



FULL HEIGHT DOOR®

2025

納まり図面集

2×4 工法専用

出入口 納まり図

※①～③は標準図を指す

Premium class

グランデ P. 5

High class

ダンテ ①②

ルチェンテ "

カルロ "

ジュリア "

シナ "

パリオ "

キューブ "

エヌセンス "

ブラックライン "

+Function

カーム ノイズレスシステムドア P. 9

カロ ベッドドアタイプ P. 11

マルコ P. 19

エフエス ①②

モンスター "

ガレリア "

ファブリックドア "

標準図

① ステルス枠 クロス施工 P. 39

② ステルス枠 塗り壁施工 P. 61

クローゼット 納まり図

※③～⑤は標準図を指す

All class

ダンテ ③④

シナ "

パリオ "

エヌセンス "

エフエス "

ルチェンテ ③④⑤

キューブ "

標準図

③ クローゼット枠 P. 81

塗り壁施工の納まり
について P. 90

④ 連続開き戸 P. 93

⑤ スライド片開き戸 P. 99

周辺部材

出入口用単品部材

レバーストッパー (開き戸) P. 101

壁付ガイド (引き戸) P. 102

クローゼット用単品部材

壁付ガイド (折れ戸) P. 103

付属部材

ウォールスルー P. 104

サイレンサーキット P. 105

納まりについて

基本の納まり P. 108

納め方の注意点 P. 111

各種寸法

各種設計寸法について P. 117

特注対応範囲

幅・高さ (出入口・クローゼット) P. 136

壁厚 (出入口・クローゼット) P. 138

メンテナンス

各種調整方法 P. 141

室内ドア取扱安全上のご注意 P. 145

フルハイトドア®保証について P. 146

VOC 対策 P. 147

お手入れ方法 P. 148

サービス・コンテンツ

データダウンロード (CAD データ・施工手順書) P. 151

オンライン打合せ P. 151

フルハイトモデルハウス P. 152

フルハイトドア®テクニカルルーム P. 153

フルハイトドア®「施工解説動画」 P. 153

ショールーム

全国ショールームのご案内 P. 154

本誌の使い方

縦枠・上枠・壁厚について P. 3

図面の見方 / 仕様変更 (2024年9月発行カタログ以降) P. 4

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。

本誌の使い方

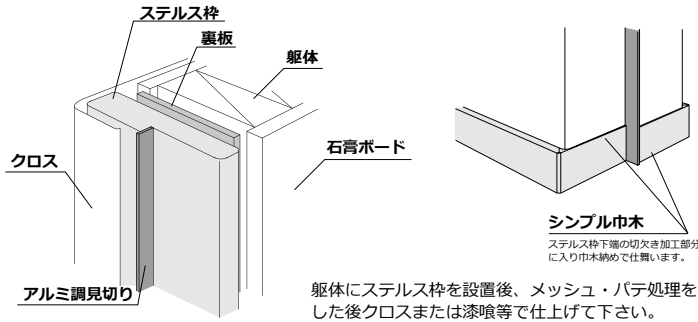
「フルハイトドア® 納まり図面集【2×4工法専用】」はフルハイトドア®の納め方や開閉様式毎の標準的な寸法を掲載しております。施工方法についてはホームページまたは下地枠納品時に同梱している「施工手順書」をご確認ください。また、商品のデザインや価格、納期はセレクトカタログに掲載しております。

縦枠

ステルス枠の詳細は P.108 ～ に掲載しております。

■ステルス枠

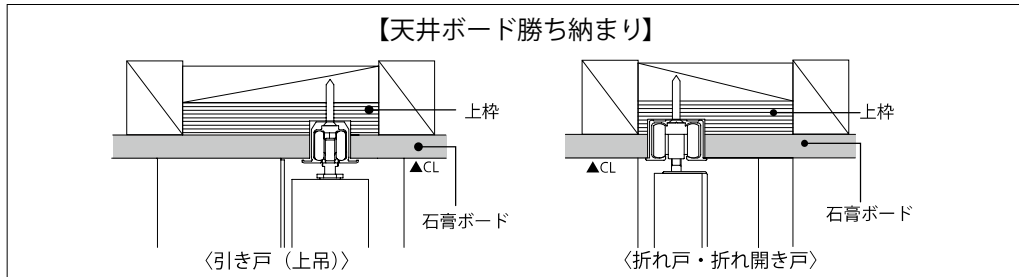
大きな特徴は**枠自体が目に見えない**ことです。
 枠自体が壁の中に埋め込まれているのでドアがすっきりと空間を演出します。
 戸当りにはすっきり美しいアルミ調見切りを使用。
 ドアを開けたときでも空間の邪魔をしません。



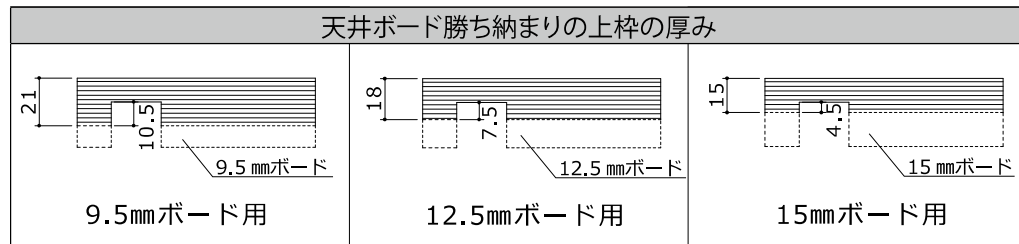
※枠は木材のため、塗り壁など水分を多く含む仕上げ材を使用する際、稀にアク（黒褐色の斑点状の染み）が発生することがあります。
 アクとは木材に元々含まれるタンニンなどの水溶性成分が表面に染みだしたものです。発生した場合は塗料などで補修ができます。

上枠

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。



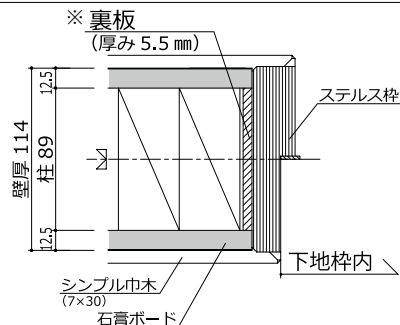
上枠の厚みは選択された天井ボード厚により異なります。
 開口毎に天井ボード厚 9.5 mm、12.5 mm、15 mm の 3 種類から選んで下さい。
 ※シリーズ専用納まりの場合は、寸法が異なる場合がありますので、各納まり図掲載ページをご確認下さい。



(天井ボード厚 + 上枠の厚み ≒ 30mm)

