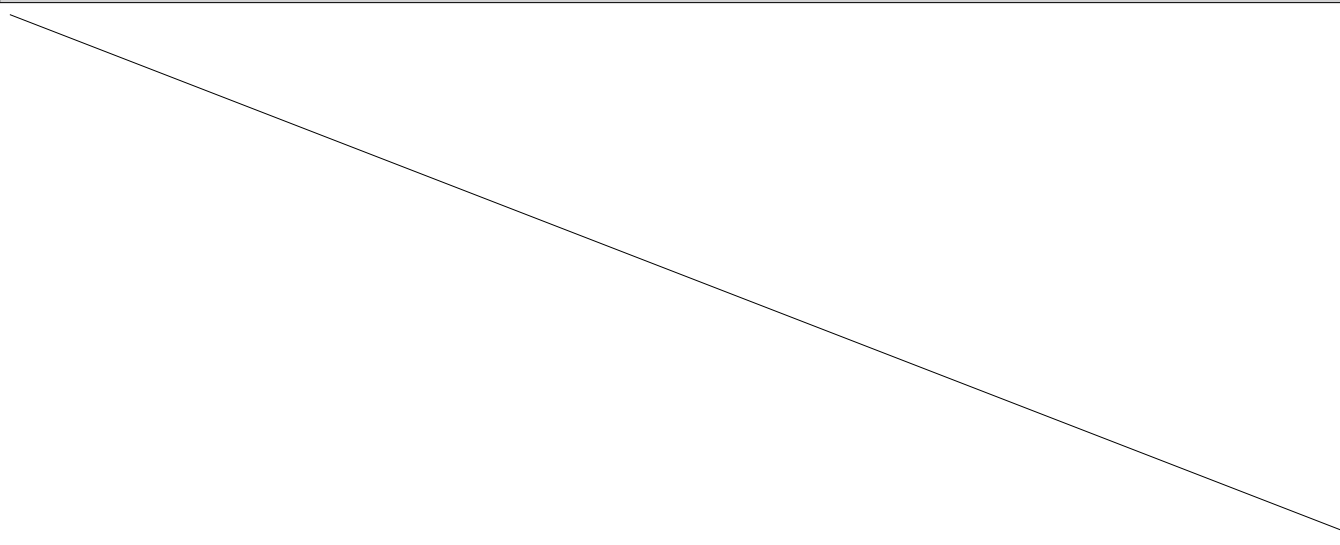
周辺部材

※下記型番は最大H寸法の規格寸法が異なります

| H寸法 (mm)   | G-9型   |        |        |
|------------|--------|--------|--------|
|            | H2,400 | H2,700 | H2,500 |
| H① FL~仕上がり | 2400   | 2700   | 2500   |
| H② 開口      | 2430   | 2730   | 2530   |
| H③ 扉高さ     | 2378   | 2678   | 2478   |

| 見込み寸法 (mm) |     |
|------------|-----|
| D① 壁厚      | 114 |

下がり壁納まり



■本図面は位置を表す図面であり、商品そのものの形状を示す図面ではありません。  
 ■製品の価格・仕様は予告なく変更する場合があります。



ステルス枠【塗り壁施工】

【エンド枠付タイプ】

2×4工法

アウトセット片引き戸(床付レール/面付)

— は塗り壁仕上げ面を示します  
 壁仕上げ面 : 塗り厚 2~3mm  
 天井仕上げ面 : クロス貼り仕上げ  
 下がり壁仕上げ面 : 塗り厚 1.5mm

— 下地枠(神谷手配品)  
 — 巾木切欠き部分  
 ※巾木切欠き部分の詳細については、  
 施工手順を参照下さい。

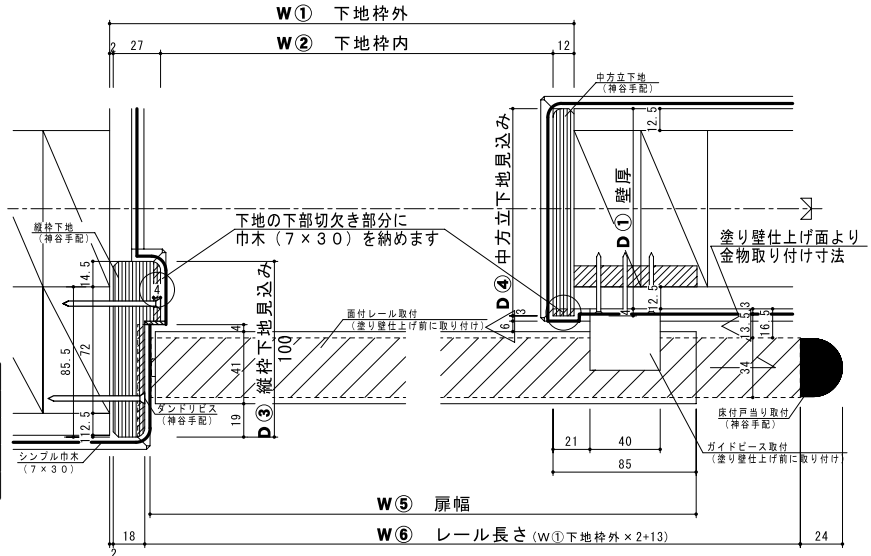
横断面図



開き勝手(当図面はL勝手です)



●基準壁厚・・・114mm



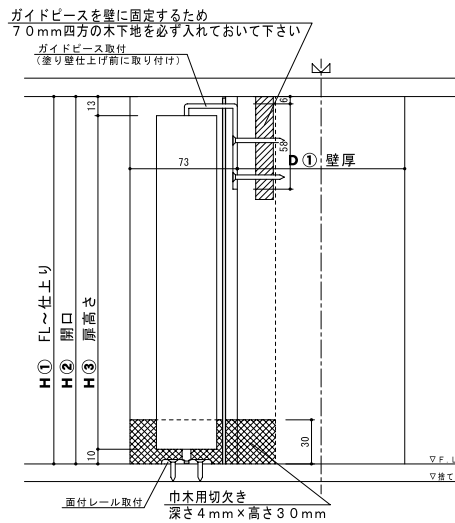
【 】内サイズはモンスターシリーズのみ

| W寸法(mm)  | W12  | W14  | W16  | [W24] | [W27] |
|----------|------|------|------|-------|-------|
| W① 下地枠外  | 660  | 745  | 821  | 1152  | 1302  |
| W② 下地枠内  | 619  | 704  | 780  | 1111  | 1261  |
| W⑤ 扉幅    | 708  | 793  | 869  | 1200  | 1350  |
| W⑥ レール長さ | 1333 | 1503 | 1655 | 2317  | 2617  |

| 見込み寸法(mm)   |     |
|-------------|-----|
| D① 壁厚       | 114 |
| D③ 縦枠下地見込み  | 100 |
| D④ 中方立下地見込み | 118 |

縦断面図

天井高納まり



| H寸法(mm)    | H2,400 | H2,700 |
|------------|--------|--------|
| H① FL~仕上がり | 2400   | 2700   |
| H② 開口      | 2400   | 2700   |
| H③ 扉高さ     | 2377   | 2677   |

| 見込み寸法(mm) |     |
|-----------|-----|
| D① 壁厚     | 114 |

下がり壁納まり

■本図面は位置を表す図面であり、商品そのものの形状を示す図面ではありません。  
 ■製品の価格・仕様は予告なく変更する場合があります。

出入口

ステルス枠  
納まり図

クロス施工

塗り壁施工

引戸用壁付ガイド  
レール(ベーストッパ)

専用納まり

[Premium]  
グランデ

マルコ

カロ

クローゼット

クロス施工

塗り壁施工

折戸用  
壁付ガイド

連続開き戸

スライド  
片開き戸

周辺部材

ウォール  
スルー

遮音キット

納まりに  
ついて

各種寸法

特注範囲

調整方法

フルハイトア  
ご購入後

ステンス枠【塗り壁施工】

【エンド枠付タイプ】

2×4工法

アウトセット片引き戸(床付レール/埋込V)

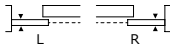
— は塗り壁仕上げ面を示します  
 壁仕上げ面 : 塗り厚 2~3mm  
 天井仕上げ面 : クロス貼り仕上げ  
 下がり壁仕上げ面 : 塗り厚 1.5mm

— 下地枠(神谷手配品)  
 巾木切欠き部分  
 ※巾木切欠き部分の詳細については、  
 施工手順を参照下さい。

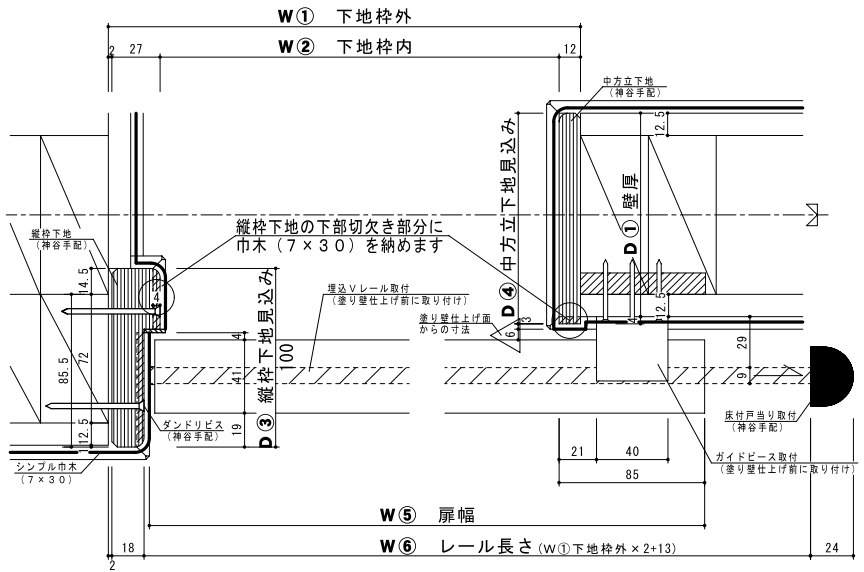
横断面図



開き勝手(当図面はL勝手です)



●基準壁厚・・・114mm



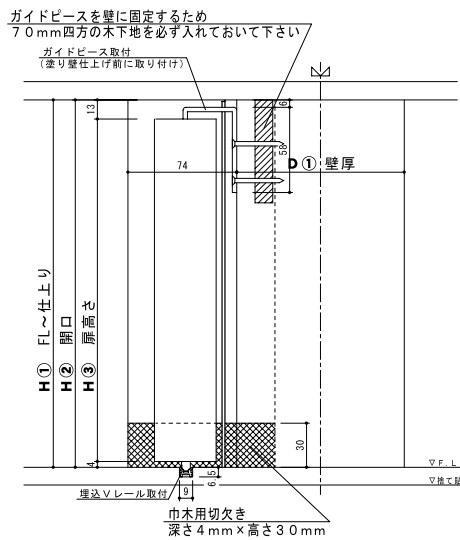
【 】内サイズはモンスターシリーズのみ

| W寸法 (mm) | W12  | W14  | W16  | [W24] | [W27] |
|----------|------|------|------|-------|-------|
| W① 下地枠外  | 660  | 745  | 821  | 1152  | 1302  |
| W② 下地枠内  | 619  | 704  | 780  | 1111  | 1261  |
| W⑤ 扉幅    | 708  | 793  | 869  | 1200  | 1350  |
| W⑥ レール長さ | 1333 | 1503 | 1655 | 2317  | 2617  |

| 見込み寸法 (mm)  |     |
|-------------|-----|
| D① 壁厚       | 114 |
| D③ 縦枠下地見込み  | 100 |
| D④ 中方立下地見込み | 118 |

縦断面図

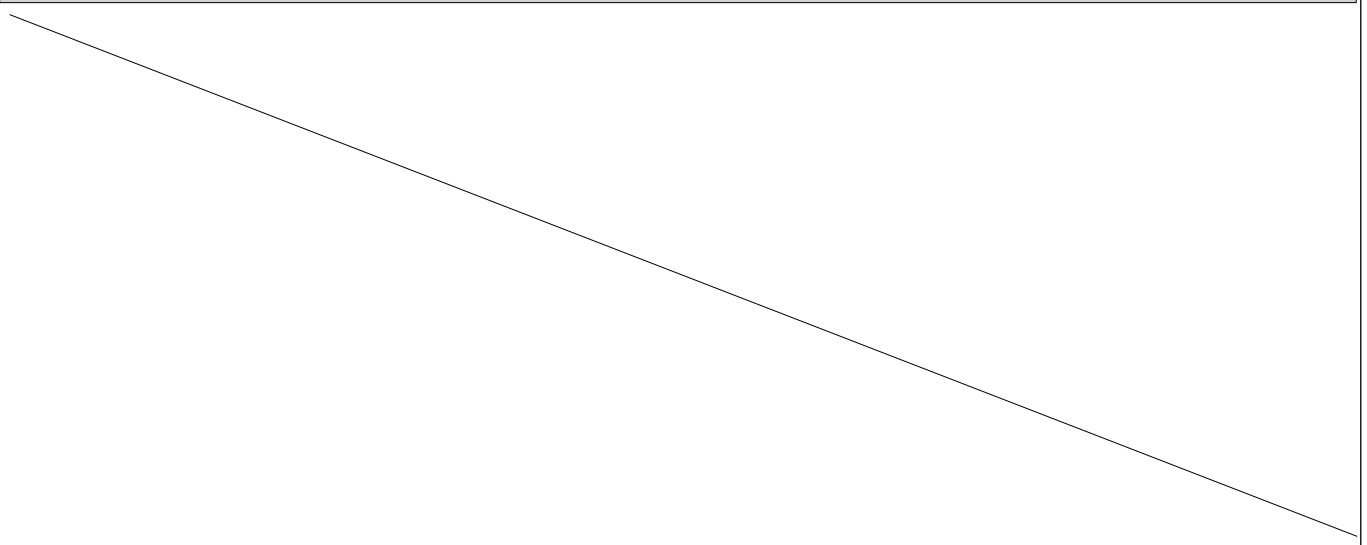
天井高納まり



| H寸法 (mm)  | H2,400 | H2,700 |
|-----------|--------|--------|
| H① FL~仕上げ | 2400   | 2700   |
| H② 開口     | 2400   | 2700   |
| H③ 扉高さ    | 2383   | 2683   |

| 見込み寸法 (mm) |     |
|------------|-----|
| D① 壁厚      | 114 |

下がり壁納まり



■本図面は位置を表す図面であり、商品そのものの形状を示す図面ではありません。  
 ■製品の価格・仕様は予告なく変更する場合があります。

ステルス枠【塗り壁施工】

2×4工法

引込みポケット戸(上吊)

は塗り壁仕上げ面を示します  
 壁仕上げ面 : 塗り厚 2~3mm  
 天井仕上げ面 : クロス貼り仕上げ  
 下がり壁仕上げ面 : 塗り厚 1.5mm

— 下地枠(神谷手配品)  
 〰 巾木切欠き部分  
 ※巾木切欠き部分の詳細については、  
 施工手順を参照下さい。

横断面図



開き勝手(当図面はL勝手です)



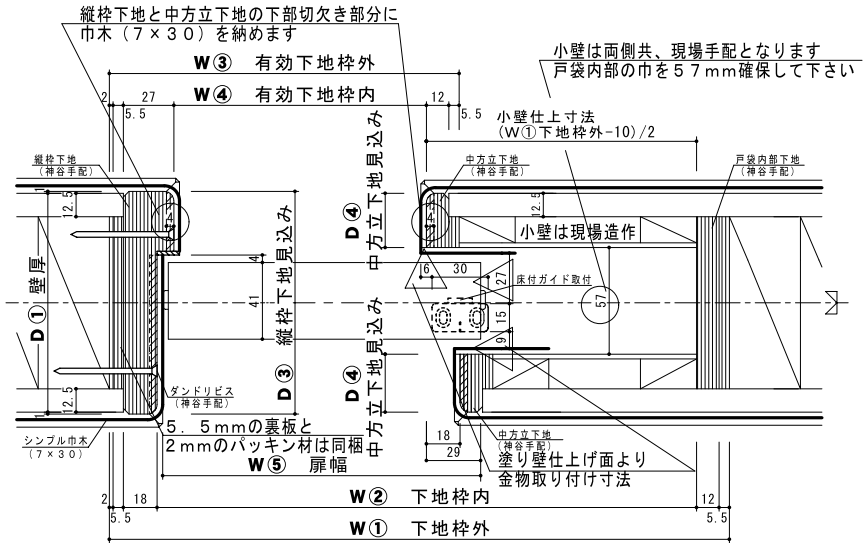
●基準壁厚・・・114mm

同梱の裏板とパッキン材を使用しない場合でも W②・W④下地枠内寸法は守って施工してください(上枠下地長さは W①下地枠外寸法で納品されますので現場でカットしてください)

[ ] 内サイズはモンスターシリーズのみ

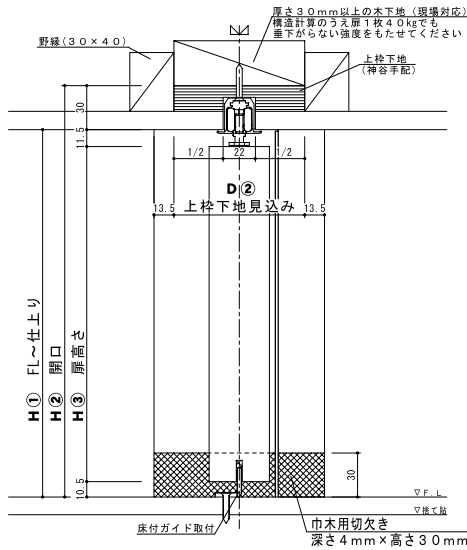
|           |      |      |       |       |
|-----------|------|------|-------|-------|
| W寸法(mm)   | W14  | W16  | [W24] | [W27] |
| W① 下地枠外   | 1455 | 1655 | 2428  | 2728  |
| W② 下地枠内   | 1412 | 1612 | 2385  | 2685  |
| W③ 有効下地枠外 | 733  | 833  | 1219  | 1369  |
| W④ 有効下地枠内 | 681  | 781  | 1167  | 1317  |
| W⑤ 扉幅     | 713  | 813  | 1200  | 1350  |

|             |      |
|-------------|------|
| 見込み寸法(mm)   |      |
| D① 壁厚       | 114  |
| D③ 縦枠下地見込み  | 116  |
| D④ 中方立下地見込み | 28.5 |



縦断面図

天井高納まり

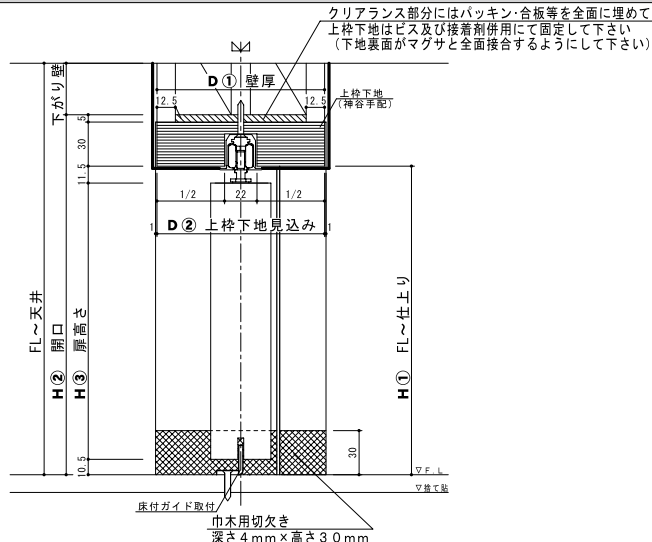


※下記型番は最大H寸法の規格寸法が異なります

|            |        |        |
|------------|--------|--------|
| H寸法(mm)    | G-9型   |        |
|            | H2,400 | H2,700 |
| H① FL~仕上がり | 2400   | 2700   |
| H② 開口      | 2430   | 2730   |
| H③ 扉高さ     | 2378   | 2678   |

|            |    |
|------------|----|
| 見込み寸法(mm)  |    |
| D② 上枠下地見込み | 89 |

下がり壁納まり



※下記型番は最大H寸法の規格寸法が異なります

|            |        |        |
|------------|--------|--------|
| H寸法(mm)    | G-9型   |        |
|            | H2,400 | H2,700 |
| H① FL~仕上がり | 2400   | 2700   |
| H② 開口      | 2435   | 2735   |
| H③ 扉高さ     | 2378   | 2678   |

|            |     |
|------------|-----|
| 見込み寸法(mm)  |     |
| D① 壁厚      | 114 |
| D② 上枠下地見込み | 114 |

■本図面は位置を表す図面であり、商品そのものの形状を示す図面ではありません。  
 ■製品の価格・仕様は予告なく変更する場合があります。

出入口

ステルス枠  
納まり図

クロス施工

塗り壁施工

引戸用壁付ガイド  
レバー(ストッパー)

専用納まり

[Premium]  
グランデ

マルコ

カロ

クローゼット

クロス施工

塗り壁施工

折戸用  
壁付ガイド

連続開き戸

スライド  
片開き戸

周辺部材

ウォール  
スルー

遮音キット

納まりに  
ついて

各種寸法

特注範囲

調整方法

フルライトドア  
ご購入後

**ステルス枠【塗り壁施工】**  
**2×4工法**

# 2枚引込み戸(上吊)

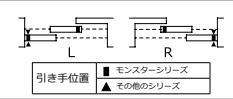
— は塗り壁仕上げ面を示します  
 壁仕上げ面 : 塗り厚2~3mm  
 天井仕上げ面 : クロス貼り仕上げ  
 下がり壁仕上げ面 : 塗り厚1.5mm

— 下地枠(神谷手配品)  
 — 巾木切欠き部分  
 ※巾木切欠き部分の詳細については、  
 施工手順を参照下さい。

## 横断面図



CAD データ  
ダウンロードはこちら



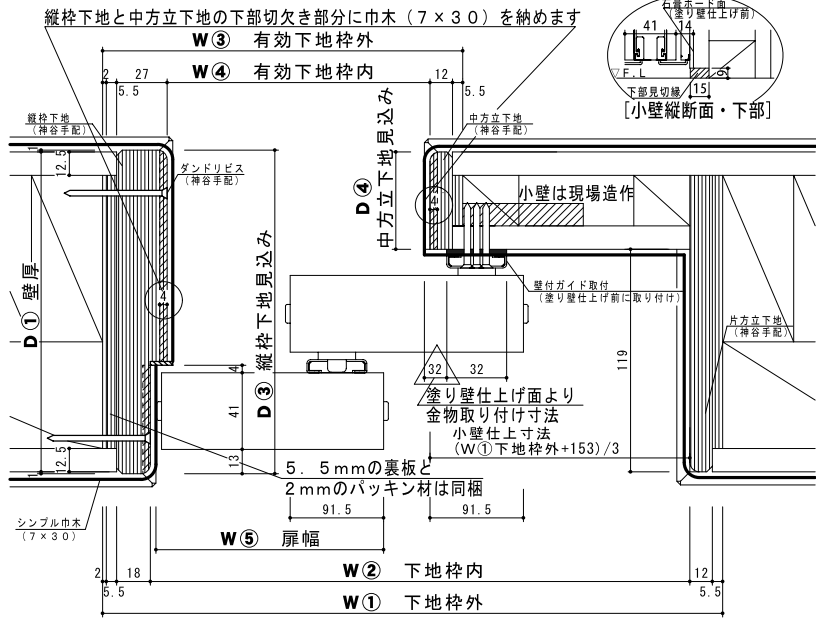
● 基準壁厚・・・171mm

同梱の裏板とパッキン材を使用しない場合でも W②・W④下地枠内寸法は守って施工してください  
 (上枠下地長さは W①下地枠外寸法で納品されますので現場でカットしてください)

[ ] 内サイズはモンスターシリーズのみ

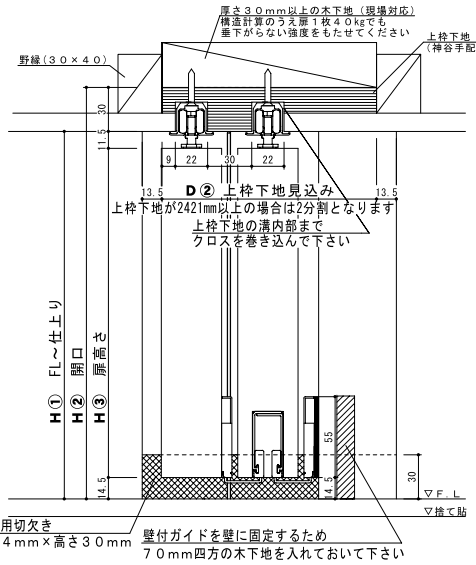
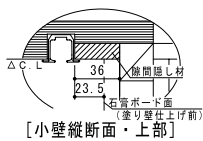
| W寸法 (mm)  | W24  | [W34] | [W38] |
|-----------|------|-------|-------|
| W① 下地枠外   | 2499 | 3474  | 3924  |
| W② 下地枠内   | 2456 | 3431  | 3881  |
| W③ 有効下地枠外 | 1615 | 2265  | 2565  |
| W④ 有効下地枠内 | 1563 | 2213  | 2513  |
| W⑤ 扉幅     | 875  | 1200  | 1350  |

| 見込み寸法 (mm)  |     |
|-------------|-----|
| D① 壁厚       | 171 |
| D③ 縦枠下地見込み  | 173 |
| D④ 中方立下地見込み | 52  |



## 縦断面図

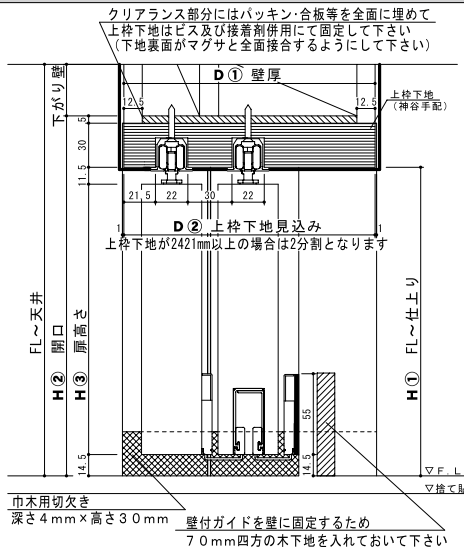
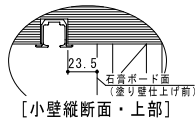
### 天井高納まり



| H寸法 (mm)   | H2,400 | H2,700 |
|------------|--------|--------|
| H① FL~仕上がり | 2400   | 2700   |
| H② 開口      | 2430   | 2730   |
| H③ 扉高さ     | 2374   | 2674   |

| 見込み寸法 (mm) |     |
|------------|-----|
| D② 上枠下地見込み | 146 |

### 下がり壁納まり



| H寸法 (mm)   | H2,400 | H2,700 |
|------------|--------|--------|
| H① FL~仕上がり | 2400   | 2700   |
| H② 開口      | 2435   | 2735   |
| H③ 扉高さ     | 2374   | 2674   |

| 見込み寸法 (mm) |     |
|------------|-----|
| D① 壁厚      | 171 |
| D② 上枠下地見込み | 171 |

■ 本図面は位置を表す図面であり、商品そのものの形状を示す図面ではありません。  
 ■ 製品の価格・仕様は予告なく変更する場合があります。

— は塗り壁仕上げ面を示します  
 壁仕上げ面 : 塗り厚 2~3mm  
 天井仕上げ面 : クロス貼り仕上げ  
 下がり壁仕上げ面 : 塗り厚 1.5mm

— 下地枠(神谷手配品)  
 — 巾木切欠き部分  
 ※巾木切欠き部分の詳細については、  
 施工手順を参照下さい。

横断面図



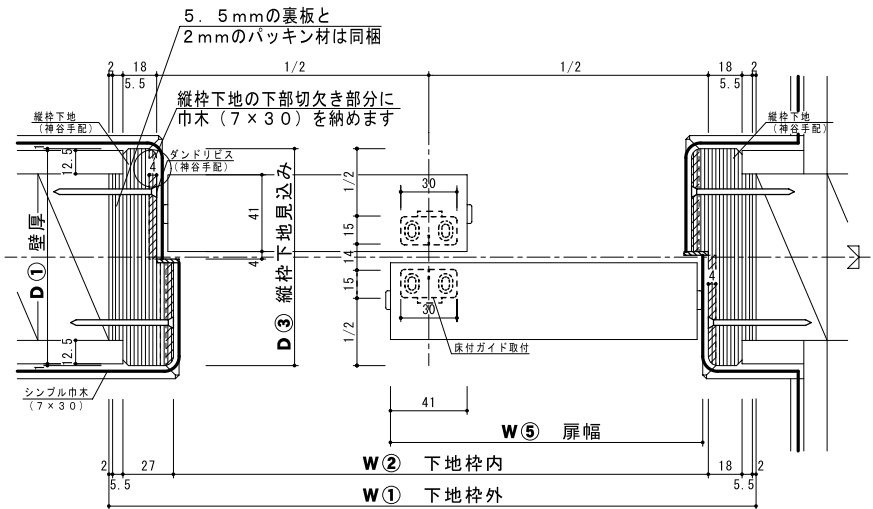
開き勝手(当図面は勝手なしです)



※左手前納まりは対応しておりません

●基準壁厚・・・114mm

同梱の裏板とパッキン材を使用しない場合でも W ② 下地枠内寸法は守って施工してください  
 (上枠下地長さは W ① 下地枠外寸法で納品されますので現場でカットしてください)



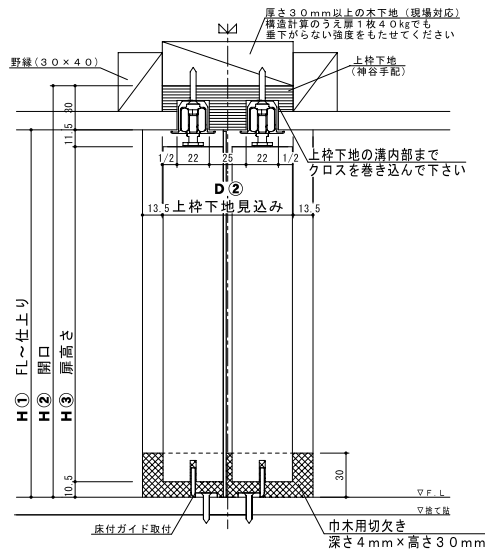
【 】内サイズはモンスターシリーズのみ

|           |      |      |       |       |
|-----------|------|------|-------|-------|
| W 寸法 (mm) | W12  | W16  | [W24] | [W27] |
| W ① 下地枠外  | 1200 | 1655 | 2420  | 2720  |
| W ② 下地枠内  | 1140 | 1595 | 2360  | 2660  |
| W ⑤ 扉幅    | 590  | 817  | 1200  | 1350  |

|             |     |
|-------------|-----|
| 見込み寸法 (mm)  |     |
| D ① 壁厚      | 114 |
| D ③ 縦枠下地見込み | 116 |

縦断面図

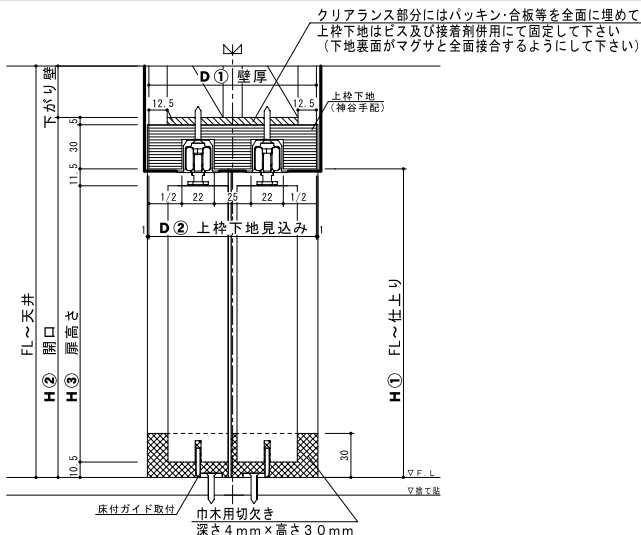
天井高納まり



|               |        |        |
|---------------|--------|--------|
| H 寸法 (mm)     | H2,400 | H2,700 |
| H ① FL ~ 仕上がり | 2400   | 2700   |
| H ② 開口        | 2430   | 2730   |
| H ③ 扉高さ       | 2378   | 2678   |

|             |    |
|-------------|----|
| 見込み寸法 (mm)  |    |
| D ② 上枠下地見込み | 89 |

下がり壁納まり



|               |        |        |
|---------------|--------|--------|
| H 寸法 (mm)     | H2,400 | H2,700 |
| H ① FL ~ 仕上がり | 2400   | 2700   |
| H ② 開口        | 2435   | 2735   |
| H ③ 扉高さ       | 2378   | 2678   |

|             |     |
|-------------|-----|
| 見込み寸法 (mm)  |     |
| D ① 壁厚      | 114 |
| D ② 上枠下地見込み | 114 |

■本図面は位置を表す図面であり、商品そのものの形状を示す図面ではありません。  
 ■製品の価格・仕様は予告なく変更する場合があります。



ステルス枠【塗り壁施工】

【連動タイプ】

2 × 4 工法

3 枚引違い戸 (上吊 + 床付レール/面付)

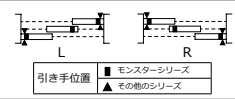
— は塗り壁仕上げ面を示します  
 壁仕上げ面 : 塗り厚 2~3mm  
 天井仕上げ面 : クロス貼り仕上げ  
 下がり壁仕上げ面 : 塗り厚 1.5mm

— 下地枠(神谷手配品)  
 — 巾木切欠き部分  
 ※巾木切欠き部分の詳細については、  
 施工手順を参照下さい。

横断面図



開き勝手(当図面はR勝手です)



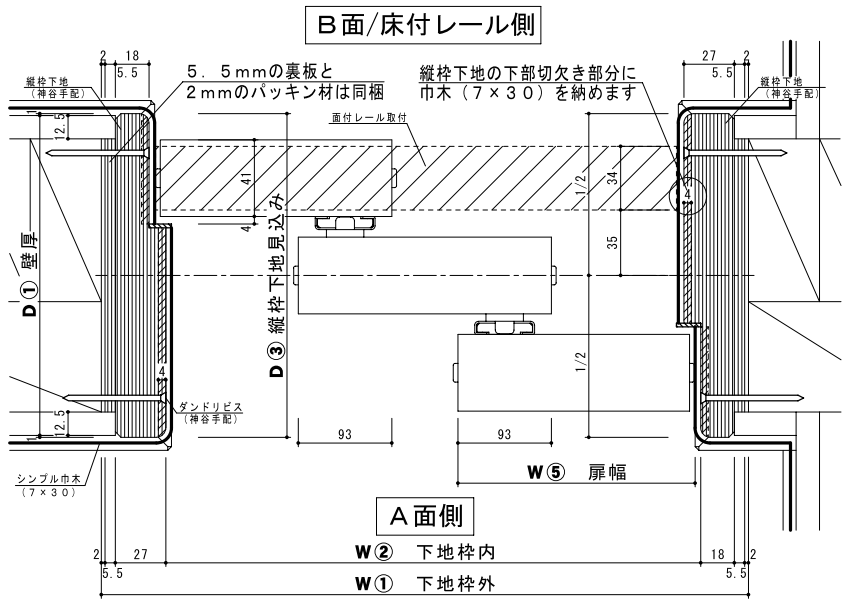
●基準壁厚・・・171mm

同梱の裏板とパッキン材を使用しない場合でも W ② 下地枠内寸法は守って施工してください  
 (上枠下地長さは W ① 下地枠外寸法で納品されますので現場でカットしてください)

【 】内サイズはモンスターシリーズのみ

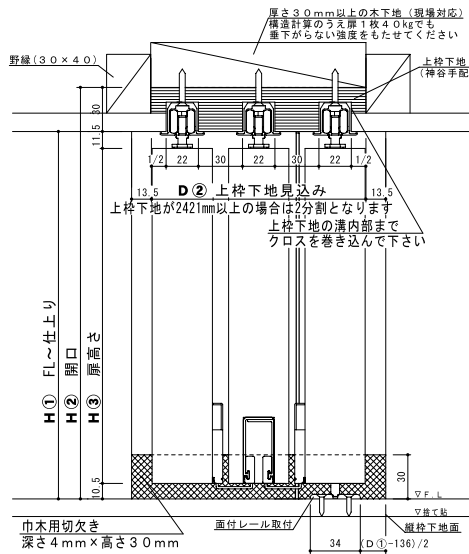
| W 寸法 (mm) | W24  | 【W34】 | 【W38】 |
|-----------|------|-------|-------|
| W ① 下地枠外  | 2500 | 3475  | 3925  |
| W ② 下地枠内  | 2440 | 3415  | 3865  |
| W ⑤ 扉幅    | 875  | 1200  | 1350  |

| 見込み寸法 (mm)  |     |
|-------------|-----|
| D ① 壁厚      | 171 |
| D ③ 縦枠下地見込み | 173 |



縦断面図

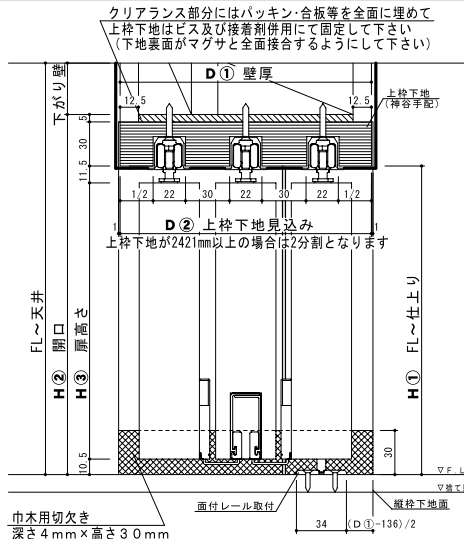
天井高納まり



| H 寸法 (mm)   | H2,400 | H2,700 |
|-------------|--------|--------|
| H ① FL~仕上がり | 2400   | 2700   |
| H ② 開口      | 2430   | 2730   |
| H ③ 扉高さ     | 2378   | 2678   |

| 見込み寸法 (mm)  |     |
|-------------|-----|
| D ② 上枠下地見込み | 146 |

下がり壁納まり



| H 寸法 (mm)   | H2,400 | H2,700 |
|-------------|--------|--------|
| H ① FL~仕上がり | 2400   | 2700   |
| H ② 開口      | 2435   | 2735   |
| H ③ 扉高さ     | 2378   | 2678   |

| 見込み寸法 (mm)  |     |
|-------------|-----|
| D ① 壁厚      | 171 |
| D ② 上枠下地見込み | 171 |

■本図面は位置を表す図面であり、商品そのものの形状を示す図面ではありません。  
 ■製品の価格・仕様は予告なく変更する場合があります。

出入口

ステルス枠  
納まり図

クロス施工

塗り壁施工

引戸用壁付ガイド  
レール(ベーストップ)

専用納まり

[Premium]  
グランデ

マルコ

カロ

クローゼット

クロス施工

塗り壁施工

折戸用  
壁付ガイド

連続開き戸

スライド  
片開き戸

周辺部材

ウォール  
スルー

遮音キット

納まりに  
ついて

各種寸法

特注範囲

調整方法

フルハイドア  
ご購入後

**ステルス枠【塗り壁施工】**  
**2×4工法**

**【連動タイプ】**  
**3枚引違い戸(上吊+床付レール/埋込V)**

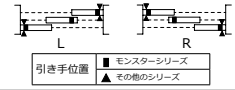
— は塗り壁仕上げ面を示します  
 壁仕上げ面 : 塗り厚2~3mm  
 天井仕上げ面 : クロス貼り仕上げ  
 下がり壁仕上げ面 : 塗り厚1.5mm

— 下地枠(神谷手配品)  
 ■ 巾木切欠き部分  
 ※巾木切欠き部分の詳細については、  
 施工手順を参照下さい。

横断面図



開き勝手(当図面はR勝手です)



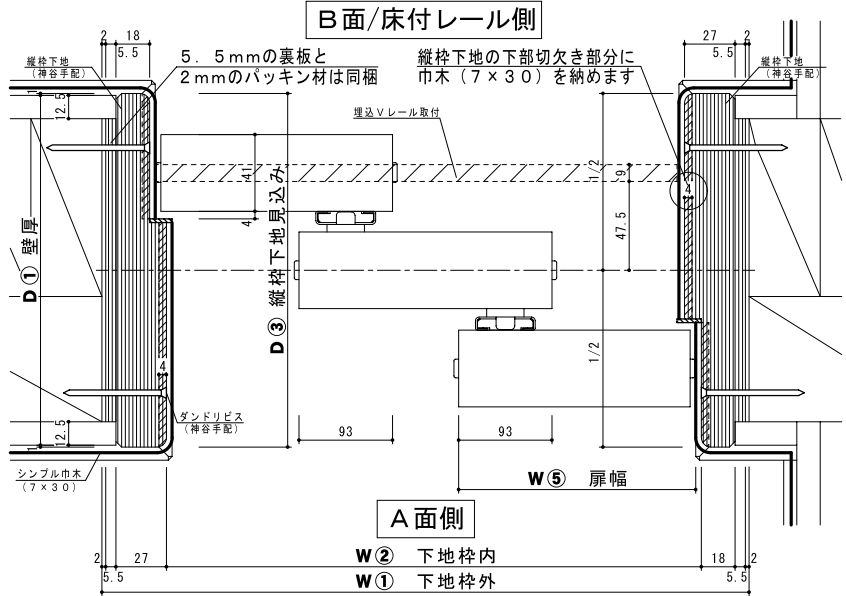
● 基準壁厚・・・171mm

同梱の裏板とパッキン材を使用しない場合でも W② 下地枠内寸法は守って施工してください  
 (上枠下地長さは W① 下地枠外寸法で納品されますので現場でカットしてください)

【 】内サイズはモンスターシリーズのみ

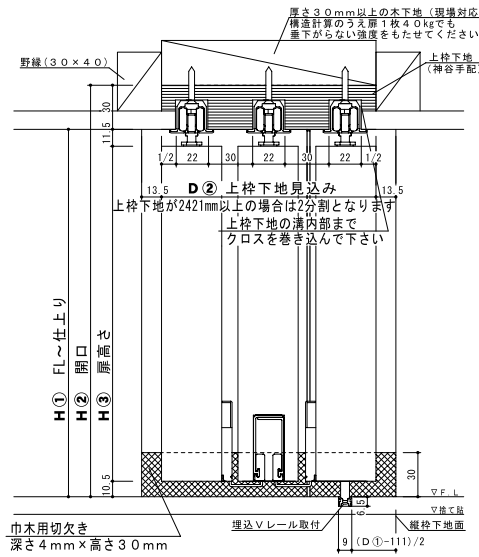
| W寸法 (mm) | W24  | [W34] | [W38] |
|----------|------|-------|-------|
| W① 下地枠外  | 2500 | 3475  | 3925  |
| W② 下地枠内  | 2440 | 3415  | 3865  |
| W⑤ 扉幅    | 875  | 1200  | 1350  |

| 見込み寸法 (mm) |     |
|------------|-----|
| D① 壁厚      | 171 |
| D③ 縦枠下地見込み | 173 |



縦断面図

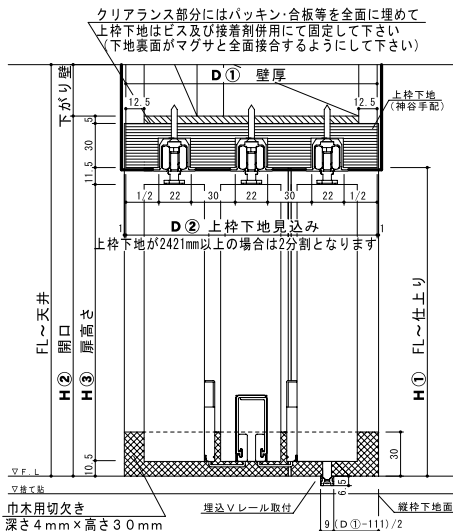
天井高納まり



| H寸法 (mm)   | H2,400 | H2,700 |
|------------|--------|--------|
| H① FL~仕上がり | 2400   | 2700   |
| H② 開口      | 2430   | 2730   |
| H③ 扉高さ     | 2378   | 2678   |

| 見込み寸法 (mm) |     |
|------------|-----|
| D② 上枠下地見込み | 146 |

下がり壁納まり



| H寸法 (mm)   | H2,400 | H2,700 |
|------------|--------|--------|
| H① FL~仕上がり | 2400   | 2700   |
| H② 開口      | 2435   | 2735   |
| H③ 扉高さ     | 2378   | 2678   |

| 見込み寸法 (mm) |     |
|------------|-----|
| D① 壁厚      | 171 |
| D② 上枠下地見込み | 171 |

■ 本図面は位置を表す図面であり、商品そのものの形状を示す図面ではありません。  
 ■ 製品の価格・仕様は予告なく変更する場合があります。



ステルス枠【塗り壁施工】

2×4工法

【非連動タイプ】

3枚引違い戸(上吊+床付レール/面付)

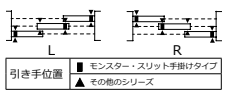
は塗り壁仕上げ面を示します  
 壁仕上げ面 : 塗り厚 2~3mm  
 天井仕上げ面 : クロス貼り仕上げ  
 下がり壁仕上げ面 : 塗り厚 1.5mm

— 下地枠(神谷手配品)  
 網目 巾木切欠き部分  
 ※巾木切欠き部分の詳細については、  
 施工手順を参照下さい。

横断面図

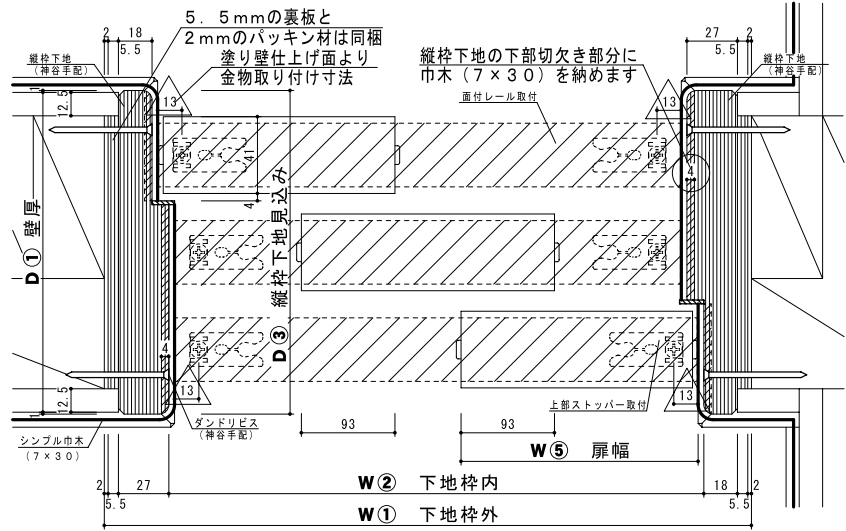
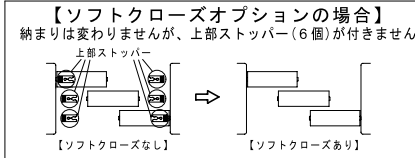


開き勝手(当図面はR勝手です)



●基準壁厚・・・171mm

同梱の裏板とパッキン材を使用しない場合でもW②下地枠内寸法は守って施工してください  
 (上枠下地長さはW①下地枠外寸法で納品されますので現場でカットしてください)



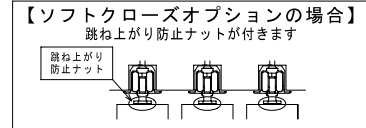
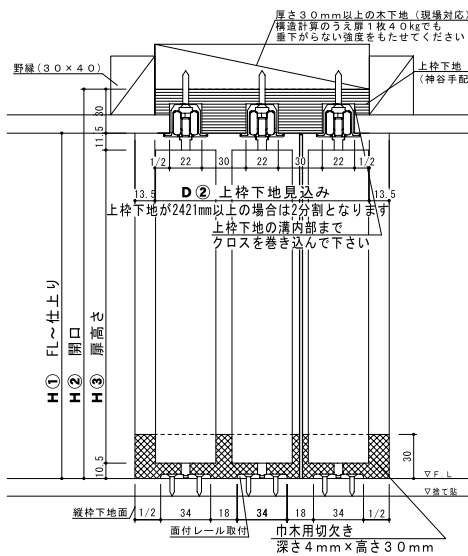
【 】内サイズはモンスターシリーズのみ

|         |      |       |       |
|---------|------|-------|-------|
| W寸法(mm) | W24  | 【W34】 | 【W38】 |
| W① 下地枠外 | 2500 | 3475  | 3925  |
| W② 下地枠内 | 2440 | 3415  | 3865  |
| W⑤ 扉幅   | 875  | 1200  | 1350  |

|            |     |
|------------|-----|
| 見込み寸法(mm)  |     |
| D① 壁厚      | 171 |
| D③ 縦枠下地見込み | 173 |

縦断面図

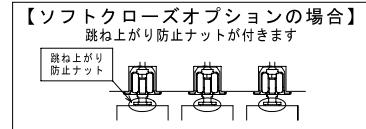
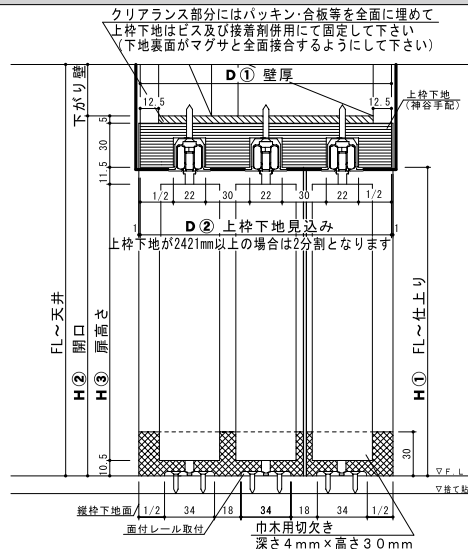
天井高納まり



|            |        |        |
|------------|--------|--------|
| H寸法(mm)    | H2,400 | H2,700 |
| H① FL~仕上がり | 2400   | 2700   |
| H② 開口      | 2430   | 2730   |
| H③ 扉高さ     | 2378   | 2678   |

|            |     |
|------------|-----|
| 見込み寸法(mm)  |     |
| D② 上枠下地見込み | 146 |

下がり壁納まり



|            |        |        |
|------------|--------|--------|
| H寸法(mm)    | H2,400 | H2,700 |
| H① FL~仕上がり | 2400   | 2700   |
| H② 開口      | 2435   | 2735   |
| H③ 扉高さ     | 2378   | 2678   |

|            |     |
|------------|-----|
| 見込み寸法(mm)  |     |
| D① 壁厚      | 171 |
| D② 上枠下地見込み | 171 |

■本図面は位置を表す図面であり、商品そのものの形状を示す図面ではありません。  
 ■製品の価格・仕様は予告なく変更する場合があります。

出入口

ステルス枠  
納まり図

クロス施工

塗り壁施工

引戸用壁付ガイド  
レール(ストッパー)

専用納まり

[Premium]  
グランデ

マルコ

カロ

クローゼット

クロス施工

塗り壁施工

折戸用  
壁付ガイド

連続開き戸

スライド  
片開き戸

周辺部材

ウォール  
スルー

遮音キット

納まりに  
ついて

各種寸法

特注範囲

調整方法

フルハイドア  
ご購入後

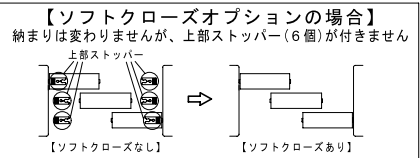
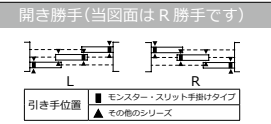
**ステンレス枠【塗り壁施工】**  
**2×4工法**

**【非連動タイプ】**  
**3枚引違い戸(上吊 + 床付レール/埋込V)**

— は塗り壁仕上げ面を示します  
壁仕上げ面 : 塗り厚2~3mm  
天井仕上げ面 : クロス貼り仕上げ  
下がり壁仕上げ面 : 塗り厚1.5mm

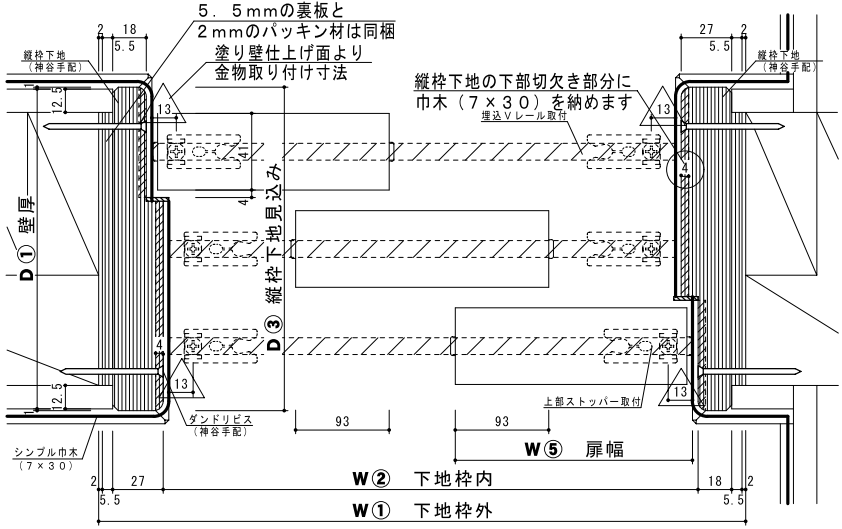
— 下地枠(神谷手配品)  
— 巾木切欠き部分  
※巾木切欠き部分の詳細については、  
施工手順を参照下さい。

**横断面図**



● 基準壁厚・・・171mm

同梱の裏板とパッキン材を使用しない場合でもW②下地枠内寸法は守って施工してください  
(上枠下地長さはW①下地枠外寸法で納品されますので現場でカットしてください)



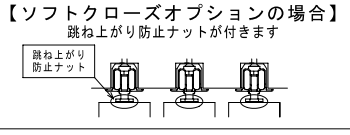
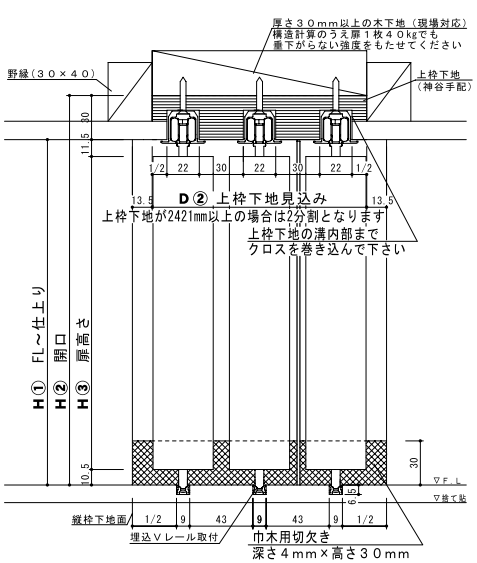
【 】内サイズはモンスターシリーズのみ

|         |      |       |       |
|---------|------|-------|-------|
| W寸法(mm) | W24  | [W34] | [W38] |
| W① 下地枠外 | 2500 | 3475  | 3925  |
| W② 下地枠内 | 2440 | 3415  | 3865  |
| W⑤ 扉幅   | 875  | 1200  | 1350  |

|            |     |
|------------|-----|
| 見込み寸法(mm)  |     |
| D① 壁厚      | 171 |
| D③ 縦枠下地見込み | 173 |

**縦断面図**

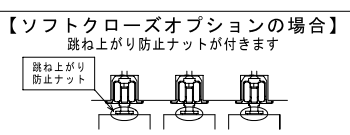
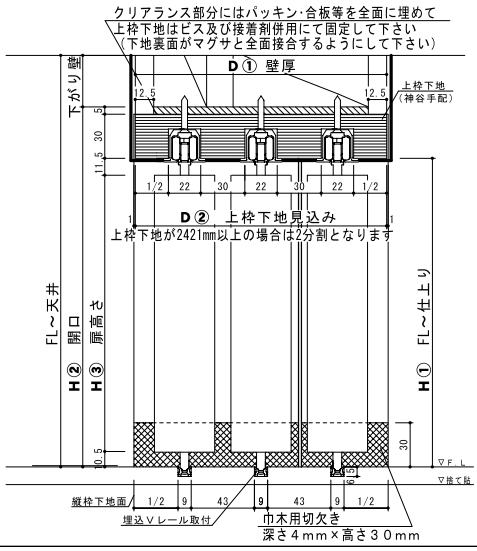
**天井高納まり**



|           |        |        |
|-----------|--------|--------|
| H寸法(mm)   | H2,400 | H2,700 |
| H① FL~仕上り | 2400   | 2700   |
| H② 開口     | 2430   | 2730   |
| H③ 扉高さ    | 2378   | 2678   |

|            |     |
|------------|-----|
| 見込み寸法(mm)  |     |
| D② 上枠下地見込み | 146 |

**下がり壁納まり**



|           |        |        |
|-----------|--------|--------|
| H寸法(mm)   | H2,400 | H2,700 |
| H① FL~仕上り | 2400   | 2700   |
| H② 開口     | 2435   | 2735   |
| H③ 扉高さ    | 2378   | 2678   |

|            |     |
|------------|-----|
| 見込み寸法(mm)  |     |
| D① 壁厚      | 171 |
| D② 上枠下地見込み | 171 |

■ 本図面は位置を表す図面であり、商品そのものの形状を示す図面ではありません。  
■ 製品の価格・仕様は予告なく変更する場合があります。

## ■ 単品部材

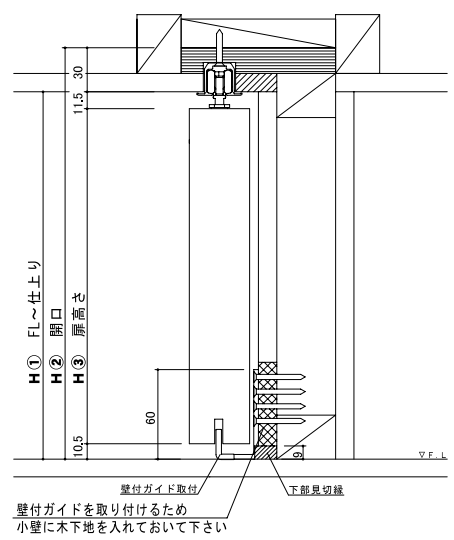
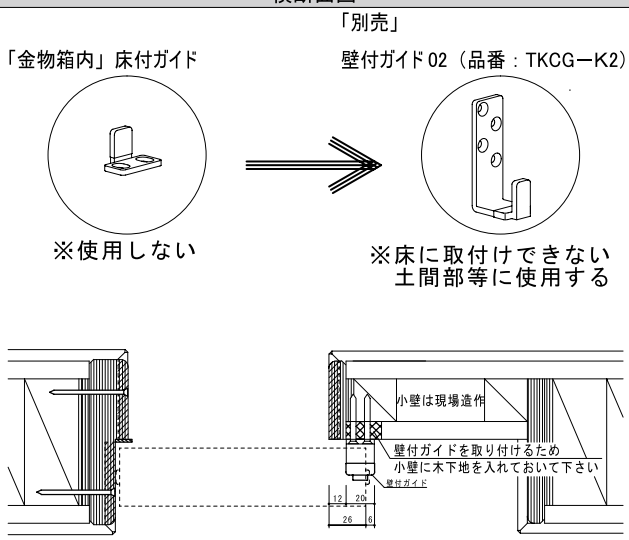
- ・ 壁付ガイド納まり **P.52**
- ・ レバーストッパー **P.53**

壁厚  
共通  
単品部材

# 片引き戸 / 壁付ガイド納まり

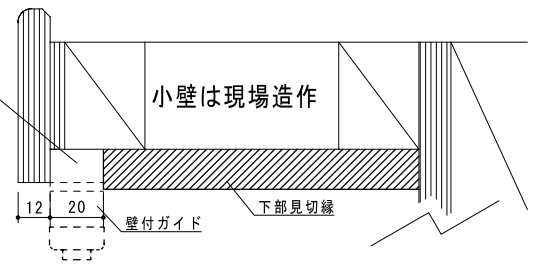
横断面図

縦断面図



下部見切縁と壁付ガイドが干渉してしまうので  
下部見切縁を取り付ける際は壁付ガイドを  
避ける位置にて取り付けて下さい

※引込みポケット戸には対応しておりません  
※CG-7,NG-7型 H2700 で B面ミラーに  
された場合は取付できません

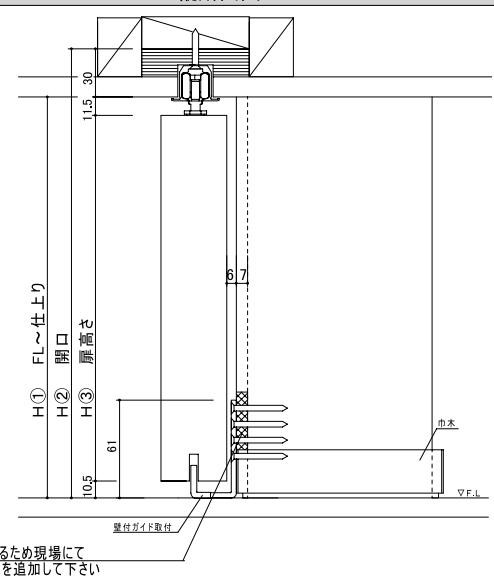
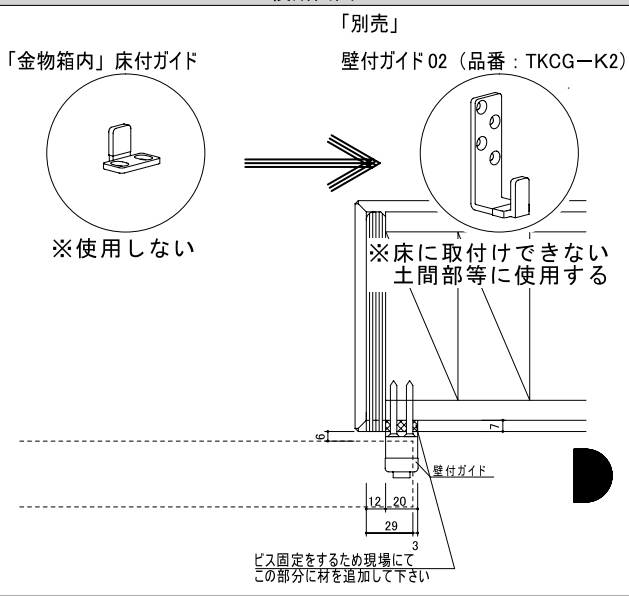


壁厚  
共通  
単品部材

# アウトセット片引き戸 / 壁付ガイド納まり

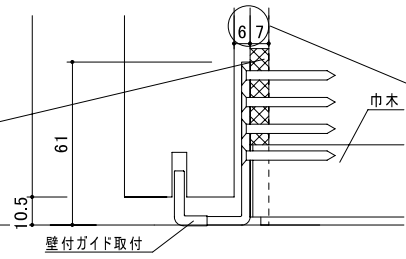
横断面図

縦断面図



壁付ガイドを取り付けるため  
この部分に材を追加して下さい

※CG-7,NG-7型 H2700 で B面ミラーに  
された場合は取付できません



## 横断面図

### 横断面図

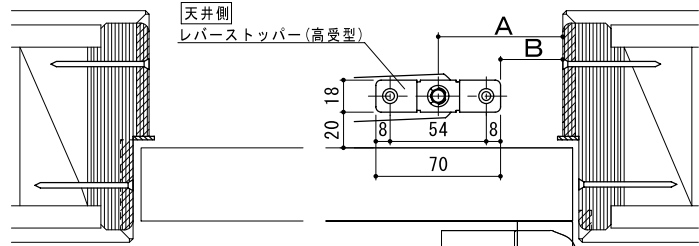
#### 【天井への取付け】

必ず吊元側縦枠から取付け位置を決定してください  
ドアが開まりきらなくなる恐れがあります

枠から金物までの寸法

|   |             |       |
|---|-------------|-------|
| A | 80°～90°以下開き | 136mm |
|   | 91°～100°開き  | 121mm |
| B | 80°～90°開き   | 101mm |
|   | 91°～100°開き  | 86mm  |

※ステルス枠塗り壁施工の場合は塗り壁仕上げ面からの寸法

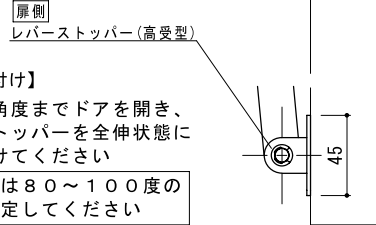


天井側  
レバーストッパー (高受型)

#### 【扉への取付け】

希望する角度までドアを開き、  
レバーストッパーを全伸状態に  
して取付けてください

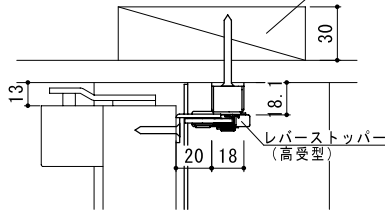
取付角度は80°～100°の  
範囲で設定してください



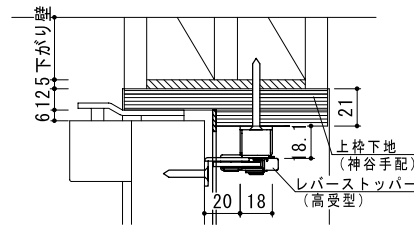
## 縦断面図

### 【天井高納まり】

この部分には必ず現場にて  
厚みが30mm以上の木下地を入れておいて下さい

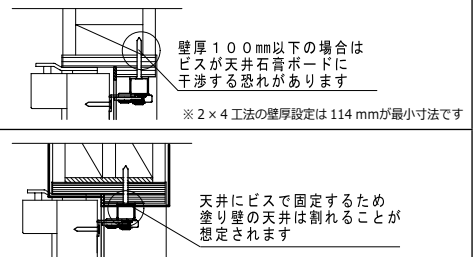


### 【下がり壁納まり】



## ※※※ご注意ください※※※

| 【対応可否】           | 天井高納まり | 下がり壁納まり                                   |
|------------------|--------|---|
| ステルス枠<br>(クロス施工) | ○      | △一部制限あり<br>※壁厚100mm以上の場合は可能               |
| ステルス枠<br>(塗り壁施工) | ○      | △一部制限あり<br>※天井クロス仕上げかつ<br>壁厚100mm以上の場合は可能 |



|        |                           |                      |
|--------|---------------------------|----------------------|
| ヒンジ/丁番 | ○ フルハイトヒンジとの併用            | × 隠し丁番との併用           |
| 扉デザイン  | ○ フラット戸 ※対応型番は下記参照        | × ガラス戸/ミラー戸          |
| オプション  | ○ 明かり窓A・Cタイプ ※Cタイプは扉幅制限あり | × ソフトモーション/遮音キットとの併用 |

対応型番：F1型、KF7型、S0型 (扉幅制限あり下記参照)、S1型、C1型、C2型、C3型、B1型、  
CE1型、CE2型、CE3型  
※グランデシリーズは対応不可。

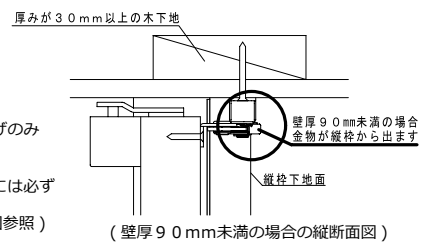
対応扉幅：601mm～900mm (扉の高さは上記対応型番の特注寸法範囲に準じます)  
※S0型の対応扉幅は671mm～900mm  
※明かり窓Cタイプの対応扉幅は635mm～900mm

### 【使用上の注意点】

- 開放時に過度な力を加えると壊れたり、開放時の簡易ホールド機能が効かなくなる場合があります。
- 開放時の簡易ホールド機能は突風などにより解除される場合があります。

### 【納まりの注意点】

- 天井にビス止めをするため、枠仕様に限らず天井はクロス仕上げのみ対応可能です。  
天井が塗り壁仕上げの場合は対応不可となります。
- 天井高納まりの壁厚制限はありませんが、天井の金物取付位置には必ず木下地を入れて下さい。  
壁厚90mm未満の場合は金物が縦枠より出っ張ります。(右図参照)



(壁厚90mm未満の場合の縦断面図)



## ■ グランデシリーズ専用

- ・ ステルス枠【クロス施工】  
2 × 4 工法 ( 壁厚 114mm)

P.55

寸法特注対応範囲は P.134 ~ をご参照ください

ステンレス枠【クロス施工】  
2×4工法

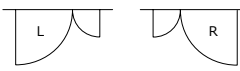
グランデ  
親子戸 / 隠し丁番

— 下地枠(神谷手配品)  
— 巾木切欠き部分  
※巾木切欠き部分の詳細については、  
施工手順を参照下さい。

横断面図



開き勝手(当図面はR勝手です)



●基準壁厚・・・114mm

同梱の裏板とパッキン材を使用しない場合でもW②下地枠内寸法は守って施工してください

施工の詳細はホームページの「施工手順書」TOPページより該当カタログの「③-1 開き戸、親子戸」をご確認ください



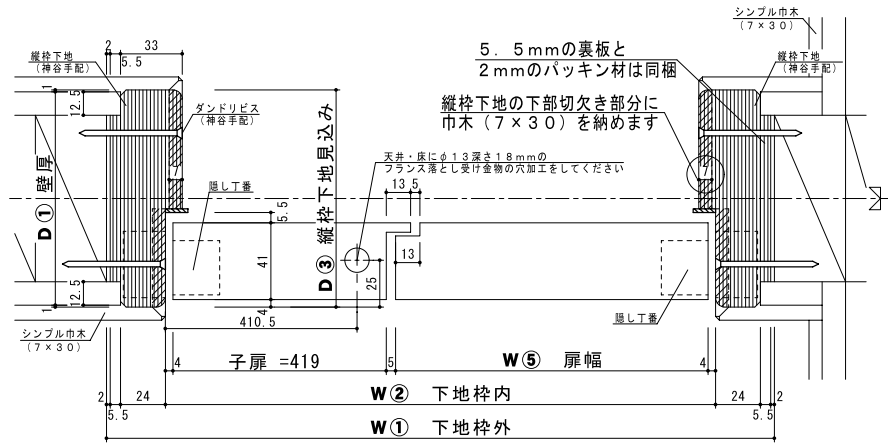
施工手順書 TOPページ

※子扉のW寸法は変更できません

|           |      |
|-----------|------|
| W寸法(mm)   | W12  |
| W① 下地枠外   | 1200 |
| W② 下地枠内   | 1137 |
| W⑤ 扉幅(親扉) | 705  |

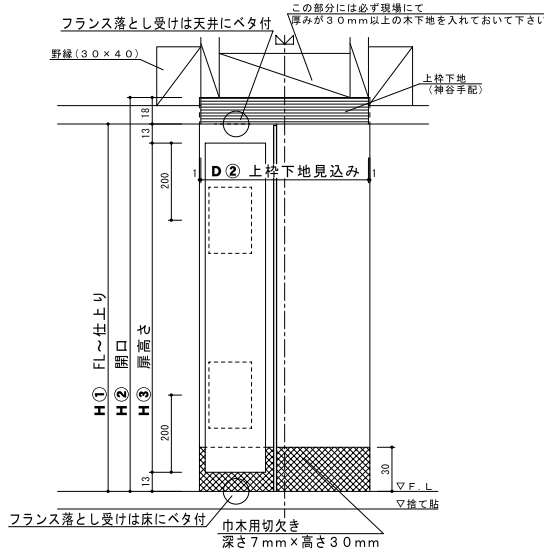
見込み寸法(mm)

|            |     |
|------------|-----|
| D① 壁厚      | 114 |
| D③ 縦枠下地見込み | 116 |



縦断面図

天井高納まり

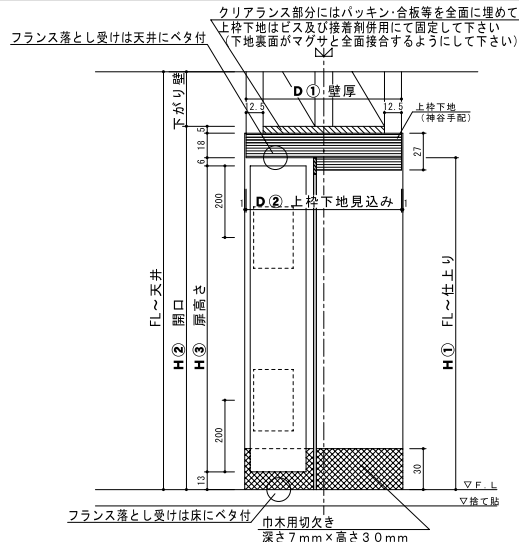


|            |        |        |
|------------|--------|--------|
| H寸法(mm)    | H2,400 | H2,700 |
| H① FL~仕上がり | 2400   | 2700   |
| H② 開口      | 2418   | 2718   |
| H③ 扉高さ     | 2374   | 2674   |

見込み寸法(mm)

|            |     |
|------------|-----|
| D② 上枠下地見込み | 114 |
|------------|-----|

下がり壁納まり



|            |        |        |
|------------|--------|--------|
| H寸法(mm)    | H2,400 | H2,700 |
| H① FL~仕上がり | 2400   | 2700   |
| H② 開口      | 2423   | 2723   |
| H③ 扉高さ     | 2381   | 2681   |

見込み寸法(mm)

|            |     |
|------------|-----|
| D① 壁厚      | 114 |
| D② 上枠下地見込み | 114 |

■本図面は位置を表す図面であり、商品そのものの形状を示す図面ではありません。  
■製品の価格・仕様は予告なく変更する場合があります。

出入り口

ステンレス枠  
納まり図

クロス施工

塗り壁施工

引戸用壁付ガイド  
レバーストップ

専用納まり

[Premium]  
グランデ

マルコ

カロ

クローゼット

クロス施工

塗り壁施工

折戸用  
壁付ガイド

連続開き戸

スライド  
片開き戸

周辺部材

ウォール  
スルー

遮音キット

納まりに  
ついて

各種寸法

特注範囲

調整方法

フルライトドア  
ご購入後



CAD データ  
ダウンロードページTOP



施工手順書  
ダウンロードページTOP

## ■マルコシリーズ専用

※この納まりは扉厚 36mm です

### ・ステルス枠【クロス施工】

#### 2 × 4 工法 ( 壁厚 114mm) P.57 ~

- ・ 2 枚引込み戸 ----- P.57
- ・ 2 枚引違い戸 ----- P.58
- ・ 2 枚引分け戸 ----- P.59
- ・ アウトセット 2 枚引分け戸 ----- P.60
- ・ 3 枚引込み戸 ----- P.61 ~ 62
- ・ 3 枚引違い戸 ----- P.63 ~ 64
- ・ 2 本溝 4 枚引違い戸 ----- P.65

### ・ステルス枠【塗り壁施工】

#### 2 × 4 工法 ( 壁厚 114mm) P.66 ~

- ・ 2 枚引込み戸 ----- P.66
- ・ 2 枚引違い戸 ----- P.67
- ・ 2 枚引分け戸 ----- P.68
- ・ アウトセット 2 枚引分け戸 ----- P.69
- ・ 3 枚引込み戸 ----- P.70 ~ 71
- ・ 3 枚引違い戸 ----- P.72 ~ 73
- ・ 2 本溝 4 枚引違い戸 ----- P.74

### ・寸法特注範囲(マルコシリーズの場合) P.75



ステルス枠【クロス施工】

マルコ  
2枚引込み戸(上吊)

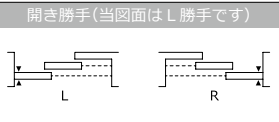
2×4工法

〓 下地枠(神谷手配品)
   
 巾木切欠き部分
   
 ※巾木切欠き部分の詳細については、施工手順を参照下さい。

横断面図



CADデータダウンロードページTOP



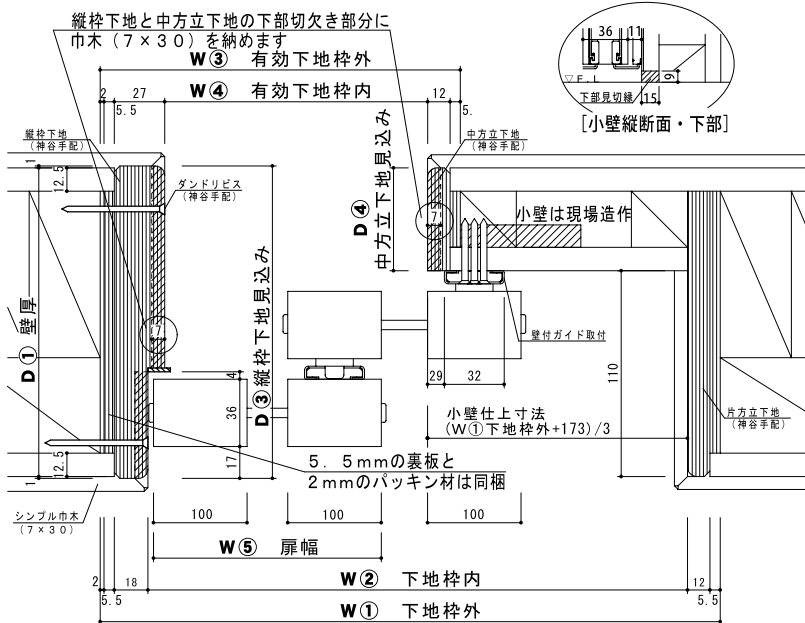
●基準壁厚・・・165mm

同梱の裏板とパッキン材を使用しない場合でもW②・W④下地枠内寸法は守って施工して下さい  
(上枠下地長さはW①下地枠外寸法で納品されますので現場でカットして下さい)

※この納まりは扉厚 36mm です

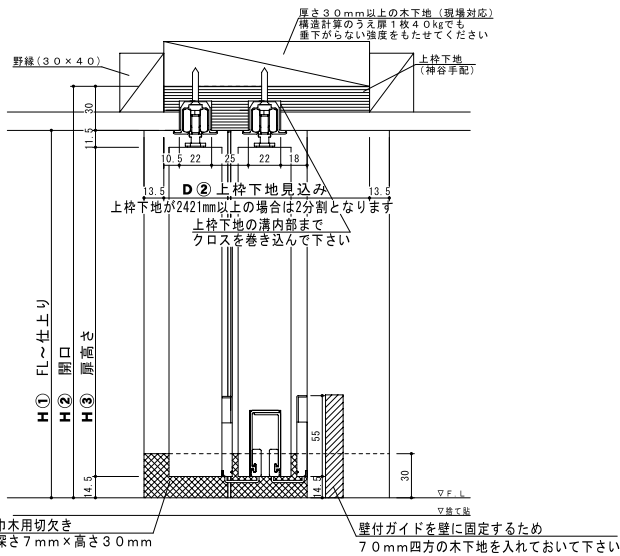
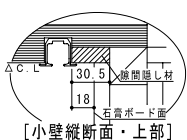
|           |      |
|-----------|------|
| W寸法(mm)   | W24  |
| W① 下地枠外   | 2499 |
| W② 下地枠内   | 2456 |
| W③ 有効下地枠外 | 1608 |
| W④ 有効下地枠内 | 1556 |
| W⑤ 扉幅     | 882  |

|             |     |
|-------------|-----|
| 見込み寸法(mm)   |     |
| D① 壁厚       | 165 |
| D③ 縦枠下地見込み  | 167 |
| D④ 中方立下地見込み | 55  |



縦断面図

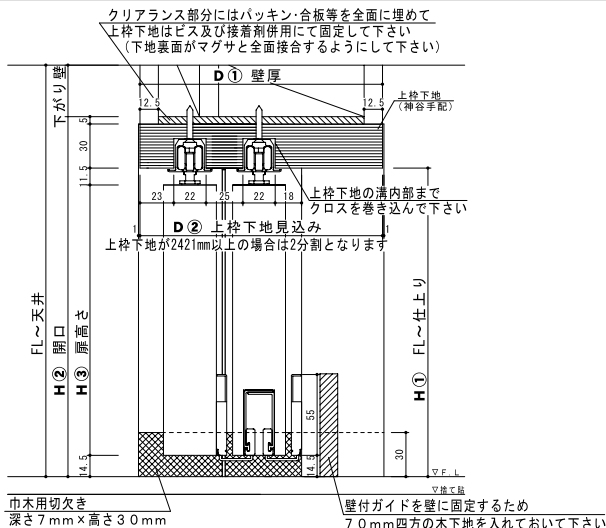
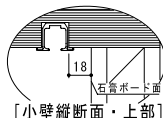
天井高納まり



|            |        |
|------------|--------|
| H寸法(mm)    | H2,400 |
| H① FL～仕上がり | 2400   |
| H② 開口      | 2430   |
| H③ 扉高さ     | 2374   |

|            |     |
|------------|-----|
| 見込み寸法(mm)  |     |
| D② 上枠下地見込み | 140 |

下がり壁納まり



|            |        |
|------------|--------|
| H寸法(mm)    | H2,400 |
| H① FL～仕上がり | 2400   |
| H② 開口      | 2435   |
| H③ 扉高さ     | 2374   |

|            |     |
|------------|-----|
| 見込み寸法(mm)  |     |
| D① 壁厚      | 165 |
| D② 上枠下地見込み | 165 |

■本図面は位置を表す図面であり、商品そのものの形状を示す図面ではありません。  
■製品の価格・仕様は予告なく変更する場合があります。

出入口

ステルス枠  
納まり図

クロス施工

塗り壁施工

引戸用壁付ガイド  
レバー(オプション)

専用納まり

[Premium]  
グラデ

マルコ

カゴ

クローゼット

クロス施工

塗り壁施工

折戸用  
壁付ガイド

連続開き戸

スライド  
片開き戸

周辺部材

ウォール  
スルー

遮音キット

納まりに  
ついて

各種寸法

特注範囲

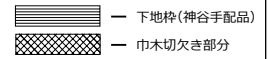
調整方法

フルハイト  
ご購入後



**ステルス枠 [クロス施工]**  
**2 × 4 工法**

**マルコ**  
**2枚引分け戸(上吊)**


  
 ※巾木切欠き部分の詳細については、  
 施工手順を参照下さい。

横断面図



開き勝手(当図面は勝手なしです)



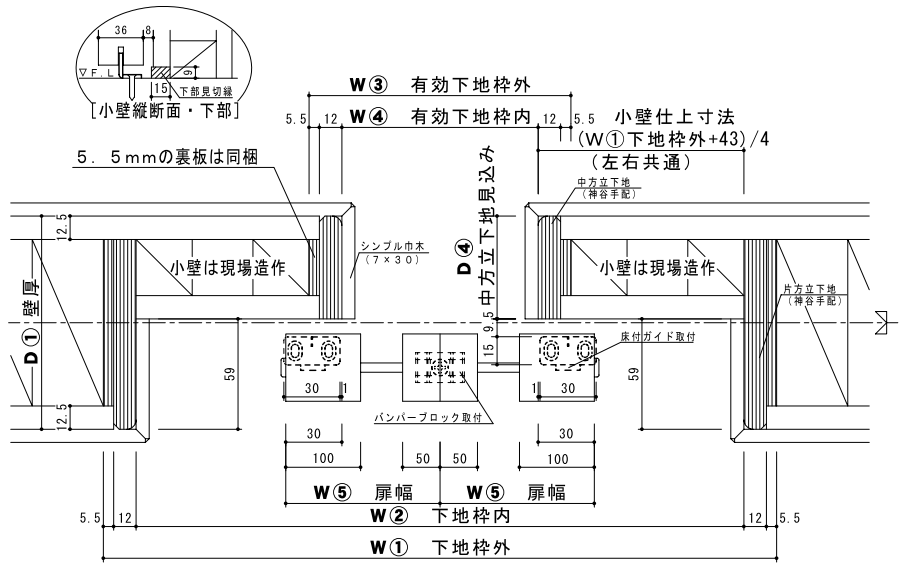
●基準壁厚・・・114mm

同梱の裏板とパッキン材を使用しない場合でもW②・W④下地枠内寸法は守って施工してください  
 (上枠下地長さはW①下地枠外寸法で納品されますので現場でカットしてください)

※この納まりは扉厚 36mm です

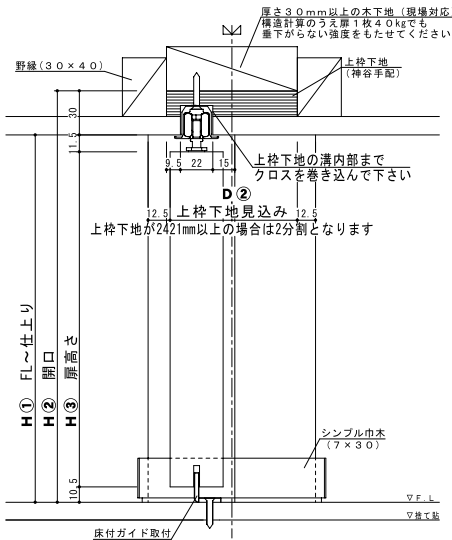
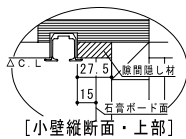
|           |       |
|-----------|-------|
| W寸法 (mm)  | W35   |
| W① 下地枠外   | 3475  |
| W② 下地枠内   | 3440  |
| W③ 有効下地枠外 | 1716  |
| W④ 有効下地枠内 | 1681  |
| W⑤ 扉幅     | 870.5 |

|             |     |
|-------------|-----|
| 見込み寸法 (mm)  |     |
| D① 壁厚       | 114 |
| D④ 中方立下地見込み | 55  |



縦断面図

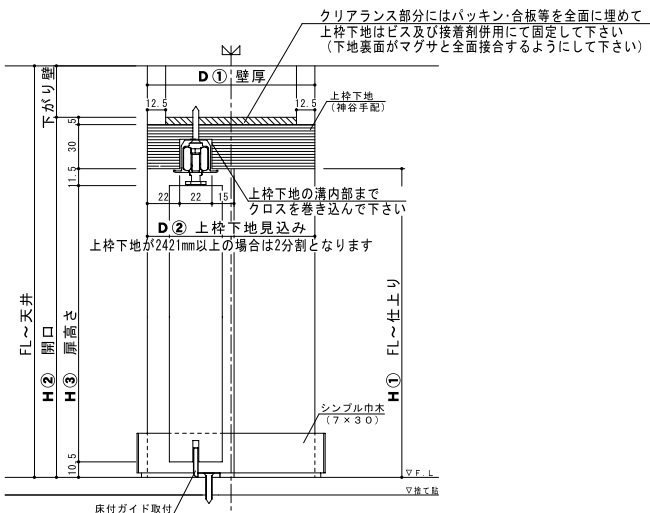
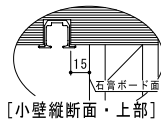
天井高納まり



|            |        |
|------------|--------|
| H寸法 (mm)   | H2,400 |
| H① FL～仕上がり | 2400   |
| H② 開口      | 2430   |
| H③ 扉高さ     | 2378   |

|            |    |
|------------|----|
| 見込み寸法 (mm) |    |
| D② 上枠下地見込み | 89 |

下がり壁納まり



|            |        |
|------------|--------|
| H寸法 (mm)   | H2,400 |
| H① FL～仕上がり | 2400   |
| H② 開口      | 2435   |
| H③ 扉高さ     | 2378   |

|            |     |
|------------|-----|
| 見込み寸法 (mm) |     |
| D① 壁厚      | 114 |
| D② 上枠下地見込み | 114 |

■本図面は位置を表す図面であり、商品そのものの形状を示す図面ではありません。  
 ■製品の価格・仕様は予告なく変更する場合があります。

出入口

ステルス枠  
納まり図

クロス施工

塗り壁施工

引戸用壁付ガイド  
レバーストップ

専用納まり

[Premium]  
グランデ

マルコ

カロ

クローゼット

クロス施工

塗り壁施工

折戸用  
壁付ガイド

連続開き戸

スライド  
片開き戸

周辺部材

ウォール  
スルー

遮音キット



納まりに  
ついて

各種寸法

特注範囲

調整方法

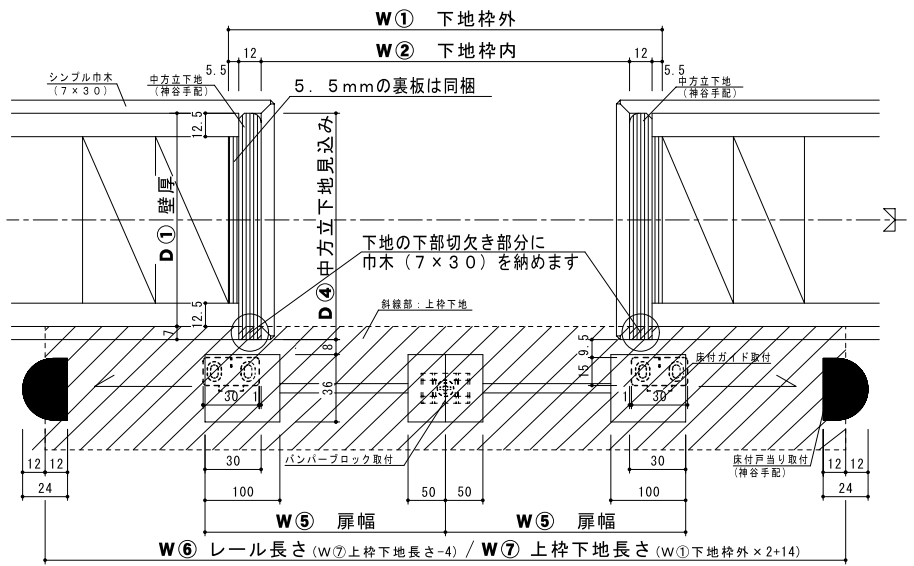
フルハイトア  
ご購入後


 下地枠(神谷手配品)  

 巾木切欠き部分  
 ※巾木切欠き部分の詳細については、  
 施工手順を参照下さい。

**ステルス枠【クロス施工】**  
**2×4 工法**

**マルコ**  
**アウトセット 2枚引分け戸(上吊)**

横断面図



開き勝手(当図面は勝手なしです)



●基準壁厚・・・114mm

同梱の裏板とパッキン材を使用しない場合でも W ②下地枠内寸法は守って施工してください

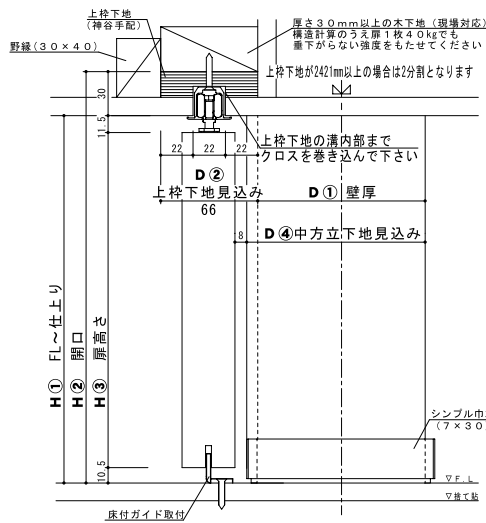
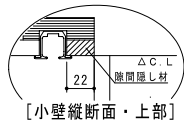
※この納まりは扉厚 36mm です

|            |      |
|------------|------|
| W 寸法 (mm)  | W35  |
| W ① 下地枠外   | 1655 |
| W ② 下地枠内   | 1620 |
| W ⑤ 扉幅     | 840  |
| W ⑥ レール長さ  | 3320 |
| W ⑦ 上枠下地長さ | 3324 |

|              |     |
|--------------|-----|
| 見込み寸法 (mm)   |     |
| D ① 壁厚       | 114 |
| D ④ 中方立下地見込み | 121 |

縦断面図

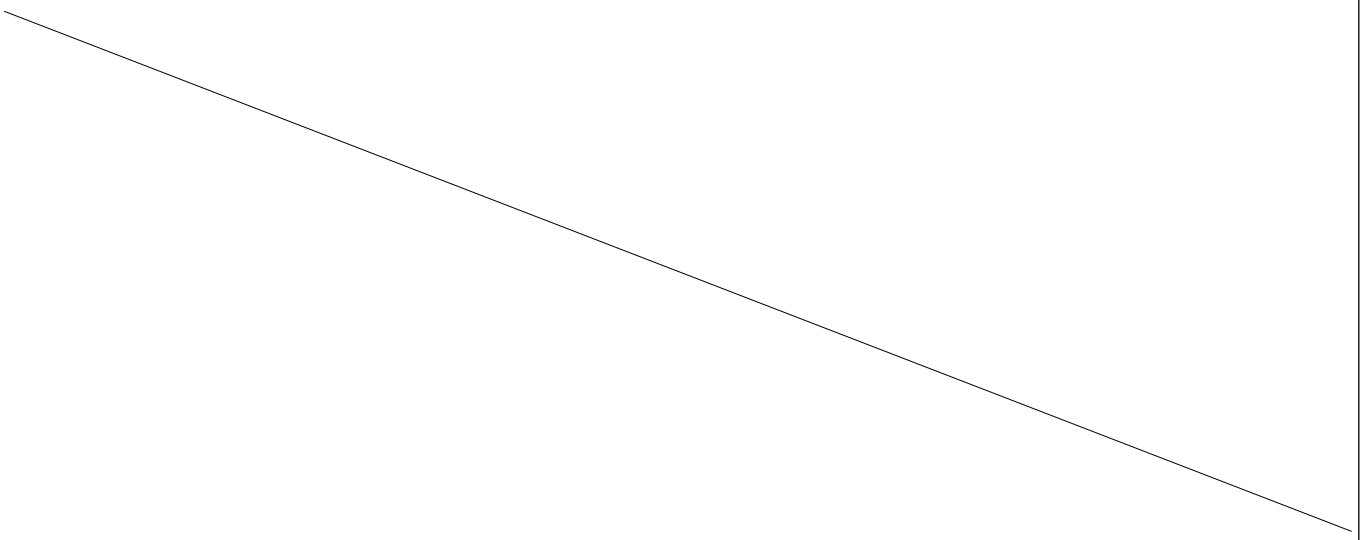
天井高納まり



|             |        |
|-------------|--------|
| H 寸法 (mm)   | H2,400 |
| H ① FL～仕上がり | 2400   |
| H ② 開口      | 2430   |
| H ③ 扉高さ     | 2378   |

|              |     |
|--------------|-----|
| 見込み寸法 (mm)   |     |
| D ① 壁厚       | 114 |
| D ② 上枠下地見込み  | 66  |
| D ④ 中方立下地見込み | 121 |

下がり壁納まり





■ 本図面は位置を表す図面であり、商品そのものの形状を示す図面ではありません。  
 ■ 製品の価格・仕様は予告なく変更する場合があります。

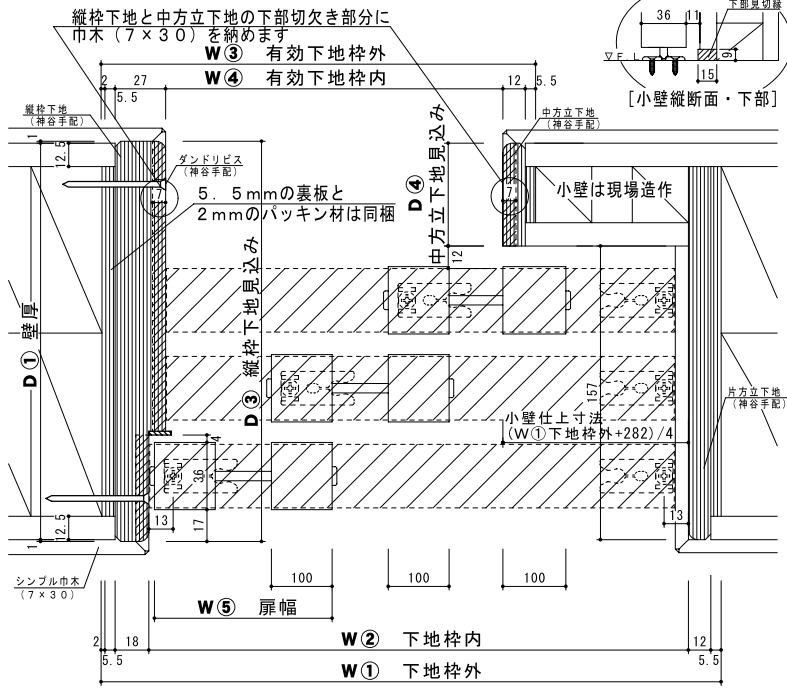
ステルス枠【クロス施工】

2 × 4 工法

マルコ 【非連動タイプ】  
3枚引込み戸(上吊 + 床付レール / 面付)


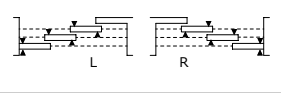
-  下地枠(神谷手配品)
  -  巾木切欠き部分
- ※巾木切欠き部分の詳細については、  
施工手順を参照下さい。

横断面図



CADデータダウンロードTOP

開き勝手(当図面はL勝手です)

●基準壁厚・・・212mm

同梱の裏板とバッキン材を使用しない場合でもW②・W④下地枠内寸法は守って施工してください  
(上枠下地長さはW①下地枠外寸法で納品されますので現場でカットしてください)

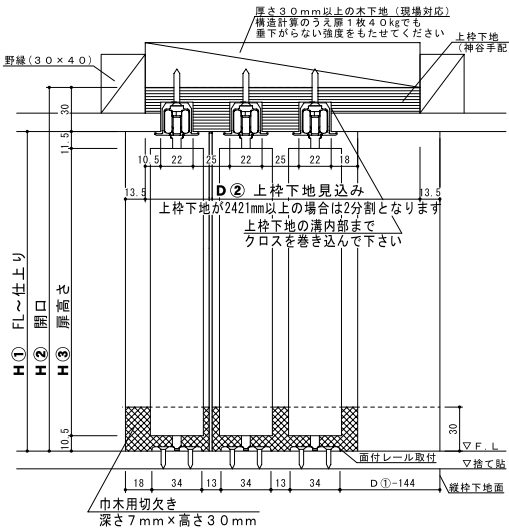
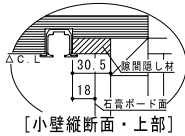
※この納まりは扉厚 36mm です

|           |       |
|-----------|-------|
| W寸法 (mm)  | W35   |
| W① 下地枠外   | 3232  |
| W② 下地枠内   | 3189  |
| W③ 有効下地枠外 | 2353  |
| W④ 有効下地枠内 | 2301  |
| W⑤ 扉幅     | 869.5 |

|             |     |
|-------------|-----|
| 見込み寸法 (mm)  |     |
| D① 壁厚       | 212 |
| D③ 縦枠下地見込み  | 214 |
| D④ 中方立下地見込み | 55  |

縦断面図

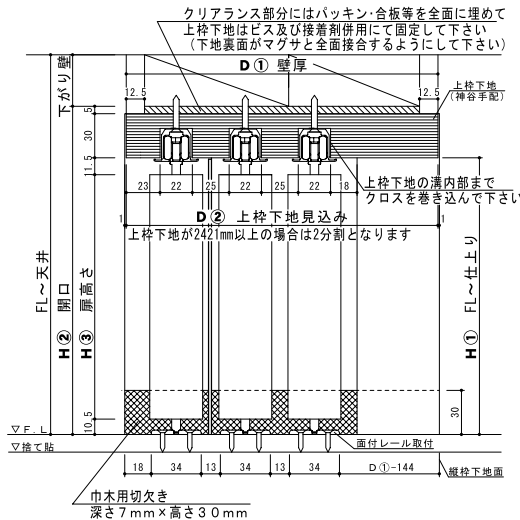
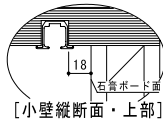
天井高納まり



|            |        |
|------------|--------|
| H寸法 (mm)   | H2,400 |
| H① FL~仕上がり | 2400   |
| H② 開口      | 2430   |
| H③ 扉高さ     | 2378   |

|            |     |
|------------|-----|
| 見込み寸法 (mm) |     |
| D② 上枠下地見込み | 187 |

下がり壁納まり



|            |        |
|------------|--------|
| H寸法 (mm)   | H2,400 |
| H① FL~仕上がり | 2400   |
| H② 開口      | 2430   |
| H③ 扉高さ     | 2378   |

|            |     |
|------------|-----|
| 見込み寸法 (mm) |     |
| D① 壁厚      | 212 |
| D② 上枠下地見込み | 212 |

■本図面は位置を表す図面であり、商品そのものの形状を示す図面ではありません。  
■製品の価格・仕様は予告なく変更する場合があります。

出入口

ステルス枠  
納まり図

クロス施工

塗り壁施工

引戸用壁付ガイド  
レバーストップ

専用納まり

[Premium]  
グランデ

マルコ

カロ

クローゼット

クロス施工

塗り壁施工

折戸用  
壁付ガイド

連続開き戸

スライド  
片開き戸

周辺部材

ウォール  
スルー

遮音キット

納まりに  
ついて

各種寸法

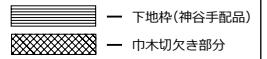
特注範囲

調整方法

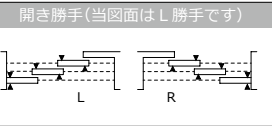
フルハイドア  
ご購入後

**ステンレス枠【クロス施工】**  
**2×4 工法**

**マルコ 【非連動タイプ】**  
**3枚引込み戸(上吊 + 床付レール/埋込V)**


  
 一 下地枠(神谷手配品)  
 一 巾木切欠き部分  
 ※巾木切欠き部分の詳細については、  
 施工手順を参照下さい。

横断面図



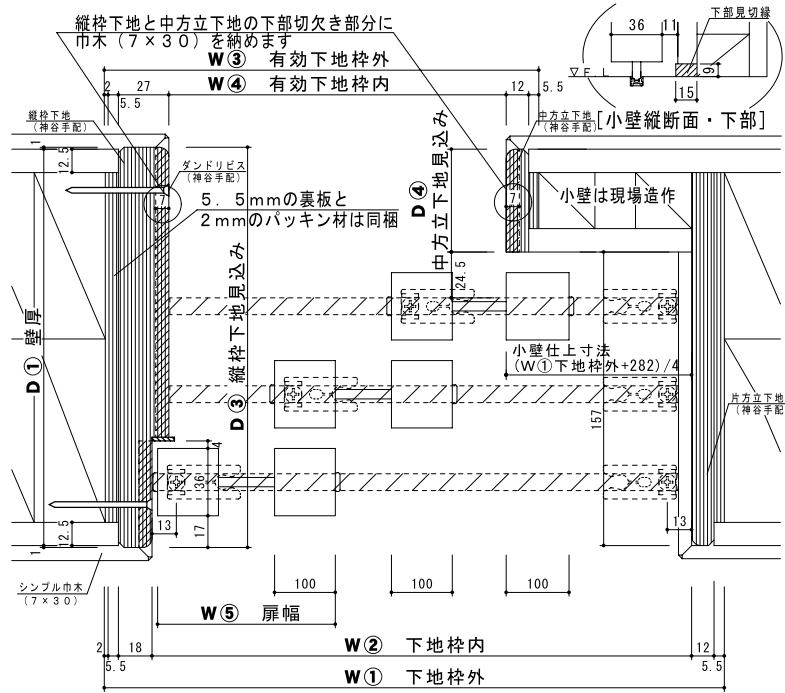
●基準壁厚・・・212mm

同梱の裏板とパッキン材を使用しない場合でも W②・W④下地枠内寸法は守って施工してください  
(上枠下地長さは W①下地枠外寸法で納品されますので現場でカットしてください)

※この納まりは扉厚 36mm です

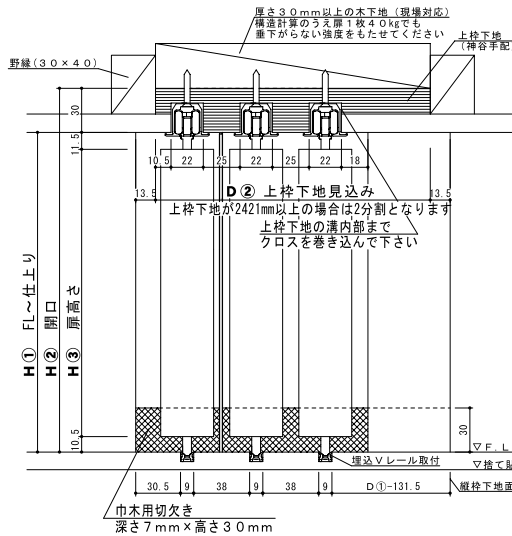
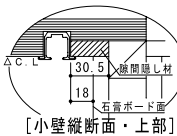
|           |       |
|-----------|-------|
| W 寸法 (mm) | W35   |
| W① 下地枠外   | 3232  |
| W② 下地枠内   | 3189  |
| W③ 有効下地枠外 | 2353  |
| W④ 有効下地枠内 | 2301  |
| W⑤ 扉幅     | 869.5 |

|             |     |
|-------------|-----|
| 見込み寸法 (mm)  |     |
| D① 壁厚       | 212 |
| D③ 縦枠下地見込み  | 214 |
| D④ 中方立下地見込み | 55  |



縦断面図

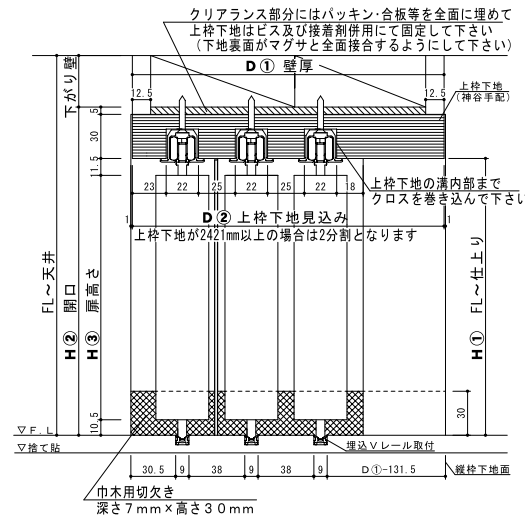
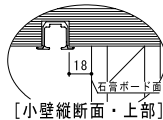
天井高納まり



|            |        |
|------------|--------|
| H 寸法 (mm)  | H2,400 |
| H① FL~仕上がり | 2400   |
| H② 開口      | 2430   |
| H③ 扉高さ     | 2378   |

|            |     |
|------------|-----|
| 見込み寸法 (mm) |     |
| D② 上枠下地見込み | 187 |

下がり壁納まり



|           |        |
|-----------|--------|
| H 寸法 (mm) | H2,400 |
| H① FL~天井  | 2400   |
| H② 開口     | 2430   |
| H③ 扉高さ    | 2378   |



|            |     |
|------------|-----|
| 見込み寸法 (mm) |     |
| D① 壁厚      | 212 |
| D② 上枠下地見込み | 212 |