壁厚

【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。

図面の見方

シリーズ名または標準図 仕様・施工方法 構造・工法 開閉様式 図面表記案内

標準図 スチルス枠クロス施工 2×4工法 片引き戸【上吊+床付ガイド】

開き勝手 CADデータ

壁厚 ●壁厚...114mm

横断面図

| 開口幅 (mm) | W12 | W14 | W16 | W24 | W27 |
|------------|------|------|------|------|------|
| W12 下地納め | 2500 | 2455 | 2455 | 2420 | 2720 |
| W12 下地納め | 1325 | 1242 | 1242 | 1277 | 2077 |
| W12 納め下地納め | 651 | 729 | 829 | 1211 | 1361 |
| W16 納め下地納め | 2400 | 2355 | 2355 | 2320 | 2620 |
| W16 納め下地納め | 1200 | 1117 | 1117 | 1152 | 1852 |
| W16 納め下地納め | 600 | 678 | 778 | 1160 | 1310 |
| W24 納め下地納め | 2900 | 2855 | 2855 | 2820 | 3120 |
| W24 納め下地納め | 1450 | 1367 | 1367 | 1402 | 2102 |
| W24 納め下地納め | 725 | 803 | 903 | 1285 | 1435 |

見込み寸法

縦断面図 (天井高納まりの場合)

| 開口高 (mm) | H2400 | H2700 | H2700 |
|------------|-------|-------|-------|
| H12 吊り上り | 2400 | 2700 | 2500 |
| H12 納め | 2430 | 2730 | 2530 |
| H12 納め | 2730 | 2870 | 2470 |
| H12 納め下地納め | 89 | | |

縦断面図 (垂れ壁がつく場合)

| 開口高 (mm) | H2400 | H2700 | H2700 |
|------------|-------|-------|-------|
| H12 吊り上り | 2400 | 2700 | 2500 |
| H12 納め | 2430 | 2730 | 2530 |
| H12 納め | 2730 | 2870 | 2470 |
| H12 納め下地納め | 89 | | |

オプションなどの関連ページ

仕様変更

2024年9月発行カタログからの仕様変更

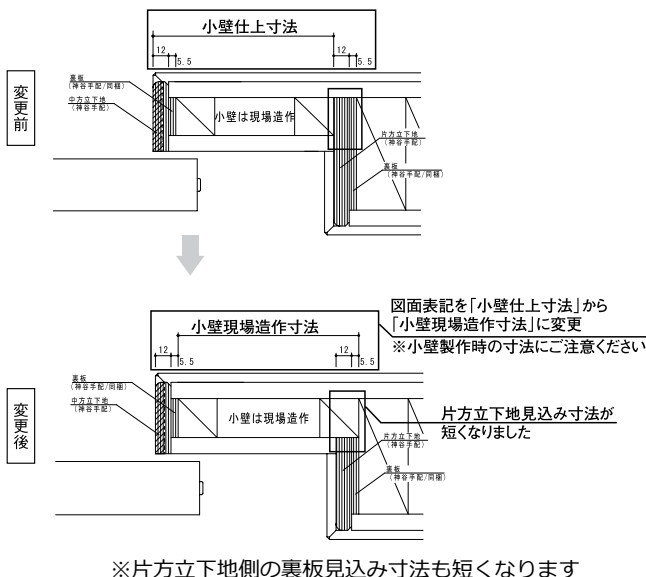
引き戸片方立下地の見込み寸法変更

小壁がある引き戸納まりに取り付ける片方立下地の見込み寸法を変更いたします。現場での小壁製作寸法が変わりますのでご注意ください。

- 該当シリーズ
 - 【Premium class】Zenstyle®/fit
 - 【High class】全て(DANTE/LUCENTE/BLACKLINE/CARLO/GIULIA/SINA/PALIO/CUBE/Nsense)
 - 【+Function】Automatic Door/Caro/FS/MARCO/Monster/GALLERIA/fabric door

- 該当開閉様式
 - 片引き戸/2枚引込み戸/3枚引込み戸/4枚引込み戸/2枚引分け戸

※引込みポケット戸は変更なし
※詳細は各納まり図をご確認ください



Premium class グランデ



ステルス枠 クロス施工

2 × 4 工法 (壁厚 114 mm)

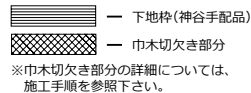
親子戸

P. 6

寸法特注対応範囲

P.136





横断面図

CAD データ
ダウンロードページTOP

開き勝手(当図面はR吊元です)

●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

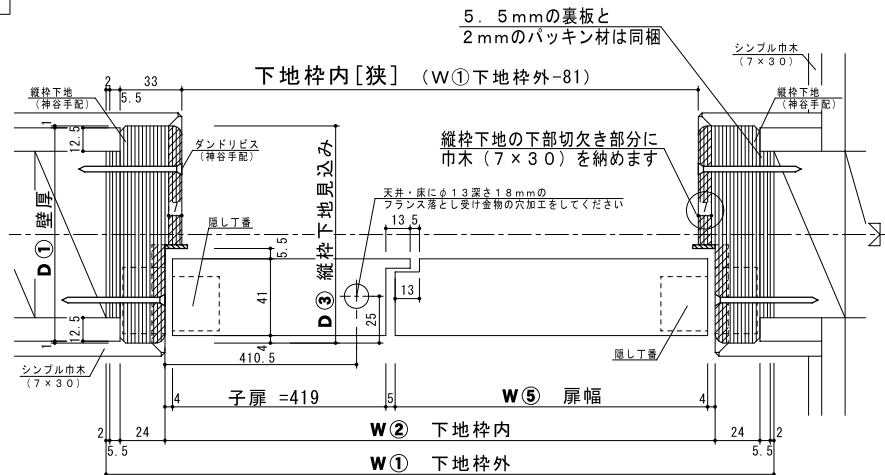


施工手順書 TOP ページ

※子扉のW寸法は変更できません

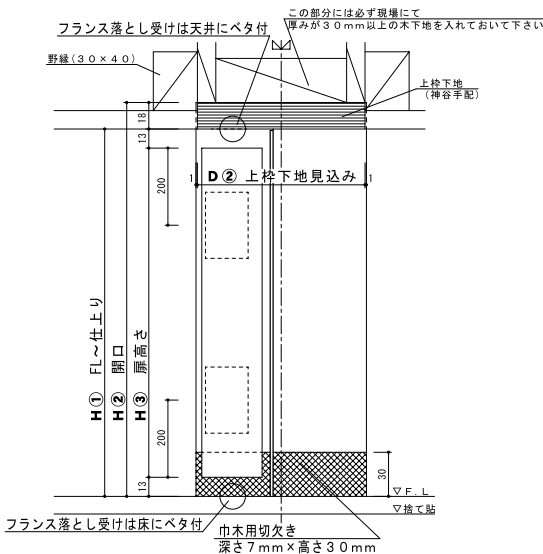
| | |
|------------|------|
| W寸法 (mm) | W12 |
| W① 下地枠外 | 1200 |
| W② 下地枠内 | 1137 |
| W⑤ 扉幅 (親扉) | 705 |

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



縦断面図

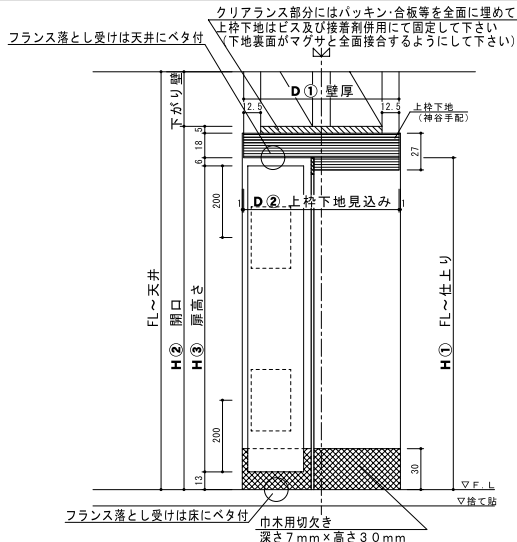
天井高納まり



| | | |
|------------|--------|--------|
| 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 |