■本図面は位置を表す図面であり、商品そのものの形状を示す図面ではありません。  
 ■製品の価格・仕様は予告なく変更する場合があります。

ステルス枠【クロス施工】

2 × 4 工法

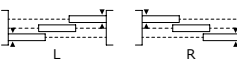
マルコ 【連動タイプ】  
3枚引違い戸(上吊 + 床付レール / 面付)

-  下地枠(神谷手配品)
  -  巾木切欠き部分
- ※巾木切欠き部分の詳細については、  
施工手順を参照下さい。

横断面図



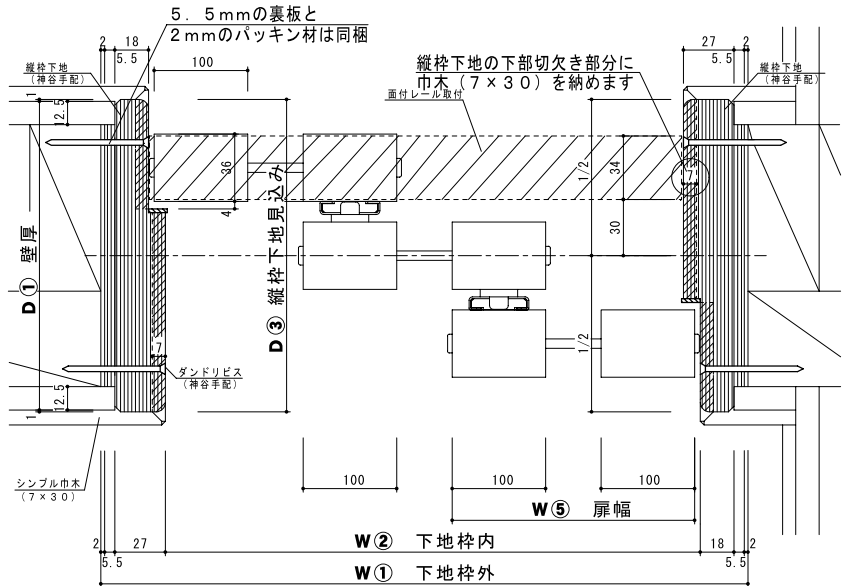
開き勝手(当図面はR勝手です)



●基準壁厚・・・165mm

同梱の裏板とパッキン材を使用しない場合でもW②下地枠内寸法は守って施工してください  
(上枠下地長さはW①下地枠外寸法で納品されますので現場でカットしてください)

※この納まりは扉厚 36mm です

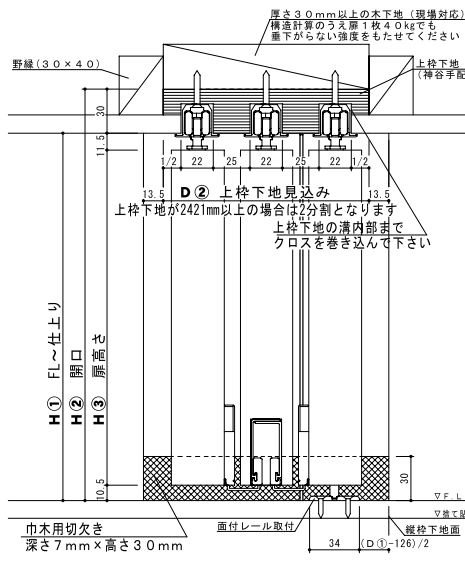


|           |      |
|-----------|------|
| W 寸法 (mm) | W24  |
| W① 下地枠外   | 2500 |
| W② 下地枠内   | 2440 |
| W⑤ 扉幅     | 882  |

|            |     |
|------------|-----|
| 見込み寸法 (mm) |     |
| D① 壁厚      | 165 |
| D③ 縦枠下地見込み | 167 |

縦断面図

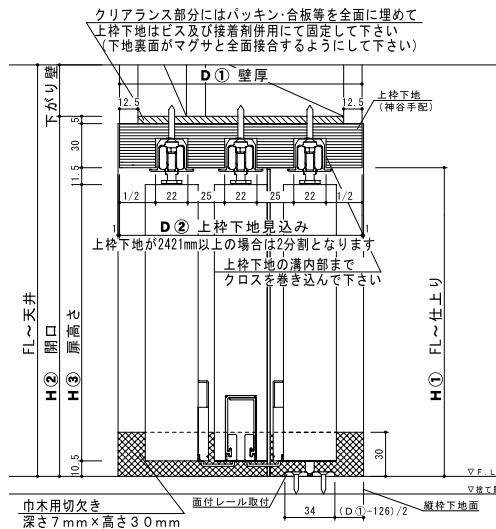
天井高納まり



|            |        |
|------------|--------|
| H 寸法 (mm)  | H2,400 |
| H① FL～仕上がり | 2400   |
| H② 開口      | 2430   |
| H③ 扉高さ     | 2378   |

|            |     |
|------------|-----|
| 見込み寸法 (mm) |     |
| D② 上枠下地見込み | 140 |

下がり壁納まり



|            |        |
|------------|--------|
| H 寸法 (mm)  | H2,400 |
| H① FL～仕上がり | 2400   |
| H② 開口      | 2435   |
| H③ 扉高さ     | 2378   |

|            |     |
|------------|-----|
| 見込み寸法 (mm) |     |
| D① 壁厚      | 165 |
| D② 上枠下地見込み | 165 |

■本図面は位置を表す図面であり、商品そのものの形状を示す図面ではありません。  
■製品の価格・仕様は予告なく変更する場合があります。

出入口

ステルス枠  
納まり図

クロス施工

塗り壁施工

引戸用壁付ガイド  
レール(ストッパー)

専用納まり

[Premium]  
グランデ

マルコ

カロ

クローゼット

クロス施工

塗り壁施工

折戸用  
壁付ガイド

連続開き戸

スライド  
片開き戸

周辺部材

ウォール  
スルー

遮音キット

納まりに  
ついて

各種寸法

特注範囲

調整方法

フルハイドア  
ご購入後

**ステンス枠【クロス施工】**  
**2×4 工法**

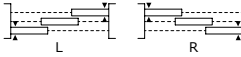
**マルコ 【連動タイプ】**  
**3枚引違い戸(上吊 + 床付レール/埋込V)**

— 下地枠(神谷手配品)  
— 巾木切欠き部分  
※巾木切欠き部分の詳細については、  
施工手順を参照下さい。

横断面図



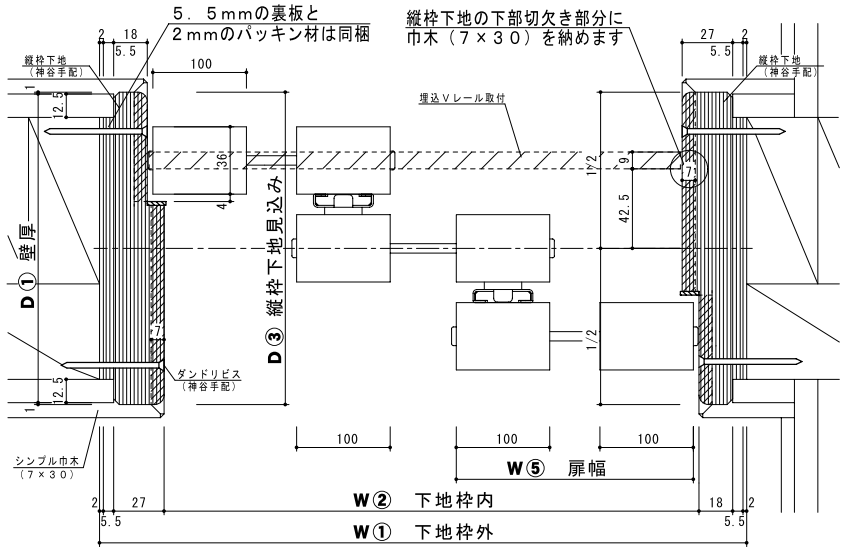
開き勝手(当図面はR勝手です)



●基準壁厚・・・165mm

同梱の裏板とパッキン材を使用しない  
場合でも W② 下地枠内寸法は守って  
施工してください  
(上枠下地長さは W① 下地枠外寸法で  
納品されますので現場でカットして  
ください)

※この納まりは扉厚 36mm です

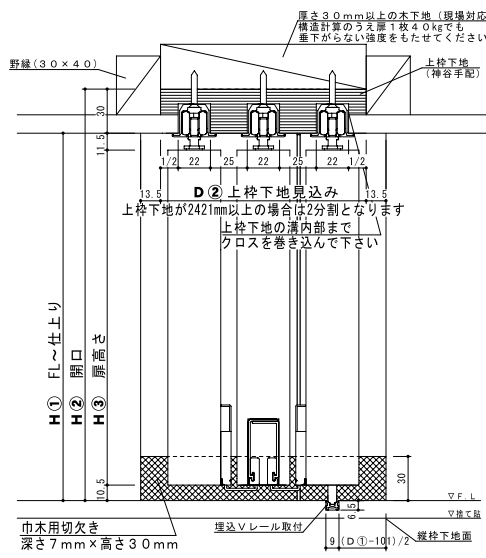


|          |      |
|----------|------|
| W寸法 (mm) | W24  |
| W① 下地枠外  | 2500 |
| W② 下地枠内  | 2440 |
| W⑤ 扉幅    | 882  |

|            |     |
|------------|-----|
| 見込み寸法 (mm) |     |
| D① 壁厚      | 165 |
| D③ 縦枠下地見込み | 167 |

縦断面図

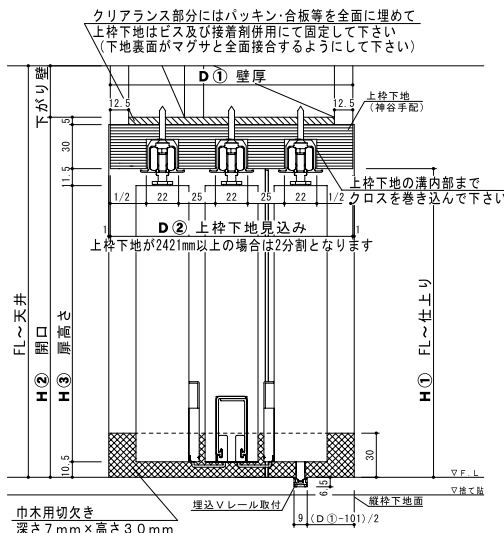
天井高納まり



|            |        |
|------------|--------|
| H寸法 (mm)   | H2,400 |
| H① FL～仕上がり | 2400   |
| H② 開口      | 2430   |
| H③ 扉高さ     | 2378   |

|            |     |
|------------|-----|
| 見込み寸法 (mm) |     |
| D② 上枠下地見込み | 140 |

下がり壁納まり



|            |        |
|------------|--------|
| H寸法 (mm)   | H2,400 |
| H① FL～仕上がり | 2400   |
| H② 開口      | 2435   |
| H③ 扉高さ     | 2378   |

|            |     |
|------------|-----|
| 見込み寸法 (mm) |     |
| D① 壁厚      | 165 |
| D② 上枠下地見込み | 165 |

■本図面は位置を表す図面であり、商品そのものの形状を示す図面ではありません。  
■製品の価格・仕様は予告なく変更する場合があります。



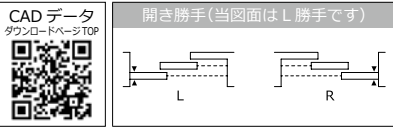


**ステンレス枠【塗り壁施工】マルコ**  
**2×4 工法 2枚引込み戸(上吊)**

— は塗り壁仕上げ面を示します  
 壁仕上げ面 : 塗り厚 2~3mm  
 天井仕上げ面 : クロス貼り仕上げ  
 下がり壁仕上げ面 : 塗り厚 1.5mm

— 下地枠(神谷手配品)  
 — 巾木切欠き部分  
 ※巾木切欠き部分の詳細については、  
 施工手順を参照下さい。

横断面図



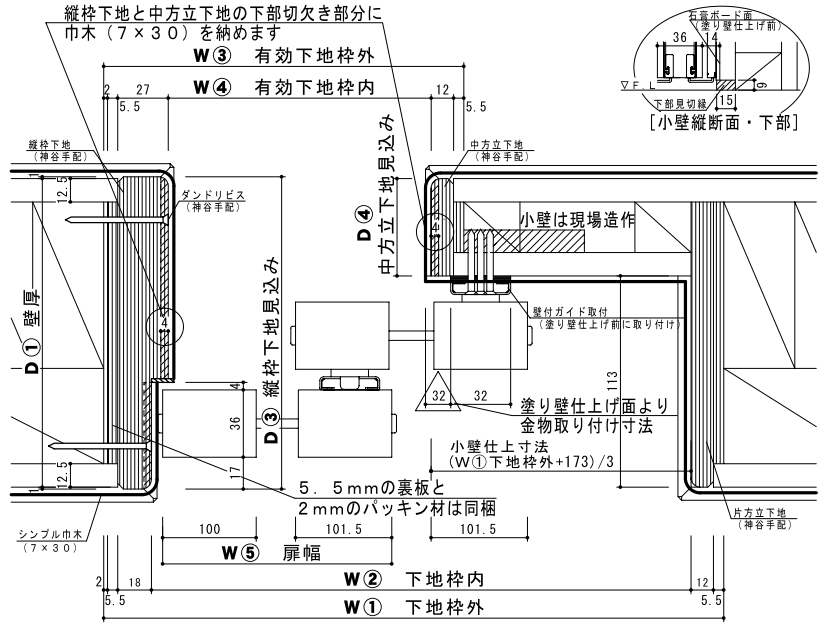
●基準壁厚・・・165mm

同梱の裏板とパッキン材を使用しない  
 場合でも W② 下地枠内寸法は守って  
 施工してください  
 (上枠下地長さは W① 下地枠外寸法で  
 納品されますので現場でカットして  
 ください)

※この納まりは扉厚 36mm です

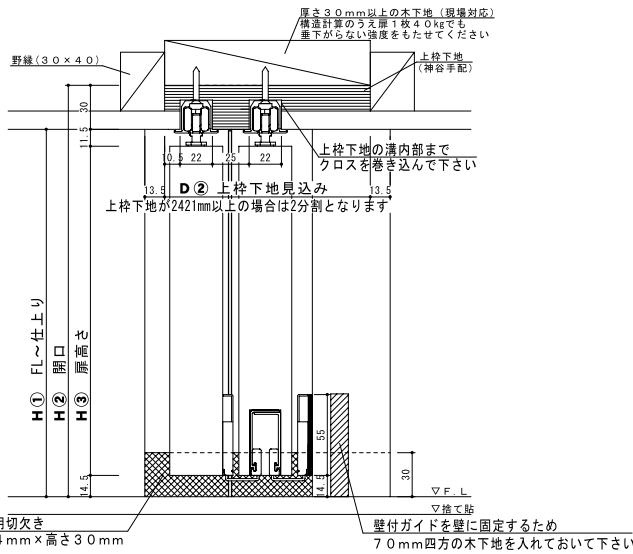
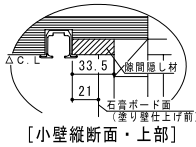
|           |      |
|-----------|------|
| W 寸法 (mm) | W24  |
| W① 下地枠外   | 2499 |
| W② 下地枠内   | 2456 |
| W③ 有効下地枠外 | 1608 |
| W④ 有効下地枠内 | 1556 |
| W⑤ 扉幅     | 882  |

|             |     |
|-------------|-----|
| 見込み寸法 (mm)  |     |
| D① 壁厚       | 165 |
| D③ 縦枠下地見込み  | 167 |
| D④ 中方立下地見込み | 52  |



縦断面図

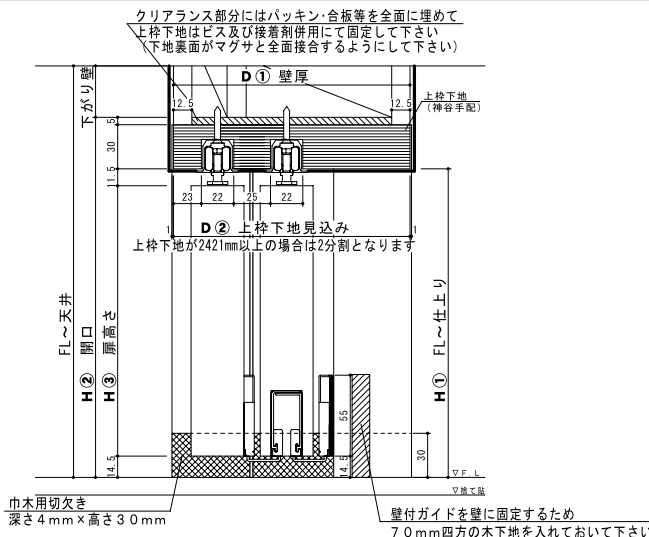
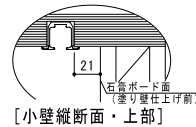
天井高納まり



|            |        |
|------------|--------|
| H 寸法 (mm)  | H2,400 |
| H① FL~仕上がり | 2400   |
| H② 開口      | 2430   |
| H③ 扉高さ     | 2374   |

|            |     |
|------------|-----|
| 見込み寸法 (mm) |     |
| D② 上枠下地見込み | 140 |

下がり壁納まり



|            |        |
|------------|--------|
| H 寸法 (mm)  | H2,400 |
| H① FL~仕上がり | 2400   |
| H② 開口      | 2435   |
| H③ 扉高さ     | 2374   |

|            |     |
|------------|-----|
| 見込み寸法 (mm) |     |
| D① 壁厚      | 165 |
| D② 上枠下地見込み | 165 |

■本図面は位置を表す図面であり、商品そのものの形状を示す図面ではありません。  
 ■製品の価格・仕様は予告なく変更する場合があります。

ステンレス枠【塗り壁施工】

2 × 4 工法

マルコ  
2枚引違い戸(上吊)

は塗り壁仕上げ面を示します  
 壁仕上げ面 : 塗り厚 2~3mm  
 天井仕上げ面 : クロス貼り仕上げ  
 下がり壁仕上げ面 : 塗り厚 1.5mm

— 下地枠(神谷手配品)  
 巾木切欠き部分  
 ※巾木切欠き部分の詳細については、  
 施工手順を参照下さい。

横断面図



開き勝手(当図面は勝手なしです)

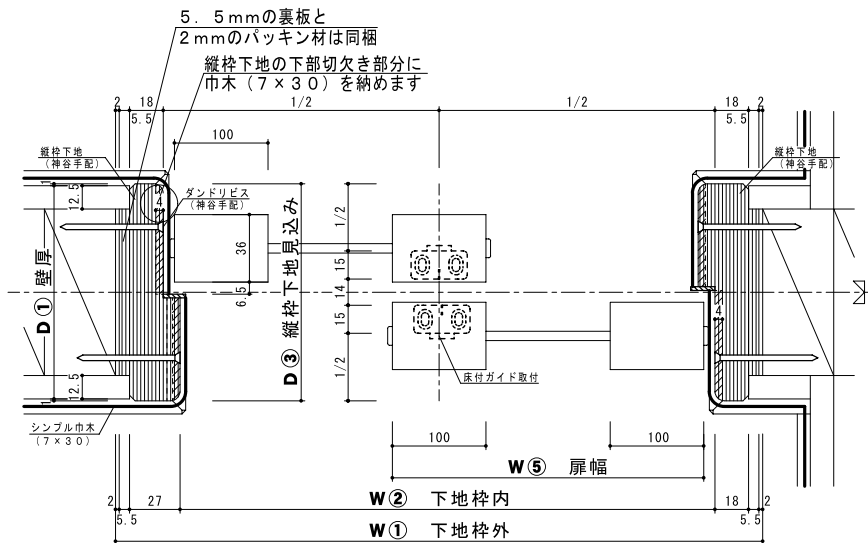


※左手前納まりは対応しておりません

●基準壁厚・・・114mm

同梱の裏板とパッキン材を使用しない場合でも W② 下地枠内寸法は守って施工してください  
 (上枠下地長さは W① 下地枠外寸法で納品されますので現場でカットしてください)

※この納まりは扉厚 36mm です

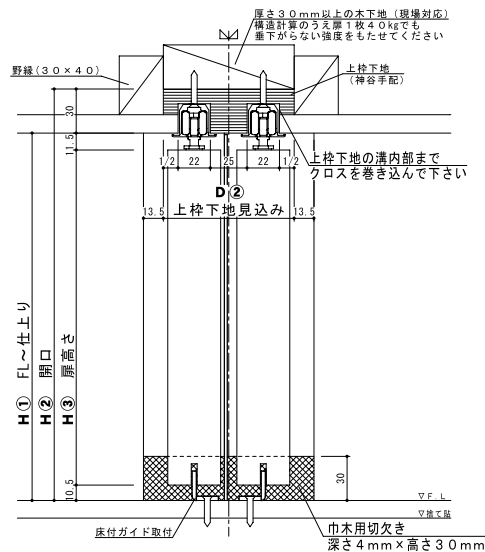


|           |      |
|-----------|------|
| W 寸法 (mm) | W16  |
| W① 下地枠外   | 1655 |
| W② 下地枠内   | 1595 |
| W⑤ 扉幅     | 847  |

|            |     |
|------------|-----|
| 見込み寸法 (mm) |     |
| D① 壁厚      | 114 |
| D③ 縦枠下地見込み | 116 |

縦断面図

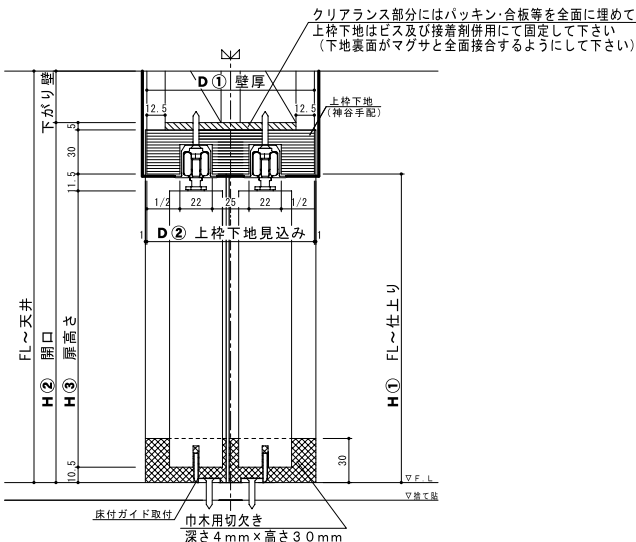
天井高納まり



|            |        |
|------------|--------|
| H 寸法 (mm)  | H2,400 |
| H① FL~仕上がり | 2400   |
| H② 開口      | 2430   |
| H③ 扉高さ     | 2378   |

|            |    |
|------------|----|
| 見込み寸法 (mm) |    |
| D② 上枠下地見込み | 89 |

下がり壁納まり



|            |        |
|------------|--------|
| H 寸法 (mm)  | H2,400 |
| H① FL~仕上がり | 2400   |
| H② 開口      | 2435   |
| H③ 扉高さ     | 2378   |

|            |     |
|------------|-----|
| 見込み寸法 (mm) |     |
| D① 壁厚      | 114 |
| D② 上枠下地見込み | 114 |

■本図面は位置を表す図面であり、商品そのものの形状を示す図面ではありません。  
 ■製品の価格・仕様は予告なく変更する場合があります。

出入り口

ステンレス枠  
納まり図

クロス施工

塗り壁施工

引戸用壁付ガイド  
レバーストップ

専用納まり

[Premium]  
グランデ

マルコ

カロ

クローゼット

クロス施工

塗り壁施工

折戸用  
壁付ガイド

連続開き戸

スライド  
片開き戸

周辺部材

ウォール  
スルー

遮音キット

納まりに  
ついて

各種寸法

特注範囲

調整方法

フルハイトア  
ご購入後

**ステンレス枠【塗り壁施工】**  
**2×4 工法**

**マルコ**  
**2枚引分け戸(上吊)**

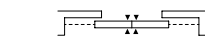
— は塗り壁仕上げ面を示します  
 壁仕上げ面 : 塗り厚 2~3mm  
 天井仕上げ面 : クロス貼り仕上げ  
 下がり壁仕上げ面 : 塗り厚 1.5mm

— 下地枠(神谷手配品)  
 — 巾木切欠き部分  
 ※巾木切欠き部分の詳細については、  
 施工手順を参照下さい。

横断面図



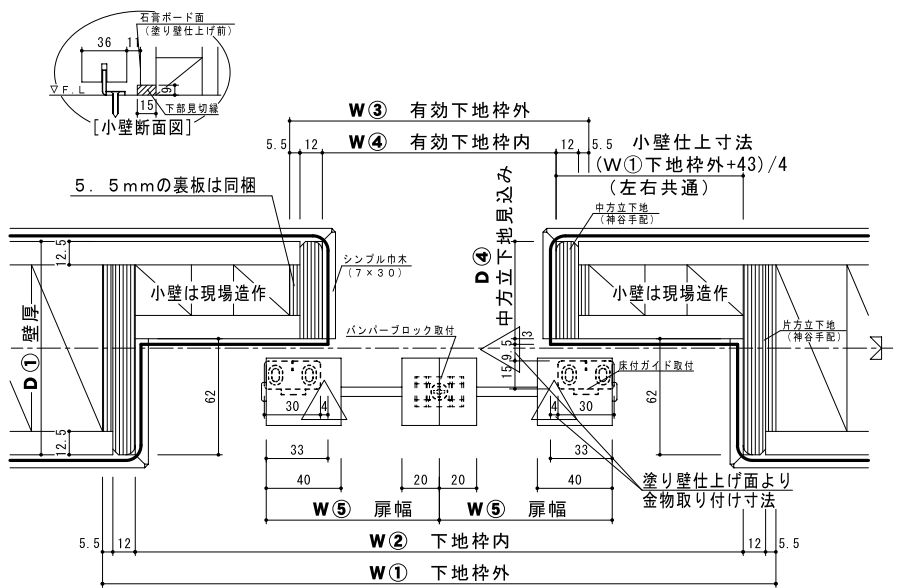
CAD データ  
ダウンロードは3TOP



● 基準壁厚・・・114mm

同梱の裏板とパッキン材を使用しない場合でも W②・W④ 下地枠内寸法は守って施工してください  
 (上枠下地長さは W① 下地枠外寸法で納品されますので現場でカットしてください)

※この納まりは扉厚 36mm です

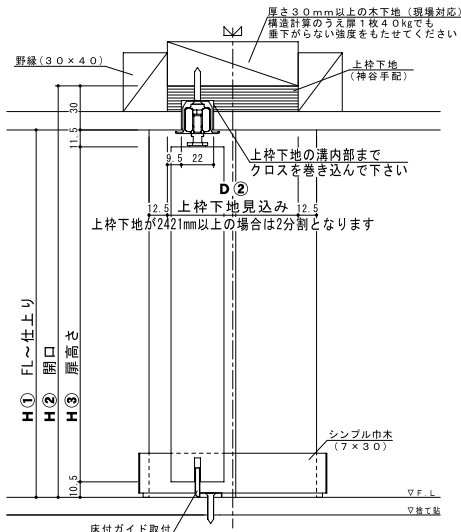
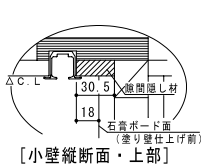


|           |       |
|-----------|-------|
| W 寸法 (mm) | W35   |
| W① 下地枠外   | 3475  |
| W② 下地枠内   | 3440  |
| W③ 有効下地枠外 | 1716  |
| W④ 有効下地枠内 | 1681  |
| W⑤ 扉幅     | 870.5 |

|             |     |
|-------------|-----|
| 見込み寸法 (mm)  |     |
| D① 壁厚       | 114 |
| D④ 中方立下地見込み | 52  |

縦断面図

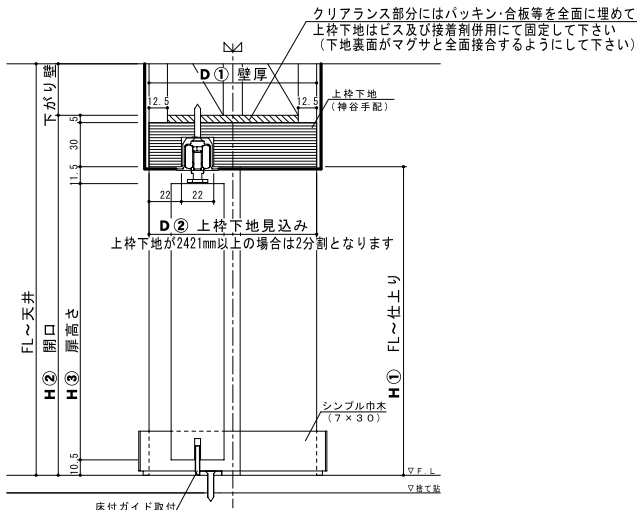
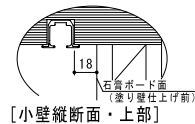
天井高納まり



|            |        |
|------------|--------|
| H 寸法 (mm)  | H2,400 |
| H① FL~仕上がり | 2400   |
| H② 開口      | 2430   |
| H③ 扉高さ     | 2378   |

|            |    |
|------------|----|
| 見込み寸法 (mm) |    |
| D② 上枠下地見込み | 89 |

下がり壁納まり



|            |        |
|------------|--------|
| H 寸法 (mm)  | H2,400 |
| H① FL~仕上がり | 2400   |
| H② 開口      | 2435   |
| H③ 扉高さ     | 2378   |

|            |     |
|------------|-----|
| 見込み寸法 (mm) |     |
| D① 壁厚      | 114 |
| D② 上枠下地見込み | 114 |

■ 本図面は位置を表す図面であり、商品そのものの形状を示す図面ではありません。  
 ■ 製品の価格・仕様は予告なく変更する場合があります。

ステルス枠【塗り壁施工】

2×4工法

マルコ  
アウトセット 2枚引分け戸 (上吊)

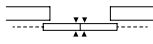
— は塗り壁仕上げ面を示します  
 壁仕上げ面 : 塗り厚 2~3mm  
 天井仕上げ面 : クロス貼り仕上げ  
 下がり壁仕上げ面 : 塗り厚 1.5mm

— 下地枠(神谷手配品)  
 — 巾木切欠き部分  
 ※巾木切欠き部分の詳細については、  
 施工手順を参照下さい。

横断面図



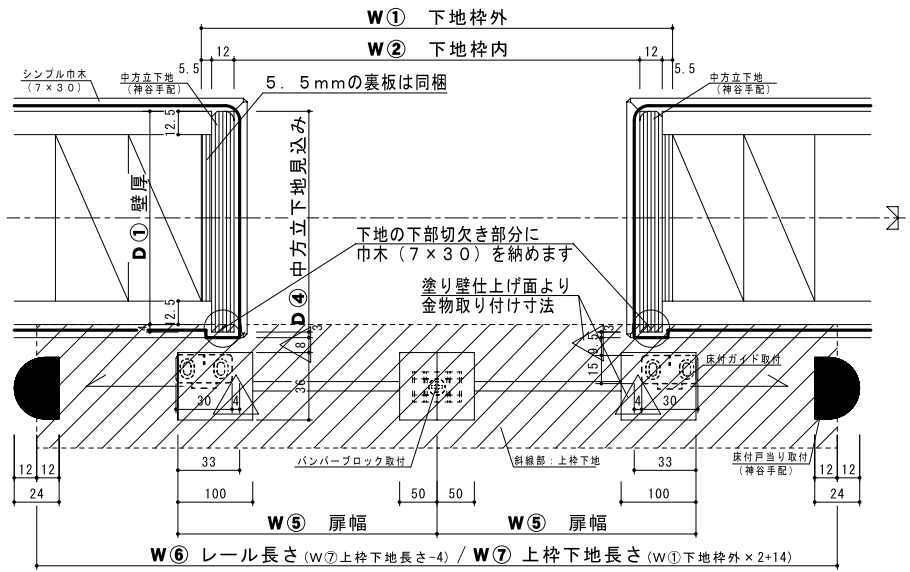
開き勝手(当図面は勝手なしです)



●基準壁厚・・・114mm

同梱の裏板とパッキン材を使用しない  
 場合でも W②下地枠内寸法は守って  
 施工してください

※この納まりは扉厚 36mm です

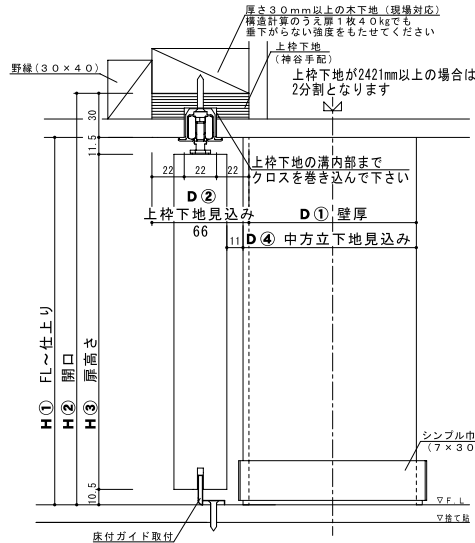
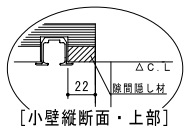


|           |      |
|-----------|------|
| W 寸法 (mm) | W35  |
| W① 下地枠外   | 1655 |
| W② 下地枠内   | 1620 |
| W⑤ 扉幅     | 840  |
| W⑥ レール長さ  | 3320 |
| W⑦ 上枠下地長さ | 3324 |

|             |     |
|-------------|-----|
| 見込み寸法 (mm)  |     |
| D① 壁厚       | 114 |
| D④ 中方立下地見込み | 118 |

縦断面図

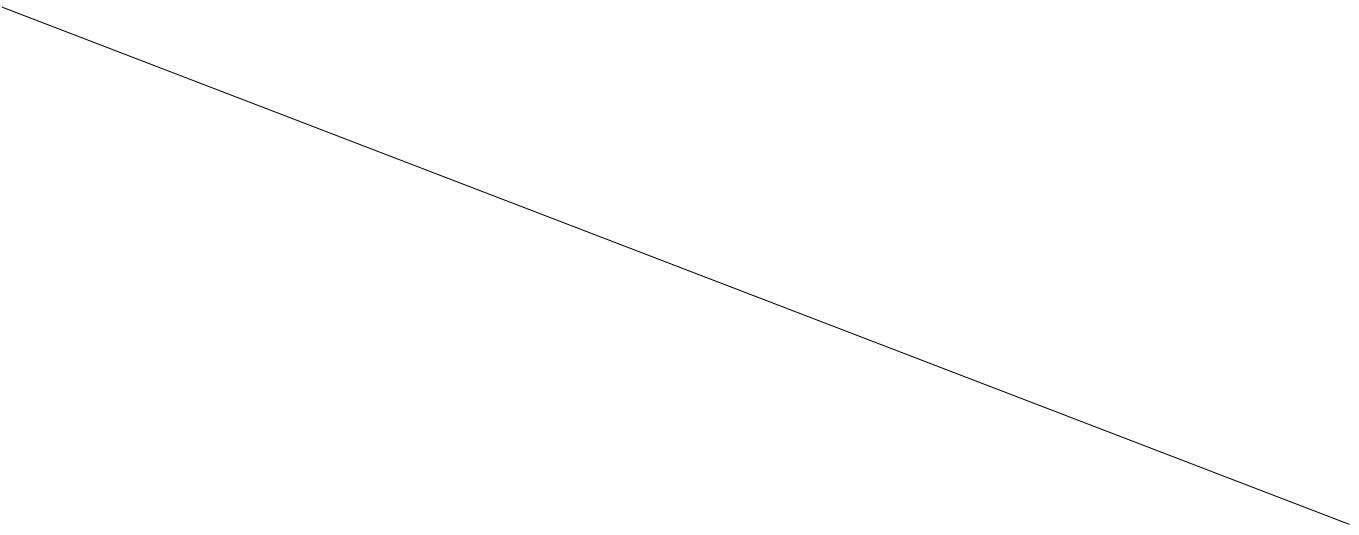
天井高納まり



|            |        |
|------------|--------|
| H 寸法 (mm)  | H2,400 |
| H① FL~仕上がり | 2400   |
| H② 開口      | 2430   |
| H③ 扉高さ     | 2378   |

|             |     |
|-------------|-----|
| 見込み寸法 (mm)  |     |
| D① 壁厚       | 114 |
| D② 上枠下地見込み  | 66  |
| D④ 中方立下地見込み | 118 |

下がり壁納まり



■本図面は位置を表す図面であり、商品そのものの形状を示す図面ではありません。  
 ■製品の価格・仕様は予告なく変更する場合があります。

出入り口

ステルス枠  
納まり図

クロス施工

塗り壁施工

引戸用壁付ガイド  
レバー(オプション)

専用納まり

[Premium]  
グランデ

マルコ

カゴ

クローゼット

クロス施工

塗り壁施工

折戸用  
壁付ガイド

連続開き戸

スライド  
片開き戸

周辺部材

ウォール  
スルー

遮音キット

納まりに  
ついて

各種寸法

特注範囲

調整方法

フルハイドア  
ご購入後

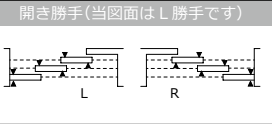
**ステルス枠【塗り壁施工】**  
**2×4工法**

**マルコ 【非連動タイプ】**  
**3枚引込み戸(上吊 + 床付レール/面付)**

— は塗り壁仕上げ面を示します  
 壁仕上げ面 : 塗り厚 2~3mm  
 天井仕上げ面 : クロス貼り仕上げ  
 下がり壁仕上げ面 : 塗り厚 1.5mm

— 下地枠(神谷手配品)  
 巾木切欠き部分  
 ※巾木切欠き部分の詳細については、  
 施工手順を参照下さい。

横断面図



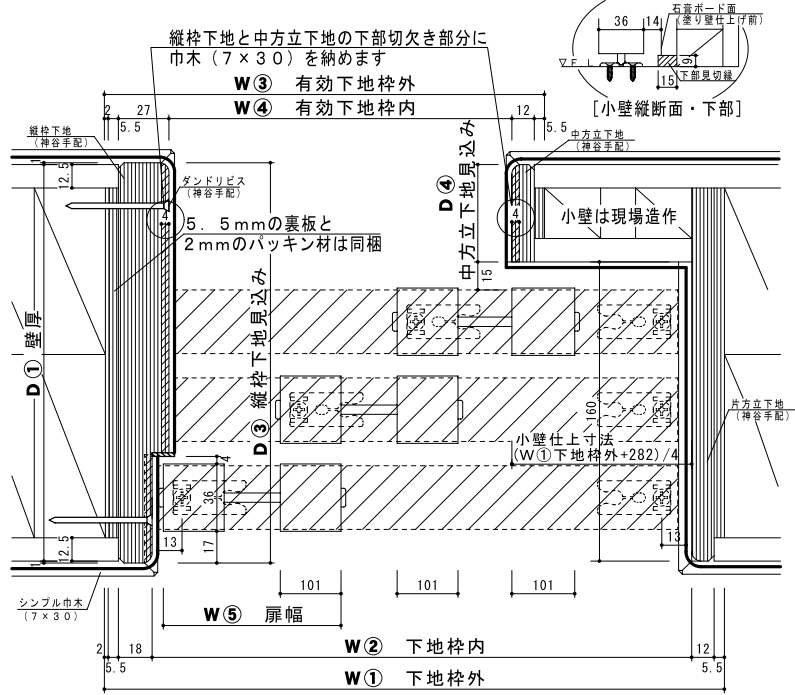
●基準壁厚・・・212mm

同梱の裏板とパッキン材を使用しない場合でもW②・W④下地枠内寸法は守って施工してください  
 (上枠下地長さはW④下地枠外寸法で納品されますので現場でカットしてください)

※この納まりは扉厚 36mm です

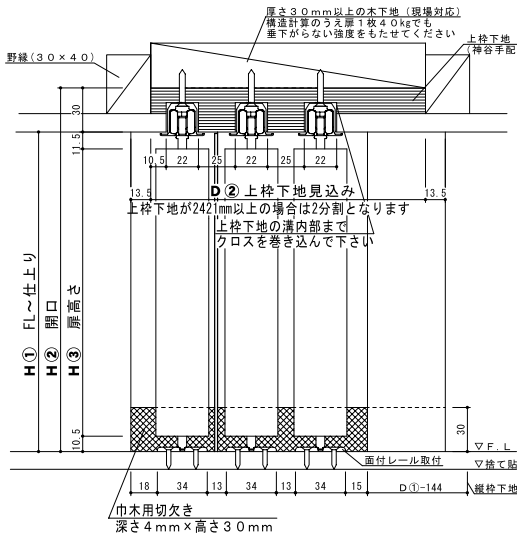
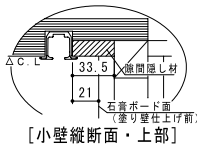
|           |       |
|-----------|-------|
| W寸法 (mm)  | W35   |
| W① 下地枠外   | 3232  |
| W② 下地枠内   | 3189  |
| W③ 有効下地枠外 | 2353  |
| W④ 有効下地枠内 | 2301  |
| W⑤ 扉幅     | 869.5 |

|             |     |
|-------------|-----|
| 見込み寸法 (mm)  |     |
| D① 壁厚       | 212 |
| D③ 縦枠下地見込み  | 214 |
| D④ 中方立下地見込み | 52  |



縦断面図

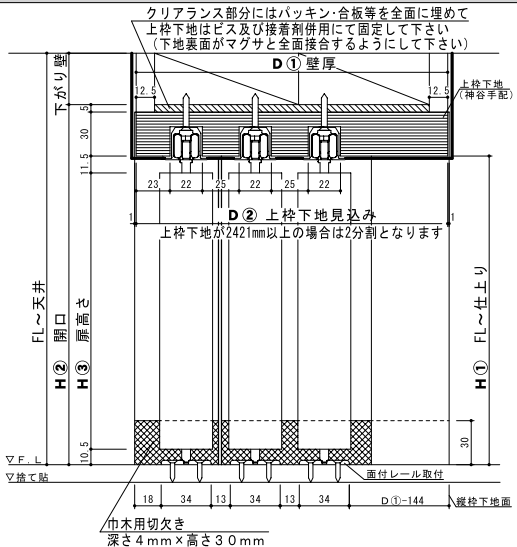
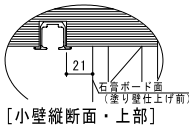
天井高納まり



|            |        |
|------------|--------|
| H寸法 (mm)   | H2,400 |
| H① FL~仕上がり | 2400   |
| H② 開口      | 2430   |
| H③ 扉高さ     | 2378   |

|            |     |
|------------|-----|
| 見込み寸法 (mm) |     |
| D② 上枠下地見込み | 187 |

下がり壁納まり



|            |        |
|------------|--------|
| H寸法 (mm)   | H2,400 |
| H① FL~仕上がり | 2400   |
| H② 開口      | 2430   |
| H③ 扉高さ     | 2378   |

|            |     |
|------------|-----|
| 見込み寸法 (mm) |     |
| D① 壁厚      | 212 |
| D② 上枠下地見込み | 212 |

■本図面は位置を表す図面であり、商品そのものの形状を示す図面ではありません。  
 ■製品の価格・仕様は予告なく変更する場合があります。

ステルス枠【塗り壁施工】

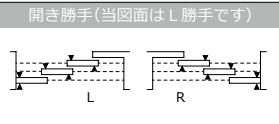
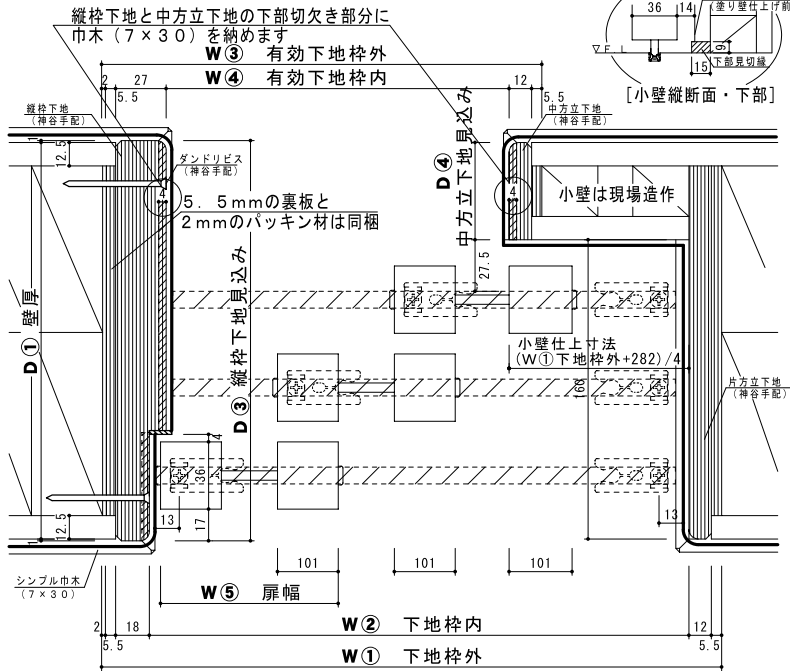
2×4工法

マルコ 【非連動タイプ】  
3枚引込み戸(上吊 + 床付レール / 埋込V)

— は塗り壁仕上げ面を示します  
 壁仕上げ面 : 塗り厚 2~3mm  
 天井仕上げ面 : クロス貼り仕上げ  
 下がり壁仕上げ面 : 塗り厚 1.5mm

— 下地枠(神谷手配品)  
 — 巾木切欠き部分  
 ※巾木切欠き部分の詳細については、  
 施工手順を参照下さい。

横断面図



●基準壁厚・・・212mm

同梱の裏板とパッキン材を使用しない場合でもW②・W④下地枠内寸法は守って施工してください  
 (上枠下地長さはW①下地枠外寸法で納品されますので現場でカットしてください)

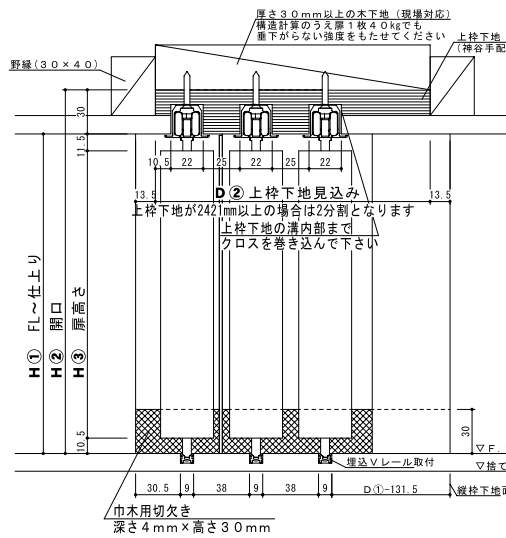
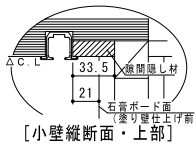
※この納まりは扉厚 36mm です

|           |       |
|-----------|-------|
| W寸法 (mm)  | W35   |
| W① 下地枠外   | 3232  |
| W② 下地枠内   | 3189  |
| W③ 有効下地枠外 | 2353  |
| W④ 有効下地枠内 | 2301  |
| W⑤ 扉幅     | 869.5 |

|             |     |
|-------------|-----|
| 見込み寸法 (mm)  |     |
| D① 壁厚       | 212 |
| D③ 縦枠下地見込み  | 214 |
| D④ 中方立下地見込み | 52  |

縦断面図

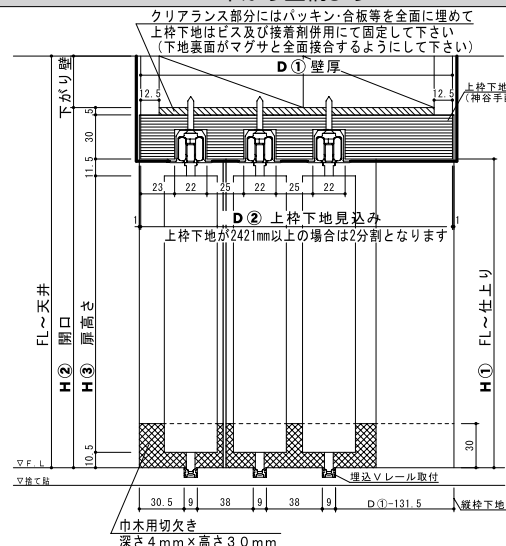
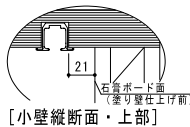
天井高納まり



|            |        |
|------------|--------|
| H寸法 (mm)   | H2,400 |
| H① FL~仕上がり | 2400   |
| H② 開口      | 2430   |
| H③ 扉高さ     | 2378   |

|            |     |
|------------|-----|
| 見込み寸法 (mm) |     |
| D② 上枠下地見込み | 187 |

下がり壁納まり



|            |        |
|------------|--------|
| H寸法 (mm)   | H2,400 |
| H① FL~仕上がり | 2400   |
| H② 開口      | 2430   |
| H③ 扉高さ     | 2378   |

|            |     |
|------------|-----|
| 見込み寸法 (mm) |     |
| D① 壁厚      | 212 |
| D② 上枠下地見込み | 212 |

■本図面は位置を表す図面であり、商品そのものの形状を示す図面ではありません。  
 ■製品の価格・仕様は予告なく変更する場合があります。

出入口

ステルス枠  
納まり図

クロス施工

塗り壁施工

引戸用壁付ガイド  
レバーストップ

専用納まり

[Premium]  
グランデ

マルコ

カロ

クローゼット

クロス施工

塗り壁施工

折戸用  
壁付ガイド

連続開き戸

スライド  
片開き戸

周辺部材

ウォール  
スルー

遮音キット

納まりに  
ついて

各種寸法

特注範囲

調整方法

フルライトドア  
ご購入後

**ステンレス枠【塗り壁施工】**  
**2×4工法**

**マルコ 【連動タイプ】**  
**3枚引違い戸(上吊 + 床付レール/面付)**

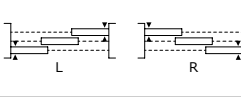
— は塗り壁仕上げ面を示します  
 壁仕上げ面 : 塗り厚 2~3mm  
 天井仕上げ面 : クロス貼り仕上げ  
 下がり壁仕上げ面 : 塗り厚 1.5mm

— 下地枠(神谷手配品)  
 巾木切欠き部分  
 ※巾木切欠き部分の詳細については、  
 施工手順を参照下さい。

横断面図



CAD データ  
ダウンロードは3TOP



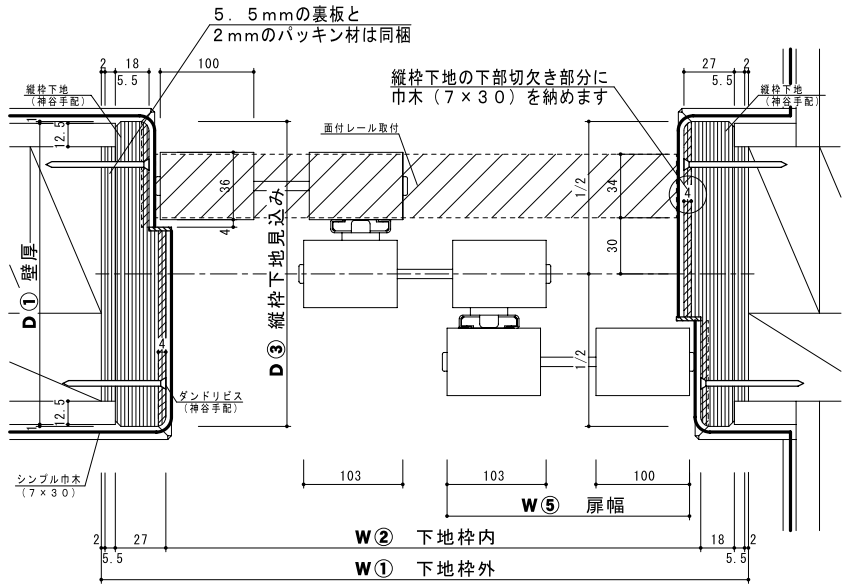
●基準壁厚・・・165mm

同梱の裏板とパッキン材を使用しない場合でも W② 下地枠内寸法は守って施工してください  
 (上枠下地長さは W① 下地枠外寸法で納品されますので現場でカットしてください)

※この納まりは扉厚 36mm です

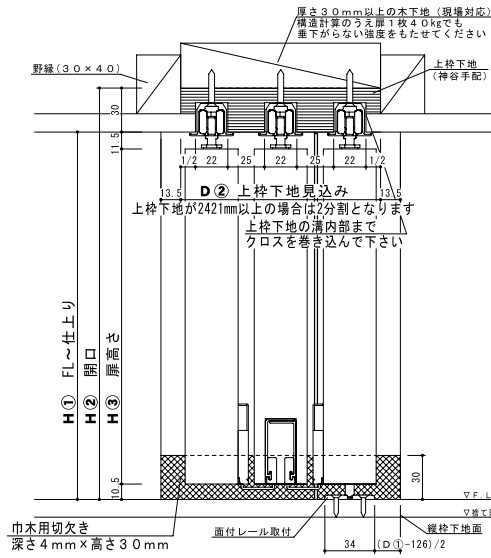
|           |      |
|-----------|------|
| W 寸法 (mm) | W24  |
| W① 下地枠外   | 2500 |
| W② 下地枠内   | 2440 |
| W⑤ 扉幅     | 882  |

|            |     |
|------------|-----|
| 見込み寸法 (mm) |     |
| D① 壁厚      | 165 |
| D③ 縦枠下地見込み | 167 |

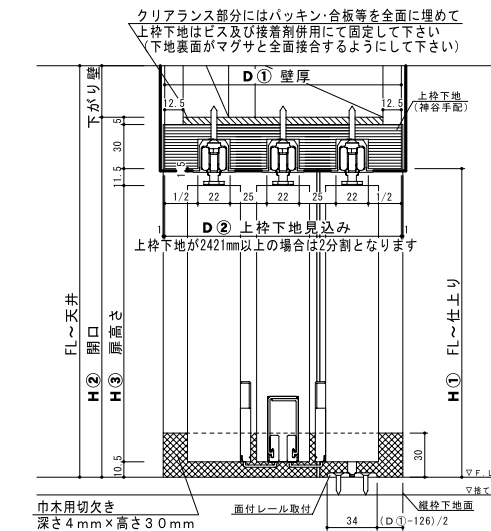


縦断面図

天井高納まり



下がり壁納まり



|            |        |
|------------|--------|
| H 寸法 (mm)  | H2,400 |
| H① FL~仕上がり | 2400   |
| H② 開口      | 2430   |
| H③ 扉高さ     | 2378   |

|            |     |
|------------|-----|
| 見込み寸法 (mm) |     |
| D② 上枠下地見込み | 140 |

|            |        |
|------------|--------|
| H 寸法 (mm)  | H2,400 |
| H① FL~仕上がり | 2400   |
| H② 開口      | 2435   |
| H③ 扉高さ     | 2378   |

|            |     |
|------------|-----|
| 見込み寸法 (mm) |     |
| D① 壁厚      | 165 |
| D② 上枠下地見込み | 165 |

■本図面は位置を表す図面であり、商品そのものの形状を示す図面ではありません。  
 ■製品の価格・仕様は予告なく変更する場合があります。





**ステンス枠【塗り壁施工】**  
**2×4工法**

**マルコ**  
**2本溝4枚引違い戸(上吊)**

— は塗り壁仕上げ面を示します  
 壁仕上げ面 : 塗り厚 2~3mm  
 天井仕上げ面 : クロス貼り仕上げ  
 下がり壁仕上げ面 : 塗り厚 1.5mm

— 下地枠(神谷手配品)  
 — 巾木切欠き部分  
 ※巾木切欠き部分の詳細については、  
 施工手順を参照下さい。

横断面図

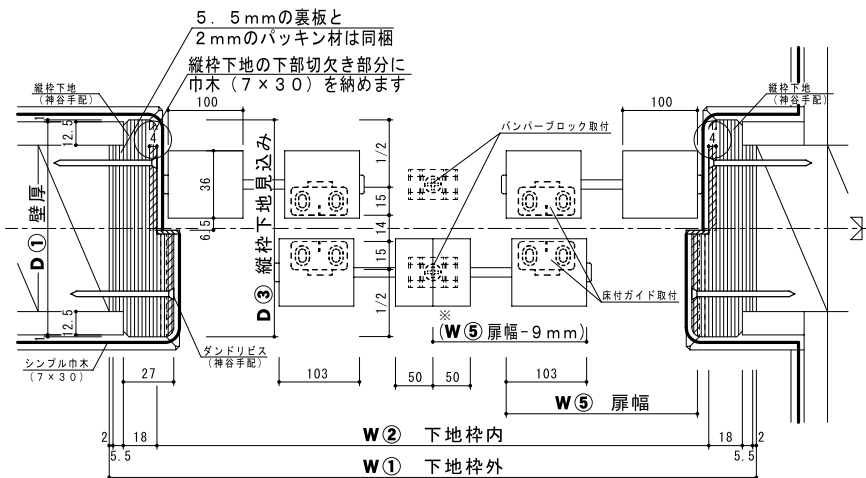
CAD データ  
 ダウンロードはこちら

開き勝手(当図面は勝手なしです)

●基準壁厚・・・114mm

同梱の裏板とパッキン材を使用しない場合でも W② 下地枠内寸法は守って施工してください  
 (上枠下地長さは W① 下地枠外寸法で納品されますので現場でカットしてください)

※この納まりは扉厚 36mm です

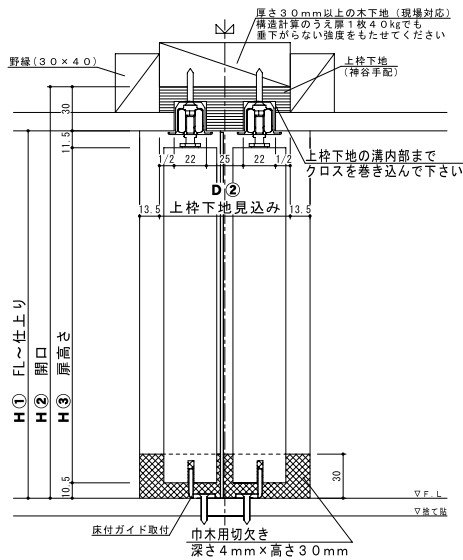


|          |       |
|----------|-------|
| W寸法 (mm) | W35   |
| W① 下地枠外  | 3475  |
| W② 下地枠内  | 3424  |
| W⑤ 扉幅    | 909.5 |
| W⑤ ※扉幅   | 900.5 |

|            |     |
|------------|-----|
| 見込み寸法 (mm) |     |
| D① 壁厚      | 114 |
| D③ 縦枠下地見込み | 116 |

縦断面図

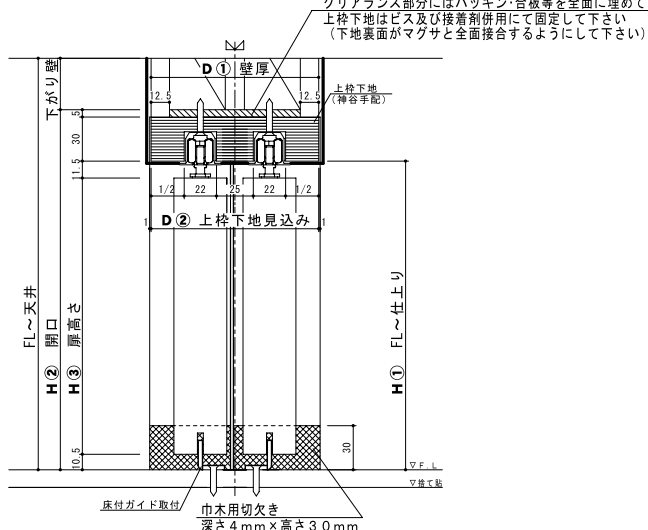
天井高納まり



|            |        |
|------------|--------|
| H寸法 (mm)   | H2,400 |
| H① FL~仕上がり | 2400   |
| H② 開口      | 2430   |
| H③ 扉高さ     | 2378   |

|            |    |
|------------|----|
| 見込み寸法 (mm) |    |
| D② 上枠下地見込み | 89 |

下がり壁納まり



|            |        |
|------------|--------|
| H寸法 (mm)   | H2,400 |
| H① FL~仕上がり | 2400   |
| H② 開口      | 2435   |
| H③ 扉高さ     | 2378   |

|            |     |
|------------|-----|
| 見込み寸法 (mm) |     |
| D① 壁厚      | 114 |
| D② 上枠下地見込み | 114 |

■本図面は位置を表す図面であり、商品そのものの形状を示す図面ではありません。  
 ■製品の価格・仕様は予告なく変更する場合があります。

## 寸法特注対応範囲【MARCO の場合】

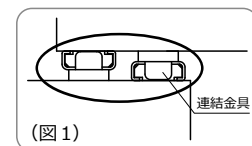
|              |              |  |
|--------------|--------------|--|
| サイズ/<br>高さ・幅 | 高さ           | H1,800 mm～H2,406 mmまで  |
|              | 幅            | 標準セット価格×1.2 DW670 mm～DW900 mmまで<br>標準セット価格×1.4 DW900.5 mm～DW930 mmまで |
| 錠            | 錠の設定はございません。 |  |

**壁厚特注** ○特注金額は発生しません。

| 開閉様式                          | 壁厚記号／基本壁厚               |         |
|-------------------------------|-------------------------|---------|
|                               | C / 114 mm壁厚<br>(2×4工法) | 壁厚      |
| 2枚引違い戸<br>上吊                  | 114                     | 114～300 |
| 2枚引込み戸(連動)<br>上吊              | 165                     | 165～300 |
| 2枚引分け戸<br>上吊                  | 114                     | 114～300 |
| アウトセット2枚引分け戸<br>上吊            | 114                     | 114～300 |
| 3枚引違い戸(連動)<br>上吊+床レール/面付・埋込V  | 165                     | 165～300 |
| 3枚引込み戸(非連動)<br>上吊+床レール/面付・埋込V | 212                     | 212～300 |
| 2本溝4枚引違い戸<br>上吊               | 114                     | 114～300 |

## Q & A

| NO | 質問                     | 回答   |
|----|------------------------|--|
| 1  | H2,700の扉は作れませんか？       | 耐荷重の問題でH①仕上がり2,406mmが最大寸法となり、それ以上は対応不可です。  |
| 2  | 3枚引込み戸の連動タイプは作れませんか？   | 3枚引込み戸(連動タイプ)は連結金具の設置が同一箇所(図1)に2個必要な為、扉のかぶり寸法が130mm必要です。<br>MARCOシリーズは枠が100mmなので、ガラスから奥の扉の枠が見えてしまいます。その為、設定しておらず、特注でも承っておりません。 |
| 3  | 3枚引違い戸【非連動タイプ】はないのですか？ | ございません。特注対応でも承っておりません。<br>マルコシリーズ専用の取手は扉から4mm出っ張りです。<br>扉がすれ違うときに引手同士が当たってしまう可能性があるため設定しておりません。                                |
| 4  | 4本溝4枚引違い戸はないのですか？      | ございません。特注対応でも承っておりません。<br>マルコシリーズ専用の取手は扉から4mm出っ張りです。<br>扉がすれ違うときに引手同士が当たってしまう可能性があるため設定しておりません。                                |





## ■ カロ専用

- ・ ステルス枠【クロス施工】 **P.77** ~  
2 × 4 工法 ( 壁厚 114mm) P.77 ~ 79
  
- ・ ステルス枠【塗り壁施工】 **P.80** ~  
2 × 4 工法 ( 壁厚 114mm) P.80 ~ 82

カロシリーズの片開き戸は通常の納まりと同じです。  
各枠仕様・工法の片開き戸図面をご確認ください。

ステルス枠クロス施工・・・P.11 ~ 31

ステルス枠塗り壁施工・・・P.32 ~ 50

※ W06 サイズは設定がありません

※ ガラス戸は H2400 サイズのみのため H2700 の設定はありません

寸法特注対応範囲は P.134 ~ をご参照ください



一 下地枠(神谷手配品)
   
 一 巾木切欠き部分
   
 ※巾木切欠き部分の詳細については、施工手順を参照下さい。

**ステルス枠【クロス施工】** カロ【エンド枠なしタイプ】
   
**2×4 工法** アウトセット片引き戸(上吊 + 床付レール)

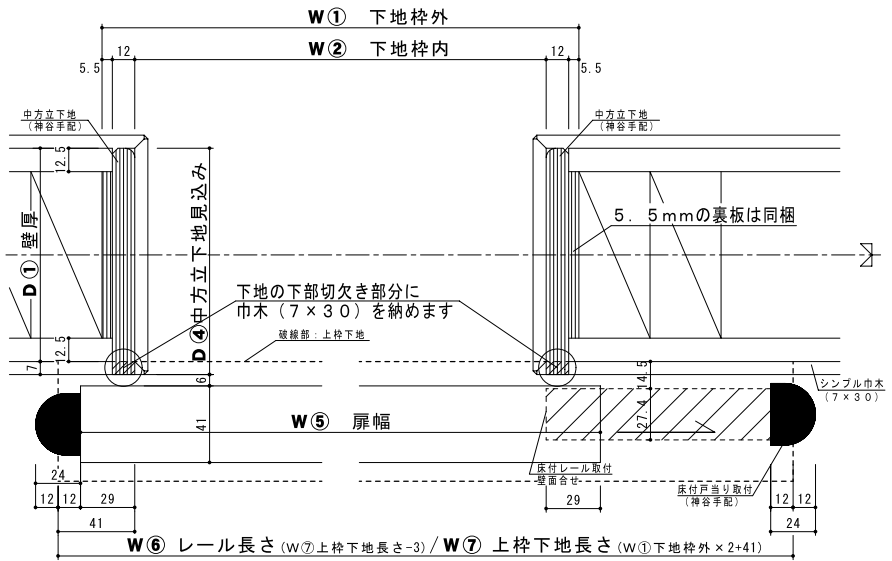
横断面図

CAD データ  
ダウンロードはこちら

開き勝手(当図面はL勝手です)

●基準壁厚・・・114mm

同梱の裏板とバッキン材を使用しない場合でも W② 下地枠内寸法は守って施工してください

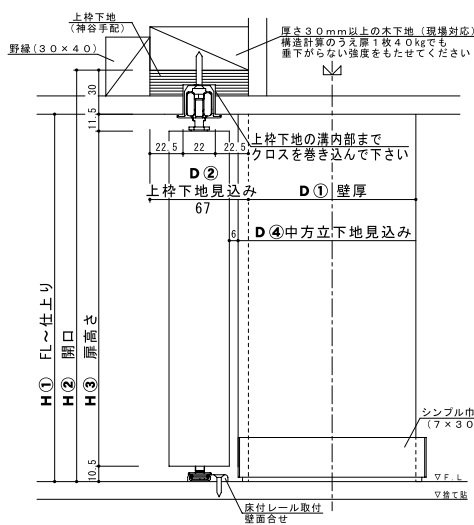
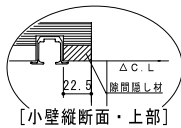


| W 寸法 (mm) | W14  | W16  |
|-----------|------|------|
| W① 下地枠外   | 745  | 821  |
| W② 下地枠内   | 710  | 786  |
| W⑤ 扉幅     | 768  | 844  |
| W⑥ レール長さ  | 1528 | 1680 |
| W⑦ 上枠下地長さ | 1531 | 1683 |

| 見込み寸法 (mm)  |     |
|-------------|-----|
| D① 壁厚       | 114 |
| D④ 中方立下地見込み | 121 |

縦断面図

天井高納まり



※H2,700はパネル戸(C-1/C-2/C-3型)のみ

| H 寸法 (mm)  | H2,400 | H2,700 |
|------------|--------|--------|
| H① FL～仕上がり | 2400   | 2700   |
| H② 開口      | 2430   | 2730   |
| H③ 扉高さ     | 2378   | 2678   |

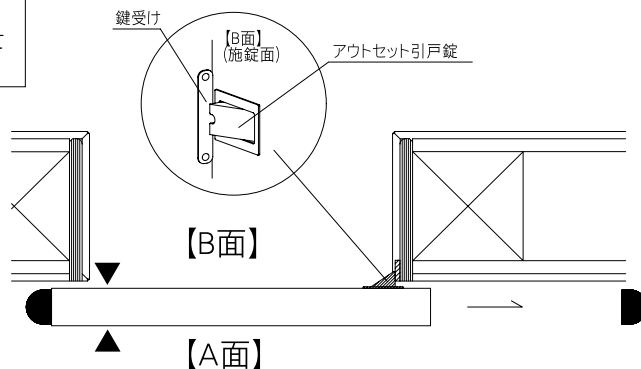
| 見込み寸法 (mm)  |     |
|-------------|-----|
| D① 壁厚       | 114 |
| D② 上枠下地見込み  | 67  |
| D④ 中方立下地見込み | 121 |

オプションで【アウトセット引戸錠】付の場合

※アウトセット引戸錠は、施錠向きが必ず下図の B 面側になる金物です。A 面側施錠面は対応不可。  
 ※平面プラン作成の際は納まりをよくご確認の上、施錠面に注意して作成して下さい

【対応不可】

- ・G-9 型、モンスターシリーズのすべて
- ・S-1 型の床付レール



ステンレス枠【クロス施工】

2 × 4 工法

カロ【エンド枠付タイプ】  
アウトセット片引き戸(上吊 + 床付レール)

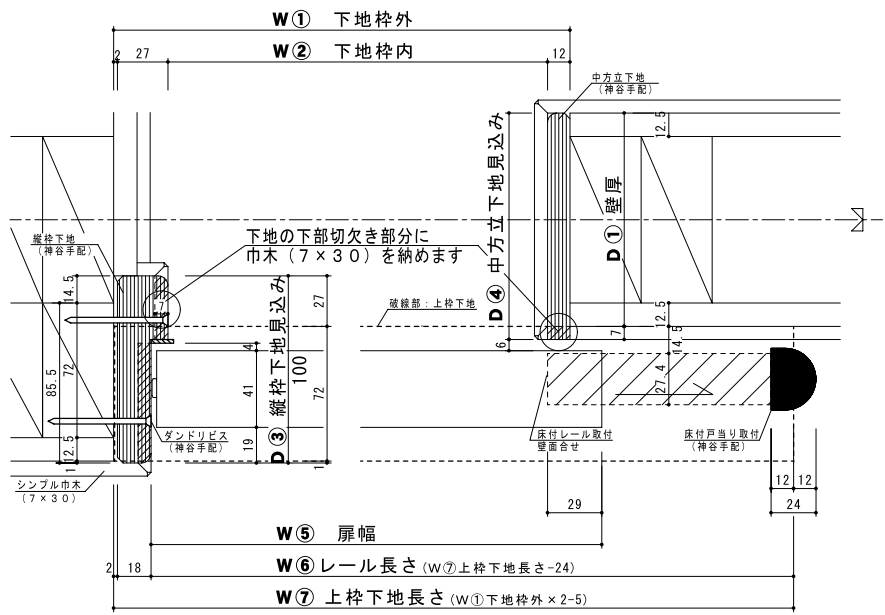
横断面図



開き勝手(当図面はL勝手です)



●基準壁厚・・・114mm

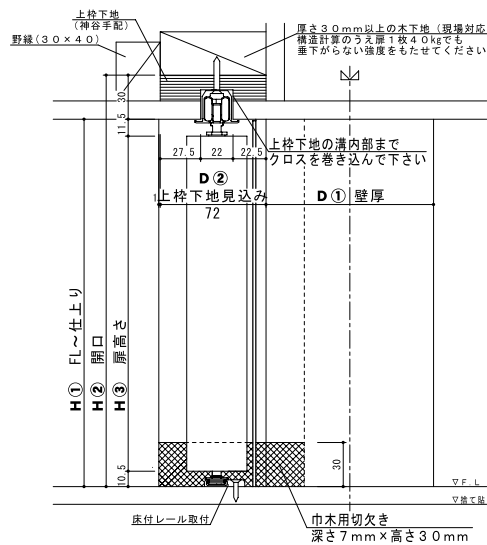
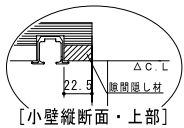


| W 寸法 (mm) | W14  | W16  |
|-----------|------|------|
| W① 下地枠外   | 745  | 821  |
| W② 下地枠内   | 704  | 780  |
| W⑤ 扉幅     | 740  | 816  |
| W⑥ レール長さ  | 1461 | 1613 |
| W⑦ 上枠下地長さ | 1485 | 1637 |

| 見込み寸法 (mm)  |     |
|-------------|-----|
| D① 壁厚       | 114 |
| D③ 縦枠下地見込み  | 100 |
| D④ 中方立下地見込み | 121 |

縦断面図

天井高納まり



※H2,700はバネル戸 (C-1/C-2/C-3型) のみ

| H 寸法 (mm)  | H2,400 | H2,700 |
|------------|--------|--------|
| H① FL～仕上がり | 2400   | 2700   |
| H② 開口      | 2430   | 2730   |
| H③ 扉高さ     | 2378   | 2678   |

| 見込み寸法 (mm) |     |
|------------|-----|
| D① 壁厚      | 114 |
| D② 上枠下地見込み | 72  |

下がり壁納まり

出入り口

ステンレス枠納まり図

クロス施工

塗り壁施工

引戸用壁付ガイドレール(バーストップ)

専用納まり

[Premium] グランデ

マルコ

カロ

クローゼット

クロス施工

塗り壁施工

折戸用壁付ガイド

連続開き戸

スライド片開き戸

周辺部材

ウォールスルー

遮音キット

納まりについて

各種寸法

特注範囲

調整方法

フルハイトアご購入後

■本図面は位置を表す図面であり、商品そのものの形状を示す図面ではありません。  
 ■製品の価格・仕様は予告なく変更する場合があります。

**ステルス枠【塗り壁施工】**  
**2×4 工法**

**カロ**  
**片引き戸(上吊 + 床付レール)**

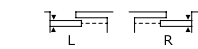
— は塗り壁仕上げ面を示します  
 壁仕上げ面 : 塗り厚 2~3mm  
 天井仕上げ面 : クロス貼り仕上げ  
 下がり壁仕上げ面 : 塗り厚 1.5mm

— 下地枠(神谷手配品)  
 — 巾木切欠き部分  
 ※巾木切欠き部分の詳細については、  
 施工手順を参照下さい。

横断面図

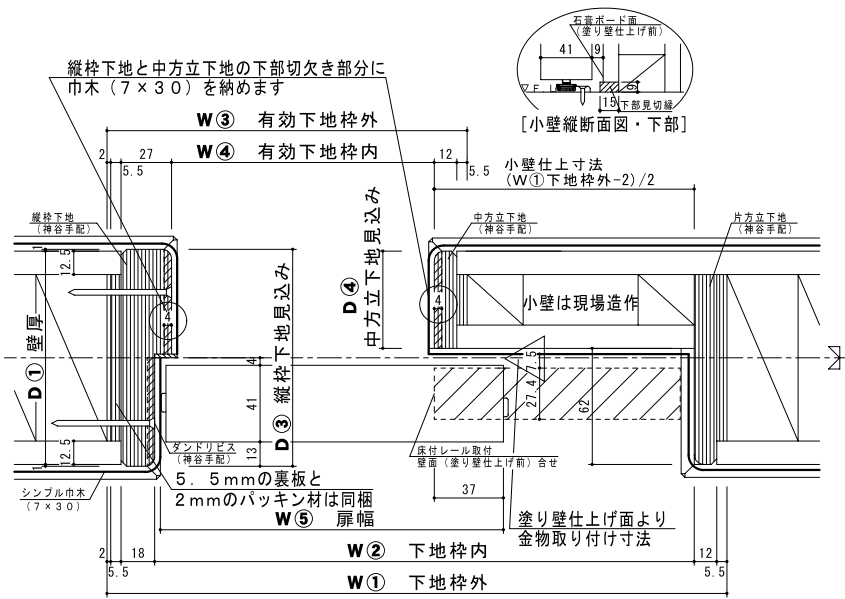


CAD データ  
ダウンロードはコチラ



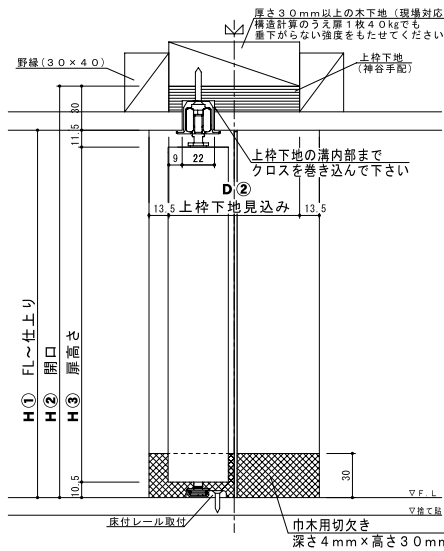
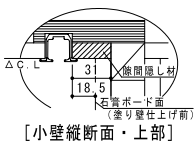
●基準壁厚・・・114mm

同梱の裏板とパッキン材を使用しない場合でも W②・W④下地枠内寸法は守って施工してください  
 (上枠下地長さは W①下地枠外寸法で納品されますので現場でカットしてください)

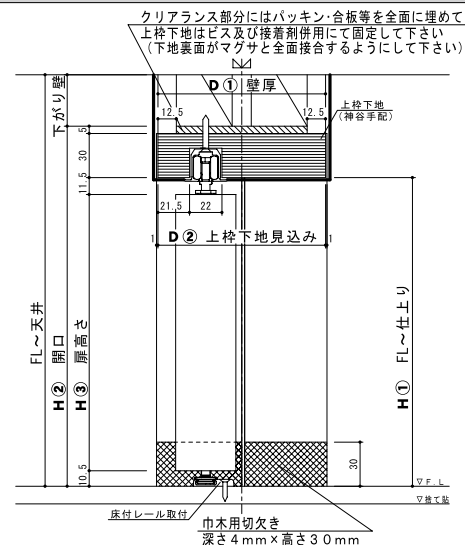
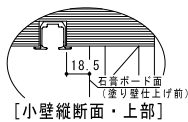


縦断面図

天井高納まり



下がり壁納まり



※H2,700はバネル戸(C-1/C-2/C-3型)のみ

| H寸法(mm)    | H2,400 | H2,700 |
|------------|--------|--------|
| H① FL~仕上がり | 2400   | 2700   |
| H② 開口      | 2430   | 2730   |
| H③ 扉高さ     | 2378   | 2678   |

| 見込み寸法(mm)  |    |
|------------|----|
| D② 上枠下地見込み | 89 |

※H2,700はバネル戸(C-1/C-2/C-3型)のみ

| H寸法(mm)    | H2,400 | H2,700 |
|------------|--------|--------|
| H① FL~仕上がり | 2400   | 2700   |
| H② 開口      | 2435   | 2735   |
| H③ 扉高さ     | 2378   | 2678   |

| 見込み寸法(mm)  |     |
|------------|-----|
| D① 壁厚      | 114 |
| D② 上枠下地見込み | 114 |

■本図面は位置を表す図面であり、商品そのものの形状を示す図面ではありません。  
 ■製品の価格・仕様は予告なく変更する場合があります。



ステルス枠【塗り壁施工】

2 × 4 工法

カロ【エンド枠なしタイプ】  
アウトセット片引き戸(上吊 + 床付レール)

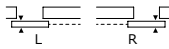
— は塗り壁仕上げ面を示します  
 壁仕上げ面 : 塗り厚 2 ~ 3mm  
 天井仕上げ面 : クロス貼り仕上げ  
 下がり壁仕上げ面 : 塗り厚 1.5mm

— 下地枠(神谷手配品)  
 — 巾木切欠き部分  
 ※巾木切欠き部分の詳細については、  
 施工手順を参照下さい。

横断面図

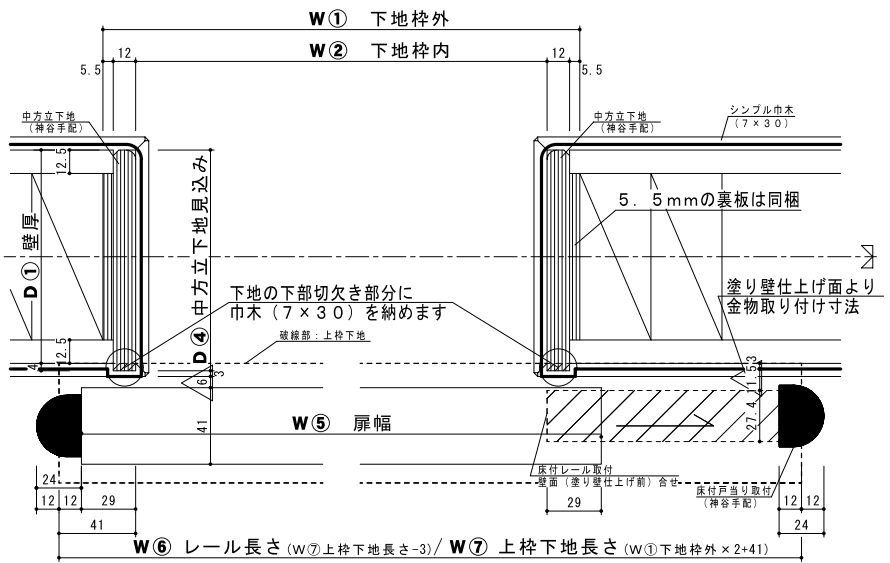


開き勝手(当図面はL勝手です)



●基準壁厚・・・114mm

同梱の裏板とパッキン材を使用しない  
 場合でも W ② 下地枠内寸法は守って  
 施工してください

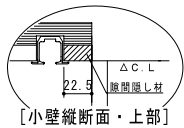


| W寸法 (mm)  | W14  | W16  |
|-----------|------|------|
| W① 下地枠外   | 745  | 821  |
| W② 下地枠内   | 710  | 786  |
| W⑤ 扉幅     | 768  | 844  |
| W⑥ レール長さ  | 1528 | 1680 |
| W⑦ 上枠下地長さ | 1531 | 1683 |

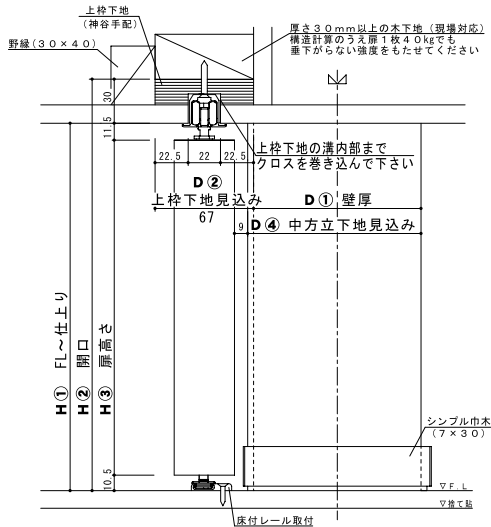
| 見込み寸法 (mm)  |     |
|-------------|-----|
| D① 壁厚       | 114 |
| D④ 中方立下地見込み | 118 |

縦断面図

天井高納まり



【小壁縦断面・上部】



※H2,700はパネル戸(C-1/C-2/C-3型)のみ

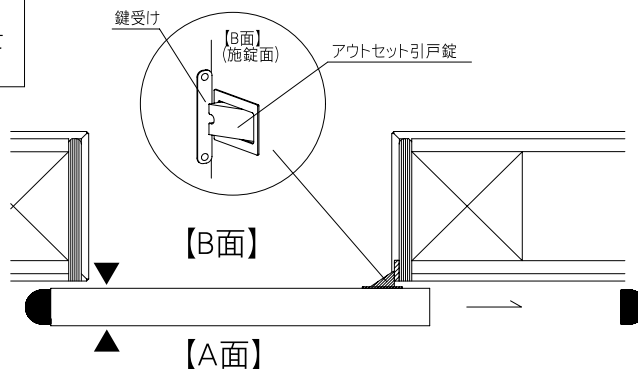
| H寸法 (mm)  | H2,400 | H2,700 |
|-----------|--------|--------|
| H① FL~仕上げ | 2400   | 2700   |
| H② 開口     | 2430   | 2730   |
| H③ 扉高さ    | 2378   | 2678   |

| 見込み寸法 (mm)  |     |
|-------------|-----|
| D① 壁厚       | 114 |
| D② 上枠下地見込み  | 67  |
| D④ 中方立下地見込み | 118 |

オプションで【アウトセット引戸錠】付の場合

※アウトセット引戸錠は、施錠向きが必ず下図のB面側になる金物です。**A面側施錠面は対応不可。**  
 ※平面プラン作成の際は納まりをよくご確認の上、施錠面に注意して作成して下さい

- 【対応不可】
- ・G-9型、モンスターシリーズのすべて
  - ・S-1型の床付レール



■本図面は位置を表す図面であり、商品そのものの形状を示す図面ではありません。  
 ■製品の価格・仕様は予告なく変更する場合があります。

出入口

ステルス枠  
納まり図

クロス施工

塗り壁施工

引戸用壁付ガイド  
レール(ストッパー)

専用納まり

[Premium]  
グランデ

マルコ

カロ

クローゼット

クロス施工

塗り壁施工

折戸用  
壁付ガイド

連続開き戸

スライド  
片開き戸

周辺部材

ウォール  
スルー

遮音キット

納まりに  
ついて

各種寸法

特注範囲

調整方法

フルライトア  
ご購入後

**ステルス枠【塗り壁施工】** カロ【エンド枠付タイプ】  
**2×4 工法** アウトセット片引き戸(上吊 + 床付レール)

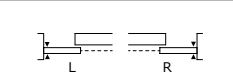
— は塗り壁仕上げ面を示します  
 壁仕上げ面 : 塗り厚 2~3mm  
 天井仕上げ面 : クロス貼り仕上げ  
 下がり壁仕上げ面 : 塗り厚 1.5mm

— 下地枠(神谷手配品)  
 — 巾木切欠き部分  
 ※巾木切欠き部分の詳細については、  
 施工手順を参照下さい。

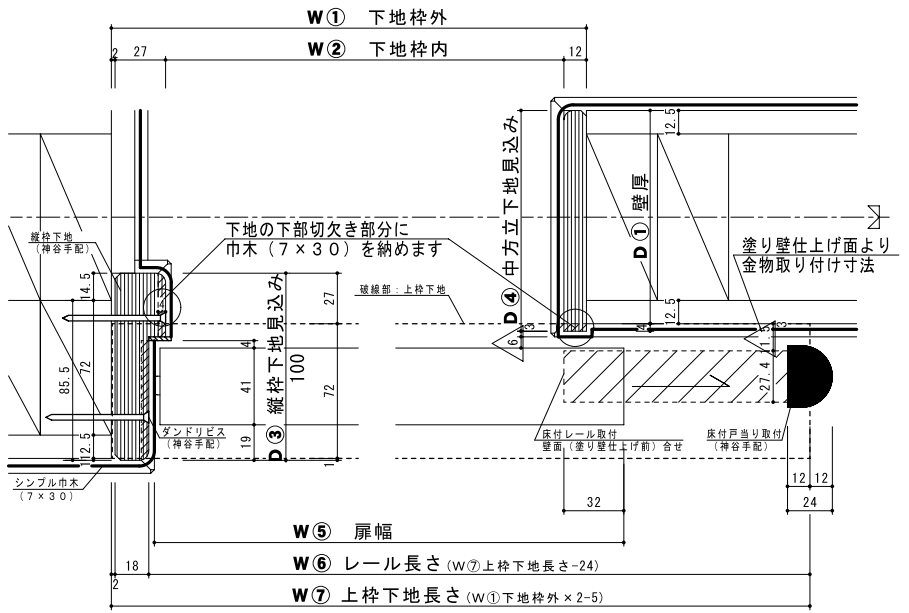
横断面図



CAD データ  
 タウンロー-10A-3TOP



● 基準壁厚・・・114mm

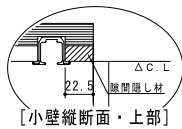


| W寸法 (mm)  | W14  | W16  |
|-----------|------|------|
| W① 下地枠外   | 745  | 821  |
| W② 下地枠内   | 704  | 780  |
| W⑤ 扉幅     | 740  | 816  |
| W⑥ レール長さ  | 1461 | 1613 |
| W⑦ 上吊下地長さ | 1485 | 1637 |

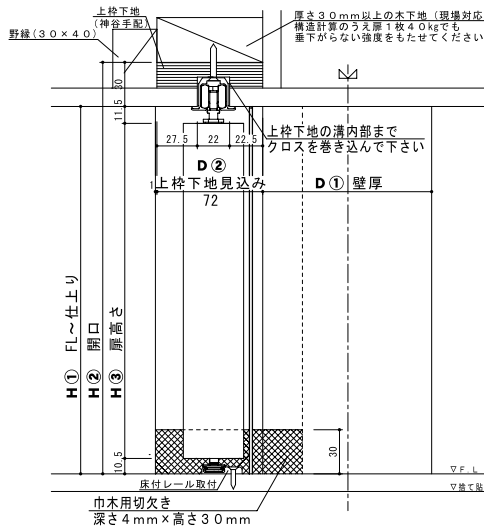
| 見込み寸法 (mm)  |     |
|-------------|-----|
| D① 壁厚       | 114 |
| D③ 縦枠下地見込み  | 100 |
| D④ 中方立下地見込み | 118 |

縦断面図

天井高納まり



[小壁縦断面・上部]

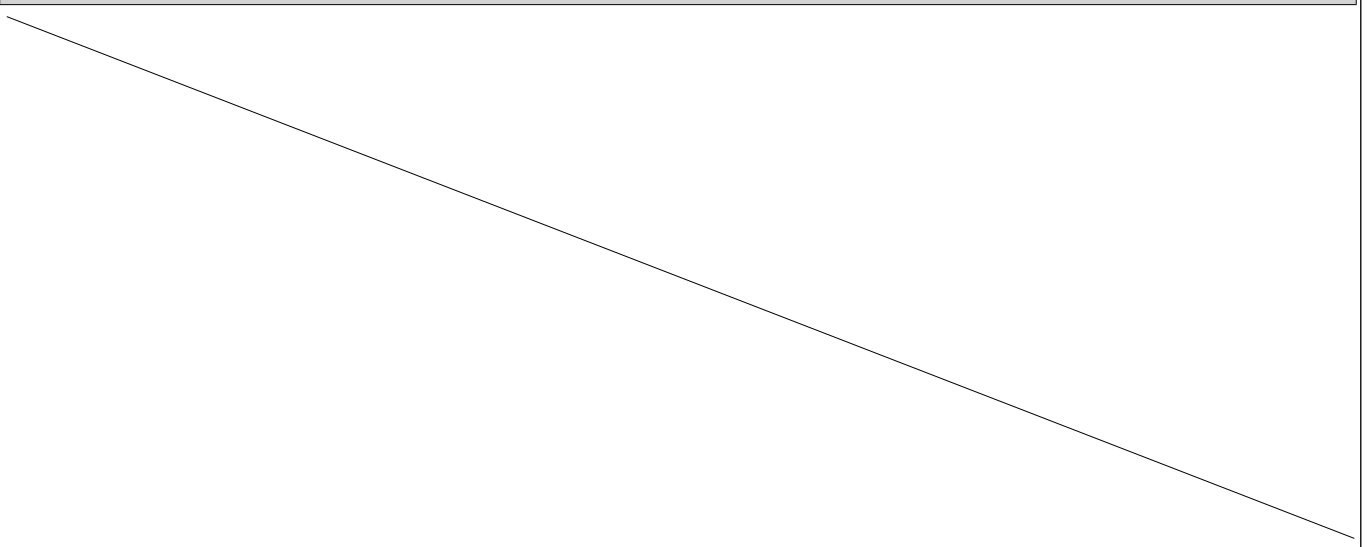


※ H2,700 はバネル戸 (C-1/C-2/C-3 型) のみ

| H寸法 (mm)   | H2,400 | H2,700 |
|------------|--------|--------|
| H① FL~仕上がり | 2400   | 2700   |
| H② 開口      | 2430   | 2730   |
| H③ 扉高さ     | 2378   | 2678   |

| 見込み寸法 (mm) |     |
|------------|-----|
| D① 壁厚      | 114 |
| D② 上吊下地見込み | 72  |

下がり壁納まり



■ 本図面は位置を表す図面であり、商品そのものの形状を示す図面ではありません。  
 ■ 製品の価格・仕様は予告なく変更する場合があります。



# ■クローゼット（折れ戸・開き戸）

## ・クローゼット枠【クロス施工】

### 2 × 4 工法（壁厚 114mm） P.84 ～

|                   |      |
|-------------------|------|
| ・ 2 枚固定折れ戸 -----  | P.84 |
| ・ 2 枚フリー折れ戸 ----- | P.85 |
| ・ 3 枚折れ開き戸 -----  | P.86 |
| ・ 4 枚固定折れ戸 -----  | P.87 |
| ・ 4 枚フリー折れ戸 ----- | P.88 |
| ・ 6 枚フリー折れ戸 ----- | P.89 |
| ・ 物入両開き戸 -----    | P.90 |
| ・ 物入片開き戸 -----    | P.91 |

・ 塗り壁施工の納まりについて **P.92 ～ 93**

・ 壁付ガイド納まり **P.94**

寸法特注対応範囲は P.136 ～をご参照ください

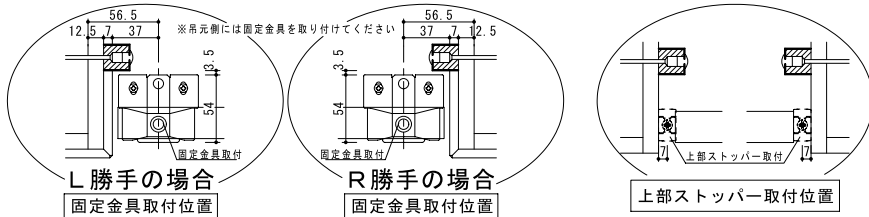
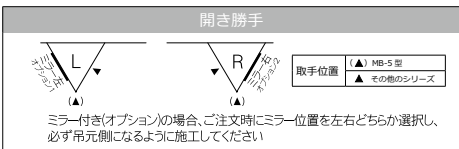
クローゼット枠【クロス施工】

2 × 4 工法

# 2枚固定折れ戸

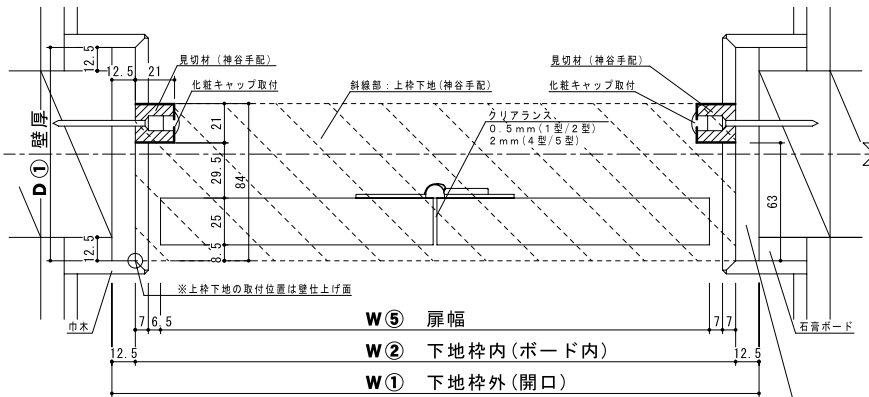
— 下地枠(神谷手配品)

## 横断面図



●基準壁厚・・・114mm

ミラー付き(オプション)を除き部材はLR共通ですので、任意の開き勝手にて施工してください

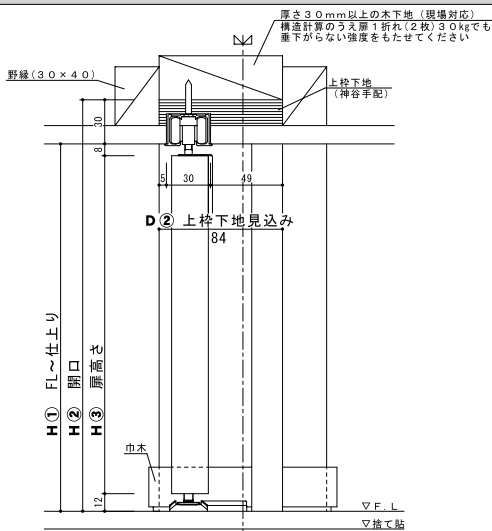


|         |       |
|---------|-------|
| W寸法(mm) | W07   |
| W① 下地枠外 | 745   |
| W② 下地枠内 | 720   |
| W⑤ 扉幅   | 692.5 |

|           |     |
|-----------|-----|
| 見込み寸法(mm) |     |
| D① 壁厚     | 114 |

## 縦断面図

### 天井高納まり

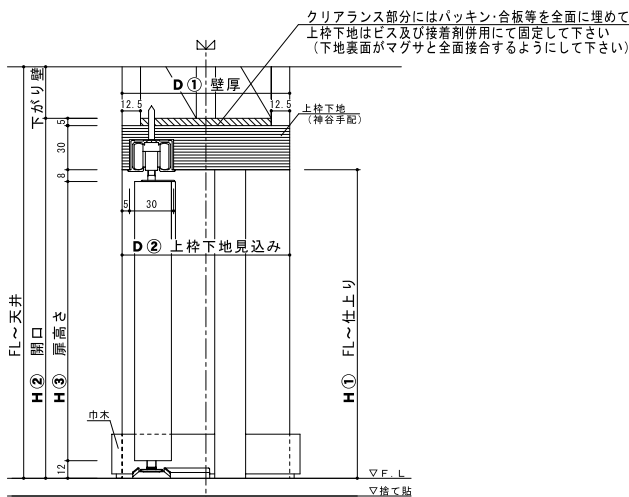


※ミラー付き(オプション)はH2,406までの対応

|            |        |        |
|------------|--------|--------|
| H寸法(mm)    | H2,400 | H2,700 |
| H① FL~仕上がり | 2400   | 2700   |
| H② 開口      | 2430   | 2730   |
| H③ 扉高さ     | 2380   | 2680   |

|            |    |
|------------|----|
| 見込み寸法(mm)  |    |
| D② 上枠下地見込み | 84 |

### 下がり壁納まり



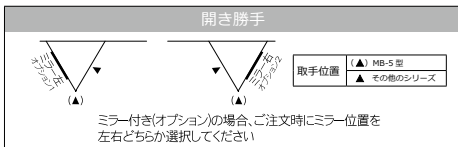
※ミラー付き(オプション)はH2,406までの対応

|            |        |        |
|------------|--------|--------|
| H寸法(mm)    | H2,400 | H2,700 |
| H① FL~仕上がり | 2400   | 2700   |
| H② 開口      | 2435   | 2735   |
| H③ 扉高さ     | 2380   | 2680   |

|            |     |
|------------|-----|
| 見込み寸法(mm)  |     |
| D① 壁厚      | 114 |
| D② 上枠下地見込み | 114 |

■本図面は位置を表す図面であり、商品そのものの形状を示す図面ではありません。  
■製品の価格・仕様は予告なく変更する場合があります。

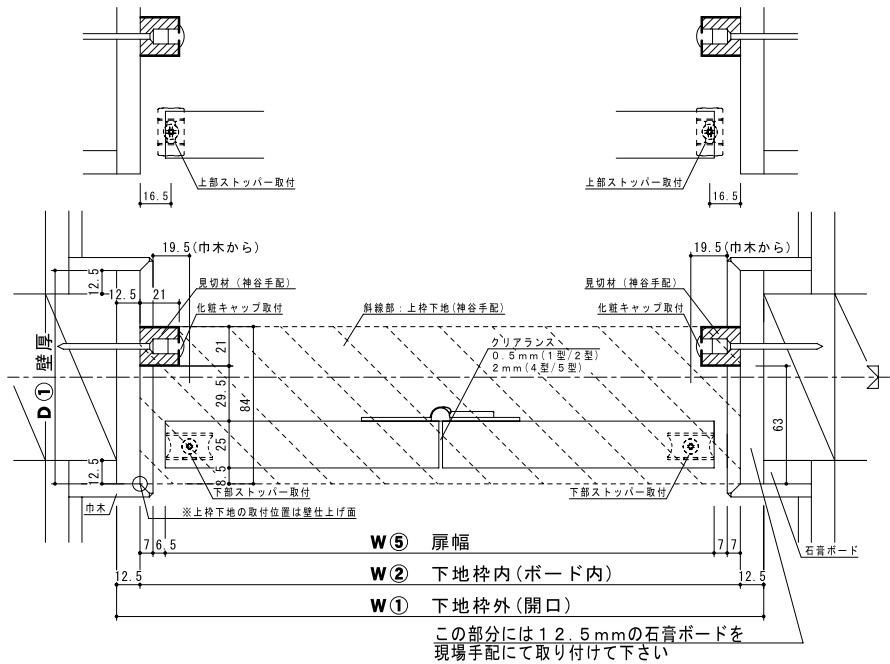
## 横断面図



●基準壁厚・・・114mm

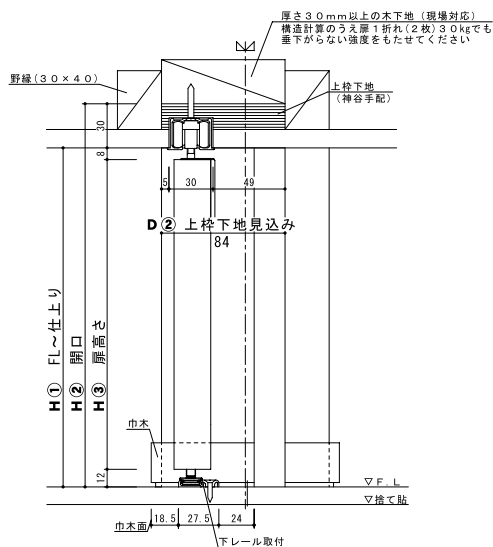


|            |       |
|------------|-------|
| W寸法 (mm)   | W07   |
| W① 下地枠外    | 745   |
| W② 下地枠内    | 720   |
| W⑤ 扉幅      | 692.5 |
| 見込み寸法 (mm) |       |
| D① 壁厚      | 114   |



## 縦断面図

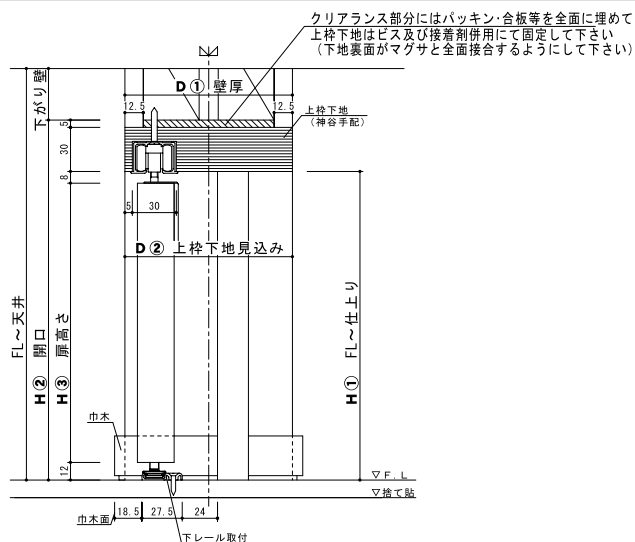
### 天井高納まり



|            |        |        |
|------------|--------|--------|
| H寸法 (mm)   | H2,400 | H2,700 |
| H① FL～仕上がり | 2400   | 2700   |
| H② 開口      | 2430   | 2730   |
| H③ 扉高さ     | 2380   | 2680   |

|            |    |
|------------|----|
| 見込み寸法 (mm) |    |
| D② 上枠下地見込み | 84 |

### 下がり壁納まり



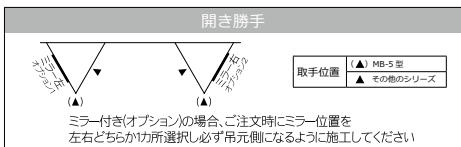
|            |        |        |
|------------|--------|--------|
| H寸法 (mm)   | H2,400 | H2,700 |
| H① FL～仕上がり | 2400   | 2700   |
| H② 開口      | 2435   | 2735   |
| H③ 扉高さ     | 2380   | 2680   |

|            |     |
|------------|-----|
| 見込み寸法 (mm) |     |
| D① 壁厚      | 114 |
| D② 上枠下地見込み | 114 |

■本図面は位置を表す図面であり、商品そのものの形状を示す図面ではありません。  
■製品の価格・仕様は予告なく変更する場合があります。



横断面図

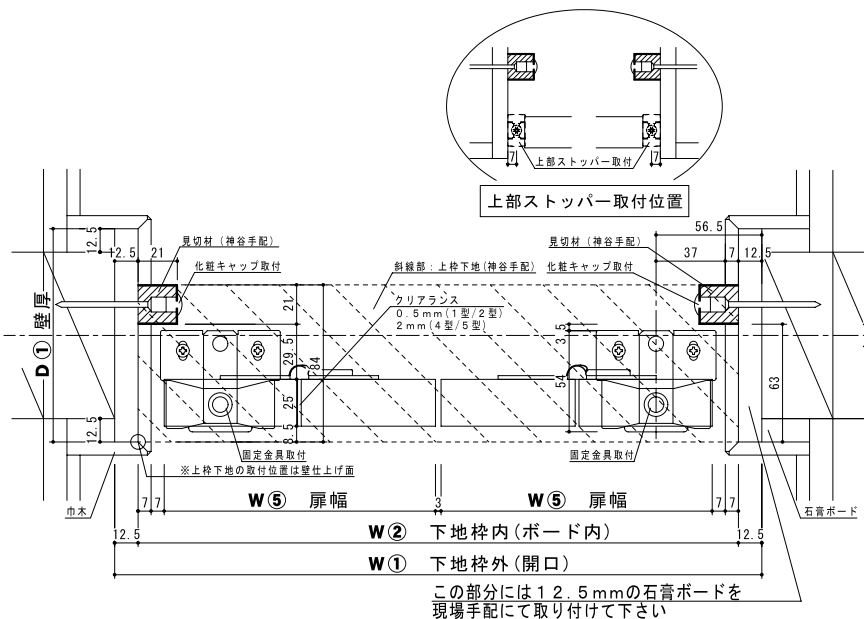


●基準壁厚・・・114mm



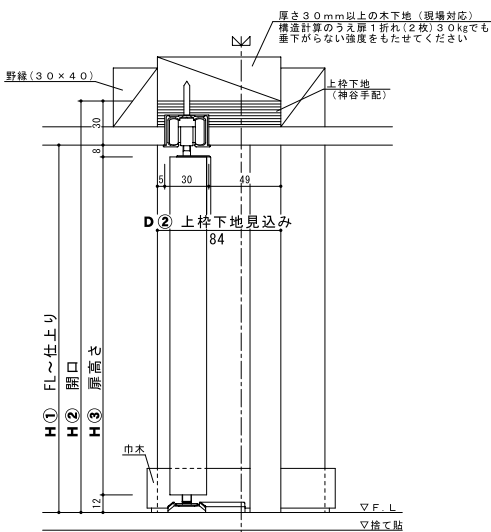
|           |       |       |
|-----------|-------|-------|
| W 寸法 (mm) | W12   | W16   |
| W① 下地枠外   | 1200  | 1655  |
| W② 下地枠内   | 1175  | 1630  |
| W⑤ 扉幅     | 571.5 | 799.5 |

|            |     |
|------------|-----|
| 見込み寸法 (mm) |     |
| D① 壁厚      | 114 |