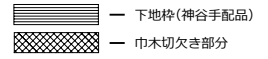
下がり壁納まり



| | | |
|------------|--------|--------|
| 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 |

グランデ ステルス枠クロス施工 2×4工法
親子戸【コンシールドストッパー】

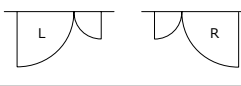


 ※巾木切欠き部分の詳細については、
 施工手順を参照下さい。

横断面図



開き勝手(当図面はR吊元です)



●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

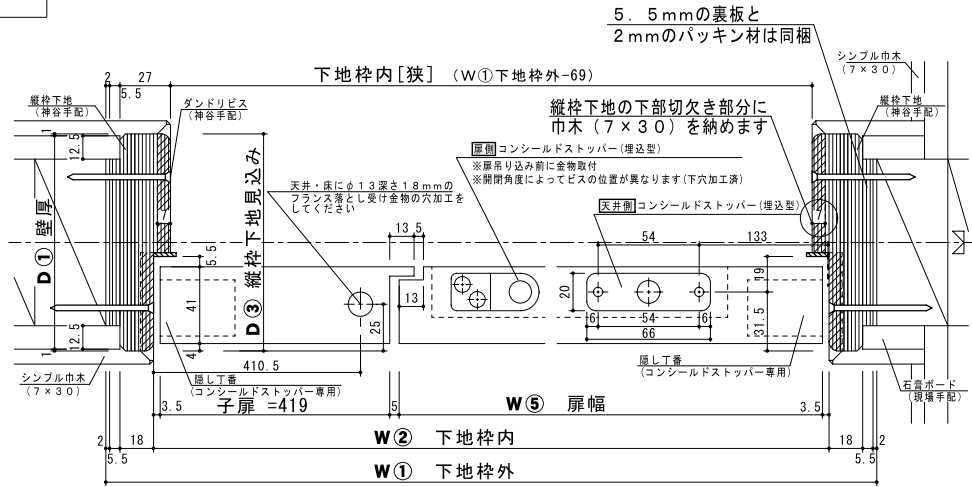


施工手順書 TOP ページ

※子扉のW寸法は変更できません

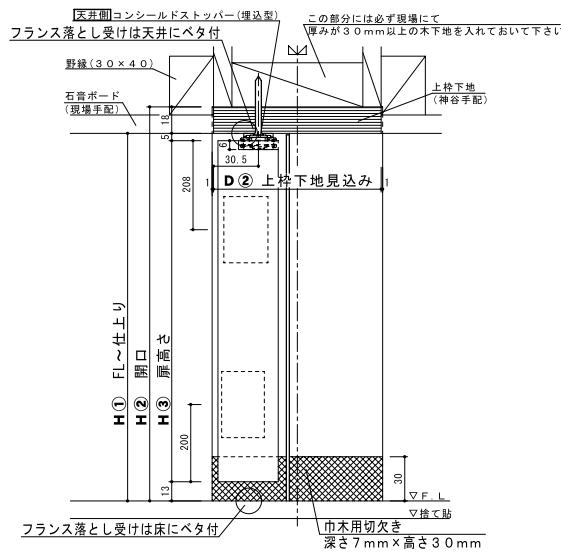
| | |
|-----------|------|
| W寸法 (mm) | W12 |
| W① 下地枠外 | 1200 |
| W② 下地枠内 | 1149 |
| W⑤ 扉幅(親扉) | 718 |

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



縦断面図

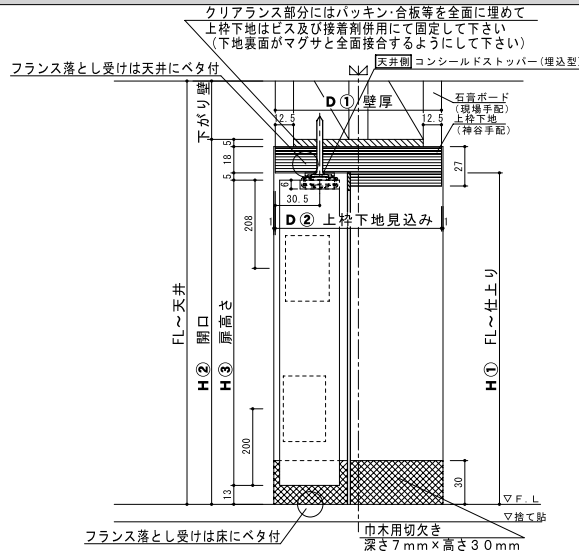
天井高納まり



| | | |
|------------|--------|--------|
| 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 | 2382 | 2682 |

| | |
|------------|-----|
| 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 | 2382 | 2682 |

| | |
|------------|-----|
| 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。

本誌の使い方

グランデ

カーム

カコ

マルコ

出入口

標準図

ステルス枠

クロス施工

出入口

標準図

ステルス枠

塗り壁施工

クローゼット

標準図

周辺部材

納まり

について

各種寸法

特注

対応範囲

メンテナンス

サービス・

コンテンツ

ショールーム

+Function

カーム ノイズレスシステムドア



ステルス枠 クロス施工

2 × 4 工法 (壁厚 114 mm)

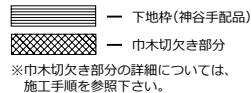
片開き戸

P. 10

寸法特注対応範囲

P.136





横断面図

CAD データ
ダウンロードはこちら

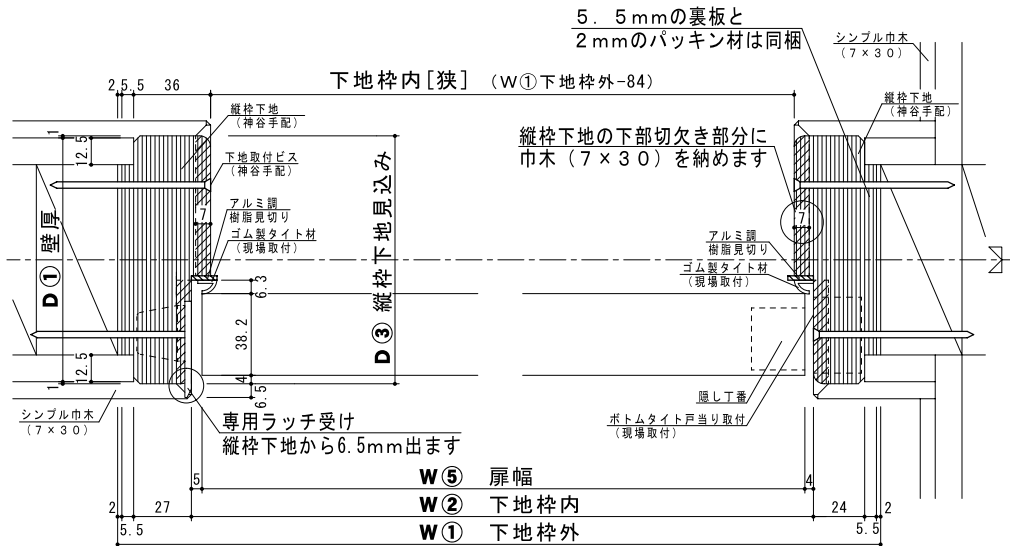
開き勝手(当図面はR吊元です)