縦断面図

天井高納まり

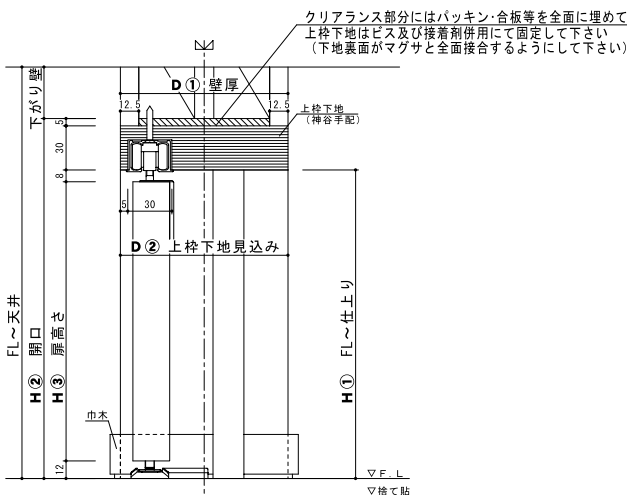


※ミラー付き(オプション)はH2,406までの対応

|            |        |        |
|------------|--------|--------|
| H 寸法 (mm)  | H2,400 | H2,700 |
| H① FL~仕上がり | 2400   | 2700   |
| H② 開口      | 2430   | 2730   |
| H③ 扉高さ     | 2380   | 2680   |

|            |    |
|------------|----|
| 見込み寸法 (mm) |    |
| D② 上枠下地見込み | 84 |

下がり壁納まり



※ミラー付き(オプション)はH2,406までの対応

|            |        |        |
|------------|--------|--------|
| H 寸法 (mm)  | H2,400 | H2,700 |
| H① FL~仕上がり | 2400   | 2700   |
| H② 開口      | 2435   | 2735   |
| H③ 扉高さ     | 2380   | 2680   |

|            |     |
|------------|-----|
| 見込み寸法 (mm) |     |
| D① 壁厚      | 114 |
| D② 上枠下地見込み | 114 |

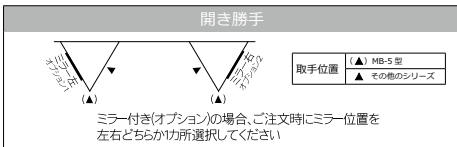
クローゼット枠 [クロス施工]

2 × 4 工法

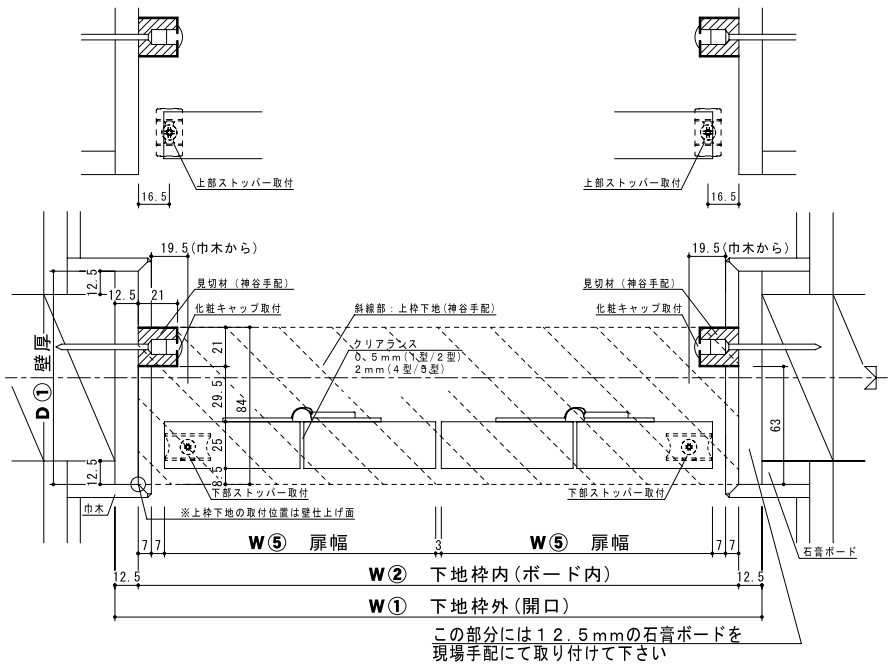
# 4枚フリー折れ戸

下地枠(神谷手配品)

## 横断面図



●基準壁厚・・・114mm

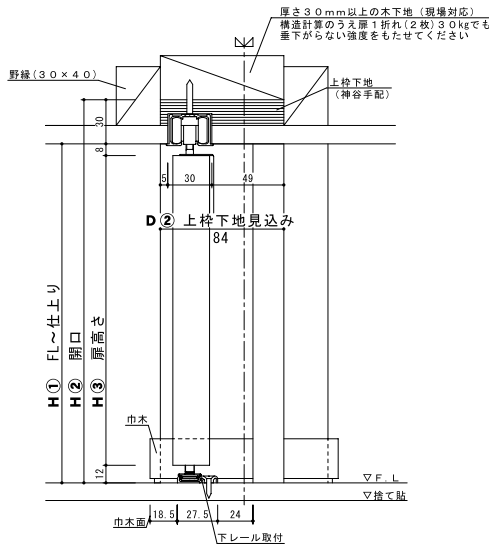


| W寸法 (mm) | W12   | W16   |
|----------|-------|-------|
| W① 下地枠外  | 1200  | 1655  |
| W② 下地枠内  | 1175  | 1630  |
| W⑤ 扉幅    | 571.5 | 799.5 |

| 見込み寸法 (mm) |     |
|------------|-----|
| D① 壁厚      | 114 |

## 縦断面図

### 天井高納まり

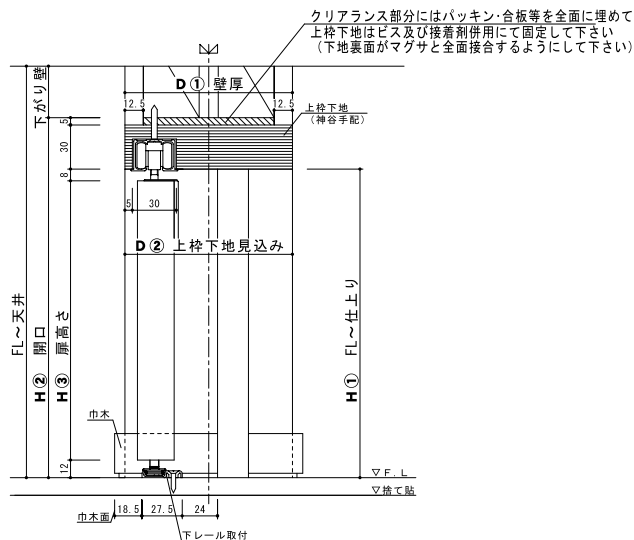


※ミラー付き(オプション)はH2,406までの対応

| H寸法 (mm)   | H2,400 | H2,700 |
|------------|--------|--------|
| H① FL~仕上がり | 2400   | 2700   |
| H② 開口      | 2430   | 2730   |
| H③ 扉高さ     | 2380   | 2680   |

| 見込み寸法 (mm) |    |
|------------|----|
| D② 上枠下地見込み | 84 |

### 下がり壁納まり



※ミラー付き(オプション)はH2,406までの対応

| H寸法 (mm)   | H2,400 | H2,700 |
|------------|--------|--------|
| H① FL~仕上がり | 2400   | 2700   |
| H② 開口      | 2435   | 2735   |
| H③ 扉高さ     | 2380   | 2680   |

| 見込み寸法 (mm) |     |
|------------|-----|
| D① 壁厚      | 114 |
| D② 上枠下地見込み | 114 |

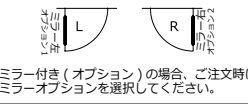






## 横断面図

開き勝手(当図面はR勝手です)

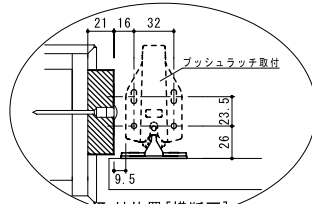


ミラー付き(オプション)の場合、ご注文時に  
ミラーオプションを選択してください。

●基準壁厚・・・114mm

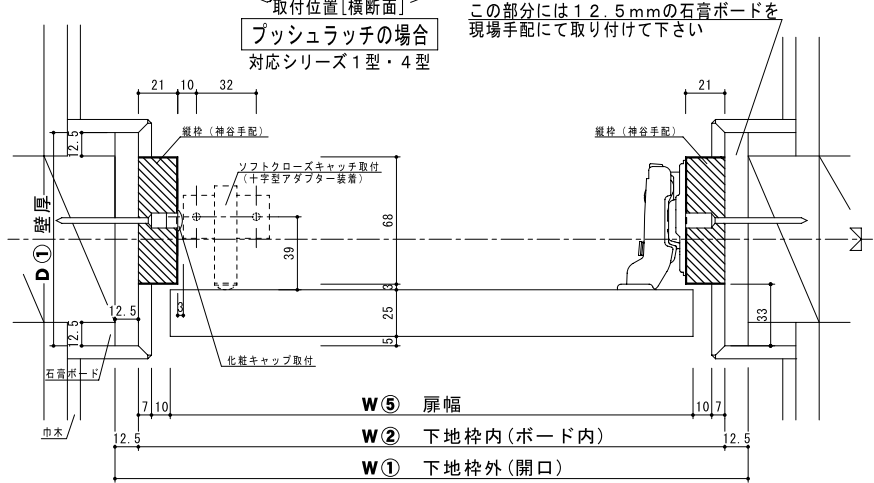
CADデータ

ダウンロードページTOP



取付位置【横断面】  
プッシュラッチの場合  
対応シリーズ1型・4型

この部分には12.5mmの石膏ボードを  
現場手配にて取り付けて下さい



※W06は4型のみ

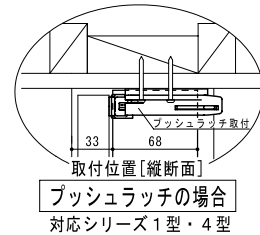
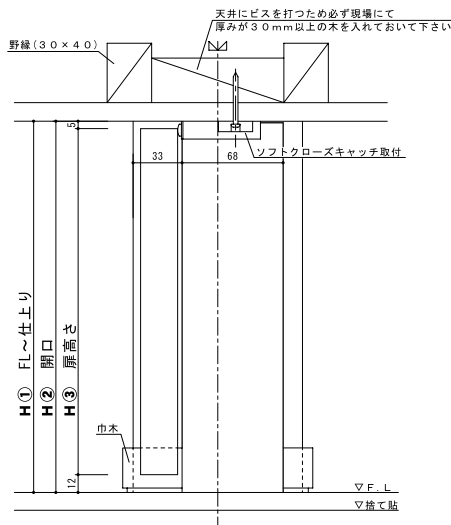
| W寸法(mm) | W05 | W06 |
|---------|-----|-----|
| W① 下地枠外 | 559 | 659 |
| W② 下地枠内 | 534 | 634 |
| W⑤ 扉幅   | 500 | 600 |

| 見込み寸法(mm) |     |
|-----------|-----|
| D① 壁厚     | 114 |

## 縦断面図

### 天井高納まり



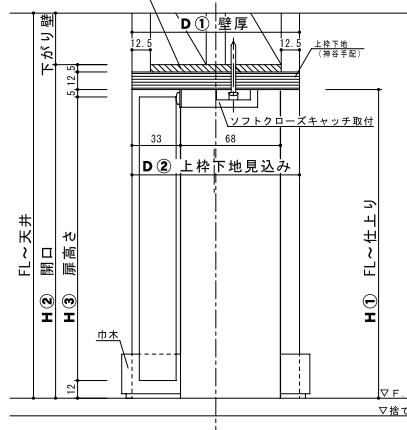
取付位置【縦断面】  
プッシュラッチの場合  
対応シリーズ1型・4型

※ミラー付き(オプション)はH2,406までの対応

| H寸法(mm)    | H2,400 | H2,700 |
|------------|--------|--------|
| H① FL～仕上がり | 2400   | 2700   |
| H② 開口      | 2400   | 2700   |
| H③ 扉高さ     | 2383   | 2683   |

### 下がり壁納まり

クリアランス部分にはパッキン・合板等を全面に埋めて  
上枠下地はビス及び接着剤併用にて固定して下さい  
(下地表面がマグサと全面接合するようにして下さい)



※ミラー付き(オプション)はH2,406までの対応

※プッシュラッチ取付位置は「天井高納まり」と同じ

| H寸法(mm)    | H900 | H1,200 | H1,800 | H2,400 | H2,700 |
|------------|------|--------|--------|--------|--------|
| H① FL～仕上がり | 928  | 1228   | 1833   | 2400   | 2700   |
| H② 開口      | 945  | 1245   | 1850   | 2417   | 2717   |
| H③ 扉高さ     | 911  | 1211   | 1816   | 2383   | 2683   |

| 見込み寸法(mm)  |     |
|------------|-----|
| D① 壁厚      | 114 |
| D② 上枠下地見込み | 114 |

# 塗り壁施工の 納まりについて

# 2枚・4枚・6枚 / 固定・フリー折れ戸 3枚折れ開き戸

折れ戸の塗り壁施工はクロス施工と同寸法です。  
塗り壁施工の際は以下をご参照いただきクロス施工の各納まり図をご確認下さい。

**納まり・壁厚・寸法は  
クロス施工と同じです。**

**天井高納まり・下がり壁納まり共通**

：壁面の塗り厚 2～3mm

天井高納まりの場合：天井仕上げ面はクロス貼り仕上げ

下がり壁納まりの場合：下がり壁仕上げ面の塗り厚 1.5mm

上記の仕様で現場製作ください。

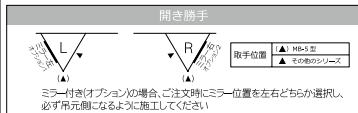
クロスゼット枠【塗り壁施工】  
2×4工法

## 2枚固定折れ戸

— は塗り壁仕上げ面を示します  
壁仕上げ面：塗り厚 2～3mm  
天井仕上げ面：クロス貼り仕上げ  
下がり壁仕上げ面：塗り厚 1.5mm

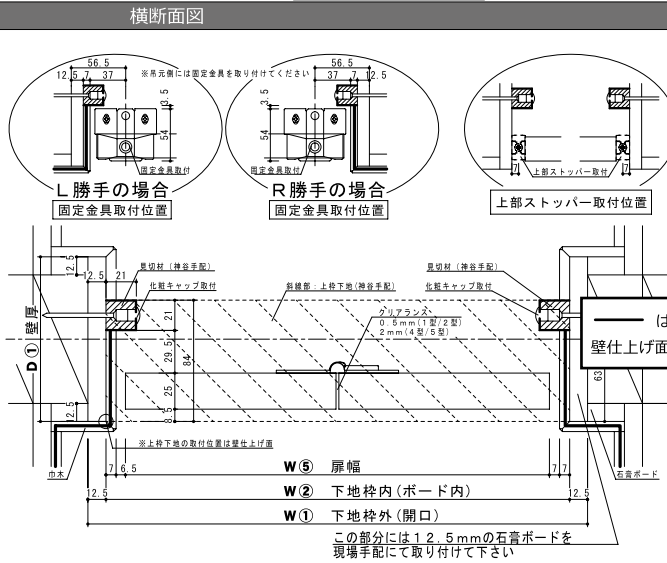
— 下地枠(神谷手配品)

◀(例) 2枚固定折れ戸



●基準壁厚・・・114mm

ミラー付き(オプション)を除き部材はLR共通ですので、任意の開き勝手にして施工してください

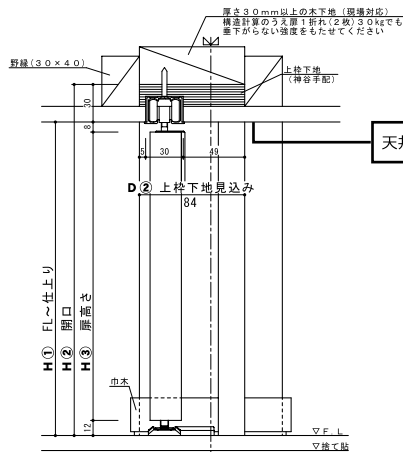


— は塗り壁仕上げ面を示します  
壁仕上げ面：塗り厚 2～3mm

|            |       |
|------------|-------|
| W 寸法 (mm)  | W07   |
| W① 下地枠外    | 745   |
| W② 下地枠内    | 720   |
| W⑤ 屏幅      | 692.5 |
| 見込み寸法 (mm) |       |
| D① 壁厚      | 114   |

### 縦断面図

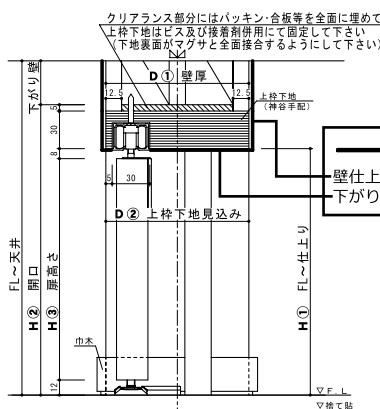
#### 天井高納まり



※ミラー付き(オプション)はH2,406までの対応

|            |        |        |
|------------|--------|--------|
| H 寸法 (mm)  | H2,400 | H2,700 |
| H① FL～上上がり | 2400   | 2700   |
| H② 開口      | 2430   | 2730   |
| H③ 屏高さ     | 2380   | 2680   |
| 見込み寸法 (mm) |        |        |
| D② 上枠下地見込み | 84     |        |

#### 下がり壁納まり



※ミラー付き(オプション)はH2,406までの対応

|            |        |        |
|------------|--------|--------|
| H 寸法 (mm)  | H2,400 | H2,700 |
| H① FL～上上がり | 2400   | 2700   |
| H② 開口      | 2435   | 2735   |
| H③ 屏高さ     | 2380   | 2680   |
| 見込み寸法 (mm) |        |        |
| D① 壁厚      | 114    |        |
| D② 上枠下地見込み | 114    |        |

# 塗り壁施工の 納まりについて

# 物入両開き戸・物入片開き戸

物入両開き戸・物入片開き戸の塗り壁施工の際は以下をご参照いただきクロス施工での各納まり図をご確認ください。

## 【横断面図・ 縦断面図（天井高納まり）共通】

納まり・壁厚・寸法は  
クロス仕様と同じです。

## 天井高納まり・下がり壁納まり共通

：壁面の塗り厚 2～3mm

天井高納まりの場合：天井仕上げ面はクロス貼り仕上げ

下がり壁納まりの場合：下がり壁仕上げ面の塗り厚 1.5mm

上記の仕様で現場製作ください。

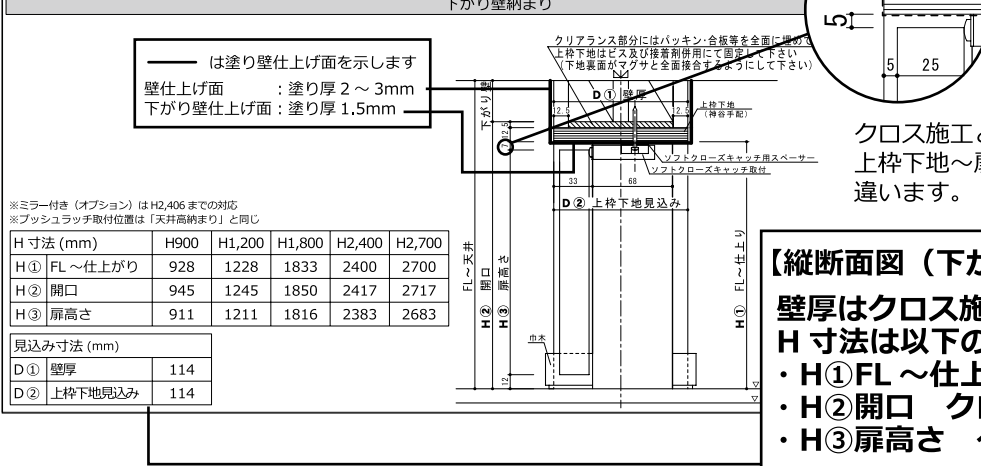
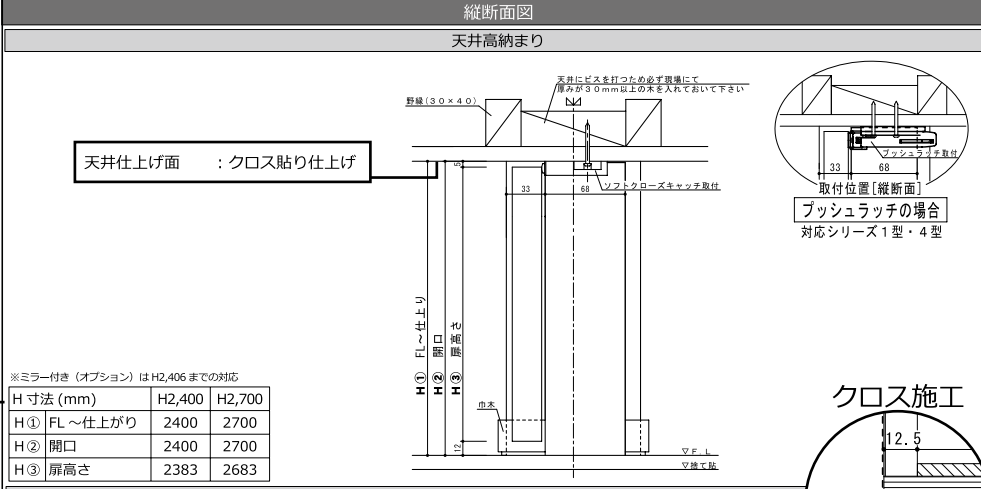
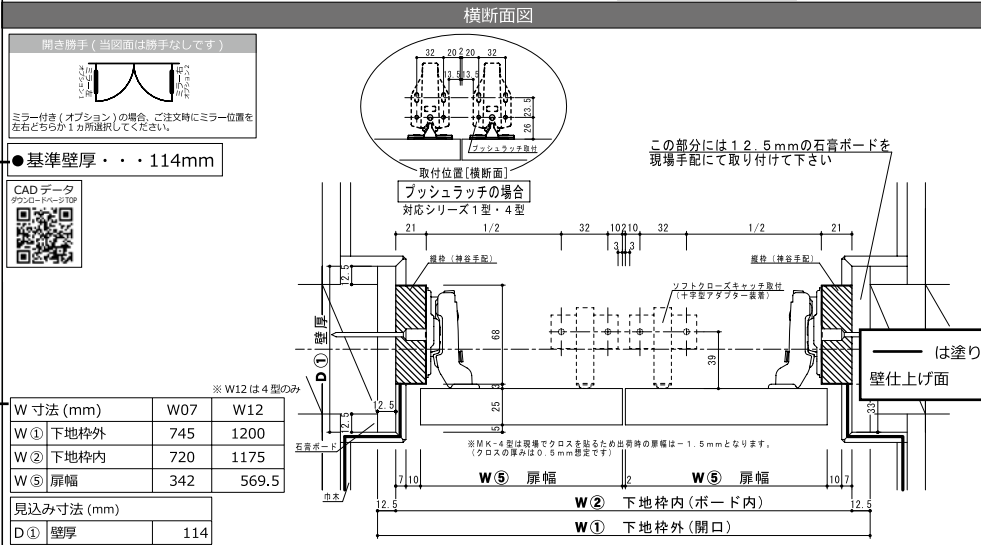
### クロス貼付【塗り壁施工】 2×4工法

## 物入両開き戸

— は塗り壁仕上げ面を示します  
壁仕上げ面：塗り厚 2～3mm  
天井仕上げ面：クロス貼り仕上げ  
下がり壁仕上げ面：塗り厚 1.5mm

■ 下地枠（神谷手配品）

◀ (例) 物入両開き戸

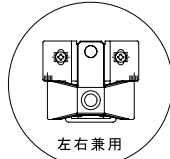


■ 本図面は位置を表す図面であり、商品そのものの形状を示す図面ではありません。  
■ 製品の価格・仕様は予告なく変更する場合があります。

※固定折れ戸・折れ開き戸本体はクローゼットの納まり図面集 P.84 ~ 91 の各寸法をご確認ください。

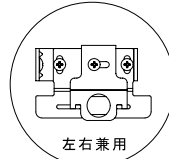
## 横断面図

「物入折戸下地枠セット内」  
床付固定金具

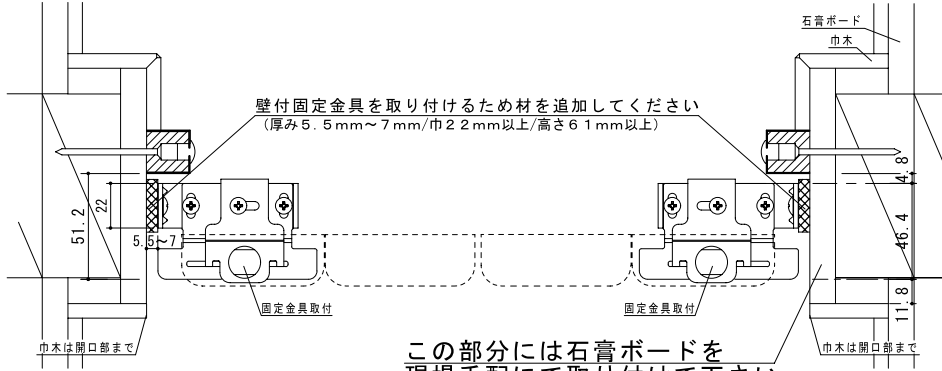


左右兼用  
※使用しない

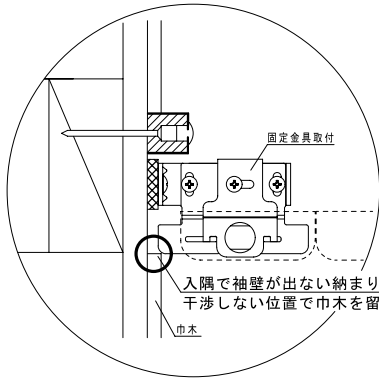
「別売」壁付固定金具  
(品番: TKMO-K1)



左右兼用  
※床に取付けできない  
土間部等に使用する



この部分には石膏ボードを  
現場手配にて取り付けて下さい



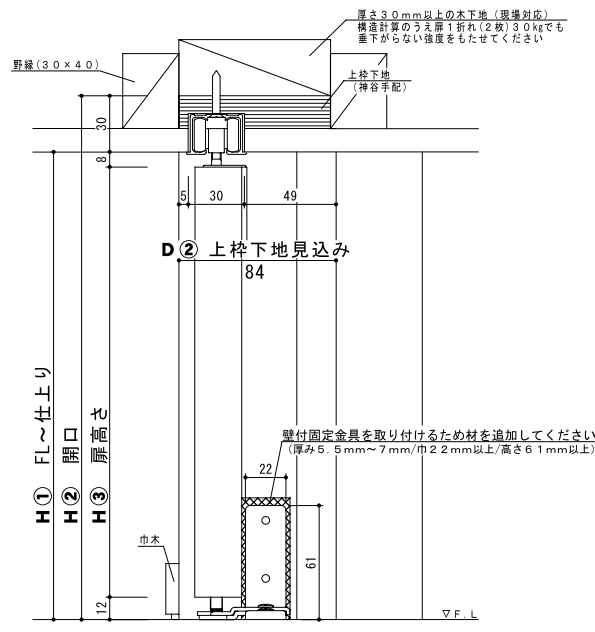
入隅で袖壁が出ない納まりの場合は壁付固定金具に  
干渉しない位置で巾木を留めて下さい

※フリー折れ戸には使用できません

※当図は4枚固定折れ戸に壁付固定金具を使用した場合を示す

## 縦断面図

【天井高納まり】



出入り口

ステンレス枠  
納まり図

クロス施工

塗り壁施工

引戸用壁付ガイド  
レバーストッパー

専用納まり

[Premium]  
グランデ

マルコ

カロ

クローゼット

クロス施工

塗り壁施工

折戸用  
壁付ガイド

連続開き戸

スライド  
片開き戸

周辺部材

ウォール  
スルー

遮音キット

納まりに  
ついて

各種寸法

特注範囲

調整方法

フライトドア  
ご購入後



## ■クローゼット（連続開き戸）

- ・ 1 枚タイプ ----- P.96
- ・ 2 枚タイプ ----- P.97
- ・ 4 枚タイプ ----- P.98
- ・ 6 枚タイプ ----- P.99
- ・ 参考図（連続開き戸を組み合わせて使う場合） P.100

寸法特注対応範囲は P.136 ~をご参照ください





# 連続開き戸 2枚タイプ

横断面図

開き勝手 (当図面は勝手なしです)

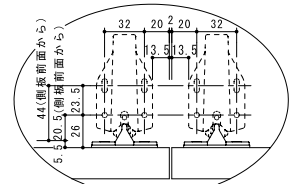


CAD データ  
ダウンロードページTOP



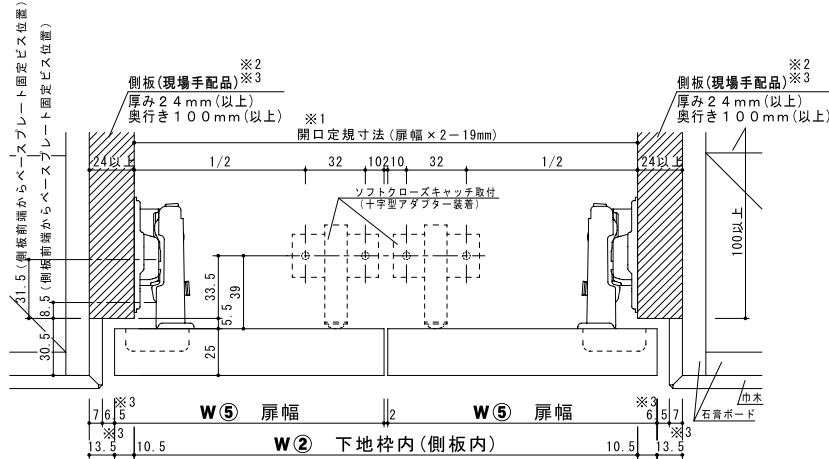
**【注意事項】**

- ※1 開口定規は側板から側板までの寸法にて出荷されます
- ※2 側板には荷重がかかるので十分強度を確保して取り付けて下さい
- ※3 24 mmより厚い側板を取り付ける際は扉と巾木 / 石膏ボードまでのクリアランス (6.5 mm / 13.5 mm) が広がります



取付位置 [横断面]  
プッシュラッチの場合  
対応シリーズ: 4 型

連続開き戸は側板・中板を現場造作でご用意いただく商品です  
(2枚タイプは側板のみ)

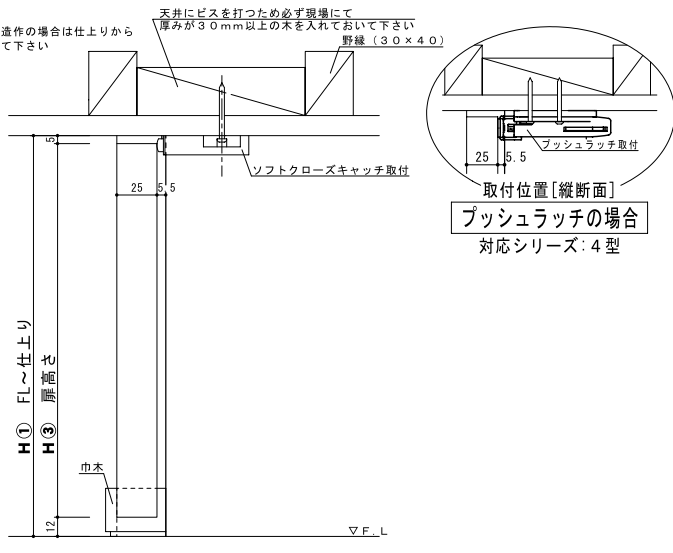


|           |     |
|-----------|-----|
| W 寸法 (mm) | W07 |
| W② 下地枠内   | 725 |
| W⑤ 扉幅     | 372 |
| 開口定規寸法    | 725 |

他の連続開き戸と組み合わせる場合は  
必ず P.100 をご確認ください

縦断面図

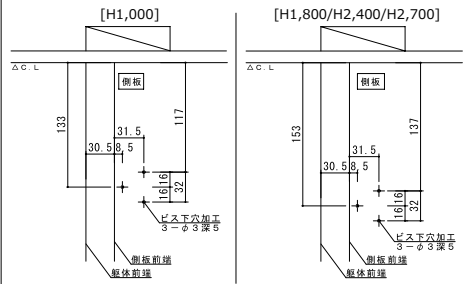
※現場で下がり壁造作の場合は仕上りから 5mm を確保して下さい  
天井にビスを打つため必ず現場にて 厚みが 30mm 以上の木を入れておいて下さい 野縁 (30×40)



取付位置 [縦断面]  
プッシュラッチの場合  
対応シリーズ: 4 型

側板 ベースプレート固定ビス位置

※ビス穴用治具が扉に同梱されます



| H 寸法 (mm)  | H1,000 | H1,800 | H2,400 | H2,700 |
|------------|--------|--------|--------|--------|
| H① FL~仕上がり | 990    | 1833   | 2400   | 2700   |
| H③ 扉高さ     | 973    | 1816   | 2383   | 2683   |

■本図面は位置を表す図面であり、商品そのものの形状を示す図面ではありません。  
■製品の価格・仕様は予告なく変更する場合があります。

出入口

ステルス枠  
納まり図

クロス施工

塗り壁施工

引戸用壁付ガイド  
レバーストップバー

専用納まり

[Premium]  
グランデ

マルコ

カロ

クローゼット

クロス施工

塗り壁施工

折戸用  
壁付ガイド

連続開き戸

スライド  
片開き戸

周辺部材

ウォール  
スルー

遮音キット

納まりに  
ついて

各種寸法

特注範囲

調整方法

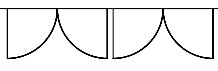
フルライトア  
ご購入後

枠レス  
壁厚共通

# 連続開き戸 4枚タイプ

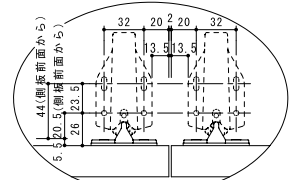
## 横断面図

開き勝手（当図面は勝手なしです）



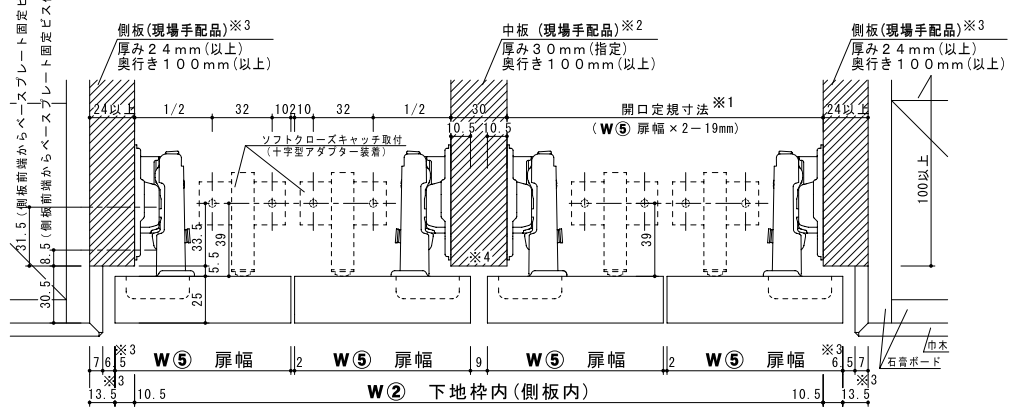
### 【注意事項】

- ※1 開口定規は側板から中板、または中板から中板までの寸法にて出荷されます
- ※2 中板にも荷重がかかるので中板を取り付ける際は十分強度を確保して取り付けて下さい
- ※3 24mmより厚い側板を取り付ける際は扉と中木/石膏ボードまでのクリアランス（6.5mm/13.5mm）が広がります
- ※4 中板の正面の小口面は扉と近似色にすることをおすすめします



取付位置【横断面】  
プッシュラッチの場合  
対応シリーズ：4型

連続開き戸は側板・中板を現場造作でご用意いただく商品です

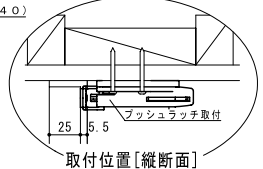
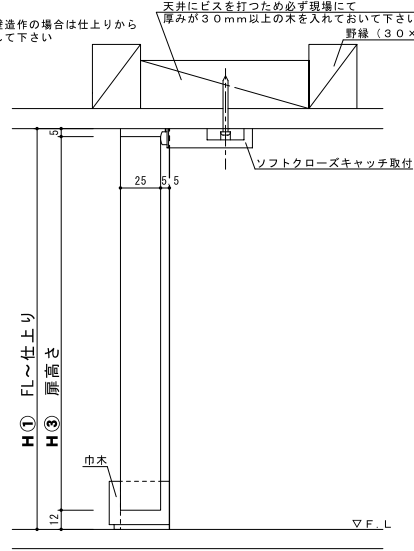


|          |      |
|----------|------|
| W寸法 (mm) | W15  |
| W② 下地枠内  | 1480 |
| W⑤ 扉幅    | 372  |
| 開口定規寸法   | 725  |

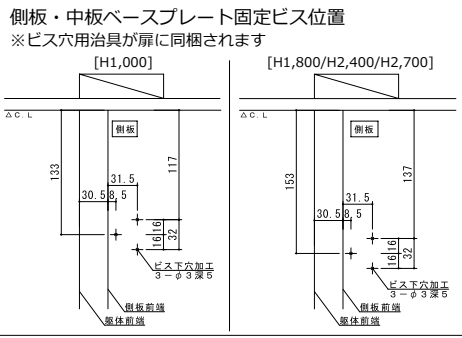
他の連続開き戸と組み合わせる場合は必ず P.100 をご確認ください

## 縦断面図

※現場で下がり壁造作の場合は仕上りから5mmを確保して下さい  
天井にビスを打つため必ず現場にて厚みが30mm以上の木を入れておいて下さい 野縁（30×40）

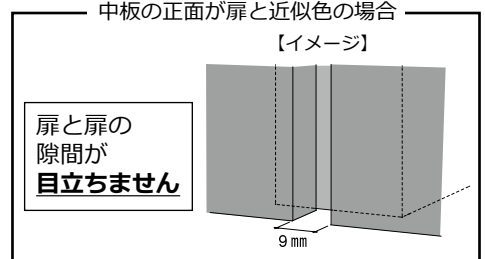
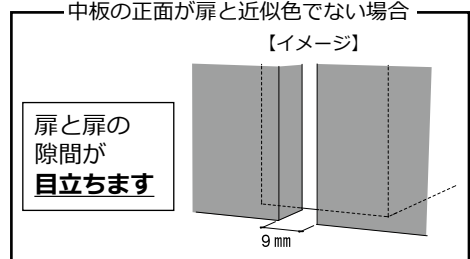
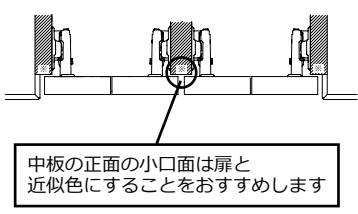


取付位置【縦断面】  
プッシュラッチの場合  
対応シリーズ：4型



|            |        |        |        |        |
|------------|--------|--------|--------|--------|
| H寸法 (mm)   | H1,000 | H1,800 | H2,400 | H2,700 |
| H① FL～仕上がり | 990    | 1833   | 2400   | 2700   |
| H③ 扉高さ     | 973    | 1816   | 2383   | 2683   |

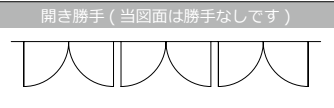
### 【中板の正面の小口面の処理について】



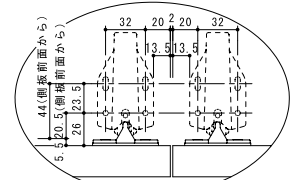
■本図面は位置を表す図面であり、商品そのものの形状を示す図面ではありません。  
■製品の価格・仕様は予告なく変更する場合があります。

# 連続開き戸 6枚タイプ

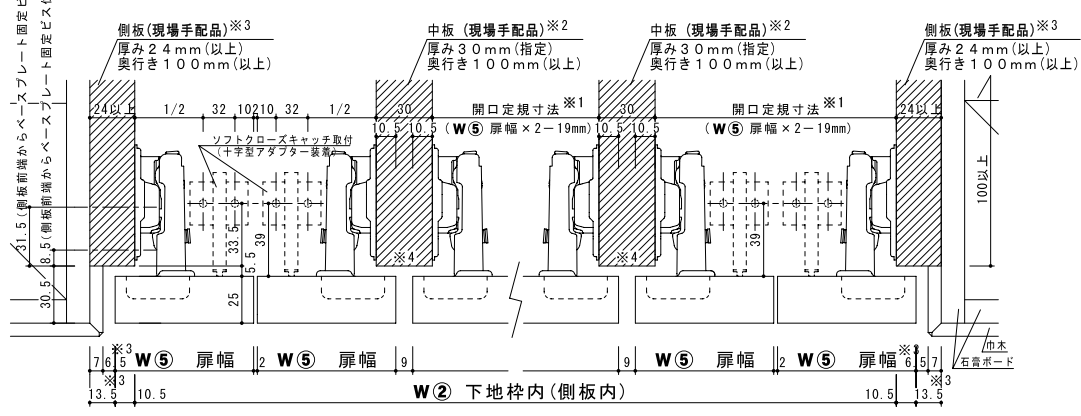
横断面図



- 【注意事項】**
- ※1 開口定規は側板から中板、または中板から中板までの寸法にて出荷されます
  - ※2 中板にも荷重がかかるので中板を取り付ける際は十分強度を確保して取り付けて下さい
  - ※3 24 mmより厚い側板を取り付ける際は扉と中木 / 石膏ボードまでのクリアランス (6.5 mm / 13.5 mm) が広がります
  - ※4 中板の正面の小口面は扉と近似色にすることをおすすめします



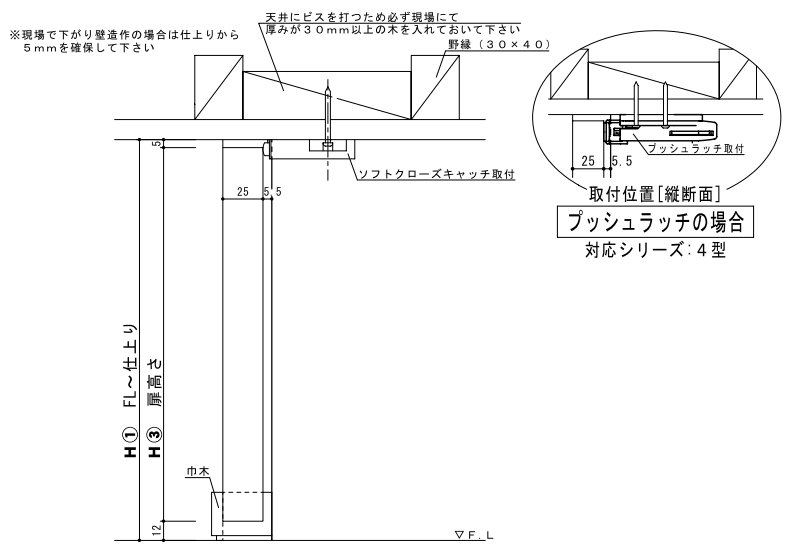
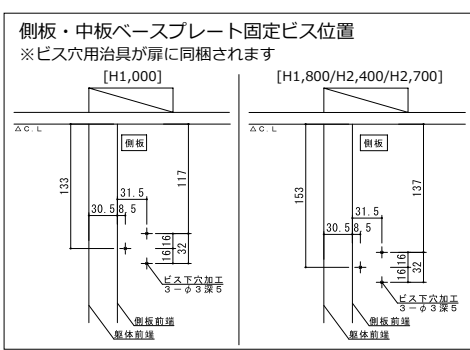
連続開き戸は側板・中板を現場造作でご用意いただく商品です



|           |      |
|-----------|------|
| W 寸法 (mm) | W22  |
| W② 下地枠内   | 2235 |
| W⑤ 扉幅     | 372  |
| 開口定規寸法    | 725  |

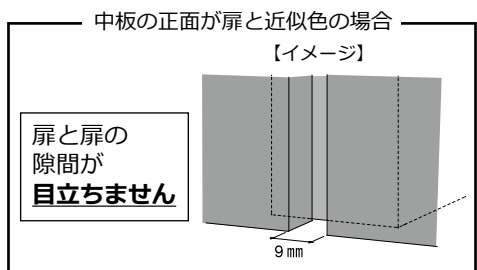
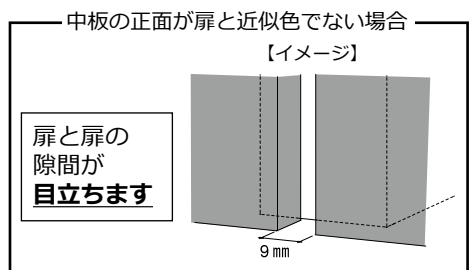
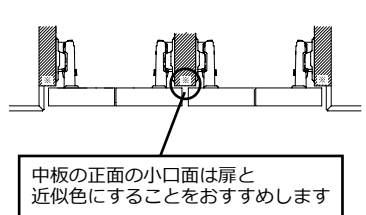
他の連続開き戸と組み合わせる場合は必ず P.100 をご確認ください

縦断面図



|            |        |        |        |        |
|------------|--------|--------|--------|--------|
| H 寸法 (mm)  | H1,000 | H1,800 | H2,400 | H2,700 |
| H① FL~仕上がり | 990    | 1833   | 2400   | 2700   |
| H③ 扉高さ     | 973    | 1816   | 2383   | 2683   |

【中板の正面の小口面の処理について】



■本図面は位置を表す図面であり、商品そのものの形状を示す図面ではありません。  
■製品の価格・仕様は予告なく変更する場合があります。

出入り口

ステルス枠納まり図

クロス施工

塗り壁施工

引戸用壁付ガイドレール(ベーストッパ)

専用納まり

[Premium] グランデ

マルコ

カロ

クローゼット

クロス施工

塗り壁施工

折戸用壁付ガイド

連続開き戸

スライド片開き戸

周辺部材

ウォールスルー

遮音キット

納まりについて

各種寸法

特注範囲

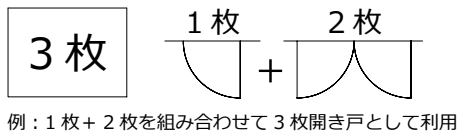
調整方法

フルハイドアご購入後

# 参考図 連続開き戸を組み合わせて使う場合

連続開き戸を組み合わせてご利用の場合は下記注意事項をご確認のうえご利用ください。

- ・1セットごとに高さ変更可能です（丁番の位置は変更不可・取手付は取手位置にご確認ください）
- ・中板は必ず30mm固定としてください
- ・中板の正面の小口は扉と近似色にすることをおすすめします
- ・詳細寸法は各セット毎の納まり図をご確認ください



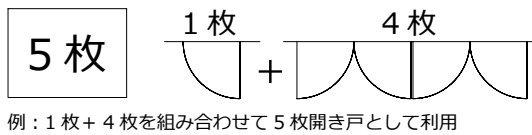
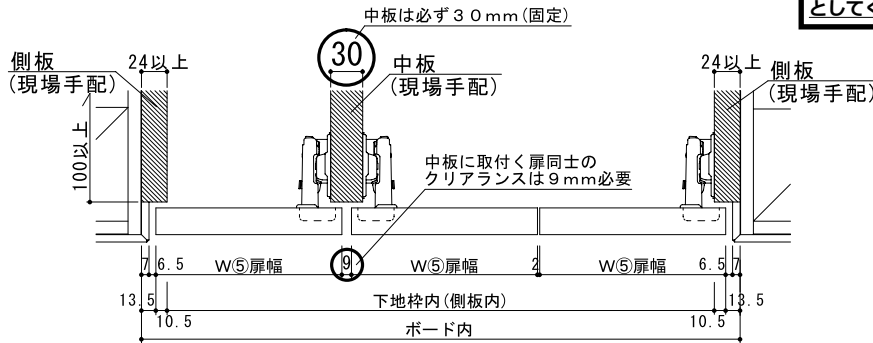
[同じ扉幅にする場合の計算式]  
下記計算式にてW⑤扉幅を算出し、各セット毎にW⑤を指定してください。

$$W⑤扉幅 = (ボード内 - 38) \div 3$$

$$W⑤扉幅 = (側板内 + 10) \div 3$$

※ MM6型と組み合わせる場合はこの計算式は使えません

**中板は必ず  
30mm固定  
としてください**



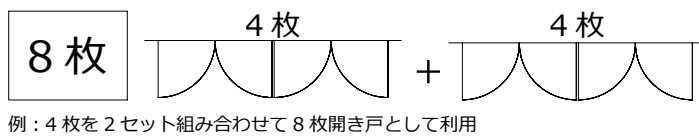
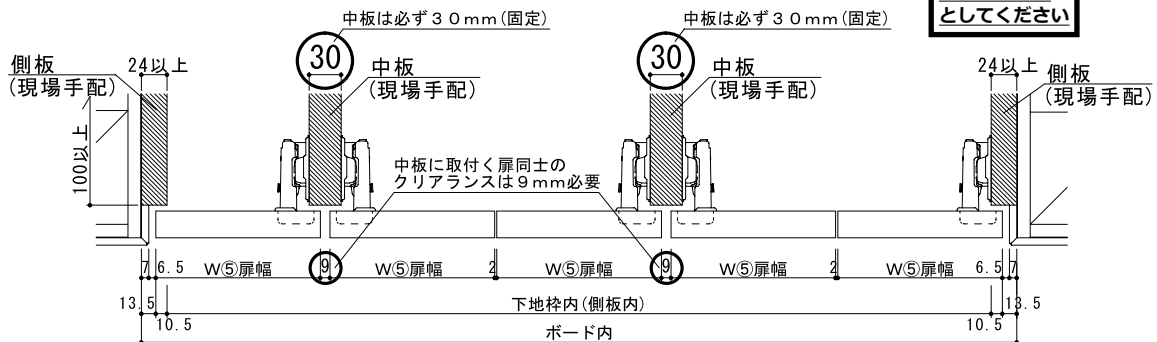
[同じ扉幅にする場合の計算式]  
下記計算式にてW⑤扉幅を算出し、各セット毎にW⑤を指定してください。

$$W⑤扉幅 = (ボード内 - 49) \div 5$$

$$W⑤扉幅 = (側板内 - 1) \div 5$$

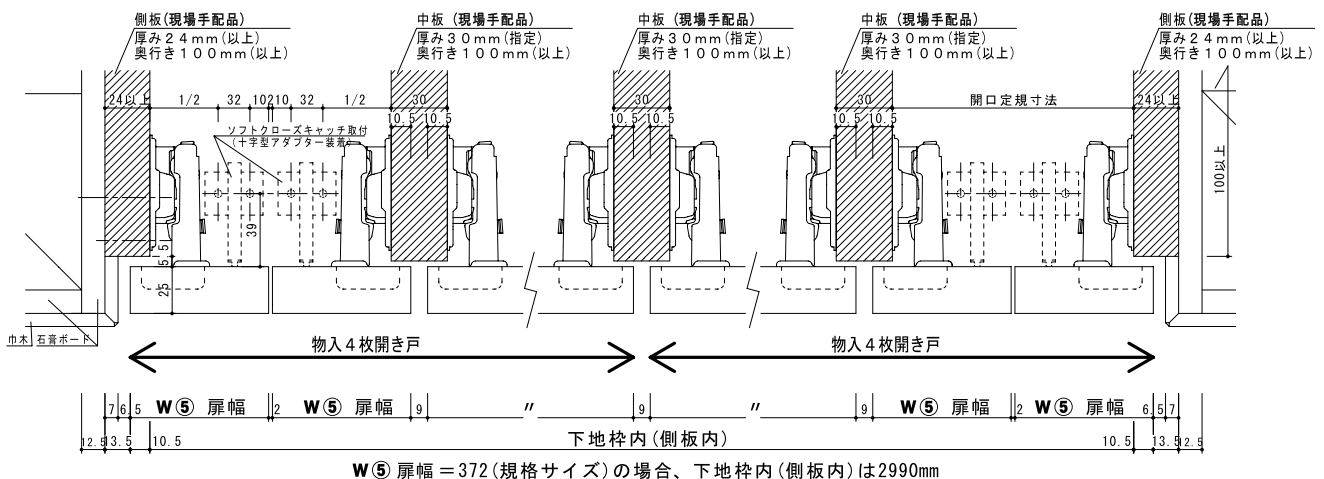
※ MM6型と組み合わせる場合はこの計算式は使えません

**中板は必ず  
30mm固定  
としてください**



[手配時のご入力寸法]  
(物入8枚開き戸の下地枠内(側板内) - 30) ÷ 2 = 物入4枚開き戸のW②下地枠内(側板内)

**中板は必ず  
30mm固定  
としてください**





## ■クローゼット（スライド片開き戸）

- ・スライド片開き戸 P.102

寸法特注対応範囲は P.136 ~をご参照ください

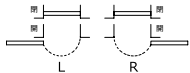
壁厚  
共通

# スライド片開き戸

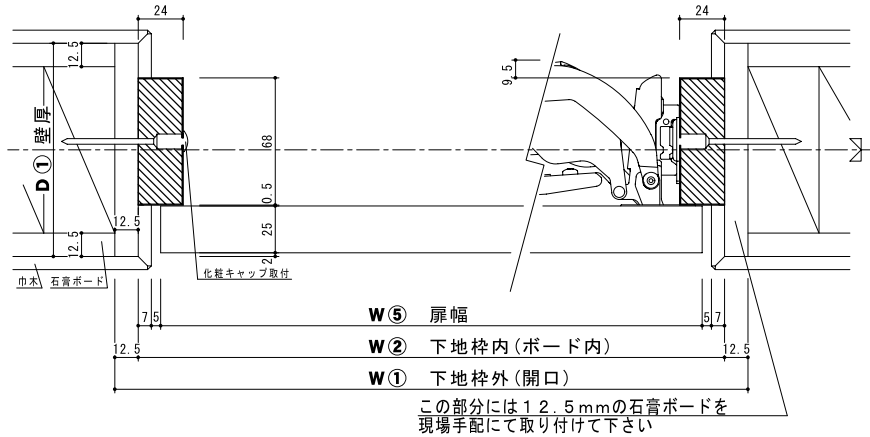
— 下地枠(神谷手配品)

## 横断面図

開き勝手(当図面はR勝手です)



CAD データ  
ダウンロードページTOP



W⑤ 扉幅  
W② 下地枠内(ボード内)  
W① 下地枠外(開口)

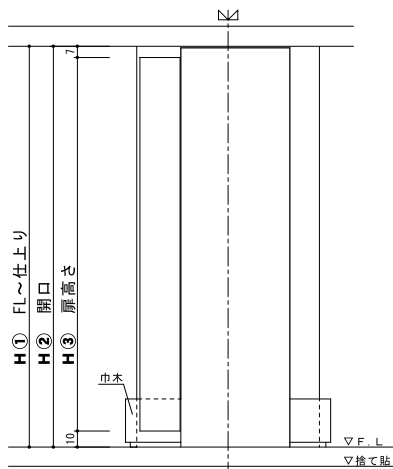
この部分には12.5mmの石膏ボードを現場手配にて取り付けて下さい

| W 寸法 (mm) | W06 |
|-----------|-----|
| W① 下地枠外   | 649 |
| W② 下地枠内   | 624 |
| W⑤ 扉幅     | 600 |

| 見込み寸法 (mm) |     |
|------------|-----|
| D① 壁厚      | 114 |

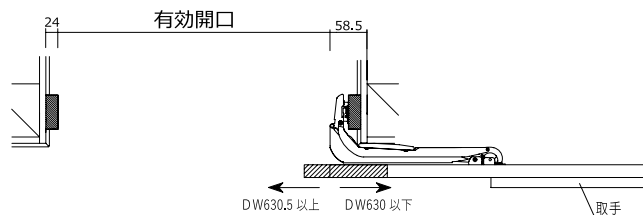
## 縦断面図

### 天井高納まり



| H 寸法 (mm)  | H2,400 |
|------------|--------|
| H① FL~仕上がり | 2400   |
| H② 開口      | 2400   |
| H③ 扉高さ     | 2383   |

### < スライド片開き戸 幅特注の場合 >



※幅特注の場合は戸先側 の寸法が変わります。  
DW630 以下・・・金物の見える範囲が大きくなります。  
DW630.5 以上・・・有効開口が縮まります。

有効開口は「各種寸法」の②各開閉様式の有効開口寸法 (P.124) をご参照下さい。



## ■ 周辺部材

- ・ウォールスルー **P.104**
- ・遮音キット **P.105 ~ 106**





# 遮音キット①

※※※ご注意ください※※※

## 【対応可否】

- ・片開き戸 / ステルス枠 (クロス施工 / 天井高納まり) のみ対応可能
- ・F-1 型、S-0 型、S-1 型、B-1 型、KF-7 型、CE-1 型、CE-2 型、CE-3 型のみ対応可能
- ・壁厚 120 mm 以上のみ対応可能
- ・ソフトモーション又は隠し丁番仕様は対応不可
- ・レバーストッパーとの併用不可



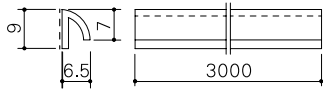
## 【注意事項】

- ・タイト材 / 枠材は現場でカットしてください。
- ・換気経路にアンダーカットを含んでいる場合は使用できません。
- ・施工方法の詳細は納品時に同梱している施工手順書をご確認ください。

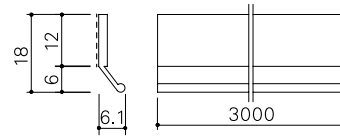
〈動画〉遮音キット使用の有無による遮音性能比較  
※当社防音室内での測定値比較のため保証値ではございません。

## 同梱部材

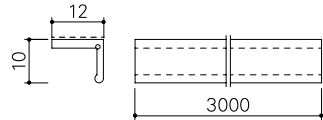
### 【タイト材】 ※太点線部両面テープ接着面



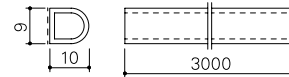
- ・戸先側縦枠、天井用タイト材  
数量：2本/セット



- ・吊元側縦枠用タイト材  
数量：1本/セット

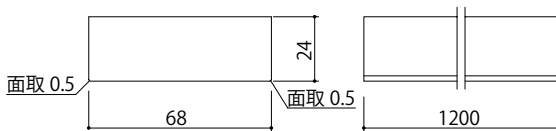


- ・扉下端用タイト材  
数量：1本/セット

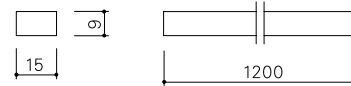


- ・床用タイト材×1本  
数量：1本/セット

### 【枠材】

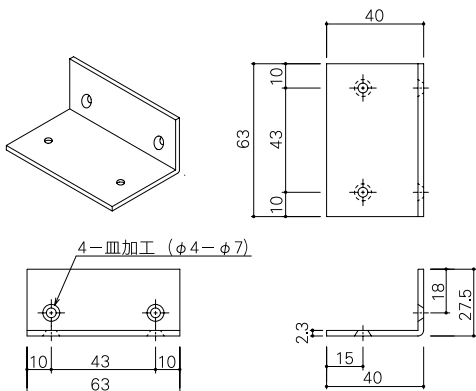


- ・上枠材  
数量：1本/セット

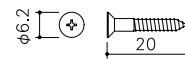


- ・下枠材  
数量：1本/セット

### 【金物】



- ・上枠固定金物  
数量：2個/セット

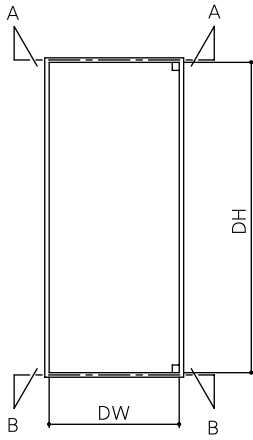


- ・取付ビス (M3.1×20)  
数量：16本/セット

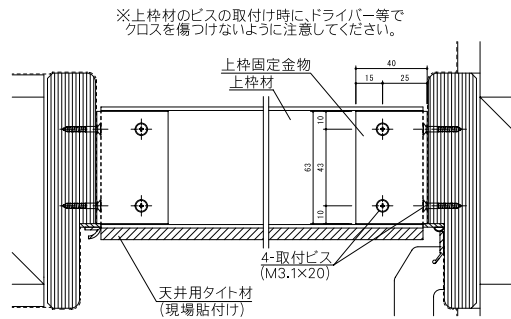
# 遮音キット②

## 断面図

姿図



A - A  
上部断面図

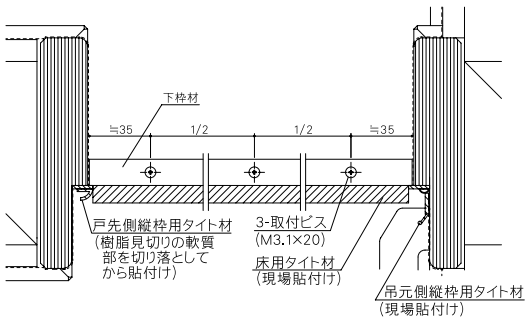


上部



B - B  
下部断面図

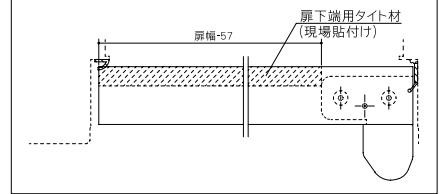
※下枠材のビスの取付け時に、ドライバー等でクロスを傷つけないように注意してください。



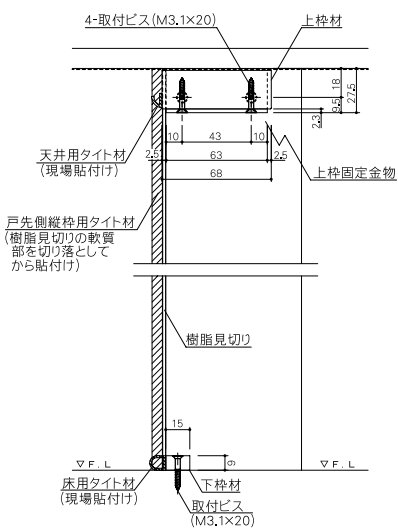
下部



扉下端用タイト材取付け図



戸先側  
枠断面図



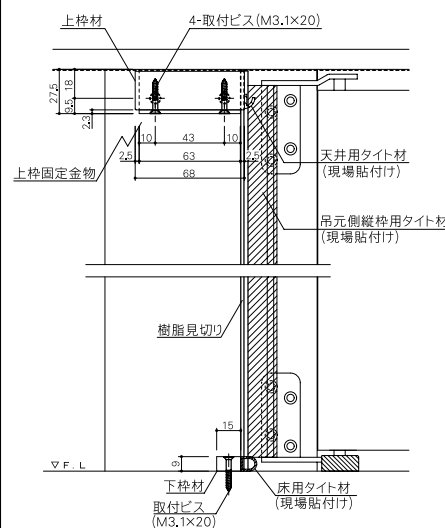
戸先側上部



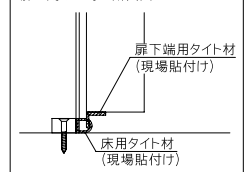
戸先側下部



吊元側  
枠断面図



扉を閉めた時の断面図



吊元側上部



吊元側下部



## ■ 納まりについて

- ・ ステルス枠の納まり ----- P.108
- ・ 裏板について ----- P.108
- ・ Q&A ----- P.109

### <納め方の注意点>

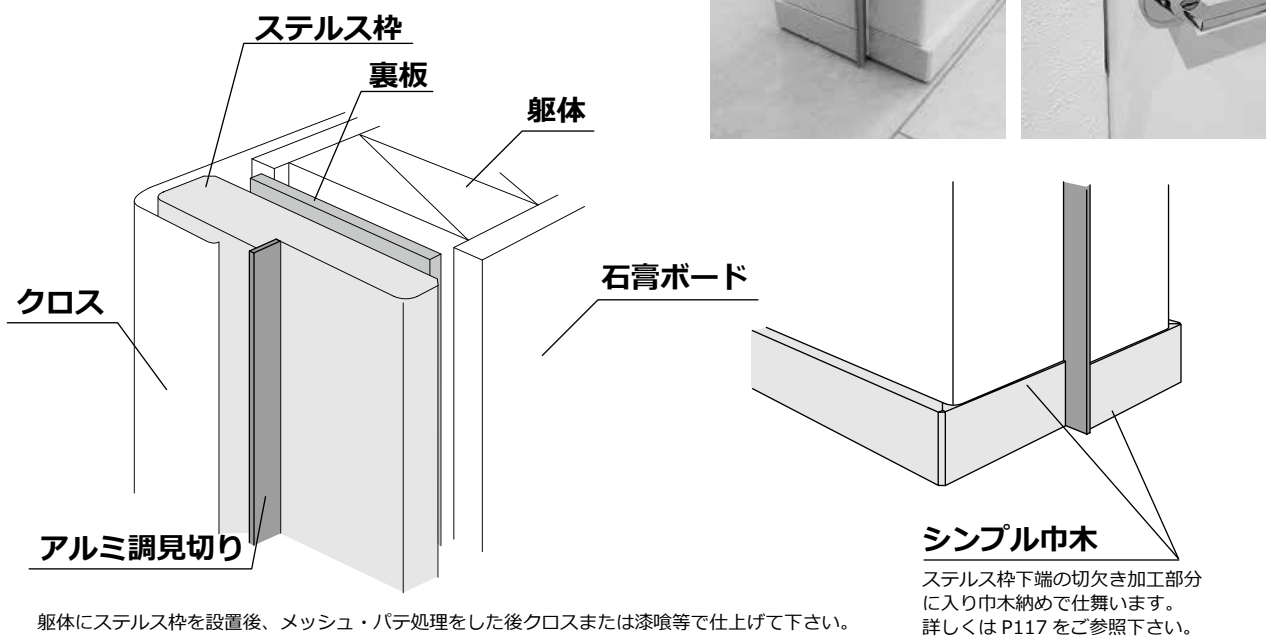
- ・ ①入隅・出隅納まり ----- P.110
- ・ ②ステルス枠の縦枠下地と  
巾木の納まり ----- P.111
- ・ ③シンクロ連動引き戸の  
引き残しについて ----- P.112
- ・ ④留め巾木にて巾木をご使用の場合 -- P.112
- ・ ⑤折り上げ天井の場合の注意点 ----- P.113
- ・ ⑥引き戸のダブルソフトクローズ ----- P.114 ~ 115

# 納まりについて

## ◎ステルス枠の納まり

### ■ステルス枠

大きな特徴は**枠自体が目に見えない**ことです。枠自体が壁の中に埋め込まれているのでドアがすっきりと空間を演出します。戸当りにはすっきり美しいアルミ調見切りを使用。ドアを開けたときでも空間の邪魔をしません。

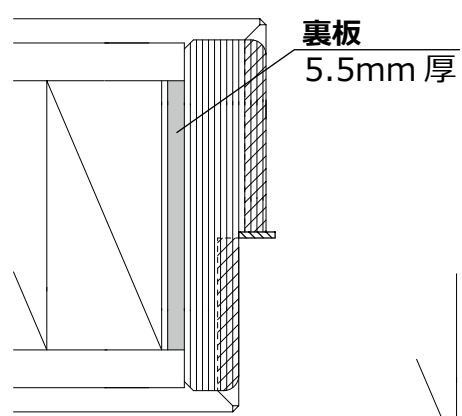


躯体にステルス枠を設置後、メッシュ・パテ処理をした後クロスまたは漆喰等で仕上げてください。

**シンプル巾木**  
ステルス枠下端の切欠き加工部分に入り巾木納めで仕舞います。詳しくはP117をご参照下さい。

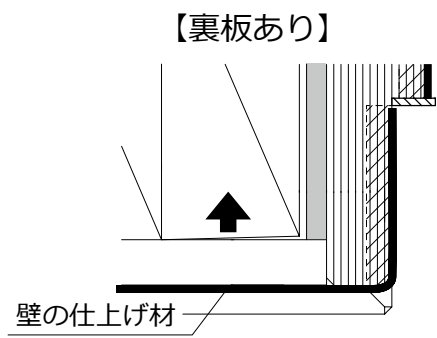
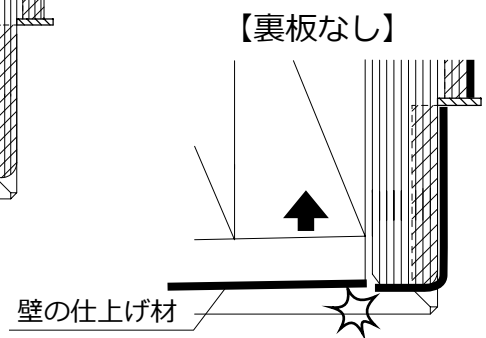
※枠は木材のため、塗り壁など水分を多く含む仕上げ材を使用する際、稀にアク（黒褐色の斑点状の染み）が発生することがあります。アクとは木材に元々含まれるタンニンなどの水溶性成分が表面に染みだしたものです。発生した場合は塗料などで補修ができます。

## ◎裏板について



2×4 納まりはステルス枠と躯体の間に裏板を入れる納まりを推奨しています。

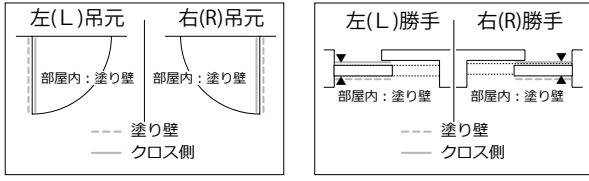





### 経年変化で躯体がやせた場合



石膏ボードとステルス枠接合部に段差ができ、クロスや塗装が割れる場合があります。

裏板が支えとなり石膏ボードとステルス枠接合部に段差ができるのを防ぎクロスや塗装を割れずらくします。

# ◎納まりについてよくある質問 Q&A

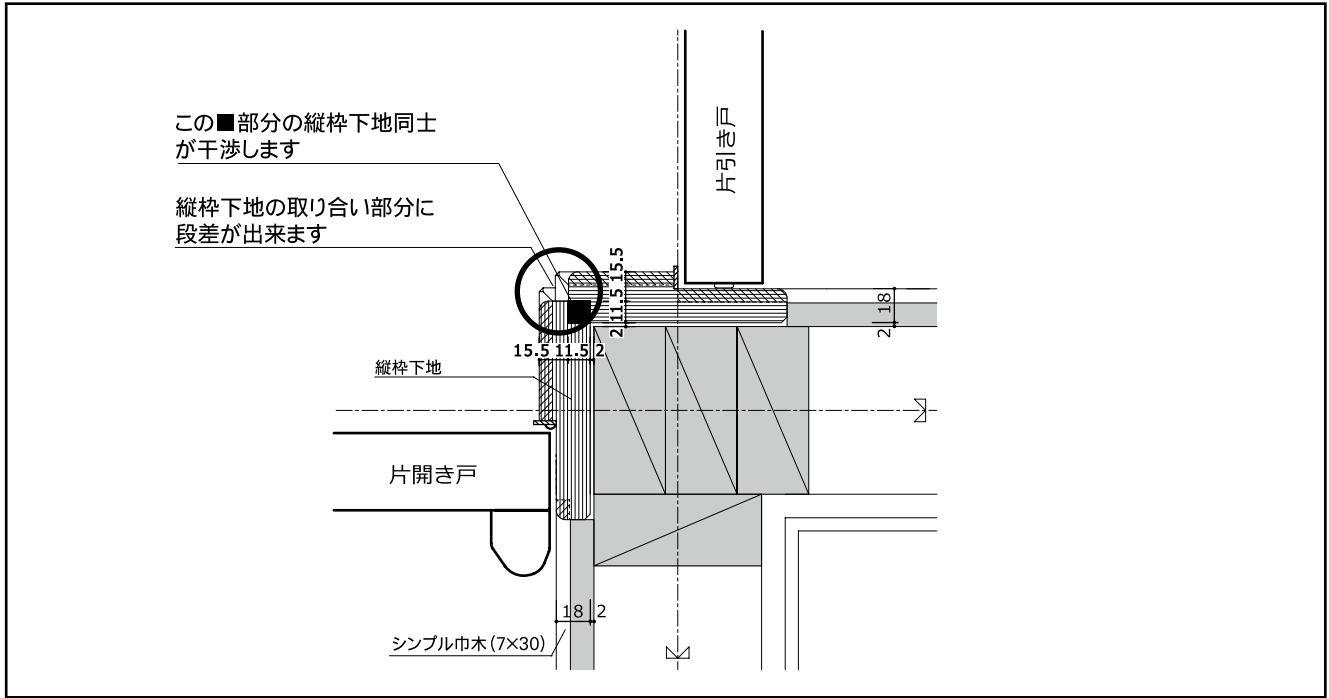
| No. | 質問   | 回答  |
|-----|--|---|
| 1   | ステルス枠のクロス貼り仕様と塗り壁仕様の違いを教えてください。                  | 巾木欠き込みの深さ、ラッチ受けや、ヒンジの彫り込み深さ等、枠への金物取り付け時の彫り込み深さが異なるのと、塗厚(3ミリ想定)分を考慮し、扉幅設定が異なります。   |
| 2   | 部屋の内側と外側で壁仕上げがクロス貼りと塗り壁で異なります。どちらの商品を選択すればいいですか？ | 扉が開閉する側の仕上げを優先してご選択ください。下図の場合には塗り壁仕様を選択してください。<br>  |
| 3   | 上吊タイプの引き戸を取付ける場合、建築工事側の天井や梁などの横架材に必要な強度を教えてください。 | 上吊タイプのため、天井や梁などに荷重がかかります。扉1枚あたりの最大荷重は40kgになりますので、扉枚数を乗じた総荷重に応じて建築工事側の構造計算を行い、十分な強度をもたせてください。<br>例：3枚引込み戸の場合<br>最大荷重 40kg/枚×扉3枚 = 総荷重 120kg  |
| 4   | クローゼット折れ戸の扉の出寸法を教えてください。                         | 折れ戸の出寸法は下記の計算式で算出可能です。<br><b>扉の出寸法 ≒ (1折れ分の扉幅 - 100) / 2</b><br>※数mmの誤差があるため正式な寸法が必要な場合はお問合せ下さい。<br>  |
| 5   | 手配後に折れ戸を固定折れ戸⇔フリー折れ戸に変更できますか？                    | 変更可能です。以下を参照ください。<br><b>【固定折れ戸→フリー折れ戸に変更する場合】</b><br>フリー折れ戸用金物セットとフリー折れ戸用下部レールを手配して取り付けて下さい。<br> TKMK-2<br>フリー折れ戸用金物セット(1折分)<br> TKKL-18<br>フリー折れ戸用下部レール<br><b>【フリー折れ戸→固定折れ戸に変更する場合】</b><br>固定折れ戸用金物セットを手配して取り付けて下さい。但し下部レールがすでに取り付けられている場合は、レールを取り外しビス穴を補修して下さい。<br> TKML-2<br>2枚固定折れ戸用金物セット(1折分)<br> TKML-4<br>4枚固定折れ戸用金物セット(2折分) |
| 6   | 折れ戸の戸先側にミラーを取り付けたのですが。                           | オプションのミラーは戸先側には取り付けられません。戸先側にミラーを取り付けた場合、ミラーの重みで扉が垂れて開閉に支障を生じる場合があります。戸先側にミラーを取り付けた場合は保証対象外となります。   |

# ◎納め方の注意点

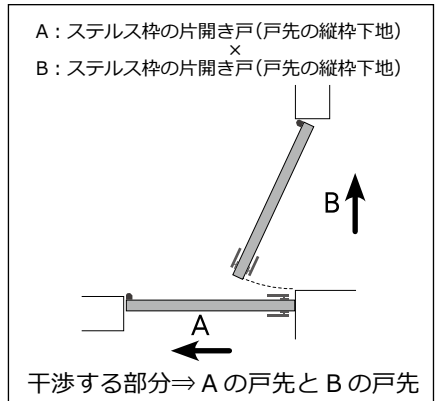
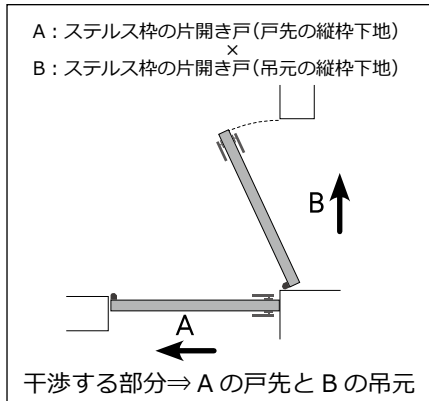
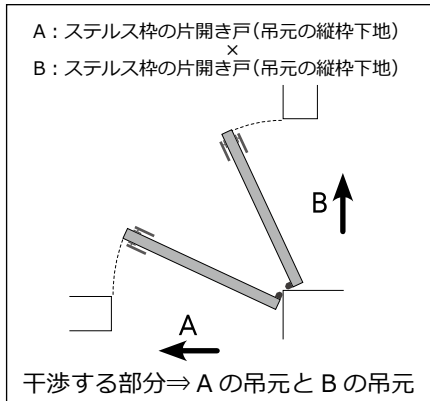
## ①入隅・出隅納まり

縦枠下地同士が干渉します。現場にて加工が必要となりますのでご注意ください。

### ステルス枠納まり



※但し、ステルス枠・片開き戸の**開き側(扉を手前に引く側)**は縦枠下地の**切り欠きをすることはできません**。  
**下図の3パターン**の納まりになる場合は、縦枠下地が干渉しないように**どちらかの開口位置を矢印(←又は↑)の方向にずらして**設置して下さい。(※ずらし寸法については、物件により異なりますので平面図等の寸法が分かる資料を送付の上、お問合わせください。なお、下図納まり以外のずらし寸法のお問合わせには対応しておりません。)  
 また、柱 - 柱間の開口をずらす場合は、**W寸法が特注寸法となる可能性があります**のでご注意ください。

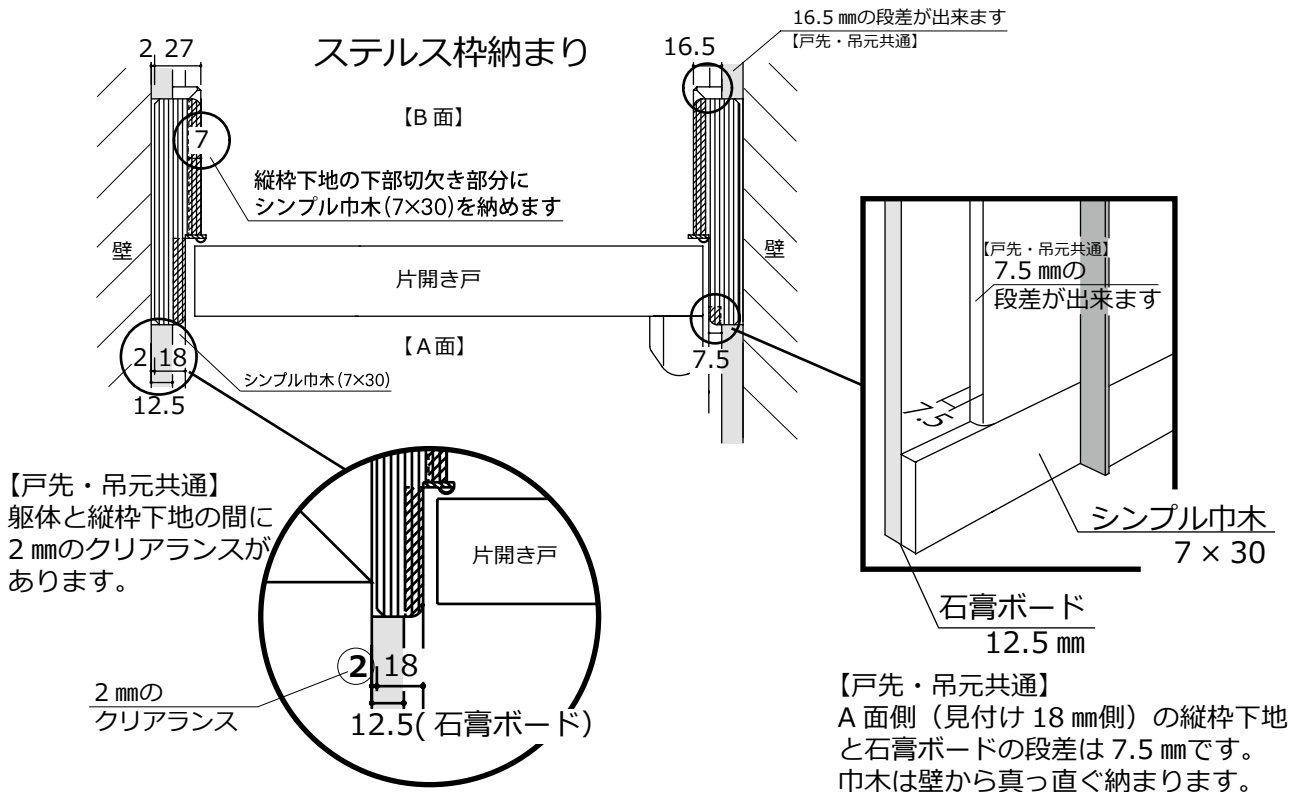


### 入隅納まりの注意点について

入隅で壁が直行する場合でも縦枠下地は必ず設置してください。  
 縦枠下地を設置しないと、扉と壁の間に隙間が出来ます。  
 詳しくは納まり図面集 [ 通常版 ] の「◎納め方の注意点 ③入隅納まりの注意点」をご確認ください。

## ②ステルス枠の縦枠下地と巾木の納まり

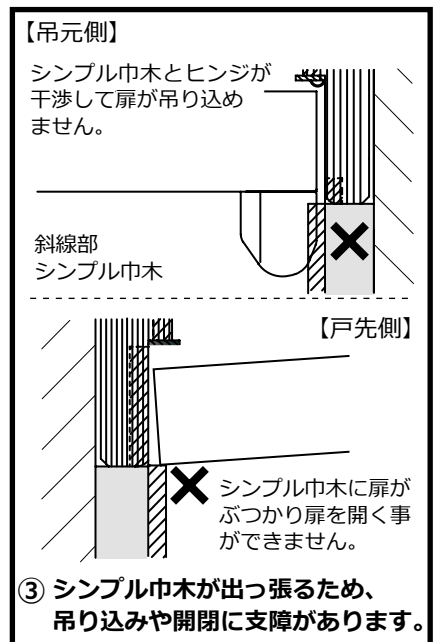
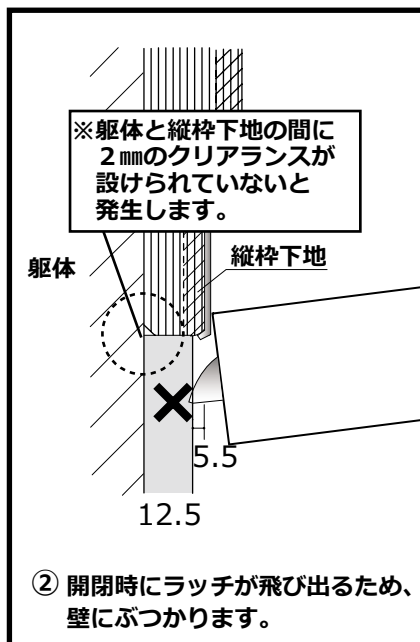
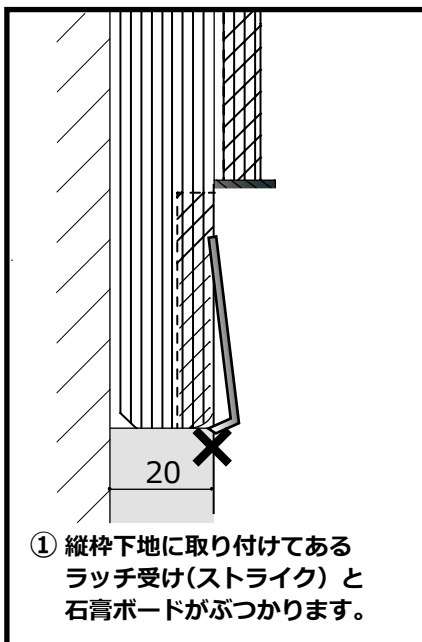
縦枠下地の下部には、シンプル巾木がはまるように欠き込み加工をしております。  
入隅の場合、縦枠下地と石膏ボードが接する部分に**段差が出来ます**。



※開閉様式によっては段差が上図より大きい場合もあります。各納まり図をご確認下さい。

### 段差をなくしたり、段差が7.5 mm以下の場合・・・

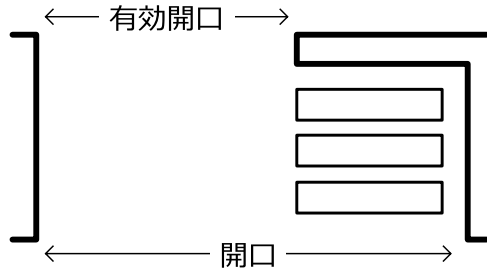
7.5mmの段差がないと①～③の問題が発生します。現場の納め方によって段差を7.5mmより小さくする場合や、縦枠下地と石膏ボードを面あわせとする場合はご注意ください。



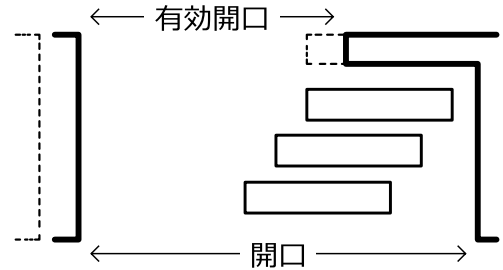
### ③シンクロ連動引き戸の引き残しについて

連動式の2枚(3枚)引込み戸、4枚引込み戸(特注対応)で有効開口寸法を変更せずに開口寸法を現場でカット調整すると、扉が開け切らずに階段状に引き残しが発生します。必ず、W寸法を守って現場製作下さい。

#### 3枚引込み戸



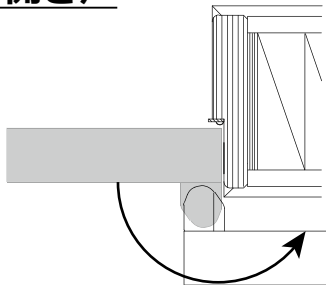
納まり図通りに現場製作→引き残しなし



W寸法を守らなかった場合  
→階段状に引き残しが発生

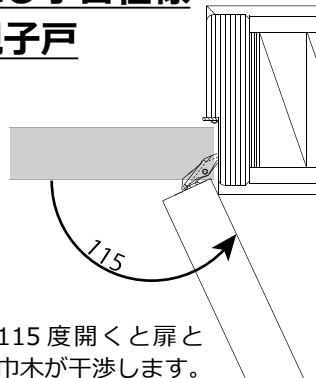
### ④留め加工にて巾木をご使用の場合

#### 片開き戸



扉を全開にしても巾木と扉は干渉しません。

#### 隠し丁番仕様 親子戸

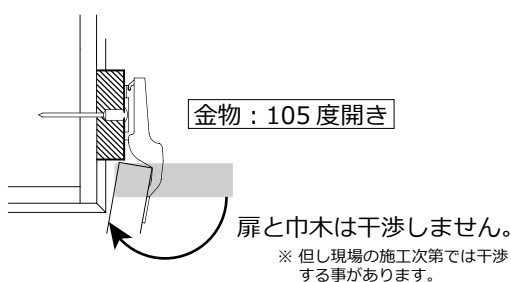


115度開くと扉と巾木が干渉します。



戸当り等を設置し、扉と巾木が干渉しない様にして下さい。

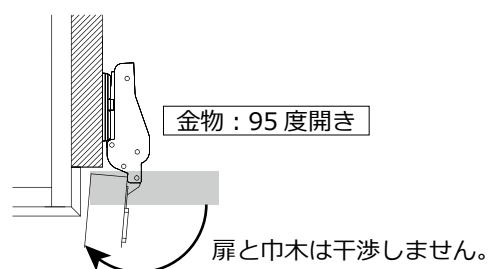
#### 物入両開き戸



金物：105度開き

扉と巾木は干渉しません。  
※ 但し現場の施工次第では干渉する事があります。

#### 全面ミラークローゼット



金物：95度開き

扉と巾木は干渉しません。

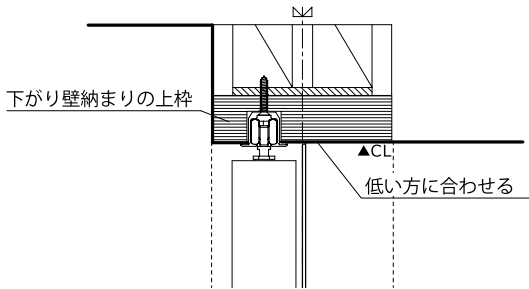


## ⑤ 折り上げ天井の場合の注意点

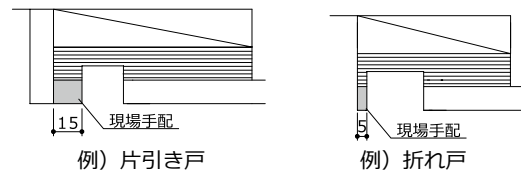
### 引き戸・折れ戸・折れ開き戸の折り上げ天井の納まり

《アウトセット引き戸以外》

折り上げ天井の場合は、天井の低い方の高さに合わせて下さい。  
下がり壁納まりの枠を使用して下さい。

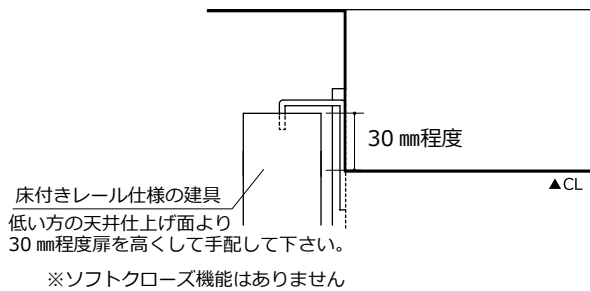


「天井高納まり」の枠を手配する場合  
折り上げ天井での「天井高納まり」は推奨しておりません。



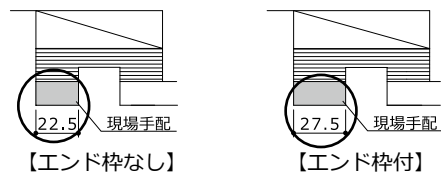
《アウトセット引き戸》

アウトセット引き戸の上吊仕様は折り上げ天井には対応しておりません。  
折り上げ天井の場合は、床付きレール仕様で手配して下さい。



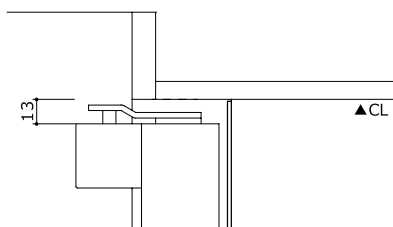
上吊仕様で納める場合

アウトセット引き戸は下がり壁納まりの設定はありません。  
○の箇所は現場にてご用意下さい。



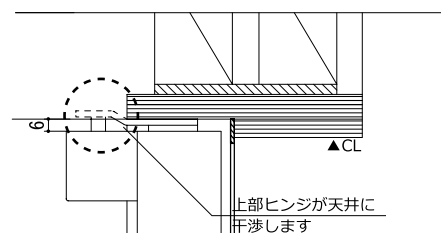
### 片開き戸の折り上げ天井について

天井納まりの枠を使用する場合

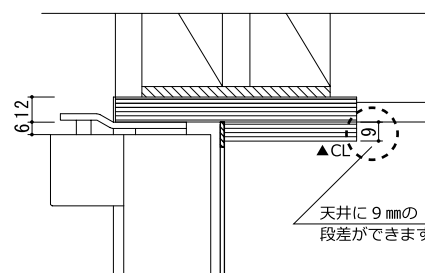


推奨の納まりです

下がり壁納まりの枠を使用する場合



〈天井の低い側に扉が開く場合〉  
扉が吊り込めません

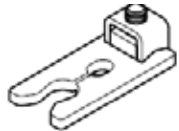


〈天井の高い側に扉が開く場合〉  
低い側の天井に段差は発生しますが、  
扉の吊り込みは出来ます

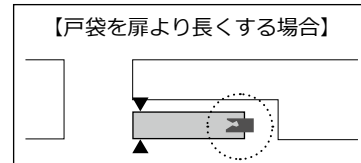
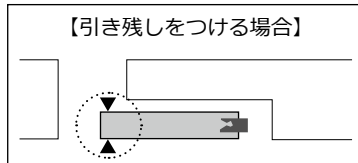
## ⑥引き戸のダブルソフトクローズ (fit 以外)

### 1. 上部ストッパーの取扱いについて

両側ソフトクローズは標準設定のため、次のような納め方をする場合は別途上部ストッパー (品番: TKCS-H2) が必要となります。  
その際には上部ストッパーをつけた側のソフトクローズ機能が働かないのでご注意ください。



上部ストッパー  
品番: TKCS-H2



### 2. スタンダード用上レールの現場切り詰めについて

スタンダード用上レールにはソフトクローズ機能のための後付トリガー穴加工が所定の位置に施されています。

そのため出荷後に現場にて切り詰めを行う場合は、併せて後付トリガーの穴加工をしないとソフトクローズ機能が作動しない恐れがありますので、必ず下記のルールで穴加工を行ってください。  
※穴加工はΦ4.5の貫通穴で空けてください。

#### (1) 片引き戸 / 2枚引違い戸

##### アウトセット片引き戸 (エンド枠付) / アウトセット片引き戸 (エンド枠なし)

##### 片引き戸

固定値: A = 203.5 mm  
変動値: B = 扉幅寸法 <sup>マイナス</sup> 342 mm

##### 2枚引違い戸

固定値: A = 203.5 mm  
変動値: B = 扉幅寸法 <sup>マイナス</sup> 349 mm

##### アウトセット片引き戸 (エンド枠付)

固定値: A = 203.5 mm  
変動値: B = 扉幅寸法 <sup>マイナス</sup> 337.5 mm

##### アウトセット片引き戸 (エンド枠なし)

固定値: A = 215 mm  
変動値: B = 扉幅寸法 <sup>マイナス</sup> 337.5 mm

スタンダード用上レールを下から見た時の加工位置

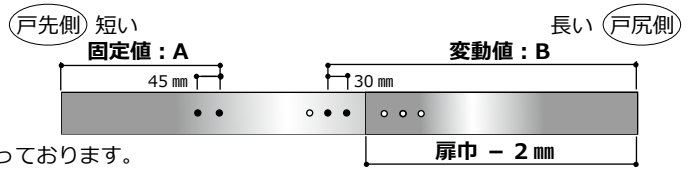


## (2) 引込みポケット戸

固定値 : A = 211 mm  
 変動値 : B = 扉幅寸法 <sup>プラス</sup> + 58 mm

- 注 1) 戸尻側 (戸袋側) レールは戸先側レールに比べ長い設定となっております。  
 ステルス枠の場合 +15mm、インセット枠の場合 +11mm  
 注 2) 引込みポケット戸のレールは現場でのカット・穴加工が困難な為、当社での加工を推奨します。

スタンダード用上レールを下から見た時の加工位置

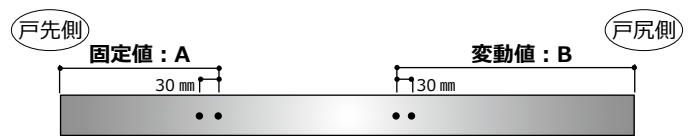


## (3) 2枚引込み戸 / 3枚引込み戸

固定値 : A = 203.5 mm  
 変動値 : B = 扉幅寸法 <sup>マイナス</sup> - 342 mm

- 注) マルコの3枚引込み戸には  
 後付トリガー用の穴加工はありません。

スタンダード用上レールを下から見た時の加工位置

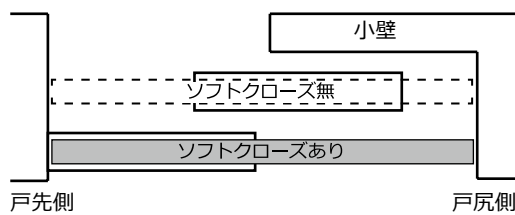


## (4) 3枚引違い戸 (連動タイプ) <sup>オプション</sup> 3枚引違い戸 (非連動タイプ) ソフトクローズ

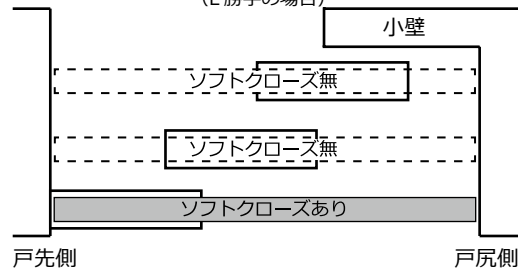
固定値 : A = 203.5 mm  
 変動値 : B = 扉幅寸法 <sup>マイナス</sup> - 349 mm

「ソフトクローズあり」のレールは後付トリガー穴加工が必要です。  
 「ソフトクローズ無」のレールは後付トリガー穴加工はありません。  
 ※レールの長さにより分割して納品する場合がありますが、加工位置は変わりません。

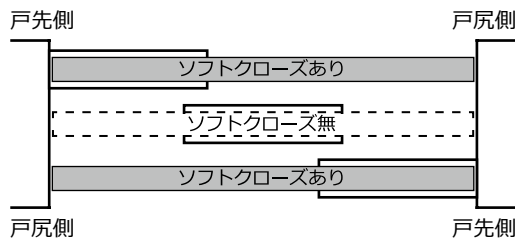
【2枚引込み戸】  
 (L 勝手の場合)



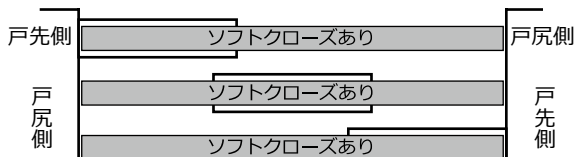
【3枚引込み戸】  
 (L 勝手の場合)



【3枚引違い戸 (連動タイプ)】  
 (R 勝手の場合)



【3枚引違い戸 (非連動タイプ)】  
<sup>オプション</sup> ソフトクローズ付  
 (R 勝手の場合)



- ※通常の非連動タイプはソフトクローズがつきません。  
 ※カムイではお問い合わせ商品になります。

## ■ 各種寸法 ( 各種設計寸法について )

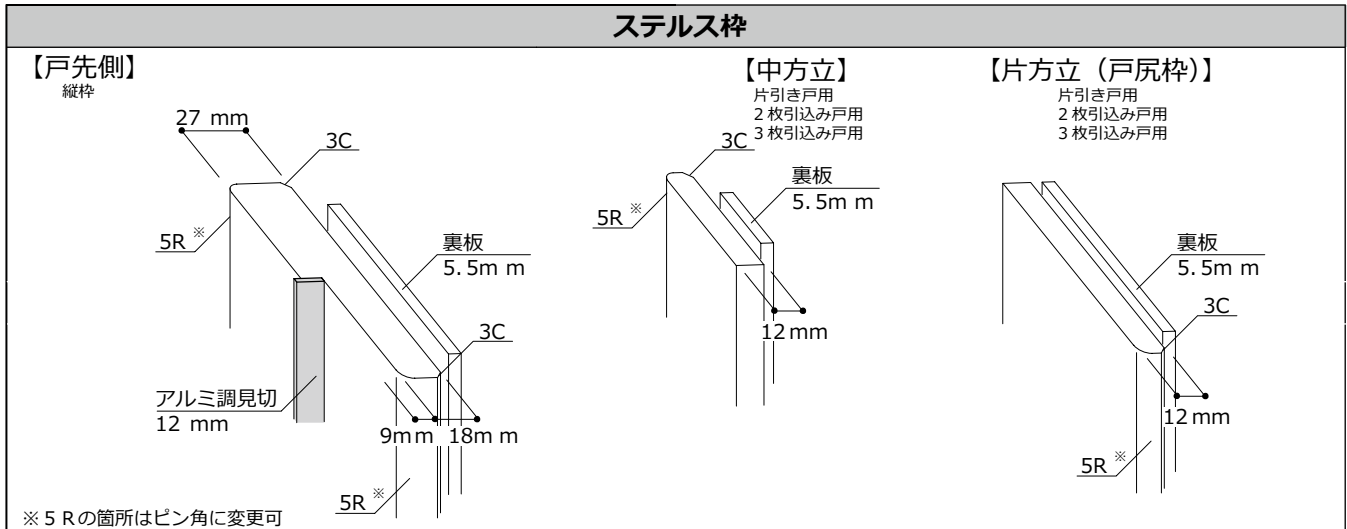
- ・ ①縦枠の厚み・形状 -----P.117
- ・ ②扉の厚み・断面形状 -----P.118
- ・ ③引手レス・取手レスの扉形状 -----P.118 ~ 119
- ・ ④ハンドル・引手・取手の高さ -----P.120
- ・ ⑤明かり窓の取付位置 -----P.120
- ・ ⑥レールの断面図・上枠の加工図 -----P.121
- ・ ⑦各開閉様式の有効開口寸法 -----P.122 ~ 124
- ・ ⑧引き戸の W 寸法計算方法 -----P.125
- ・ ⑨ステルス枠下地鎌錠受加工寸法 -----P.125
- ・ ⑩片開き戸用シリンダー錠加工寸法 -----P.126
- ・ ⑪引手・引込みポケット戸半回転取手・  
引き戸錠加工寸法 -----P.127 ~ 129
- ・ ⑫ガラス幅寸法と位置・ガラス厚 -----P.130
- ・ ⑬ガラス入り引き戸の上下框寸法 -----P.131
- ・ ⑭ファブリックドアのカートリッジ部の寸法・  
カートリッジ引出し口の形状 -----P.132
- ・ ⑮ガレリアのフレーム寸法 -----P.132
- ・ ⑯ミラー幅寸法と位置 -----P.133
- ・ 寸法特注対応範囲 -----P.134 ~ 137

## ■ フルハイトドア®をご購入後

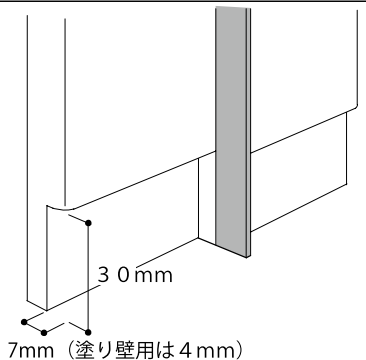
- ・ メンテナンス [ 各種金物の調整方法 ] -----P.138 ~ 141
- ・ 室内ドア取扱安全上のご注意 -----P.142
- ・ フルハイトドア® 保証について -----P.143
- ・ お手入れ方法 -----P.144
- ・ VOC 対策 -----P.145

# ◎ 各種設計寸法について

## ① 縦枠の厚み・形状



### ステルス枠について



ステルス枠は当社シンプル巾木をご使用頂く事が前提の商品です。  
縦枠下地の下部にはシンプル巾木用の切欠き加工があります。  
他社製の巾木をご使用になる場合は、現場にて縦枠下地下部に加工が必要になりますので、ご注意ください。

**○** 巾木切欠き加工無しへの変更は可能です。

**×** 一開口で巾木切欠き加工の有無の混在は出来ません。

**加工なし**

**×** 加工寸法の変更は出来ません。

**×** 一開口でクロス仕様と塗り壁仕様の巾木切欠き加工の寸法の変更は出来ません。

**塗り壁仕様**

**クロス仕様**

■ 製品の価格・仕様は予告なく変更する場合があります。

## ②扉の厚み・断面形状

| 出入口（エフェス以外）   | エフェス   |
|---|--|
| <p>※片開き戸・引き戸共通</p> <p>41mm [マルコは36mm]</p> <p>大手材2mm厚</p> <p>※ダンテ、ルチェンテ、ゼンススタイルの大手材は1mm厚<br/>パリオ、シナの大手材は0.5mm厚<br/>RG9型・CG9型・NG9型、マルコはシート仕上げ</p> | <div style="display: flex; justify-content: space-around;"> <div style="text-align: center;"> <p>上部溝(加巻込み用)</p> <p>41mm</p> <p>面取2C(加巻込み用)</p> <p>大手材2mm厚</p> <p>KF7型(片面現場仕上げ)</p> </div> <div style="text-align: center;"> <p>上部溝(加巻込み用)</p> <p>41mm</p> <p>センターシーム(T字モール)</p> <p>KF1型(両面現場仕上げ)</p> </div> </div> |
| グランデ（親子戸）   |  |
| <p>41mm</p> <p>13mm 7mm</p> <p>5mm</p> <p>13mm</p> <p>親扉</p> <p>子扉</p>  |  |
| クローゼット  |  |
| <p>R エッジ</p> <p>25mm</p> <p>MC1 型</p>   | <p>スクエアエッジ</p> <p>25mm</p> <p>MC4・MS4・MR4<br/>MC3・MP3・MP4<br/>MK4・MB4・MB5 型</p>  |
| <p>スリム R エッジ</p> <p>25mm※</p> <p>MM6 型</p> <p>※ H27 サイズは 26mm 厚</p>   | <p>J エッジ</p> <p>25.5mm</p> <p>左扉</p> <p>MC2 型</p> <p>右扉</p>  |