【注意事項】
 ドアの隙間を無くし音を軽減するため、換気経路になりません。
 個別に換気計画を立ててご使用ください。

●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

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「@カーム」をご確認ください



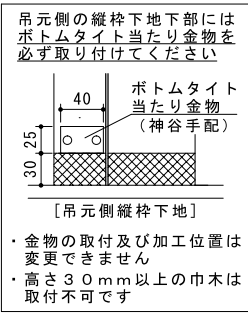
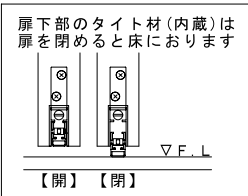
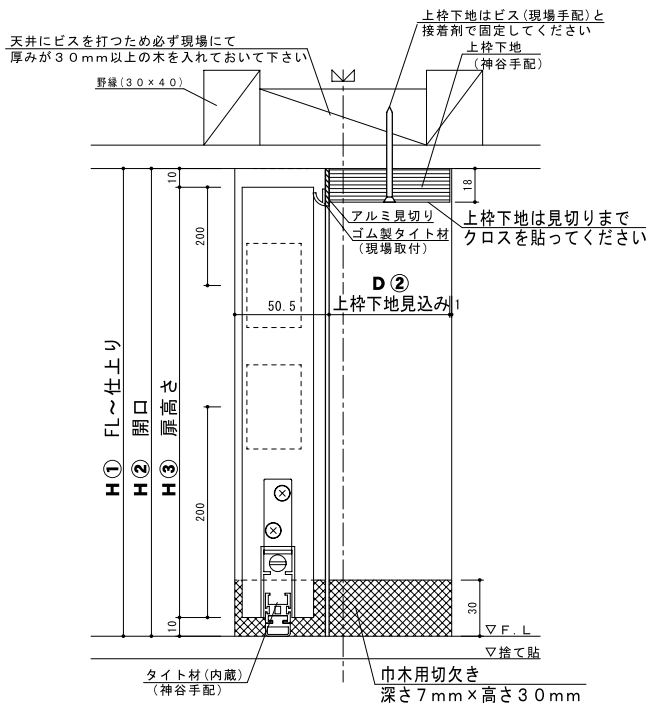
| W 寸法 (mm) | W06 | W07 | W08 |
|-----------|-----|-----|-----|
| W① 下地枠外 | 665 | 745 | 821 |
| W② 下地枠内 | 599 | 679 | 755 |
| W⑤ 扉幅 | 590 | 670 | 746 |

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

縦断面図

天井納まり

※下がり壁納まりは設定なし



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

| 見込み寸法 (mm) | |
|------------|------|
| D② 上枠下地見込み | 64.5 |

+Function カロ



ステルス枠 クロス施工

2×4工法 (壁厚 114 mm)

| | |
|------------|-------|
| 片引き戸 | P. 12 |
| アウトセット片引き戸 | P. 13 |

ステルス枠 塗り壁施工

2×4工法 (壁厚 114 mm)

| | |
|------------|-------|
| 片引き戸 | P. 15 |
| アウトセット片引き戸 | P. 16 |

寸法特注対応範囲 P.136



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

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.40～43

ステルス枠塗り壁施工・・・P.62

※ W06 サイズは設定がありません

※ ガラス戸は H2400 サイズのみ

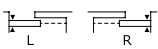
片引き戸【 上吊+床付レール】

※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)

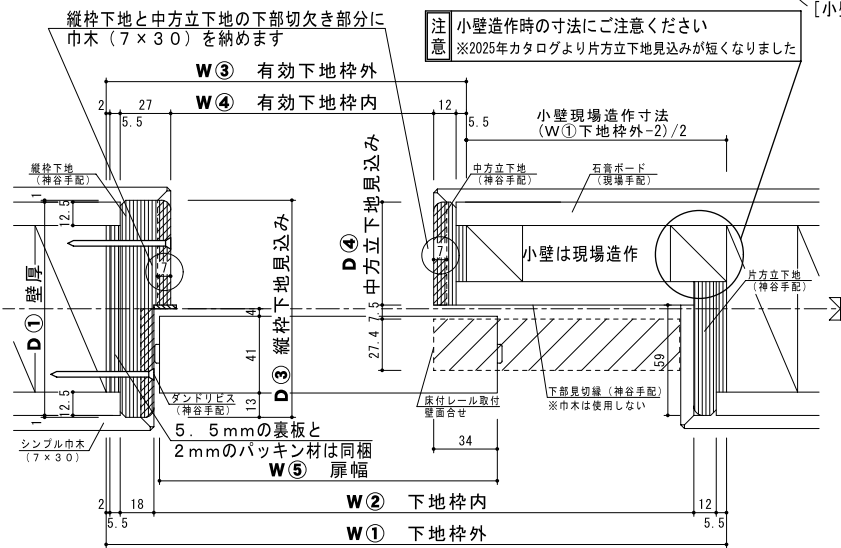


●基準壁厚・・・114mm

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)

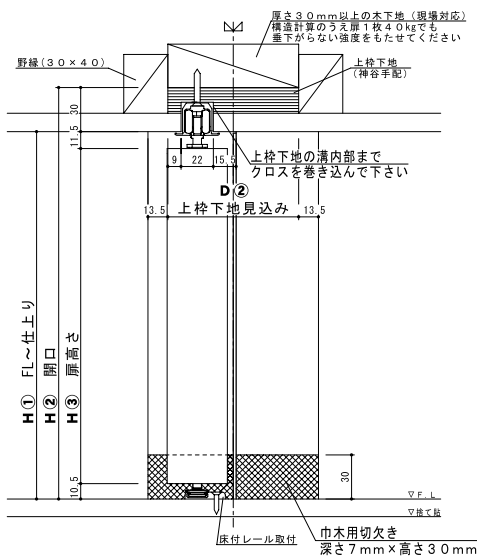
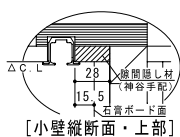
| W寸法 (mm) | W14 | W16 |
|-----------|------|------|
| W① 下地枠外 | 1455 | 1655 |
| W② 下地枠内 | 1412 | 1612 |
| W③ 有効下地枠外 | 729 | 829 |
| W④ 有効下地枠内 | 677 | 777 |
| W⑤ 扉幅 | 717 | 817 |

| 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

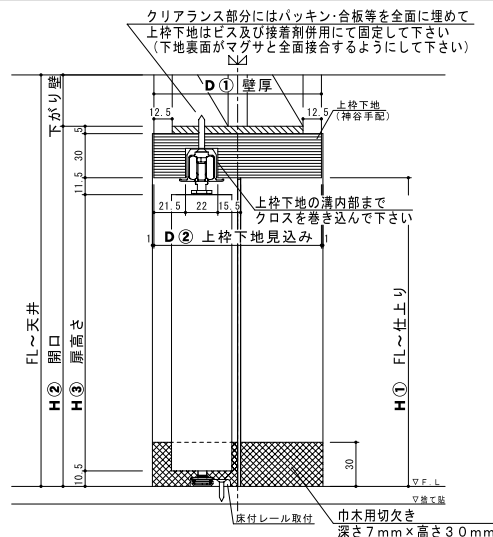
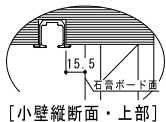