## ③引手レス・取手レスの扉形状

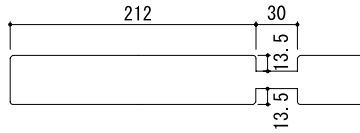
| 出入口  | クローゼット  |
|--|---|
| <p>【S2型（ムーンスリット）】</p> <p>107.5</p> <p>30</p> <p>17.5</p> <p>17.5</p> | <p>くもりガラス</p> <p>180mm</p> <p>30mm</p> <p>※ 手掛けセンター位置 FL~1050mm</p> <p>※ 手掛けセンター位置は H1550mm 以下の場合は加工高さ位置が変わります。</p> |

### ③引手レス・取手レスの扉形状

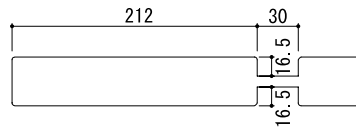
#### 出入口

##### 【モンスター】

OF1 型

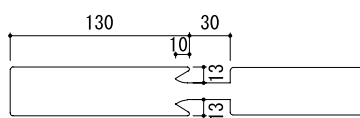


OG1 型 ( ガラス入り)

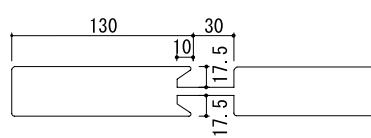


##### 【スリット手掛けタイプ】

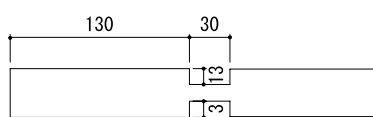
CF4・QF4・NF4 型



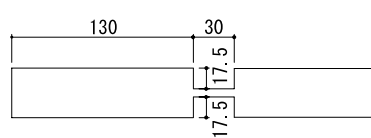
CG4・QG4・NG4 型 ( ガラス入り)



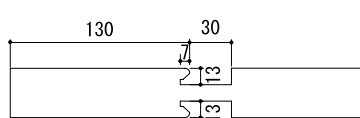
RF4・TF4・BF4 型



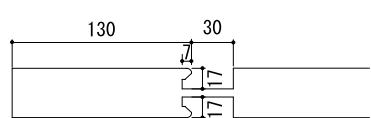
RG4・TG4・BG4 型 ( ガラス入り)



PF4 型

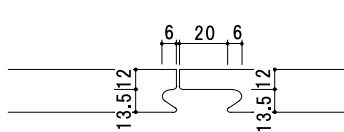


PG4 型 ( ガラス入り)

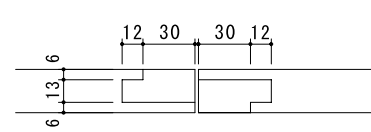


#### クローゼット

MC2 型



MB5 型



出入口

ステンレス枠  
納まり図

クロス施工

塗り壁施工

引戸用壁付ガイド  
レバー・ストップバー

専用納まり

[Premium]  
グラнде

マルコ

カロ

クローゼット

クロス施工

塗り壁施工

折戸用  
壁付ガイド

連続開き戸

スライド  
片開き戸

周辺部材

ウォール  
スルー

遮音キット

納まりに  
ついて

各種寸法

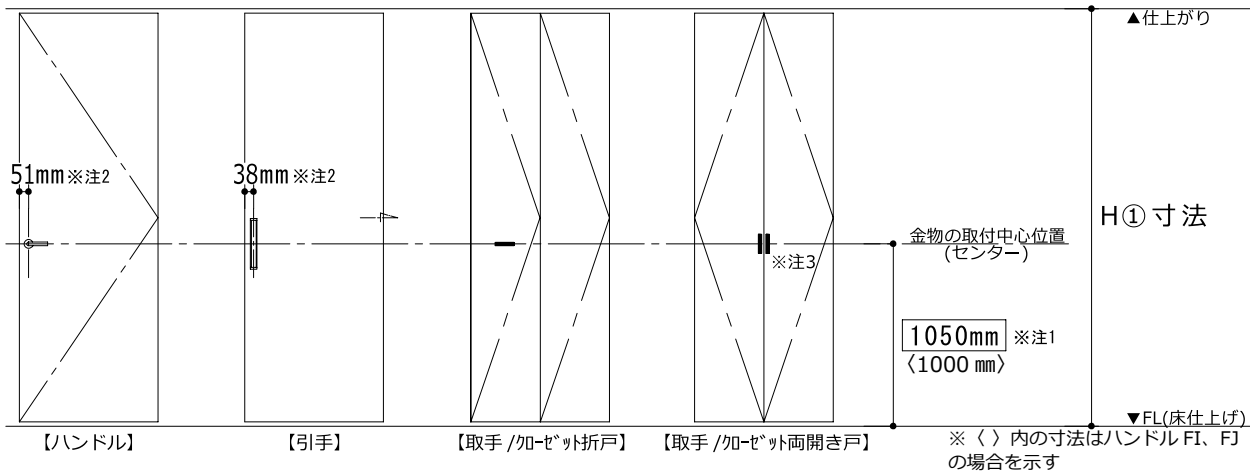
特注範囲

調整方法

フルハイトドア  
ご購入後

## ④ハンドル・引手・取手の高さ

### ハンドル・引手・取手の高さ



金物の取付中心位置は、上図のとおり床仕上げ面から 1050 mm で共通しております。

※注 1：下表に該当する扉高さ特注の場合で、且つハンドル・引手・取手高さのご指定が無い場合は中心位置が異なります。

#### 【出入口】

| H①寸法      | ハンドル・引手<br>取付中心位置 |
|-----------|-------------------|
| 1550~1401 | FL~センター-950       |
| 1400~1251 | FL~センター-850       |
| 1250~1000 | FL~センター-750       |
| 999 以下    | 扉高さの中心            |

ハンドル FI、FJ タイプはハンド  
ル取付中心位置が、上記寸法より  
50 mm 下がります。

#### 【クローゼット / 開き戸】

| H①寸法      | 取手<br>取付中心位置 |
|-----------|--------------|
| 1850~1101 | FL~センター-950  |
| 1100~ 801 | FL~センター-645  |
| 800~ 601  | FL~センター-445  |
| 600 以下    | 扉高さの中心       |

#### 【クローゼット / 折れ戸】

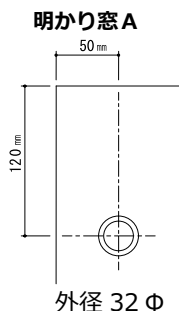
| H①寸法      | 取手<br>取付中心位置 | MC1・MC4・MR4・MS4<br>MP4・MK4・MB4 型 |             |
|-----------|--------------|----------------------------------|-------------|
|           |              | MC1・MC4・MR4・MS4<br>MP4・MK4・MB4 型 | MB5 型       |
| 1850~1101 | FL~センター-950  | 1850~1401                        | FL~センター-950 |
| 1100~ 801 | FL~センター-645  | 1400~1201                        | FL~センター-850 |
| 800~ 600  | FL~センター-445  | 1200~1001                        | FL~センター-645 |
| 600 未満    | 対応範囲外        | 1000~ 600                        | 扉高さの中心      |
|           |              | 600 未満                           | 対応範囲外       |

※注 2：アウトセット片引き戸エンド枠なしタイプは、61 mm となります。  
マルコシリーズは、引手取付箇所の框幅 100mm の場合は 35 mm、框幅 50 mm の場合は 25 mm となります。  
框幅の寸法は P.130 をご参照下さい。

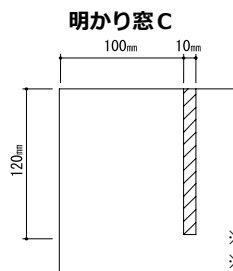
※注 3：以下タイプの取手は物入片開き戸・両開き戸でも横向きに取付きます。  
ミラーニッケル (MZ)、ミラーブラック (XZ)、  
クローム (Q3)、サテンニッケル (N3)、マットホワイト (B3)、ブラック (K3)

## ⑤明かり窓の取付位置

### 明かり窓の取付位置



(加工寸法 25 φ貫通穴)  
※現場対応で取付ける場合、所定の位置に芯材  
は入っておりませんので、ご注意ください。  
※芯材が必要なためご注文後の取り付けは対応  
していません。



※建具納品後、現場での加工はできません。  
※表面はペーパー仕上げです。



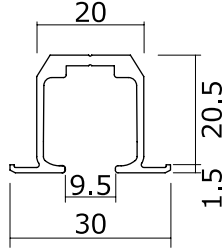
## ⑥ レール断面図・上枠の加工図

### 出入口

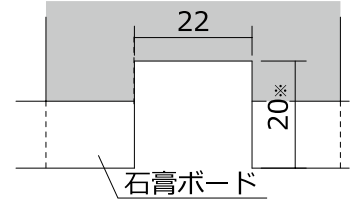
#### 開閉様式

- ・片引き戸（上吊）
- ・アウトセット片引き戸（上吊）【エンド枠なしタイプ】
- ・アウトセット片引き戸（上吊）【エンド枠付タイプ】
- ・2枚引込み戸（上吊）※
- ・2枚引違い戸（上吊）※
- ・2枚引分け戸（マルコ専用）
- ・3枚引込み戸（上吊）※
- ・3枚引違い戸【連動タイプ】※
- ・3枚引違い戸【非連動タイプ】
- ※マルコも含む
- ・引込みポケット戸（上吊）

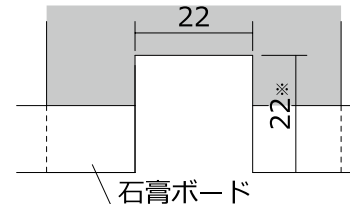
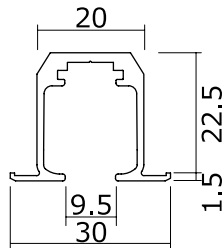
#### 断面図



#### 上枠の加工図



※天井ボード勝ち納まりの場合は  
天井ボードと合わせた寸法です。



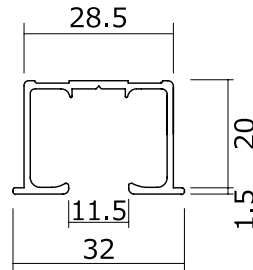
※天井ボード勝ち納まりの場合は  
天井ボードと合わせた寸法です。

### クローゼット

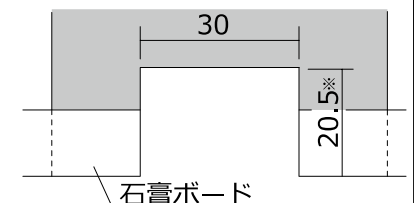
#### 開閉様式

- ・2枚固定折れ戸
- ・2枚フリー折れ戸
- ・3枚折れ開き戸
- ・4枚固定折れ戸
- ・4枚フリー折れ戸
- ・6枚フリー折れ戸

#### 断面図



#### 上枠の加工図



※天井ボード勝ち納まりの場合は  
天井ボードと合わせた寸法です。

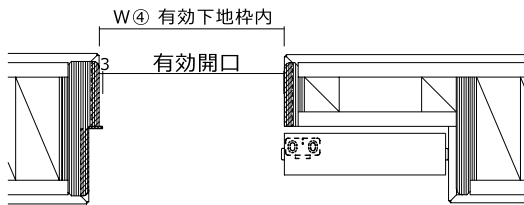
## ⑦各開閉様式の有効開口寸法

### 片開き戸



有効開口  
= W② 下地枠内 - 89 mm

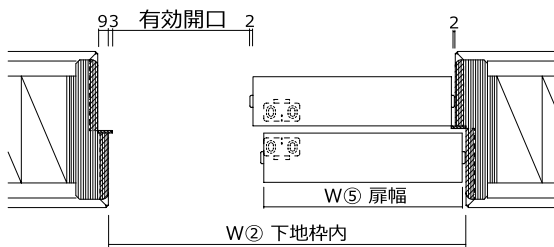
### 片引き戸



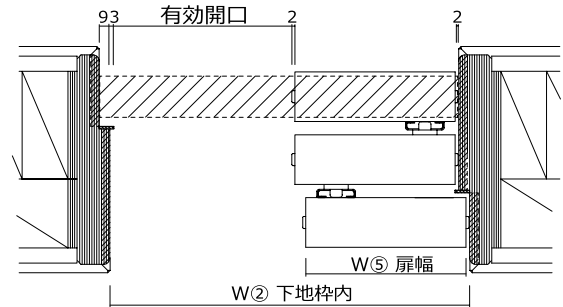
有効開口  
= W④ 有効下地枠内 - 3 mm

### 引違い戸

#### 2枚引違い戸

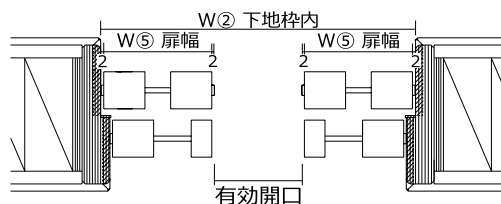


#### 3枚引違い戸



#### 2枚引違い戸・3枚引違い戸共通

有効開口  
= W② 下地枠内 - 扉幅 - 16 mm

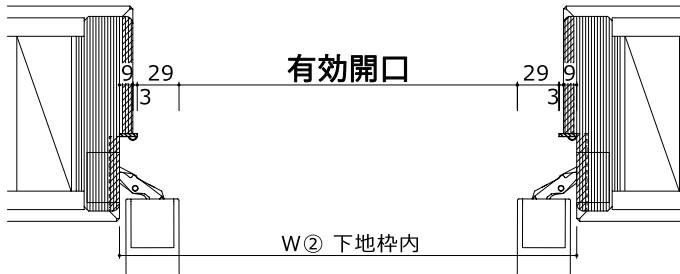


#### 【マルコ専用納まり】4枚引違い戸

有効開口  
= W② 下地枠内 - 扉幅 × 2 - 8 mm

## ⑦各開閉様式の有効開口寸法

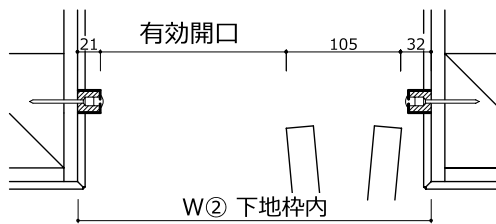
### グランデ（親子戸）



有効開口  
= W②下地枠内 - 82 mm

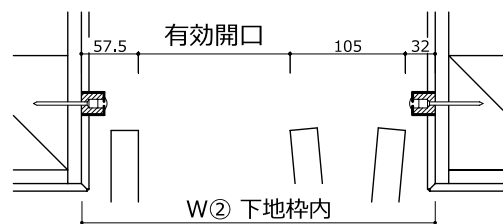
### クローゼット折れ戸

#### 【2枚固定・フリー折れ戸】



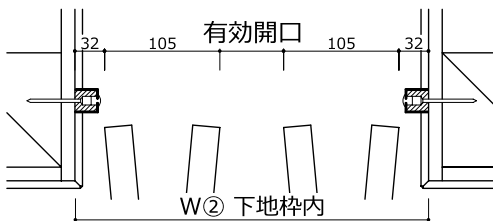
有効開口  
= W②下地枠内 - 158 mm

#### 【3枚折れ開き戸】



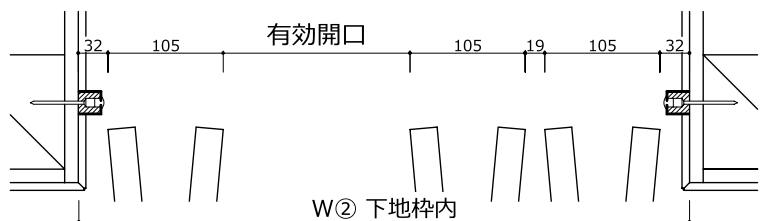
有効開口  
= W②下地枠内 - 194.5 mm

#### 【4枚固定・フリー折れ戸】



有効開口  
= W②下地枠内 - 274 mm

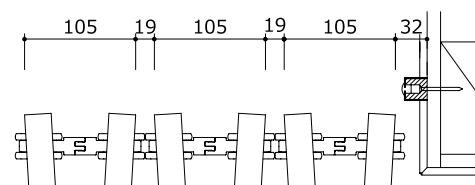
#### 【6枚フリー折れ戸】



有効開口  
= W②下地枠内 - 398 mm

#### 【フリー折れ戸】

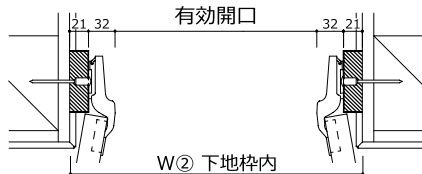
扉と扉の間に 19 mm の隙間ができます。



## ⑦各開閉様式の有効開口寸法

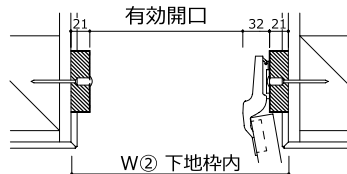
### クローゼット開き戸

【物入両開き戸】



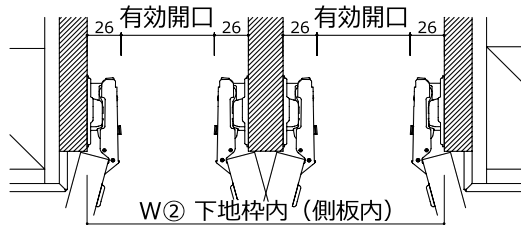
有効開口  
= W② 下地枠内 - 106 mm

【物入片開き戸】



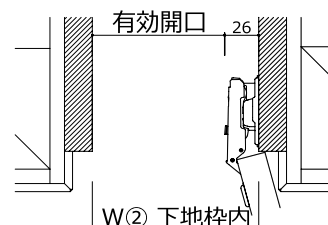
有効開口  
= W② 下地枠内 - 74 mm

【連続 2 枚 / 4 枚 / 6 枚開き戸】(MM6 型以外)



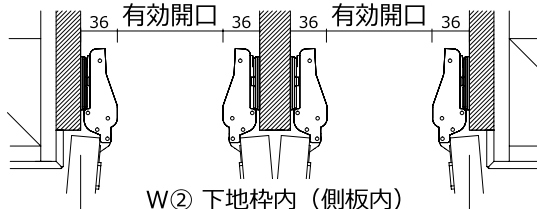
有効開口  
2 枚 = W② 下地枠内 - 52 mm  
4 枚 = (W② 下地枠内 - 134 mm) / 2  
6 枚 = (W② 下地枠内 - 216 mm) / 3

【連続 1 枚開き戸】(MM6 型以外)



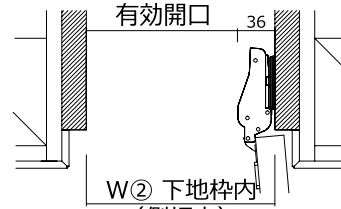
有効開口  
= W② 下地枠内 - 26 mm

【連続 2 枚 / 4 枚 / 6 枚開き戸】(MM6 型のみ)



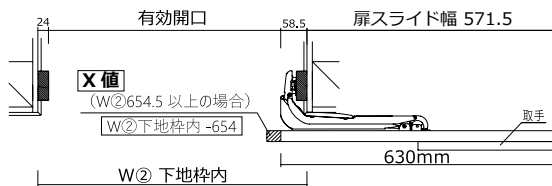
有効開口  
2 枚 = W② 下地枠内 - 72 mm  
4 枚 = (W② 下地枠内 - 174 mm) / 2  
6 枚 = (W② 下地枠内 - 276 mm) / 3

【連続 1 枚開き戸】(MM6 型のみ)



有効開口  
= W② 下地枠内 - 36 mm

### クローゼットスライド開き戸



■ W② 下地枠内 525~654 mm迄

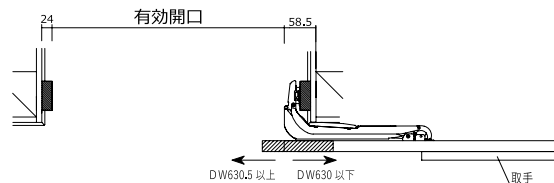
有効開口  
= W② 下地枠内 - 82.5 mm

■ W② 下地枠内 654.5~674 mm迄

有効開口  
= W② 下地枠内 - X 値 - 82.5 mm

※ W② 下地枠内 654.5~674 mm共通 : 有効開口 571.5 mm

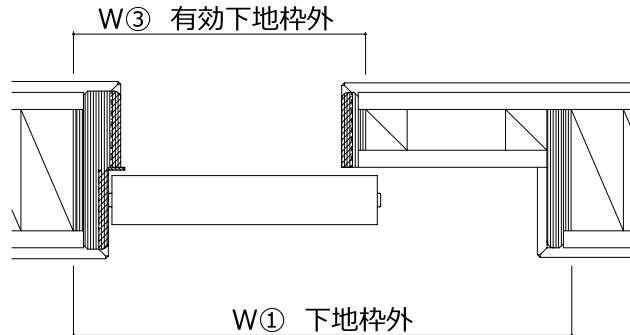
※幅特注の場合の注意事項※



※幅特注の場合は戸先側 の寸法が変わります。  
DW630 以下・・・金物の見える範囲が大きくなります。  
DW630.5 以上・・・有効開口が縮まります。

## ⑧引き戸のW寸法計算方法

### 引き戸のW①下地枠外からW③有効下地枠外を導き出す計算方法



※上図は片引き戸（上吊）の場合を示す。

|          | W③の算出方法                      |                              |
|----------|------------------------------|------------------------------|
|          | 【一般】納まり                      | 【マルコ】納まり                     |
| 片引き戸（上吊） | $(W① \div 2) + 1$            | —                            |
| 引込みポケット戸 | $(W① \div 2) + 5$            | —                            |
| 2枚引分け戸   | —                            | $(W① - 43) \div 2$           |
| 2枚引込み戸   | $(2 \times W① - 153) \div 3$ | $(2 \times W① - 174) \div 3$ |
| 3枚引込み戸   | $(3 \times W① - 372) \div 4$ | $(3 \times W① - 282) \div 4$ |

※開閉様式により扉のかぶり寸法は変わりますので、各図面ページでご確認ください。

※上表の片引き戸は「上吊」納まりに限ります。

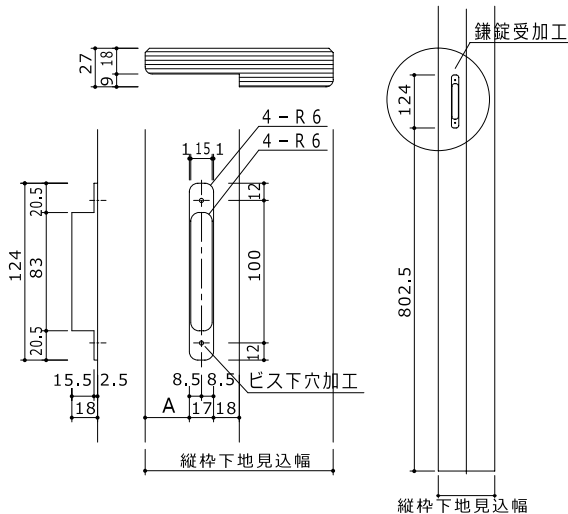
「床付レール」納まりの場合は寸法が異なりますのでご注意ください。

## ⑨ステンス枠下地鎌錠受け 加工寸法

### ステンス枠下地鎌錠受け（引き戸用）

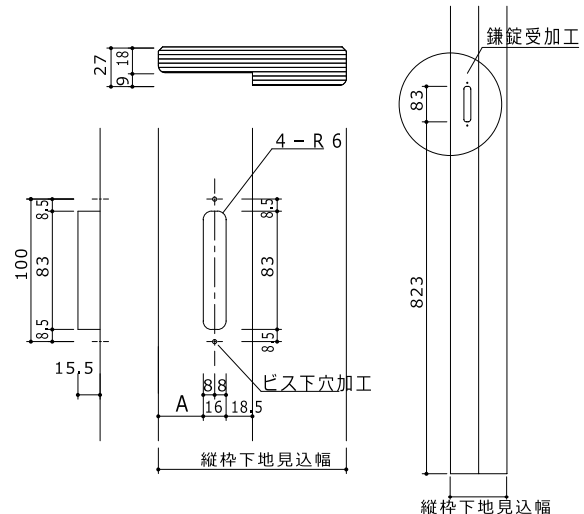
#### 【クロス施工】

※床仕上げ面より鎌錠センター 850 の場合



#### 【塗り壁施工】

※床仕上げ面より鎌錠センター 850 の場合



| A 寸法 | 開閉様式                  |               |                               |             |  |
|------|-----------------------|---------------|-------------------------------|-------------|--|
|      | 片引き戸<br>（上吊）<br>床付ガイド | 引込み*<br>ポケット戸 | 片引き戸<br>（床付レール）<br>面付<br>埋込 V | *アットエンド* 枠付 |  |
| 114  | 25                    | 49.5          | 25                            | 31          |  |

※引込みポケット戸の壁厚特注の場合は、A 寸法が変わります。

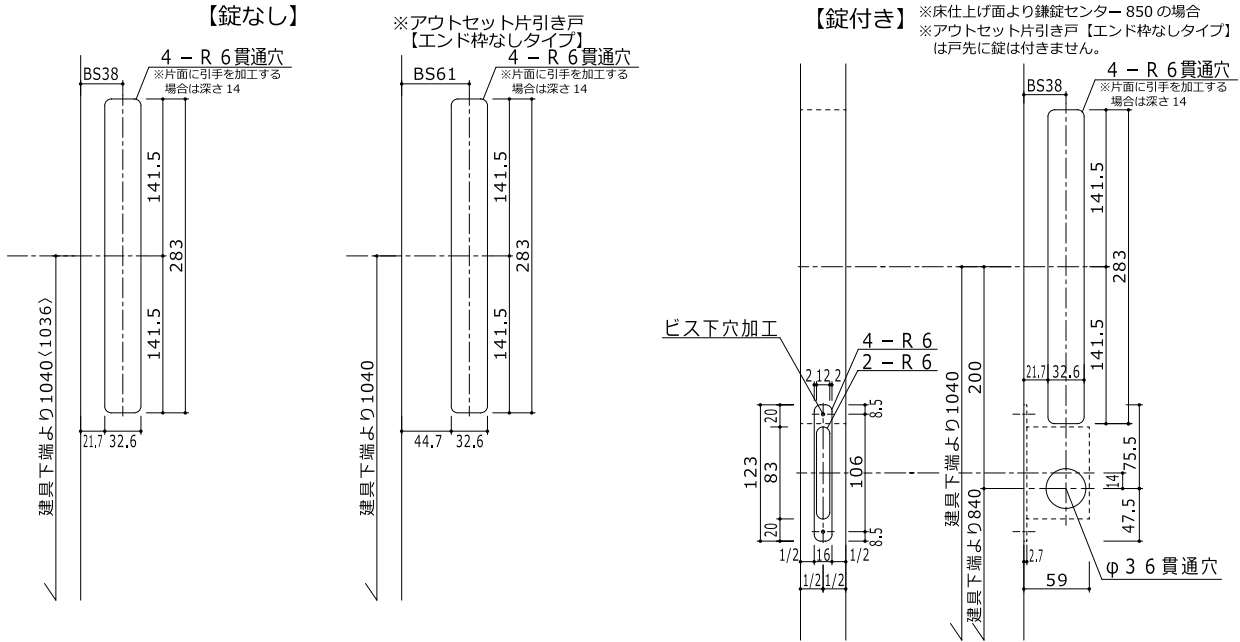
※マルコシリーズは対応していません。

| A 寸法 | 開閉様式                  |               |                               |             |  |
|------|-----------------------|---------------|-------------------------------|-------------|--|
|      | 片引き戸<br>（上吊）<br>床付ガイド | 引込み*<br>ポケット戸 | 片引き戸<br>（床付レール）<br>面付<br>埋込 V | *アットエンド* 枠付 |  |
| 114  | 25.5                  | 50            | 25.5                          | 31.5        |  |



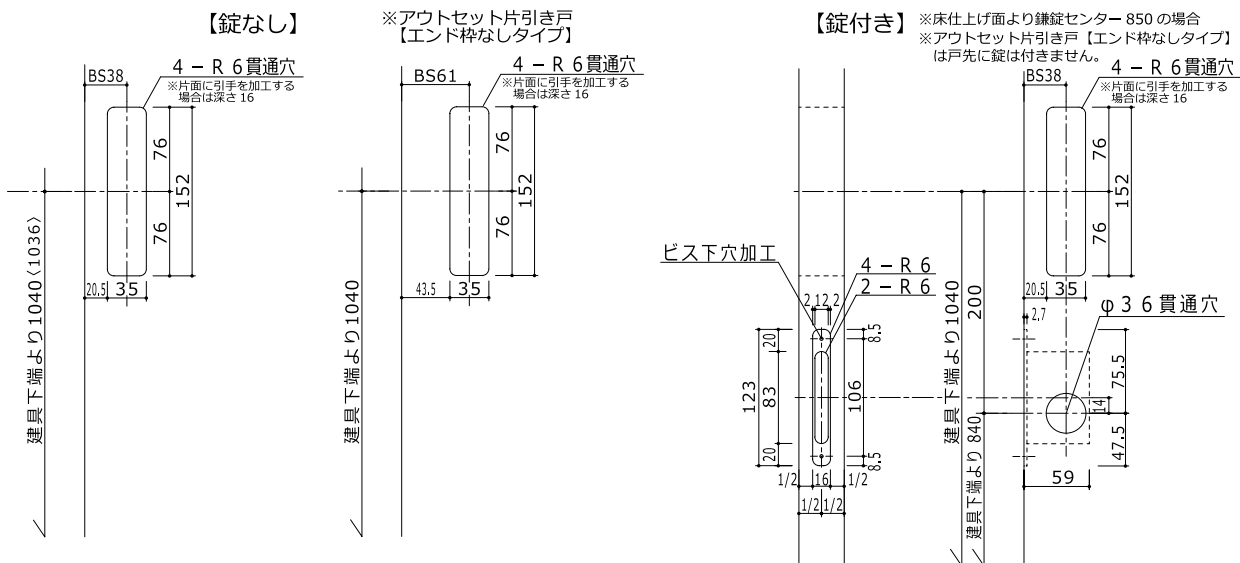
## ⑪引手・引込みポケット戸半回転取手・引き戸錠 加工寸法

### 引手【ZC・ZV・ZE・ZIタイプ】・錠



※ ( ) 内の寸法は2枚・3枚引込み戸の寸法です。  
 ※床仕上げ面より引手センター1050の場合。  
 ※マルコ・フィット・ファブリックドア・ガレリアには加工出来ません。

### 引手【ZP・ZQ・ZR・ZSタイプ】・錠



※ ( ) 内の寸法は2枚・3枚引込み戸の寸法です。  
 ※床仕上げ面より引手センター1050の場合。  
 ※マルコ・フィット・ファブリックドア・ガレリアには加工出来ません。

# ⑪引手・引込みポケット戸半回転取手・引き戸錠 加工寸法

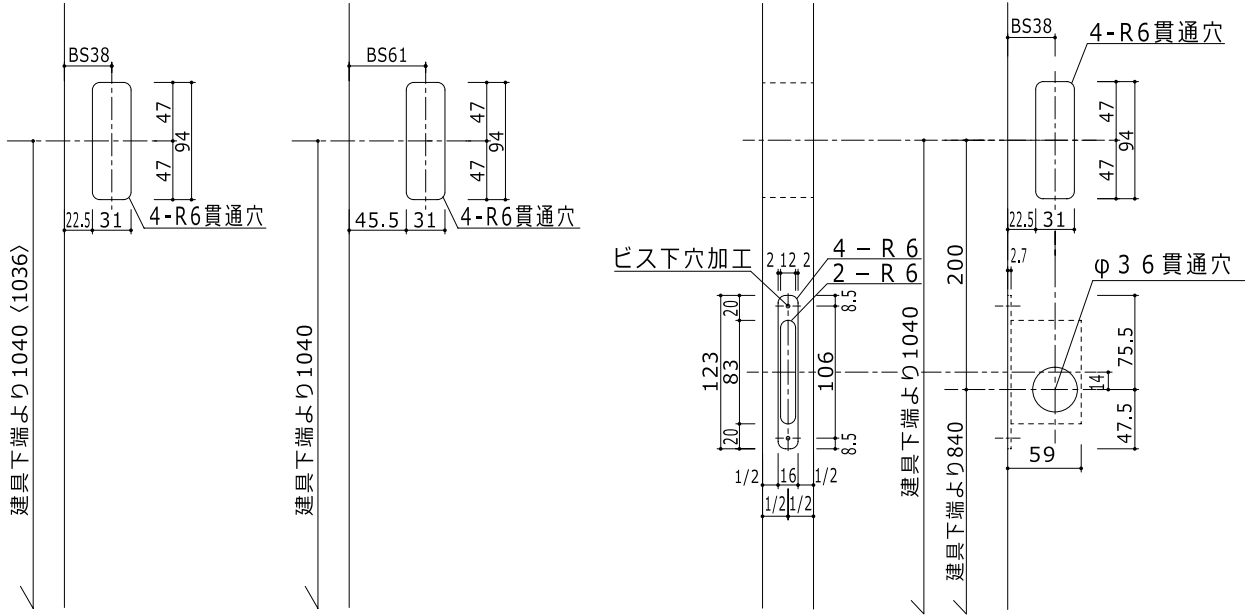
## 引手【YI・YH・YJ・YKタイプ】・錠

【錠なし】

※アウトセット片引き戸  
【エンド枠なしタイプ】

【錠付き】

※床仕上げ面より錠錠センター 850 の場合  
※アウトセット片引き戸【エンド枠なしタイプ】  
は戸先に錠は付きません。



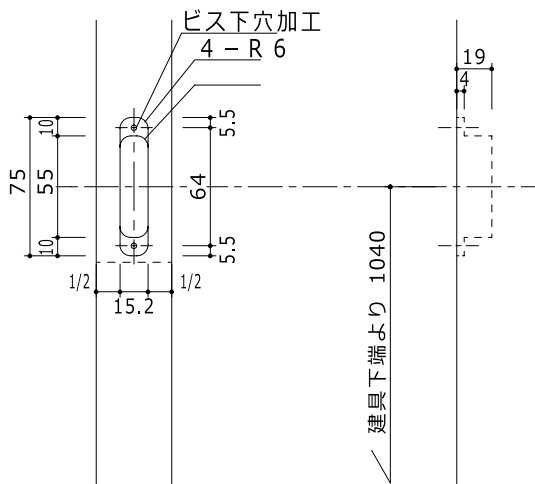
※ 〈 〉 内の寸法は 2 枚・3 枚引込み戸の寸法です。  
※床仕上げ面より引手センター 1050 の場合。  
※マルコ・フィットシリーズには加工出来ません。



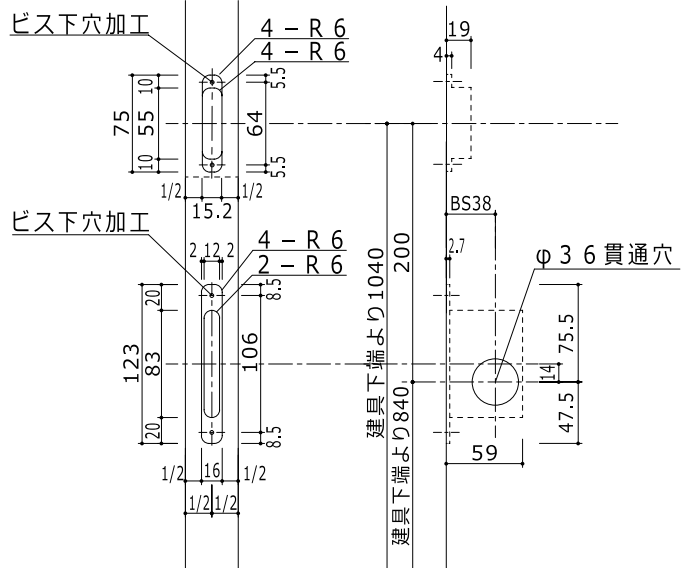
## ⑪引手・引込みポケット戸半回転取手・引き戸錠 加工寸法

### 引込ポケット戸半回転取手・錠

【錠なし】



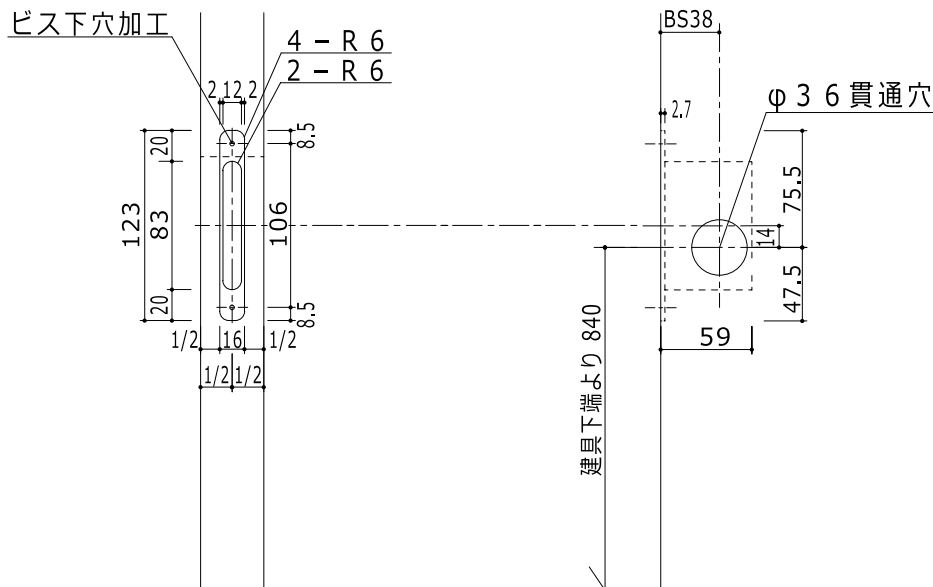
【錠付き】 ※床仕上げ面より鍵錠センター 850 の場合



※床仕上げ面より引手センター 1050 の場合。  
※引込みポケット戸は半回転取手のほかに引手が付きます。引手種類はシリーズにより異なります。  
※マルコ・フィットシリーズには加工出来ません。

### スリット手掛け / ムーンスリット・錠

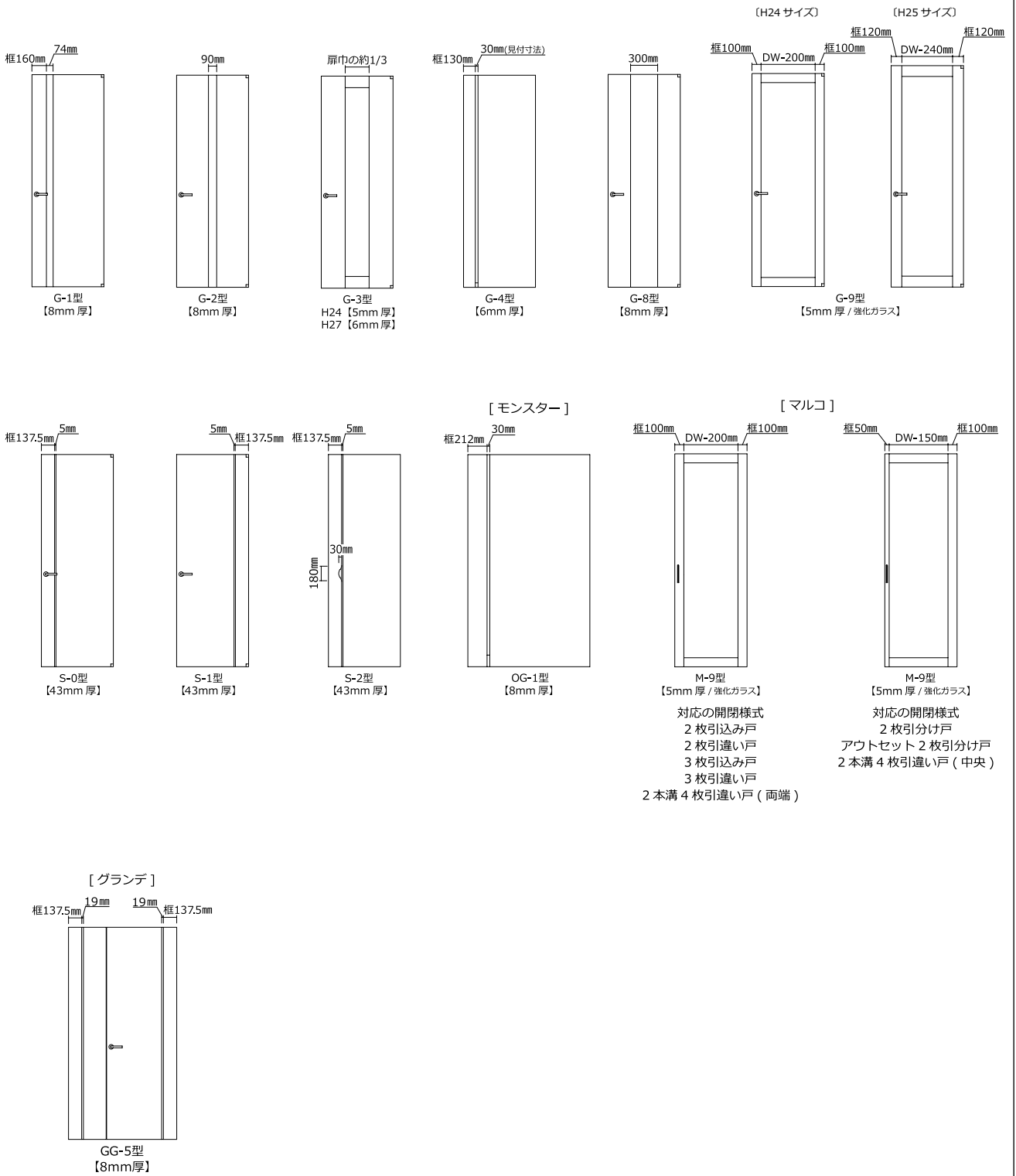
【錠加工】 ※床仕上げ面より鍵錠センター 850 の場合  
※アウトセット片引き戸【エンド枠なしタイプ】  
は戸先に錠は付きません。



※床仕上げ面より引手センター 1050 の場合。  
※モンスターシリーズには加工出来ません。

## ⑫ ガラス幅寸法と位置・ガラス厚

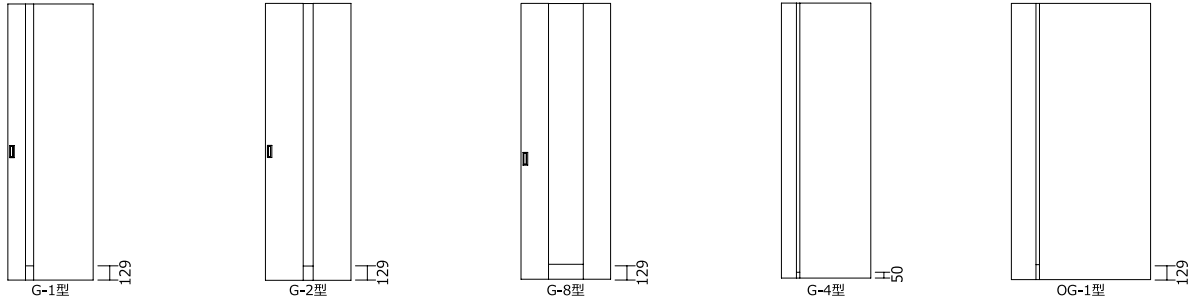
### ガラス幅寸法と位置・ガラス厚



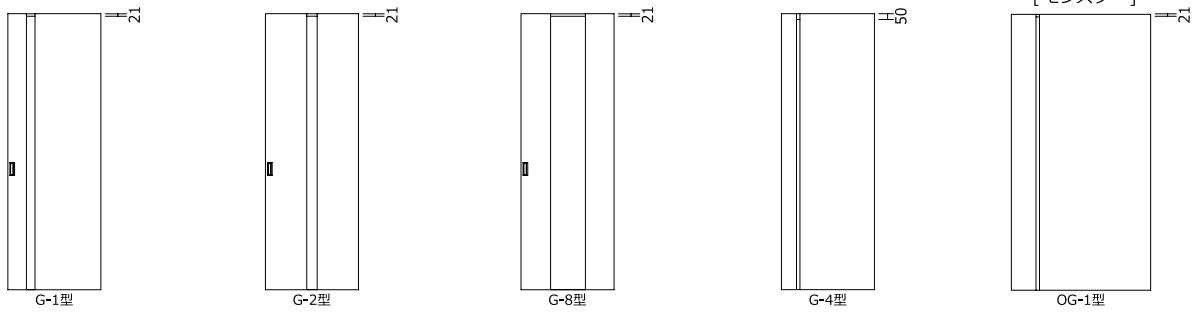
### ⑬ ガラス入り引き戸の上下框寸法

#### 框寸法と位置

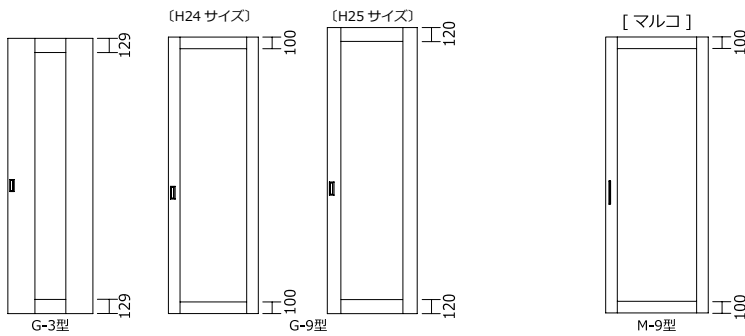
【上吊仕様】 ※扉下端に框が入ります。



【床付レール仕様】 ※扉上端に框が入ります。



【上吊・床付レール仕様共通】 ※開閉様式を問わず上下に框が入ります。



出入口

ステルス枠  
納まり図

クロス施工

塗り壁施工

引戸用壁付ガイド  
レバーストップバー

専用納まり

[Premium]  
グランデ

マルコ

カロ

クローゼット

クロス施工

塗り壁施工

折戸用  
壁付ガイド

連続開き戸

スライド  
片開き戸

周辺部材

ウォール  
スルー

遮音キット

納まりに  
ついて

各種寸法

特注範囲

調整方法

フルハイトドア  
ご購入後

## ⑭ ファブリックドアのカートリッジ部の寸法・カートリッジ引出し口の形状

### 窓寸法と位置

カートリッジ引出し口

【片開き戸】      【引き戸】

取付手順動画はコチラのQRコードから ▶

**カートリッジ引出し口の取付位置**

| 開閉様式              | カードリッジ引出し口<br>取付位置 |
|-------------------|--------------------|
| 片開き戸              | 戸尻側                |
| 片引き戸              | 戸先側                |
| アウトセット片引き戸・エンド枠なし |                    |
| アウトセット片引き戸・エンド枠付  |                    |
| 引込みポケット戸          |                    |

| 型番        | A 寸法 | B 寸法  |
|-----------|------|-------|
| CB-1/NB-1 | 29.5 | DW-59 |
| RB-1      | 29   | DW-58 |
| TB-1/BB-1 | 28   | DW-56 |

## ⑮ ガレリアのフレーム寸法

### フレーム寸法と位置

**CE-1 型**  
A2サイズ  
(420×594)  
対応

**CE-2 型**  
B2サイズ  
(515×728)  
対応

**CE-3 型**  
A1サイズ  
(594×841)  
対応

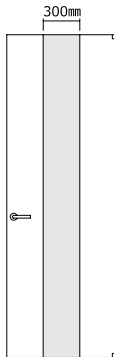
※加工下端までの寸法です。  
フレーム位置の変更は出来ません。

#### フレーム詳細

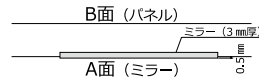
## ⑩ ミラー幅寸法と位置

### ミラー幅寸法と位置 (出入口)

G-7 型

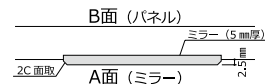


■ H2400



※A面に0.5mmの段差が発生します

■ H2700

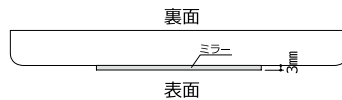
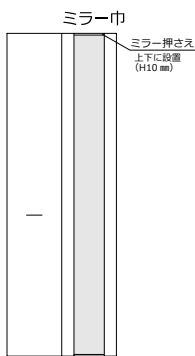


※A面に2.5mmの段差が発生します

### ミラー幅寸法と位置 (クローゼット)

#### クローゼット (MM -6 型以外)

- ※ミラー付きはオプションです。
- ※ H2406 までの対応となります
- ※ MK-4 型、MB-5 型は対応していません。
- ※連続 1 枚 / 2 枚 / 4 枚 / 6 枚開き戸には対応していません。



※表面に3mmの段差が発生します

#### 折れ戸

##### ミラー幅

扉幅寸法により 2 サイズ 設定

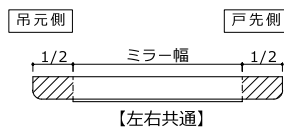
##### 1・2 型

| 扉幅寸法        | ミラー幅 |
|-------------|------|
| 900~681     | 250  |
| 680.5~566.5 | 192  |

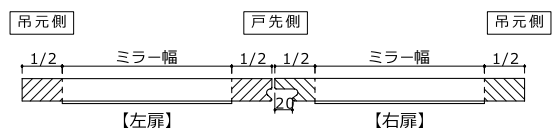
##### 4 型

| 扉幅寸法      | ミラー幅 |
|-----------|------|
| 900~682.5 | 250  |
| 682~566.5 | 192  |

#### 1・4 型



#### 2 型



#### 物入片開き戸 物入両開き戸

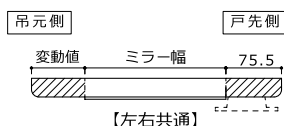
##### ミラー幅

扉幅寸法により 2 サイズ 設定

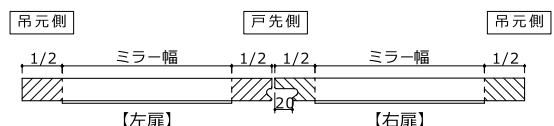
##### 共通

| 扉幅寸法      | ミラー幅 |
|-----------|------|
| 500~340.5 | 250  |
| 340~283   | 192  |

#### 1・4 型



#### 2 型

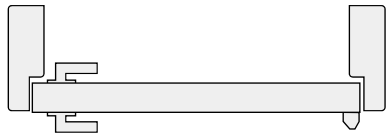


# 寸法特注対応範囲 [ 出入口 (幅 / 高さ) ]

## FULL HEIGHT DOOR® Size order

| No          | シリーズ                          | 型番   |
|-------------|-------------------------------|--|
| 1           | CUBE<br>キューブ                  | CF-1/CF-4/CG-1/CG-2/CG-3/CG-4/CS-0/CS-1/CS-2 |
|             |                               | CG-7 (H2,400まで)                              |
|             |                               | CG-7 (H2,700)                                |
|             |                               | CG-8   |
|             |                               | CG-9   |
| 2           | <b>New</b><br>Nsense<br>エヌセンス | NF-1/NF-4/NG-1/NG-2/NG-3/NG-4/NS-0/NS-1/NS-2 |
|             |                               | NG-7 (H2,400まで)                              |
|             |                               | NG-7 (H2,700)                                |
|             |                               | NG-8   |
|             |                               | NG-9   |
| 3           | PALIO<br>パリオ                  | BF-1/BF-4/BG-1/BG-2/BG-4/BS-0/BS-1           |
| 4<br>・<br>5 | CARLO<br>GIULIA<br>カルロ/ジュリア   | QF-1/QF-4/QG-1/QG-2/QG-4/QS-0/QS-1<br>QG-8   |
| 6           | SINA<br>シナ                    | TF-1/TF-4/TG-1/TG-4/TG-2/TS-0/TS-1           |
| 7           | LUCENTE<br>ルチエンテ              | PF-1/PF-4/PG-1/PG-4/PG-2/PS-0/PS-1           |
| 8           | DANTE<br>ダンテ                  | RF-1/RF-4/RG-1/RG-2 /RG-4/RS-0/RS-1          |
|             |                               | RG-8   |
|             |                               | RG-9   |
| 9           | MARCO<br>マルコ                  | P.75をご参照ください                                 |
| 10          | Monster<br>モンスター              | OF-1/OG-1                                    |
| 11          | fabric door<br>ファブリックドア       | CB-1/NB-1/TB-1/RB-1 /BB-1                    |
| 12          | Caro<br>ベットドアタイプ カロ           | CC-1/CC-2/CC-3/NC-1/NC-2/NC-3                |
|             |                               | CC-4/CC-5/CC-6/NC-4/NC-5/NC-6                |
| 13          | F/S<br>エフエス                   | KF-1/KF-7                                    |
| 14          | GRANDE<br>グランデ                | GF-1/GG-5                                    |
| 15          | GALLERIA                      | CE-1   |
|             |                               | CE-2   |
|             |                               | CE-3   |

### ■ Wオーダーについて



扉幅  
~ 900mm

扉幅  
900.5mm~

[標準セット価格]

[標準セット価格]

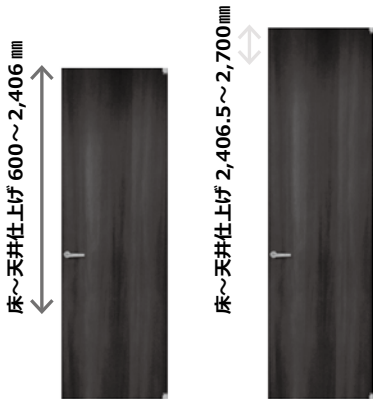
× 1.2

× 1.4

#### 【 W オーダー特記事項 】

片開き戸でオプションの隠し丁番を選択した場合、  
ベットドアタイプ (カロ) / G-8 型は W670 ~ W900  
それ以外は W590 ~ W900 までとなります。  
片開き戸用のレバーストッパーを設置する場合は W601  
~ W900 となります。  
CAESAR サイドガラスユニットのみ幅変更する場合は  
特注料金は掛かりません。

### ■ Hオーダーについて



床~天井仕上げ 600 ~ 2,406mm

床~天井仕上げ 2,406.5 ~ 2,700mm

[H2400 価格]

※標準の仕上がり寸法は  
H2,400mmです。

[H2700 価格]

定額

定額

#### 【 H オーダー特記事項 】

片開き戸でオプションの隠し丁番を選択した場合、  
H1800mm ~ 2700mm までとなります。(fabric door の  
場合は H2100mm ~ H2700mm までとなります。)

wide & height Wオーダー & Hオーダー

| Wオーダー範囲 ※扉幅で算出 |         |              |         | Hオーダー範囲 ※床～天井仕上げで算出 |         |               |         |
|----------------|---------|--------------|---------|---------------------|---------|---------------|---------|
| 標準セット価格×1.2倍   |         | 標準セット価格×1.4倍 |         | H2,400価格で定額         |         | H2,700価格で定額※1 |         |
| 590mm          | 900mm   | 900.5mm      | 1,100mm | 600mm               | 2,406mm | 2,406.5mm     | 2,700mm |
| 590mm          | 900mm   | 900.5mm      | 1,100mm | 600mm               | 2,406mm | 対応不可          |         |
| 590mm          | 900mm   | 対応不可         |         | —                   |         | 2,406.5mm     | 2,700mm |
| 670mm          | 900mm   | 対応不可         |         | 600mm               | 2,406mm | 対応不可          |         |
| 670mm          | 900mm   | 対応不可         |         | 600mm               | 2,406mm | 2,406.5mm     | 2,500mm |
| 590mm          | 900mm   | 900.5mm      | 1,100mm | 600mm               | 2,406mm | 2,406.5mm     | 2,700mm |
| 590mm          | 900mm   | 900.5mm      | 1,100mm | 600mm               | 2,406mm | 対応不可          |         |
| 590mm          | 900mm   | 対応不可         |         | —                   |         | 2,406.5mm     | 2,700mm |
| 670mm          | 900mm   | 対応不可         |         | 600mm               | 2,406mm | 対応不可          |         |
| 670mm          | 900mm   | 対応不可         |         | 600mm               | 2,406mm | 2,406.5mm     | 2,500mm |
| 590mm          | 900mm   | 900.5mm      | 1,100mm | 600mm               | 2,406mm | 2,406.5mm     | 2,700mm |
| 590mm          | 900mm   | 900.5mm      | 1,100mm | 600mm               | 2,406mm | 2,406.5mm     | 2,700mm |
| 670mm          | 900mm   | 対応不可         |         | 600mm               | 2,406mm | 対応不可          |         |
| 590mm          | 900mm   | 900.5mm      | 1,100mm | 600mm               | 2,406mm | 2,406.5mm     | 2,700mm |
| 590mm          | 900mm   | 対応不可         |         | 600mm               | 2,406mm | 2,406.5mm     | 2,700mm |
| 590mm          | 900mm   | 900.5mm      | 1,100mm | 600mm               | 2,406mm | 2,406.5mm     | 2,700mm |
| 670mm          | 900mm   | 対応不可         |         | 600mm               | 2,406mm | 対応不可          |         |
| 670mm          | 900mm   | 対応不可         |         | 600mm               | 2,406mm | 2,406.5mm     | 2,500mm |
| 対応不可           |         | 1,101mm      | 1,350mm | 600mm               | 2,406mm | 2,406.5mm     | 2,700mm |
| 590mm          | 900mm   | 900.5mm      | 1,100mm | 2,100mm             | 2,406mm | 2,406.5mm     | 2,700mm |
| 670mm          | 900mm   | 対応不可         |         | 1,400mm             | 2,406mm | 2,406.5mm     | 2,700mm |
| 670mm          | 900mm   | 対応不可         |         | 2,000mm             | 2,406mm | 対応不可          |         |
| 590mm          | 900mm   | 対応不可         |         | 600mm               | 2,406mm | 2,406.5mm     | 2,700mm |
| 590mm          | 900mm※2 | 対応不可         |         | 1,800mm             | 2,406mm | 2,406.5mm     | 2,700mm |
| 590mm          | 900mm   | 対応不可         |         | 2,200mm             | 2,406mm | 対応不可          |         |
| 640mm          | 900mm   | 対応不可         |         | 2,200mm             | 2,406mm | 対応不可          |         |
| 719mm          | 900mm   | 対応不可         |         | 2,200mm             | 2,406mm | 対応不可          |         |

※1 CUBE CG-9型、Nsense NG-9型、DANTE RG-9はH2,500価格で定額です。 ※2 親扉のみWオーダー可能です。子扉はW寸変更できません。

■製品の価格・仕様は予告なく変更する場合があります。

出入口

ステルス枠  
納まり図

クロス施工

塗り壁施工

引戸用壁付ガイド  
レバーストップ

専用納まり

[Premium]  
グランデ

マルコ

カロ

クローゼット

クロス施工

塗り壁施工

折戸用  
壁付ガイド

連続開き戸

スライド  
片開き戸

周辺部材

ウォール  
スルー

遮音キット

納まりに  
ついて

各種寸法

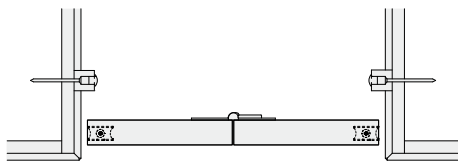
特注範囲

調整方法

フルハイトドア  
ご購入後

# 寸法特注対応範囲 [ クローゼット (幅 / 高さ) ]

## ■ Wオーダーについて

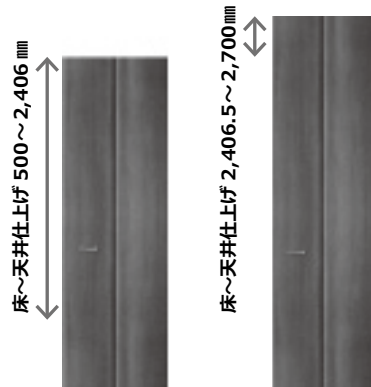


[標準セット価格]

× **1.4**

【Wオーダー特記事項】  
物入片開き戸・スライド片開き戸は定額制です。

## ■ Hオーダーについて



[H2400 価格]

※標準の仕上がり寸法は  
H2,400mmです。

[H2700 価格]

定額

定額

wide & height Wオーダー & Hオーダー

| 開閉様式  | 型番          | Wオーダー範囲<br>※下地枠外で算出、( )内は扉幅で算出<br>《 》内は側板内で算出 |           | Hオーダー範囲<br>※床～天井仕上げで算出 |         |             |         |
|---|-------------|---|-----------|------------------------|---------|-------------|---------|
|   |             | 標準セット価格×1.4倍                                  |           | H2,400価格で定額            |         | H2,700価格で定額 |         |
| 2枚折れ戸   | 1型・2型・4型・5型 | 619.5mm                                       | 952.5mm   | 600mm                  | 2,406mm | 2,406.5mm   | 2,700mm |
| 3枚折れ開き戸   | 1型・2型・4型・5型 | 907mm   | 1,406.5mm | 600mm                  | 2,406mm | 2,406.5mm   | 2,700mm |
| 4枚折れ戸   | 1型・2型・4型・5型 | 1,190mm                                       | 1,856mm   | 600mm                  | 2,406mm | 2,406.5mm   | 2,700mm |
| 6枚折れ戸   | 1型・2型・4型・5型 | 1,762.5mm                                     | 2,761.5mm | 600mm                  | 2,406mm | 2,406.5mm   | 2,700mm |
| 6枚折れ戸 (2×4用)  | 1型・2型・4型・5型 | 1,760.5mm                                     | 2,759.5mm | 600mm                  | 2,406mm | 2,406.5mm   | 2,700mm |
| 物入両開き戸  | 1型・2型・5型    | 627mm   | 1,061mm   | 500mm                  | 2,406mm | 2,406.5mm   | 2,700mm |
| 物入両開き戸  | 4型          | 627mm   | 1,261mm   | 500mm                  | 2,406mm | 2,406.5mm   | 2,700mm |
| 物入片開き戸 <span style="border: 1px solid black; padding: 1px;">定額制</span>        | 1型・2型・5型    | 342mm   | 559mm     | 500mm                  | 2,406mm | 2,406.5mm   | 2,700mm |
|   | 4型          | 342mm   | 659mm     |                        |         |             |         |
| スライド片開き戸 <span style="border: 1px solid black; padding: 1px;">定額制</span>      | 3型          | ( 501mm                                       | 650mm )   | 2,101mm                | 2,406mm | 対応不可        |         |
| 連続開き戸 (1枚タイプ) <span style="border: 1px solid black; padding: 1px;">定額制</span> | 2型・4型       | 《 262mm 479mm 》                               |           | 500mm                  | 2,406mm | 2,406.5mm   | 2,700mm |
| 連続開き戸 (2枚タイプ)   | 2型・4型       | 《 547mm 981mm 》                               |           | 500mm                  | 2,406mm | 2,406.5mm   | 2,700mm |
| 連続開き戸 (4枚タイプ)   | 2型・4型       | 《 1,124mm 1,992mm 》                           |           | 500mm                  | 2,406mm | 2,406.5mm   | 2,700mm |
| 連続開き戸 (6枚タイプ)   | 2型・4型       | 《 1,701mm 3,003mm 》                           |           | 500mm                  | 2,406mm | 2,406.5mm   | 2,700mm |

※物入両開き戸・物入片開き戸で、下地枠を現場カットした後の座金の取り付け位置に合わせて扉の丁番位置を変更する場合扉の価格は標準価格×1.4となります。  
※ミラーオプションはH2,406までとなります。(スライド片開き戸、MK-4、MB-5、連続開き戸、物入片開き戸W06サイズ、物入両開き戸W12サイズは対応していません)



# 寸法特注対応範囲 [ 出入口 / クローゼット (壁厚) ]

ドア・引き戸の壁厚特注 ○ 特注金額は発生しません。

| 標準仕様  |                        |           |
|---|------------------------|-----------|
| 壁厚記号 / 基本壁厚                                 | C / 114mm壁厚<br>(2×4工法) |           |
| 開閉様式  | 壁厚                     | 対応範囲      |
| 片開き戸  | 114mm                  | 114~300mm |
| 親子戸   | 114mm                  | 114~300mm |
| 片引き戸<br>上吊 / 床レール (面付 / 埋込)                 | 114mm                  | 114~300mm |
| アウトセット片引き戸<br>エンド枠なし<br>上吊 / 床レール (面付 / 埋込) | 114mm                  | 114~300mm |
| アウトセット片引き戸<br>エンド枠付<br>上吊 / 床レール (面付 / 埋込)  | 114mm                  | 114~300mm |
| 引込みポケット戸<br>上吊                              | 114mm                  | 114~300mm |
| 2枚引違い戸<br>上吊                                | 114mm                  | 114~300mm |
| 3枚引違い戸<br>(連動 / 非連動)<br>上吊 + 床レール           | 171mm                  | 171~300mm |
| 2枚引込み戸<br>上吊                                | 171mm                  | 171~300mm |
| 3枚引込み戸<br>上吊                                | 223mm                  | 223~300mm |

※MARCOシリーズは P.75 をご参照ください。

クローゼットの壁厚特注 ○ 特注金額は発生しません。

| 標準仕様                   |                        |           |
|------------------------|------------------------|-----------|
| 壁厚記号 / 基本壁厚            | C / 114mm壁厚<br>(2×4工法) |           |
| 開閉様式                   | 壁厚                     | 対応範囲      |
| 固定折れ戸<br>2枚 / 4枚       | 114mm                  | 114~300mm |
| フリー折れ戸<br>2枚 / 4枚 / 6枚 | 114mm                  | 114~300mm |
| 折れ開き戸<br>3枚            | 114mm                  | 114~300mm |
| 物入両開き戸                 | 114mm                  | 114~300mm |
| 物入片開き戸                 | 114mm                  | 114~300mm |
| スライド片開き戸               | 114mm                  | 114~300mm |

# 寸法特注対応範囲 [ ウォールスルー ]

ウォールスルー

|        | 型番                 | Wオーダー範囲<br>※下地枠外で算出 |       | Hオーダー範囲<br>※床~天井仕上げで算出 |         |
|--------|--------------------|---------------------|-------|------------------------|---------|
|        |                    | 定額制                 |       | 定額制                    |         |
| 高さ&幅特注 | <b>WS1/WS2/WS3</b> | 210mm               | 410mm | 660mm                  | 2,700mm |

| 標準仕様                  |                        |           |
|-----------------------|------------------------|-----------|
| 壁厚記号 / 基本壁厚           | C / 114mm壁厚<br>(2×4工法) |           |
|                       | 壁厚                     | 対応範囲      |
| 壁厚特注<br>○特注金額は発生しません。 | 114mm                  | 114~300mm |

出入口  
 ステルス枠  
 納まり図  
 クロス施工  
 塗り壁施工  
 引戸用壁付ガイド  
 レバーストッパー  
 専用納まり  
 [Premium]  
 グランデ  
 マルコ  
 カロ

# フルハイトドア<sup>®</sup>をご購入後

## メンテナンス 各種金物の調整方法

### 1 出入口片開き戸

- 【1】 ヒンジカバーを外す 【2】 上下調整
- 【3】 左右調整 【4】 前後調整

### 2 引き戸

- 【1】 上吊戸の吊車調整 【2】 床付レール引き戸の戸車調整
- 【3】 引き戸鎌錠受け調整

### 3 クローゼット

- 【1】 固定折れ戸金物調整 【2】 フリー折れ戸金物調整
- 【3】 物入両開き戸・片開き戸・連続開き戸（MM-6型以外）の丁番調整
- 【4】 連続開き戸（MM-6型専用）の丁番調整

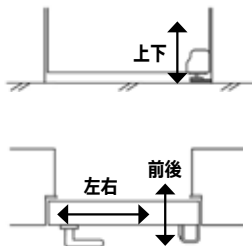


### 1 出入口片開き戸

#### フルハイトヒンジの調整

ドアを閉めた状態で3方向の調整が可能です。

- ※左右・前後調整用の固定ねじは2回転以上は緩めないでください。
- ※部品の各調整に電動ドライバーを使用しないでください。部品を破損する恐れがあります。



#### ラッチ受けの調整

【手順】  
 プラスドライバーでねじを回して調整を行う。



### 【1】 ヒンジカバーを外す 【2】 上下調整（下ヒンジで調整）



カバーは手前にスライドすると外れます。  
 ※写真はR勝手となります。



1邸に1つ付属します。

### 【3】 左右調整（上・下ヒンジで調整）

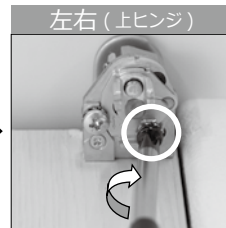
①ねじを緩める



②調整する



③ねじを固定する



クローゼット  
 クロス施工  
 塗り壁施工  
 折戸用壁付ガイド  
 連続開き戸  
 スライド片開き戸  
 周辺部材  
 ウォールスルー  
 遮音キット

納まりについて

各種寸法

特注範囲

調整方法

フルハイトドアご購入後

#### 【4】 前後調整 (上・下ヒンジで調整)

①ねじを緩める



②調整する



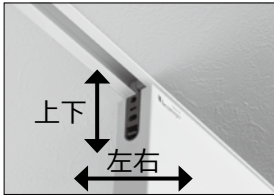
③ねじを固定する



## 2 引き戸

※調整には電動ドライバーを使用しないでください。部品を破損する恐れがあります。

### 【1】 上吊戸の吊車調整

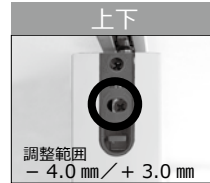


吊車のカバーを外します。



※先をテープで保護した細身のマイナスドライバーを使用してください。

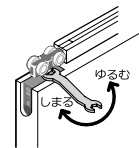
上下・左右方向の調整が可能です。



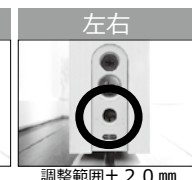
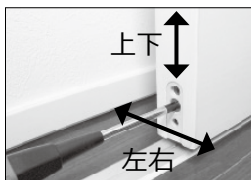
#### ※吊車調整前に

ソフトクローズ対応の吊車では上下左右の調整前に跳ね上がり防止ナットをスパナで緩めてから調整を行ってください。(調整後はナットを締めてください。)

※専用スパナがない場合は当社までご連絡ください。 定価 ¥220(税込)



### 【2】 床付レール引き戸の戸車調整



上下・左右方向の調整が可能です。

### 【3】 引き戸鎌錠受け調整



上下・前後方向の調整が可能です。

出入口

ステルス枠  
納まり図

クロス施工

塗り壁施工

引戸用壁付ガイド  
レバーストップバー

専用納まり

[Premium]  
グランデ

マルコ

カロ

クロセット

クロス施工

塗り壁施工

折戸用  
壁付ガイド

連続開き戸

スライド  
片開き戸

周辺部材

ウォール  
スルー

遮音キット

納まりに  
ついて

各種寸法

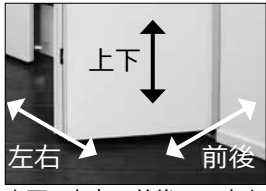
特注範囲

調整方法

フルハイトア  
ご購入後

### 3 クローゼット ※調整には電動ドライバーを使用しないでください。部品を破損する恐れがあります。

#### 【1】固定折れ戸金物調整



上下・左右・前後の3方向の調整が可能です。



上下 (調整範囲±3.0 mm)



左右 (調整範囲±2.5 mm)

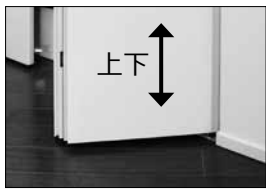


前後 (調整範囲±3.0 mm)



固定  
吊元側のビスを完全固定

#### 【2】フリー折れ戸金物調整

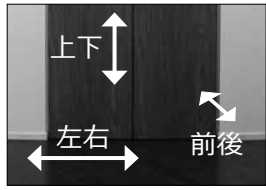


上下方向の調整が可能です。

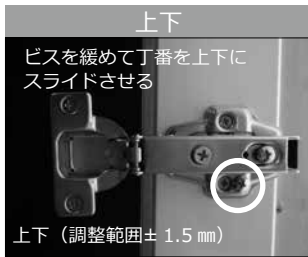


上下 (調整範囲±3.0 mm)

#### 【3】物入両開き戸・片開き戸・連続開き戸 (MM-6型以外) の丁番調整



上下・左右・前後の3方向の調整が可能です。



上下 (調整範囲±1.5 mm)



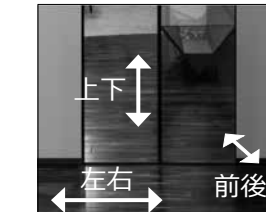
左右  
戸先側 3.0 mm / 吊元側 1.0 mm



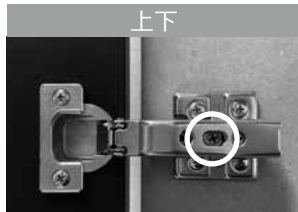
前後 (調整範囲±2.0 mm)

#### 【4】MM-6型専用の丁番調整

※ MM6 型以外の連続開き戸は③の丁番調整を行ってください。



上下・左右・前後の3方向の調整が可能です。



上下 (調整範囲±3 mm)

右吊元：  
反時計回しで上に、時計回しで下に移動  
左吊元：  
反時計回しで下に、時計回しで上に移動



左右  
戸先側 4.0 mm / 吊元側 0 mm

時計回し→戸先側に寄る  
反時計回し→吊元側に寄る



前後 (調整範囲 -2.5 mm / +1.5 mm)

反時計回しで扉は前に移動  
時計回しで後ろに移動

# ドアの取り外し方

## 1 開き戸 (フルハイトヒンジ)

※ドアを取り外される場合は、周りにある障害物などに注意し、出来ればお二人で確認しながら行ってください。

①ヒンジカバーを手前にスライドして外す

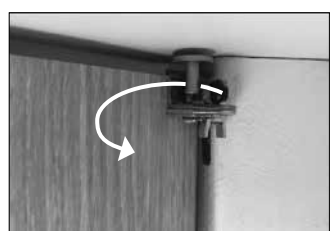


※下側も同様にヒンジカバーを外しておきます。

②ストッパー (ブラック色) を手前に引いて外す



③扉を 45°以上開いた状態にして上の方を持ち、ヒンジ側へ押ししてヒンジ軸から外す



④下側は扉をそのまま持ち上げてヒンジから抜く



※床や天井を傷つけないようご注意ください。  
※扉を吊り込む場合は上記手順を、  
④→③→②→①の順に行ってください。

## 2 引き戸 (上吊戸)

【片引き戸の場合】

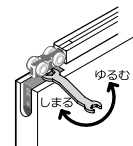
①吊車のカバーを外す



※先をテープで保護した細身の  
マイナスドライバーを使用  
してください。

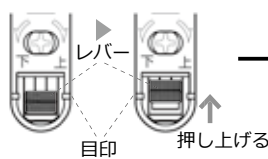
※扉を外す前に

ソフトクローズ対応の吊車では上下左右の調整前に  
跳ね上がり防止ナットをスパナで緩めてから扉を  
外してください。  
(扉を吊り込む場合は、吊り込み後に必ずナットを  
締めてください。)



※専用スパナがない場合は当社までご連絡ください。定価 ¥220(税込)

②吊車のレバーを図のように押し上げる



③吊車のレバーを押し上げながら  
扉から引き抜く



④左右の吊車がはずれた後、  
床付ガイドから扉を外す

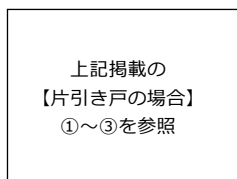


※床や天井を傷つけないよう  
ご注意ください。

※引き抜きにくい場合は扉を持ち上げながら行う。  
※扉を吊り込む場合は上記手順を④→③→②→①の順に行ってください。

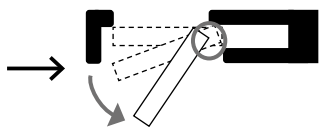
【ポケット戸 (ステルス枠) の場合】 ※ポケット戸のインセット枠の場合は戸先側の枠を取り外す必要があります。

①～③戸先側の吊車を外す



※作業を行う際は床や天井を傷つけないようご注意ください。

④扉を引出し、壁の短い方に  
回転させる



⑤扉を回転させた後、  
床付ガイドから外す



○扉下部

⑥戸袋側の吊車カバー  
(化粧キャップ) を外して  
扉から引き抜く



○扉上部

# 室内ドア取扱安全上のご注意

**必ずお守りください**

以下に示す注意事項に関しましては、製品を安全に正しくお使いいただき、日常生活において危害や損害を未然に防止するためのものです。いずれも安全に関する重要な内容のもので、必ずお守りください。

## 注意



扉を開けたままにしないでください。風などにより突然閉まることがあり、指を挟んだり、扉内部のガラス・鏡の割れや、開閉動作範囲内の家具等に損傷をあたえる恐れがあります。



扉に寄りかかったり、強く開閉したり押ししたりしないでください。扉が破損や脱落したり、ガラス・鏡が割れる恐れがあります。



レバーハンドルに重い荷物などを掛けないでください。故障の原因になります。



扉やレバーハンドルにお子様がおぼろ下がり遊ばないように気をつけてください。転倒、落下事故や故障の原因になります。



乳幼児が開閉を行わないよう、また、乳幼児が近くにいる時の扉の開閉には十分ご注意ください。



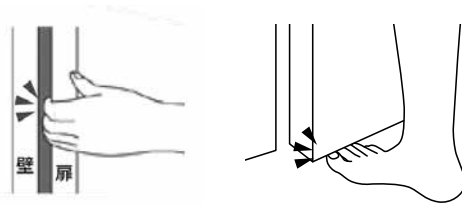
レバーハンドルは使い勝手上、子供の顔付近の高さに取り付けられており、出っ張りがあります。お子様のケガや衣服の引っ掛かりにご注意ください。



扉を開閉したときに、家具などの障害物が当たらないようにしてください。



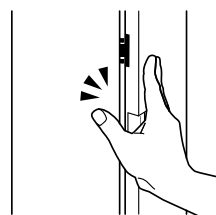
扉は開閉する際に隙間ができます。ドアと床やドアと壁の隙間に指やつま先等挟まないように気をつけてください。



片開き戸のオプションのマグネットストッパーを取り付ける場合は、必ず扉中央より戸先側に取り付けてください。吊元側に取り付けると床付マグネットストッパー及びヒンジに過度な負荷がかかり金物の破損や扉が脱落する恐れがあります。



折戸を開閉する際は、扉同士に隙間ができますので手足や指を挟まないように気をつけてください。特に取手レス（2型・5型）の手掛けは扉同士の隙間付近にあります。閉じる時は扉の折れ部分に指をいれないようにお気をつけてください。



# フルハイトドア®保証について

フルハイトドア®を安全且つ安心してお使いいただく為に、日頃のお手入れ方法やメンテナンス、取り扱いの注意などを掲載した「フルハイトドア®の教科書」をお引渡し時にビルダー様経由でお渡ししています。もしフルハイトドア®ユーザー様でお手元に冊子が無い場合は当社までご連絡下さい。

フルハイトドア®の保証内容については以下をご覧ください。

## 1.保証期間

施工者からのお引渡し日（注1・注2・注3・注4）より2年。  
但し、ドアの反りが原因で開閉に支障が出る場合は永久保証（注5）。  
注1：新築注文住宅の場合は、建築主（施主）への引渡し日とします。  
注2：改修工事の場合は、改修部分の工事完了の日とします。  
注3：新築分譲住宅（建売住宅）・新築分譲マンションの場合は、建築主（事業者）様への引渡し日とします。  
注4：中古購入の住宅・マンションの場合は、新築時に建築主（事業者）様への引渡し日とします。  
注5：2022年4月1日出荷以降でドア厚40mmが対象です。

## 2.保証内容

取扱説明書・施工手順書・本体添付ラベル等の注意書に沿った施工・使用状態で保証期間内に不具合が発生した場合は無料修理、または交換をさせていただきます。

| 免責事項に該当しない | 「反り」が原因でドアの開閉に支障が出る   | ※2022年4月1日出荷以降でドア厚40mmが対象<br>永久保証* |         |
|------------|-----------------------|------------------------------------|---------|
|            | 「反り」以外が原因でドアの開閉に支障が出る | 2年間保証                              | 無料保証対象外 |
| 免責事項に該当    | 全ての事象について<br>無料保証対象外  |                                    |         |

| 保証期間 | 対象製品                        | 保証内容  | 保証箇所        |
|------|-----------------------------|---|-------------|
| 永久   | ドア厚40mmのフルハイトドア®            | ・ドアの反りが原因で開閉に支障が出た場合                                  | 扉（注1・注2）    |
| 2年間  | フルハイトドア®・クローゼット<br>造作材・玄関収納 | ・通常使用において外観上著しい変質及び変形が生じた場合<br>・本来の機能（ドアの開閉等）に支障が出た場合 | 表面材・扉・枠・金物等 |

注1：扉が廃番の場合は、同一グレードの扉と交換になります。  
注2：施工者からのお引渡し日より2年以上経過の場合、扉の交換作業は原則としてお施主様をお願いいたします。

## 3.免責事項

- ① 当社の手配によらない加工、組立、施工管理、メンテナンス等の不備に起因する不具合。
- ② 天災等自然現象・周辺環境等の影響による不可抗力に起因するもの。
- ③ 建物自体の変形、入居後における増改築や改修工事に起因するもの。
- ④ 入居者または第三者の不適切な使用状況または維持管理に起因するもの。
- ⑤ 苛性ソーダや強塩酸等の強い薬品を使用した場合の損傷。
- ⑥ 製造時の技術水準では予測が困難な現象に起因する不具合。
- ⑦ 当社手配外による修理が原因の故障及び損傷。
- ⑧ お買い上げ後の取付場所の移設・輸送・落下等による故障及び損傷。
- ⑨ 建物の設計構造に起因、または施工上の不具合（損失、紛失、加工・組立ミス）によるもの。
- ⑩ 施工手順書に記載された方法以外の施工内容に起因する故障及び損傷。
- ⑪ 用途以外に使用された場合の故障及び損傷。（例えば、屋内用を屋外用に使用された場合等）
- ⑫ 引渡し日より1年以上経過した場合の虫害。
- ⑬ 製品の通常使用における経年変化によるキズ、変色、汚れ、劣化、磨耗等。またはそれに起因する損傷。
- ⑭ 犬・猫・鳥・ねずみ等の小動物や、虫等の行為に起因する不具合。
- ⑮ 極端に乾湿を繰り返す部位又は異常な高温・多湿となる部位に取り付けられたもの。
- ⑯ その他、当該製品の不具合が当社の責によらない場合。

## 4.その他

遮音性能・防音性能については保証対象外とします。

|                       |
|-----------------------|
| 出入口                   |
| ステンレス枠<br>納まり図        |
| クロス施工                 |
| 塗り壁施工                 |
| 引戸用壁付ガイド<br>レバー・ストッパー |
| 専用納まり                 |
| [Premium]<br>グランデ     |
| マルコ                   |
| カロ                    |
| クローゼット                |
| クロス施工                 |
| 塗り壁施工                 |
| 折戸用<br>壁付ガイド          |
| 連続開き戸                 |
| スライド<br>片開き戸          |
| 周辺部材                  |
| ウォール<br>スルー           |
| 道音キット                 |
| 納まりに<br>ついて           |
| 各種寸法                  |
| 特注範囲                  |
| 調整方法                  |
| フライトドア<br>ご購入後        |

# お手入れ方法

## 扉のお手入れ

- 日常のお手入れは乾いた柔らかい布で乾拭きしてください。
- ホコリは、水に浸し固く絞った布で汚れを落とした後、柔らかい布で乾拭きしてください。
- 手垢・泥汚れなどの落ちにくい汚れは薄めた中性洗剤に浸した布で落としたのち、洗剤が残らないよう乾いた柔らかい布で軽く拭き取ってください。
- 鉛筆などの汚れは、消しゴムで軽く消してください。
- 水性ペンで書かれた汚れは薄めた塩素系漂白剤に浸した布で軽く叩くように拭いたのち、水に浸し固く絞った布で軽く叩くように拭いてください。
- 油性マジック・クレヨンで書かれた汚れは、完全に取ることはできません。
- ソース・コーヒー・お茶等がかかった場合は直ちに拭き取ってください。もし、長期間汚れを放置した場合は、軽く水拭きした後に、塩素系漂白剤を浸した布で軽く叩くように拭き、再度水に浸し固く絞った布で軽く叩くように拭いてください。
- ガラスや鏡の表面はキズが付く恐れがありますので、金属タワシや研磨剤入り洗剤などは使用せずに、水に浸し固く絞った柔らかい布で汚れを落とした後、柔らかい布で乾拭きしてください。
- F/Sシリーズで表面がクロス仕上げや襖仕上げの場合は素材によって掃除方法を変えてください。
- ゼンスタイルのアクリル板は、表面にキズが付きやすいので、はたき等で埃などを取り除いてから、柔らかい布で拭いてください。  
(固いもので擦るとキズが付く恐れがあります。柔らかい布をご使用ください。)
- ルチェンテシリーズは、表面にキズが付きやすいので、水を十分に含んだ柔らかい布で表面を濡らしながら軽くゴミを取り除いてから柔らかい布で拭き取ってください。
- ファイブクーンズの革をお手入れする場合は、扉納品時に同梱されているレザーケアキットをご利用ください。

## 金物のお手入れ

- レバー・ハンドル・引手・取手表面のお手入れは乾燥した柔らかい布で軽く拭いてください。汚れがひどい時は水、または水で薄めた中性洗剤を含んだ布で拭き、乾燥した布で水分を拭き取ってください。ベンジン、シンナー、アルコール、トイレ用洗剤、防カビ剤、塩素系洗剤、酸やアルカリ性の洗剤、クレンザー等のご使用にならないでください。

### [鍵の抜き差しがスムーズではない・重いときのお手入れ]

- キーの凹凸の山型に沿って鉛筆で黒く塗り、鍵穴に入れて、数回抜き差ししてください。1回でスムーズにならない時は同じ方法を繰り返してください。  
※抜き差しがスムーズになったら、キーの黒い粉を拭き取ってください。  
※上記のほか抜き差しをスムーズにする錠前潤滑油が市販されています。

## SINAシリーズをお求めのお客様へ 無塗装仕上げの取り扱いについて

- 水濡れ厳禁
- 無塗装のシナ木目表面材は大変デリケートです。皮脂や水滴がついてしまうとシミになり拭き取ることができませんのでお取り扱いには充分ご注意ください。
- 水に濡れたり、汚れを水拭きされまると乾いた後に塗装してもシミができますのでお取り扱いには充分ご注意ください。
- 生木を使用しておりますので紫外線を含む自然光により色の変化が生じます。
- 下処理をせずいきなり塗装すると表面材自体に毛羽立ちが生じる事があります。より平滑に仕上げるためには塗装前に番手が細かいペーパーで軽く木目に沿って研磨することをお奨めいたします。
- 現場塗装の際、必ず木目方向に沿って塗装してください。板の上部から下部まで一度に塗ってください。途中で塗り直すとその部分が濃くムラになることがあります。また木目方向に直交（横向）に塗装はしないでください。塗料が乾燥した後、ハケ目など筋が出ます。
- 塗料を一度に厚く塗ると表面材自体に含まれる空気によって塗料が白化する事があります。より綺麗な仕上がりにするために2~3回程度薄く重ねて塗ることをお奨めいたします。
- 自然塗料（オスモ・バトンなど）は非常に浸透性が高くムラになりやすい為、必ず下塗り⇒中塗り⇒仕上げの工程で塗装してください。



## 注意事項

- 酸性・アルカリ性の洗剤、シンナー・ベンジンなどの有機溶剤は使わないでください。変色や変質、シートの膨れや振れ、塗装・メッキの剥がれや錆の原因になります。
- レバー・ハンドル・引手・取手には保護膜が塗られており、それが変色を防いでおります。表面をキズ（※1）つけたり、汚れや家庭用洗剤（※2）が付着したまま放置しますと変色につながりますのでご注意ください。  
※1…金属同士の衝突（例えば指輪・時計など） ※2…アルカリ性・酸性のもの
- 扉に暖房器具などの熱源を近づけないでください。またエアコンなどの風が直接当たらないようにしてください。変形するおそれがあります。
- テープやシールを、ドア・ドア枠・収納扉・造作材に貼らないでください。変色・汚れ・剥がれなどの原因になります。

中性洗剤・塩素系漂白剤をご使用の際は、一度目立たない箇所を試して、清掃後は洗剤・溶剤の成分が残留しないよう十分に拭き取ってください。



## ◎ VOC 対策

神谷コーポレーションの製品はF☆☆☆☆対象品です。

構成部材に関しては「住宅部品表示ガイドライン」による表示をしています。

| 商品部        | 品番   | 内装仕上げ部材 |           |           |           |           |                 |                |       |               |                |              |       |                           |       |              |       |
|------------|--|---------|-----------|-----------|-----------|-----------|-----------------|----------------|-------|---------------|----------------|--------------|-------|---------------------------|-------|--------------|-------|
|            |  | 合板      | 基材<br>LVL | 基材<br>LVS | 基材<br>MDF | 基材<br>集成材 | シート<br>×<br>表面材 | 突板<br>×<br>表面材 | 大手材   | 芯<br>+<br>表面材 | 木材<br>+<br>ガラス | 木材<br>+<br>鏡 | 接着合材  | 下地材<br>+<br>アルミ調<br>樹脂見切り | 下地枠   | 木口面<br>(扉表面) | 金物加工  |
|            |  | 1       | 2         | 3         | 4         | 5         | 6               | 7              | 8     | 9             | 10             | 11           | 12    | 13                        | 14    | 15           | 16    |
| 開き戸<br>引き戸 | RF1,RS0,RS1,RG1,RG2,RG8,RG9<br>RF4,RG4<br>TF1,TS0,TS1,TG1,TG2,TF4,TG4<br>OF1,OG1 (AA,DD)<br>GF1,GG5 (NO,NC,NP,NQ,TO,TC,TP,TQ)                                      |         | F☆☆☆☆     |           | F☆☆☆☆     |           |                 |                | F☆☆☆☆ | F☆☆☆☆         | F☆☆☆☆          | (F☆☆☆☆)      | F☆☆☆☆ |                           |       | (F☆☆☆☆)      |       |
|            | CF1,PF1,QF1,NF1<br>OF1 (SH,TB,DG,FG,IH)<br>CC1,CC2,CC3,NC1,NC2,NC3<br>CE1,CE2,CE3  |         | F☆☆☆☆     |           | F☆☆☆☆     |           | F☆☆☆☆           |                | F☆☆☆☆ | F☆☆☆☆         |                |              |       |                           |       | (F☆☆☆☆)      |       |
|            | CS0,CS1,CS2,CG1,CG2,CG3,CG8,<br>CG9,PS0,PS1,PG1,PG2,QS0,QS1,<br>QG1,QG2,QG8,NS0,NS1,NS2,<br>NG1,NG2,NG3,CG8,NG9<br>CC4,CC5,CC6,NC4,NC5,NC6<br>OG1 (SH,TB,DG,FG,IH) |         | F☆☆☆☆     |           | F☆☆☆☆     |           | F☆☆☆☆           |                | F☆☆☆☆ | F☆☆☆☆         | F☆☆☆☆          |              | F☆☆☆☆ |                           |       | (F☆☆☆☆)      |       |
|            | CG7,NG7  |         | F☆☆☆☆     |           | F☆☆☆☆     |           | F☆☆☆☆           |                | F☆☆☆☆ | F☆☆☆☆         |                | F☆☆☆☆        | F☆☆☆☆ |                           |       | (F☆☆☆☆)      |       |
|            | KF1,KF7  |         | F☆☆☆☆     |           | F☆☆☆☆     |           |                 |                | F☆☆☆☆ | F☆☆☆☆         |                |              |       |                           |       |              |       |
|            | BF1<br>GF1(NB,NI)  |         | F☆☆☆☆     |           | F☆☆☆☆     |           |                 |                |       | F☆☆☆☆         |                |              |       |                           |       |              | F☆☆☆☆ |
|            | BS0,BS1,BG1,BG2,BF4,BG4<br>GG5(NB,NI)  |         | F☆☆☆☆     |           | F☆☆☆☆     |           |                 |                |       | F☆☆☆☆         | F☆☆☆☆          |              | F☆☆☆☆ |                           |       |              | F☆☆☆☆ |
|            | CF4,PF4,QF4,NF4  |         | F☆☆☆☆     |           | F☆☆☆☆     |           | F☆☆☆☆           |                | F☆☆☆☆ | F☆☆☆☆         |                |              | F☆☆☆☆ |                           |       |              |       |
|            | CG4,PG4,QG4,NG4  |         | F☆☆☆☆     |           | F☆☆☆☆     |           | F☆☆☆☆           |                | F☆☆☆☆ | F☆☆☆☆         | F☆☆☆☆          |              | F☆☆☆☆ |                           |       |              |       |
| ファブリック     | CB1,NB1  |         | F☆☆☆☆     |           | F☆☆☆☆     | F☆☆☆☆     | F☆☆☆☆           |                | F☆☆☆☆ | F☆☆☆☆         |                |              | F☆☆☆☆ |                           |       | (F☆☆☆☆)      |       |
|            | TB1<br>RB1   |         | F☆☆☆☆     |           | F☆☆☆☆     | F☆☆☆☆     |                 | F☆☆☆☆          | F☆☆☆☆ | F☆☆☆☆         |                |              | F☆☆☆☆ |                           |       | (F☆☆☆☆)      |       |
|            | BB1  |         | F☆☆☆☆     |           | F☆☆☆☆     | F☆☆☆☆     |                 |                |       | F☆☆☆☆         |                |              | F☆☆☆☆ |                           |       | F☆☆☆☆        |       |
| マルコ        | CM9,NM9  |         | F☆☆☆☆     |           | F☆☆☆☆     |           | F☆☆☆☆           |                | F☆☆☆☆ | F☆☆☆☆         | F☆☆☆☆          |              | F☆☆☆☆ |                           |       |              | F☆☆☆☆ |
| クローゼット     | MC1,MC2,MC3,MC4<br>MP3,MP4,MK4<br>MM6  |         | F☆☆☆☆     |           | F☆☆☆☆     |           | F☆☆☆☆           |                | F☆☆☆☆ | F☆☆☆☆         |                | F☆☆☆☆        |       |                           |       |              |       |
|            | MS4<br>MR4   |         | F☆☆☆☆     |           | F☆☆☆☆     |           |                 | F☆☆☆☆          | F☆☆☆☆ | F☆☆☆☆         |                | F☆☆☆☆        |       |                           |       |              |       |
|            | MB5<br>MB4   |         | F☆☆☆☆     |           | F☆☆☆☆     |           |                 |                | F☆☆☆☆ | F☆☆☆☆         |                | F☆☆☆☆        |       |                           |       | (F☆☆☆☆)      |       |
| 下地枠        | AG,BG,CG   | F☆☆☆☆   |           |           |           |           |                 |                |       |               |                |              |       |                           | F☆☆☆☆ |              |       |
| ステルス枠      | SG<br>NG   | F☆☆☆☆   |           |           |           |           |                 |                |       |               |                |              | F☆☆☆☆ | F☆☆☆☆                     |       |              |       |
| ライン窓台・巾木   | KPSI,KPSD,KPSP,KPLJ  |         |           |           | F☆☆☆☆     |           | F☆☆☆☆           |                |       |               |                |              |       |                           |       |              |       |
| ウォールスルー    | WS1,WS2,WS3  | F☆☆☆☆   |           |           |           |           |                 |                |       |               | F☆☆☆☆          |              |       |                           |       |              |       |

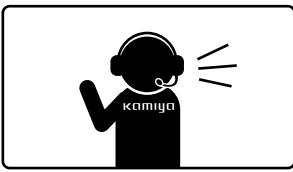
神谷コーポレーション湘南株式会社

### 住宅部品表示ガイドライン

確認申請時や現場で確認が円滑かつ容易に行われることを目的に、社団法人日本建材産業協会など関係4団体は「住宅部品表示ガイドライン」を制定しています。内装仕上げ規制対象品にガイドラインによる表示をし、建築確認時のサポートをします。

「住宅部品表示ガイドライン」により建築確認時に認定書やMSDS等の提出は不要となります。

完全プライベート空間をご提供できる無人型ショールームです。  
 密集・密接・密閉なく、安心した環境で商品をゆっくり見学いただけます。



- 説明員を置かない代わりに、スマートフォンで視聴できる説明動画を完備。
  - ご利用可能時間 最大2時間の完全予約制。
- ◀お客様の質問には、本店スタッフが「音声ホットライン」にてリアルタイムで対応。



無人ショールームの詳細はコチラ

## 完全予約制

無人ショールームは全国に4店舗ございます。  
 ご利用の際は事前にご予約が必要となりますので、下記のQRコードからお申し込みください。

無人

## 札幌ショールーム

SAPPORO ShowRoom

- [所在地] 〒064-0820 北海道札幌市中央区大通西 25-1-2 ハートランド円山ビル 5F  
 [営業時間] 10:00 ~ 17:00[予約制](ご予約は前日の午前中までをお願いいたします)  
 ※土日祝日のご予約を希望される場合は金曜日の午前中までにお申し込みください。  
 [定休日] 不定休(年末年始・GW・お盆はお休みとなります。)  
 ※webサイト内の札幌ショールーム営業カレンダーをご確認ください。  
 [アクセス] 地下鉄円山公園駅 5番出口徒歩1分



◀札幌ショールーム専用サイト

無人

## 仙台ショールーム

SENDAI ShowRoom

- [所在地] 〒984-0016 仙台市若林区蒲町東 20-7 イーストアベニュー 103  
 [営業時間] 10:00 ~ 17:00[予約制](ご予約は前日の午前中までをお願いいたします)  
 ※土日祝日のご予約を希望される場合は金曜日の午前中までにお申し込みください。  
 [定休日] 不定休(年末年始・GW・お盆はお休みとなります。)  
 ※webサイト内の仙台ショールーム営業カレンダーをご確認ください。  
 [アクセス] 仙台市営地下鉄東西線「六丁の目」駅の南出口1を出て徒歩9分  
 仙台市営バス「蒲町東」バス停から徒歩3分  
 駐車場のご用意がございます。(2台)※ショールーム入口前



◀仙台ショールーム専用サイト

無人

## 新潟ショールーム

NIIGATA ShowRoom

- [所在地] 〒951-8063 新潟市中央区上大川前通一番町 154 番地 新潟白山公園ビル2F  
 [営業時間] 10:00 ~ 17:00[予約制](ご予約は前日の午前中までをお願いいたします)  
 ※土日祝日のご予約を希望される場合は金曜日の午前中までにお申し込みください。  
 [定休日] 不定休(年末年始・GW・お盆はお休みとなります。)  
 ※webサイト内の新潟ショールーム営業カレンダーをご確認ください。  
 [アクセス] JR「新潟」駅から約2.1km 新潟交通バス「白山公園前」徒歩2分  
 駐車場のご用意がございます。(2台)



◀新潟ショールーム専用サイト

無人

## 久留米ショールーム

KURUME ShowRoom

- [所在地] 〒839-0807 福岡県久留米市東合川 3-1-9 高島造園ビル201  
 [営業時間] 10:00 ~ 17:00[予約制](ご予約は前日の午前中までをお願いいたします)  
 ※土日祝日のご予約を希望される場合は金曜日の午前中までにお申し込みください。  
 [定休日] 不定休(年末年始・GW・お盆はお休みとなります。)  
 ※webサイト内の久留米ショールーム営業カレンダーをご確認ください。  
 [アクセス] 西鉄バス「東合川商工団地」バス停を降車し徒歩7分  
 駐車場のご用意がございます。(2台)



◀久留米ショールーム専用サイト

無人ショールームお問い合わせ先

0120-339-228 (受付時間 平日 9:30 ~ 17:00)

# ショールームのご案内

安心してご見学いただけるよう、予約制となっております。

ご来場を希望されるお客様は必ず前日または前々日までにご予約をお願いいたします。

# Kamiya

## ShowRoom Network

## 伊勢原ファクトリーショールーム

### ISEHARA Factory ShowRoom

- 【所在地】〒259-1146 神奈川県伊勢原市鈴川 50
- 【営業時間】10:00～17:00 予約制(ご予約は前々日までにお願いいたします)
- 【定休日】水曜日・土曜日・日曜日・祝日
- 【連絡先】TEL.0463-94-6203 FAX.0463-94-8295
- 【アクセス】伊勢原大山 IC を降り西に進み伊勢原大山 IC 入口交差点を右折して県道 611 号に入る。左折して県道 611 号を約 2 km 進み、板戸交差点を直進。小田急線伊勢原駅より神奈中バス「関台」下車徒歩 1 分。駐車場のご用意がございます。(8 台程度)



MAP



## 横浜ショールーム

### YOKOHAMA ShowRoom

- 【所在地】〒220-0011 神奈川県横浜市西区高島 2-19-2 横浜神谷ビル 8F
- 【営業時間】10:00～17:00 予約制(ご予約は前日までにお願いいたします)
- 【定休日】水曜日(祝祭日の場合もお休みとなります)
- 【連絡先】TEL.045-451-0234 FAX.045-451-0222
- 【アクセス】横浜駅東口地下街(ポルタ)の右側の道路を通り、スカイビル前の G 階段をご利用ください。(※1)



MAP



## 名古屋ショールーム

### NAGOYA ShowRoom

- 【所在地】〒460-0003 愛知県名古屋市中区錦 1-6-10 SUZU1 ビル 1F・5F
- 【営業時間】10:00～17:00 予約制(ご予約は前日までにお願いいたします)
- 【定休日】月曜日・火曜日(祝祭日の場合もお休みとなります)
- 【連絡先】TEL.052-212-6987 FAX.052-212-6988
- 【アクセス】地下鉄桜通線丸の内駅 6 番出口から徒歩 4 分。地下鉄鶴舞線伏見駅 10 番出口から徒歩 4 分。(※1)



MAP



## 大阪ショールーム

### OSAKA ShowRoom

- 【所在地】〒541-0052 大阪府大阪市中央区安土町 1-5-9 ゼニヤベストビル 2F カドヤ(株)内
- 【営業時間】9:00～17:00 予約制(ご予約は前日までにお願いいたします)
- 【定休日】日曜日・祝日
- 【連絡先】TEL.06-6615-8371 FAX.06-6615-8378
- 【アクセス】地下鉄中央線・堺筋線、堺筋本町駅 12 番出口徒歩 2 分。(※1)



MAP



## 広島ショールーム

### HIROSHIMA ShowRoom

- 【所在地】〒731-3165 広島県広島市安佐南区伴中央 2-4-9 (株)プラス・デコレー内
- 【営業時間】10:00～17:00 予約制(ご予約受付は平日(月～金)に承ります)
- 【定休日】日曜日・祝日
- 【連絡先】TEL.082-848-1147 FAX.082-848-7317
- 【アクセス】広島高速交通アストラムライン、伴中央駅下車徒歩 10 分。駐車場のご用意がございます。(7 台程度)



MAP



## 金沢ショールーム

### KANAZAWA ShowRoom

- 【所在地】〒920-0211 石川県金沢市湊 3-62 黒崎産業(株)内
- 【営業時間】平日 9:00～17:00 予約制(ご予約は平日(月～金)に承ります)  
土曜日 9:00～16:00
- 【定休日】日曜日・祝日
- 【連絡先】TEL.076-238-9922 FAX.076-238-7073
- 【アクセス】金沢駅西口より北鉄金沢バス 70 番乗り場「粟崎・内灘駅」乗車「近岡」で下車徒歩 5 分。駐車場のご用意がございます。(10 台程度)



MAP



## 香川ショールーム

### KAGAWA ShowRoom

- 【所在地】〒769-1101 香川県三豊市詫間町詫間 890-1 (株)喜田建材 DEMI1/2 内
- 【営業時間】9:30～18:30 予約制(ご予約は前日までにお願いいたします)
- 【定休日】なし
- 【連絡先】TEL.090-4504-8630 FAX.0875-23-7230
- 【アクセス】JR 快速サンポート・JR 予讃線、詫間駅下車徒歩 15 分。駐車場のご用意がございます。(10 台程度)



MAP



(※1) 駐車場のご用意はしておりませんのでお近くのコインパーキングをご利用ください。(駐車料金はお客様のご負担となります。)

## 夢はこ®

「夢はこ」は自宅にも呼べる出前ショールームです。

小回りのきく 2tトラックをベースに独自改良を施した出前ショールーム。軽快なネットワークで、日本全国行けることならどこへでも行きます。ご自宅や会社の駐車場まで伺いますが、駐車場がない方、スペースが不安な方も一度お気軽にお問い合わせください。

※お問い合わせ・ご予約は本社オフィス / 伊勢原工場までご連絡ください。



詳細は  
コチラ



## フルハイトドア® テクニカルルーム

神谷コーポレーション独自の納まりを  
実際に体験できる施工セミナー会場です。

フルハイトドア®の生産拠点である伊勢原工場敷地内に、観て・触って・体験できるセミナー会場がございます。基本的な枠の取付けから、建具の吊込み方、細かい納まりまで、丁寧にお伝えします。

※お問い合わせ・ご予約は本社オフィス / 伊勢原工場までご連絡ください。



詳細は  
コチラ



【事務所】本社オフィス / 伊勢原工場

住所: 〒259-1146 神奈川県伊勢原市鈴川 50 TEL.0463-94-6203 FAX.0463-94-8295

## お問い合わせ先

### HEAD Office

神谷コーポレーション湘南株式会社  
本社オフィス／伊勢原工場

〔所在地〕 〒259-1146 神奈川県伊勢原市鈴川50  
〔営業時間〕 9:30～17:00  
〔定休日〕 土・日曜日・祝日  
〔連絡先〕 TEL.0463-94-6203 FAX.0463-94-8295

〔アクセス〕 伊勢原大山ICを降り西に進み伊勢原大山IC入口  
交差点を右折して県道611号に入る。左折して  
県道611号を約2km進み、板戸交差点を直進。  
小田急線伊勢原駅より神奈中バス「関台」  
下車徒歩1分。



お問い合わせ内容により専門部署が承ります。電話番号をお確かめのうえ、おかけ間違いのないようご注意ください。  
受付時間／月～金 9:30～17:00（祝日・当社定休日除く） 定休日／土・日曜日・祝日

#### 納期・お取引・見積り依頼等のお問い合わせ/カタログ・サンプル依頼 …… カスタマーオペレーション課



0463-94-6203

TEL

音声ガイドスにて  
ご案内しております。  
詳細はQRコードから



0463-94-8295

FAX



madoguchi@fullheight-door.com

MAIL

#### 見積り内容・納まり・仕様についてのお問い合わせ …… カムイ・積算課



0463-94-6204

TEL



0463-91-1388

FAX

#### カムイについてのお問い合わせ全般 …… カムイサポートセンター



0120-106-201

TEL



kamiya-kamui@fullheight-door.com

MAIL

#### アフターメンテナンスについてのお問い合わせ …… 品質保証課



0463-94-6220

TEL



cs@fullheight-door.com

MAIL