※H2,700はH(ネル戸 (C-1/C-2/C-3型) のみ

| H寸法 (mm) | H2,400 | H2,700 |
|------------|--------|--------|
| H① FL～仕上がり | 2400 | 2700 |
| H② 開口 | 2430 | 2630 |
| 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



※H2,700はH(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 | 2635 |
| 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 |

アウトセット片引き戸 エンド枠なし【上吊+床付レール】

ー 下地枠(神谷手配品)

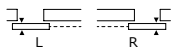
 ー 巾木切欠き部分

 ※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

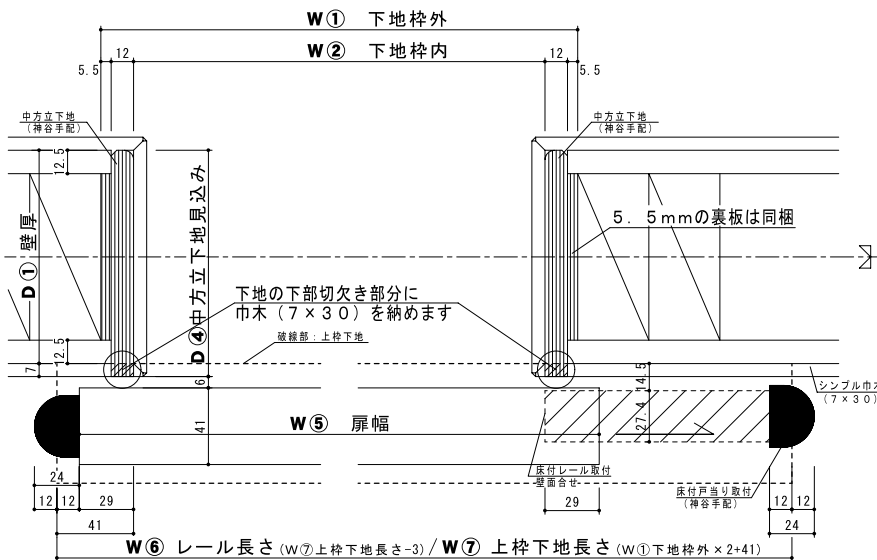


開き勝手(当図面はL勝手です)



●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

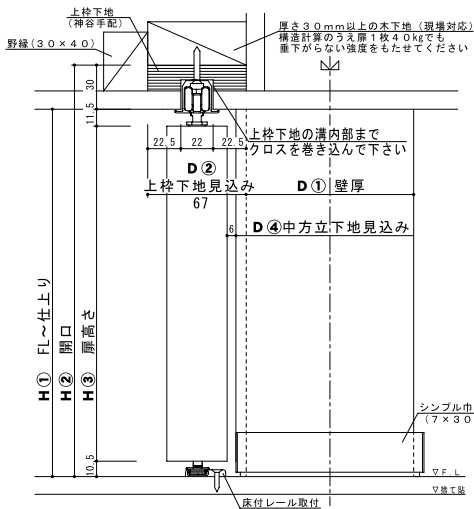
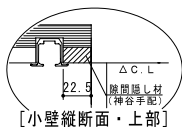


| | | |
|-----------|------|------|
| W寸法(mm) | W14 | W16 |
| W① 下地枠外 | 745 | 821 |
| W② 下地枠内 | 710 | 786 |
| W⑤ 扉幅 | 768 | 844 |
| W⑥ レール長さ | 1528 | 1680 |
| W⑦ 上枠下地長さ | 1531 | 1683 |

| | |
|-------------|-----|
| 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



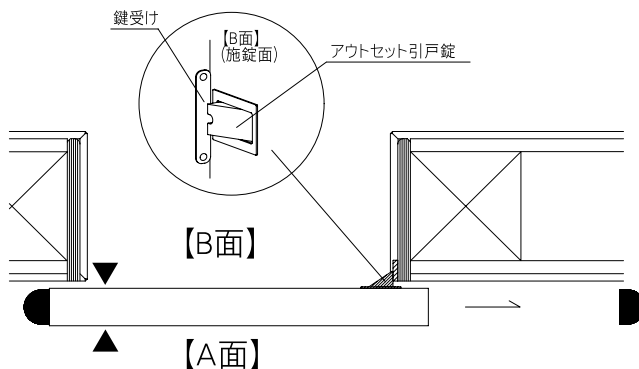
※H2,700はH(ネル戸(C-1/C-2/C-3型)のみ

| | | |
|------------|--------|--------|
| 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【アウトセット片引き戸用錠】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



本誌の使い方
 グランデ
 カーム
 カロ
 マルコ
 出入口標準図
 ステルス枠クロス施工
 出入口標準図
 ステルス枠引き施工
 クローゼット標準図
 周辺部材
 納まりについて
 各種寸法
 特注対応範囲
 メンテナンス
 サービス・コンテンツ
 ショールーム

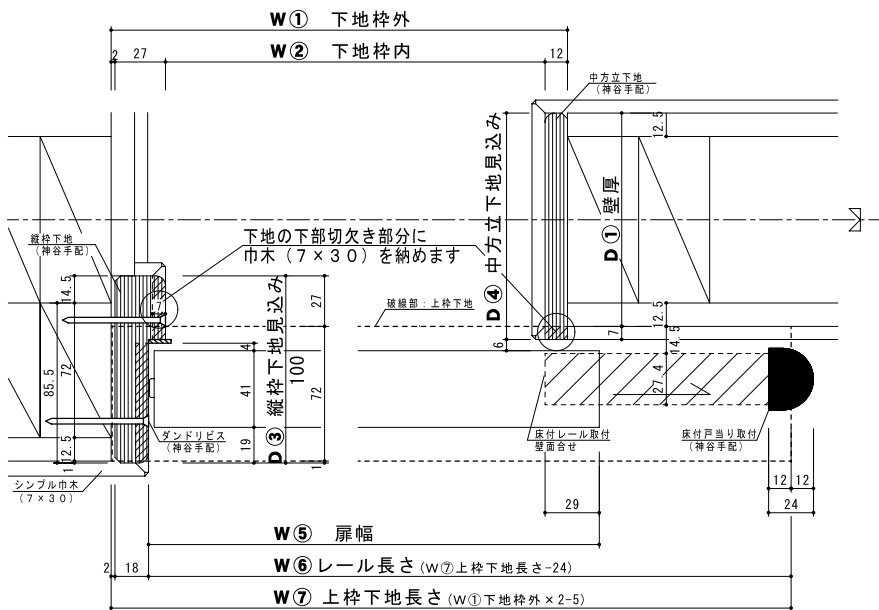
アウトセット片引き戸 エンド枠付【 上吊+床付レール】

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

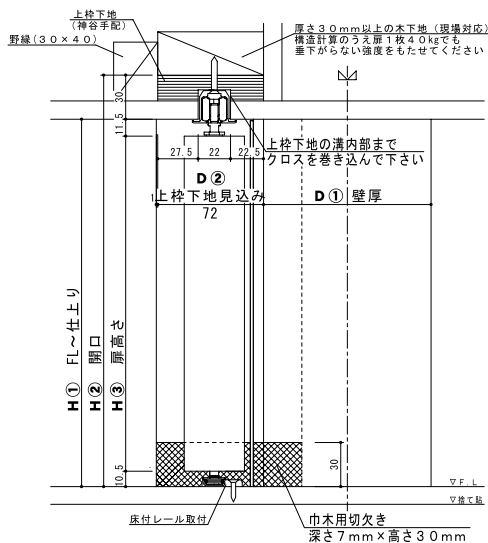
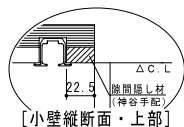


| W寸法 (mm) | W14 | W16 |
|-----------|------|------|
| W① 下地枠外 | 745 | 821 |
| W② 下地枠内 | 704 | 780 |
| W⑤ 扉幅 | 740 | 816 |
| W⑥ レール長さ | 1461 | 1613 |
| W⑦ 上枠下地長さ | 1485 | 1637 |

| 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

カロ ステルス枠塗り壁施工 2×4工法
片引き戸【上吊+床付レール】

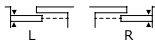
— は塗り壁仕上げ面を示します
 壁仕上げ面 : 塗り厚 2~3mm
 天井仕上げ面 : クロス貼り仕上げ
 下がり壁仕上げ面 : 塗り厚 1.5mm

— 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)

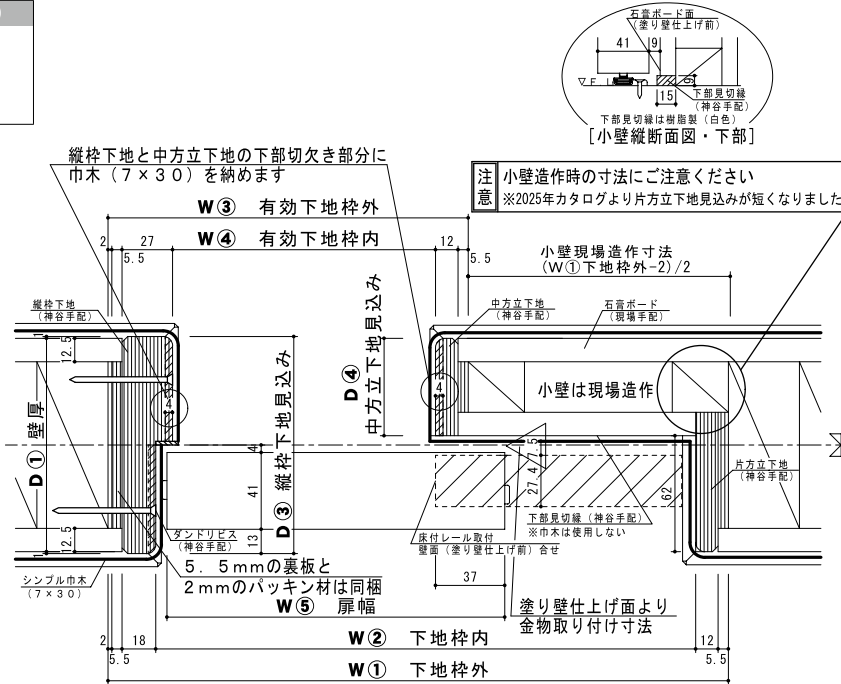


●基準壁厚・・・114mm

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)

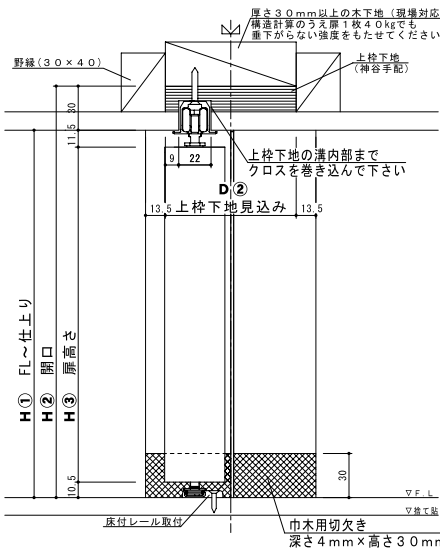
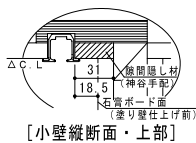
| W寸法(mm) | W14 | W16 |
|-----------|------|------|
| W① 下地枠外 | 1455 | 1655 |
| W② 下地枠内 | 1412 | 1612 |
| W③ 有効下地枠外 | 729 | 829 |
| W④ 有効下地枠内 | 677 | 777 |
| W⑤ 扉幅 | 717 | 817 |

| 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

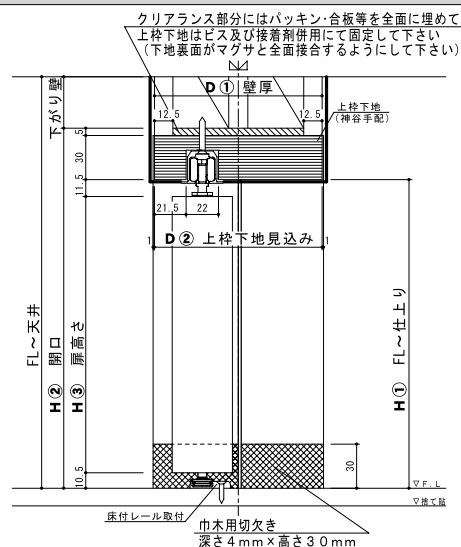
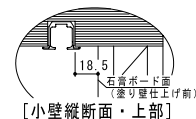


※H2,700はバネル戸(C-1/C-2/C-3型)のみ

| 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 |

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 | 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。

本誌の使い

グランデ

カーム

カロ

マルコ

出入口
標準図

ステルス枠
クロス施工

出入口
標準図

ステルス枠
塗り壁施工

クローゼット
標準図

周辺部材

納まり
について

各種寸法

特注
対応範囲

メンテナンス

サービス・
コンテンツ

ショールーム

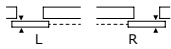
— は塗り壁仕上げ面を示します
 壁仕上げ面 : 塗り厚 2~3mm
 天井仕上げ面 : クロス貼り仕上げ
 下がり壁仕上げ面 : 塗り厚 1.5mm

— 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

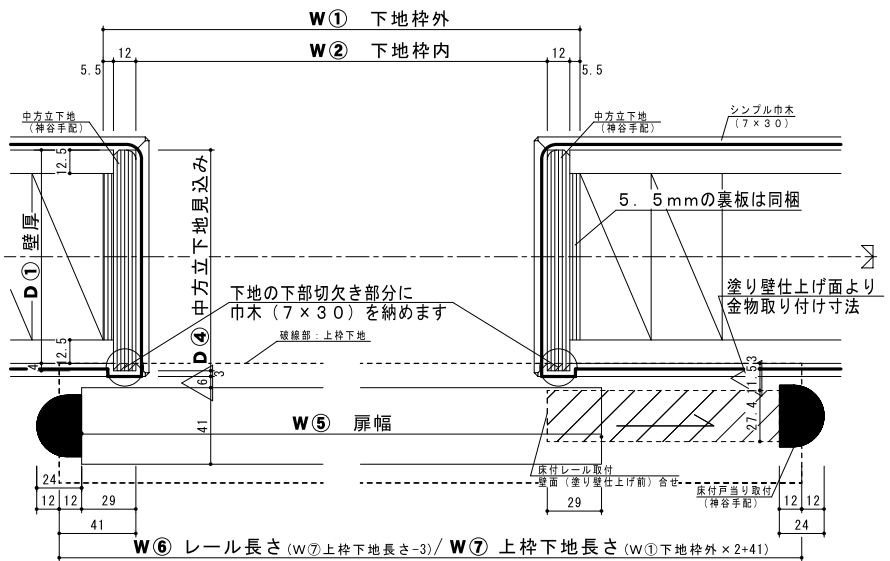


開き勝手(当図面はL勝手です)



●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

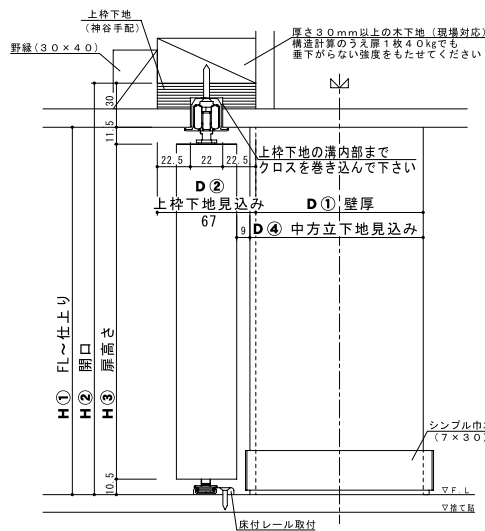
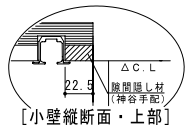


| W寸法 (mm) | W14 | W16 |
|-----------|------|------|
| W① 下地枠外 | 745 | 821 |
| W② 下地枠内 | 710 | 786 |
| W⑤ 扉幅 | 768 | 844 |
| W⑥ レール長さ | 1528 | 1680 |
| W⑦ 上柵下地長さ | 1531 | 1683 |

| 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



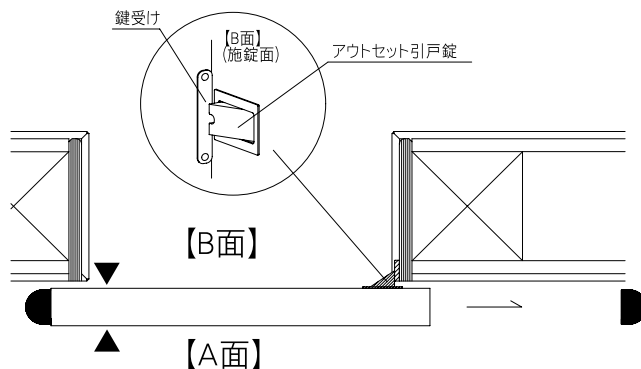
※H2,700は(ネル戸 (C-1/C-2/C-3型)のみ)

| 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 上柵下地見込み | 67 |
| D④ 中方立下地見込み | 118 |

オプションで【アウトセット片引き戸用錠】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



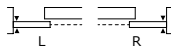
— は塗り壁仕上げ面を示します
 壁仕上げ面 : 塗り厚 2~3mm
 天井仕上げ面 : クロス貼り仕上げ
 下がり壁仕上げ面 : 塗り厚 1.5mm

— 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



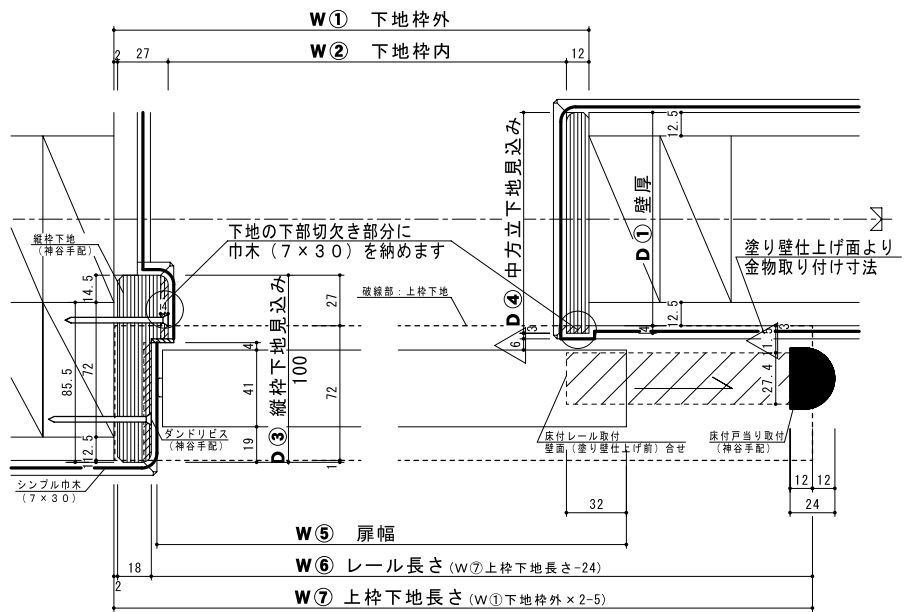
開き勝手(当図面はL勝手です)



●基準壁厚・・・114mm

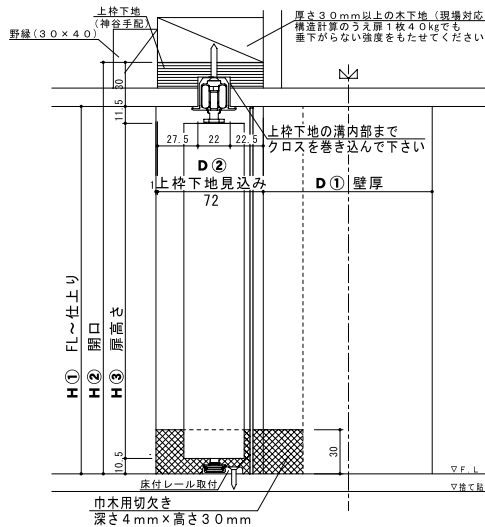
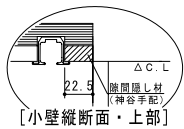
| W寸法 (mm) | W14 | W16 |
|-----------|------|------|
| W① 下地枠外 | 745 | 821 |
| W② 下地枠内 | 704 | 780 |
| W⑤ 扉幅 | 740 | 816 |
| W⑥ レール長さ | 1461 | 1613 |
| W⑦ 上枠下地長さ | 1485 | 1637 |

| 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 | 118 |



縦断面図

天井高納まり

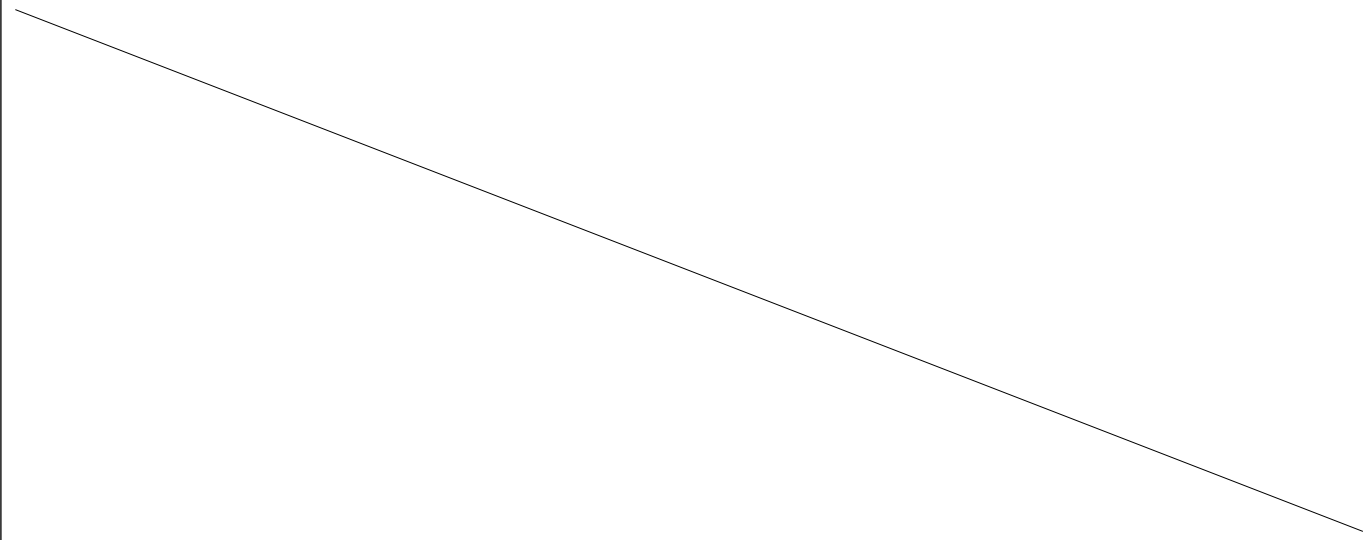


※H2,700はパネル戸(C-1/C-2/C-3型)のみ

| 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。

本誌の使い

グランデ

カーム

カロ

マルコ

出入口
標準図
ステルス枠
塗り壁施工

出入口
標準図
ステルス枠
塗り壁施工

クローゼット
標準図

周辺部材

納まり
について

各種寸法

特注
対応範囲

メンテナンス

サービス・
コンテンツ

ショールーム

+Function マルコ



ステルス枠 クロス施工

2 × 4 工法 (壁厚 114 mm)

| | |
|----------------|-------|
| 2 枚引込み戸 | P. 20 |
| 2 枚引違い戸 | P. 21 |
| 2 枚引分け戸 | P. 22 |
| アウトセット 2 枚引分け戸 | P. 23 |
| 3 枚引込み戸 | P. 24 |
| 3 枚引違い戸 | P. 26 |
| 2 本溝 4 枚引違い戸 | P. 28 |

ステルス枠 塗り壁施工

2 × 4 工法 (壁厚 114 mm)

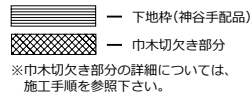
| | |
|----------------|-------|
| 2 枚引込み戸 | P. 29 |
| 2 枚引違い戸 | P. 30 |
| 2 枚引分け戸 | P. 31 |
| アウトセット 2 枚引分け戸 | P. 32 |
| 3 枚引込み戸 | P. 33 |
| 3 枚引違い戸 | P. 35 |
| 2 本溝 4 枚引違い戸 | P. 37 |

寸法特注対応範囲

P. 38



2枚引込み戸【上吊】



横断面図

CAD データ
ダウンロードはこちら
QRコード

開き勝手(当図面はL勝手です)

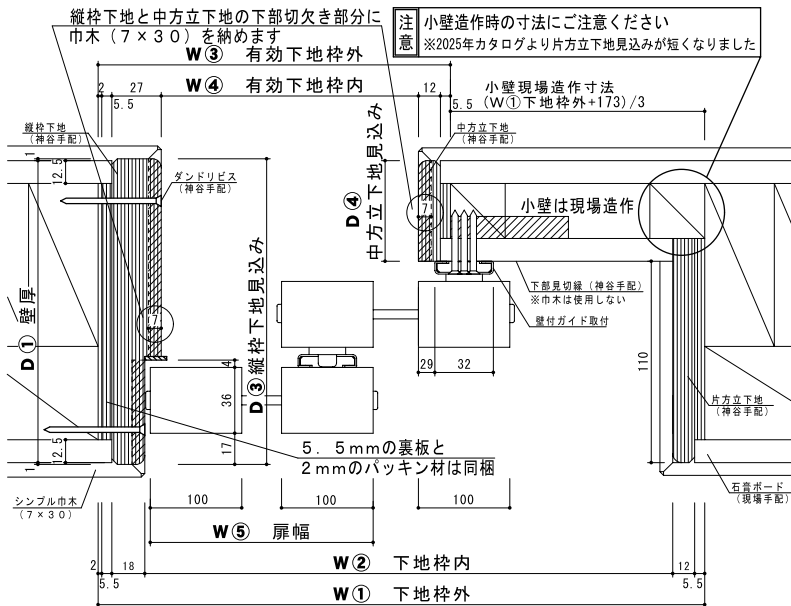
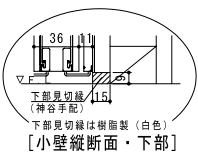
●基準壁厚・・・165mm

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

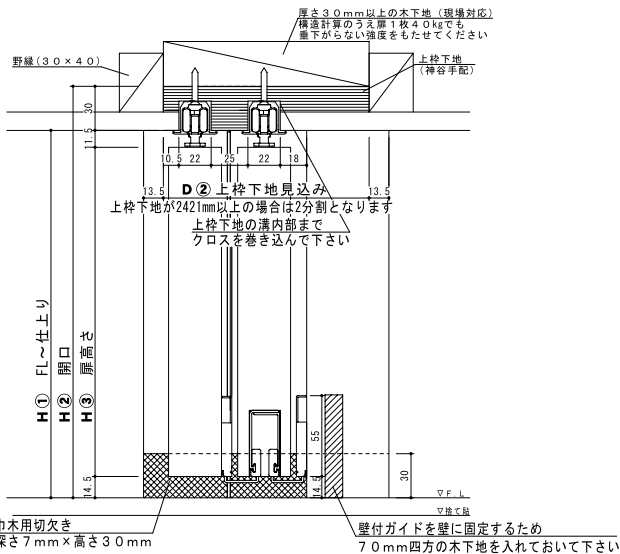
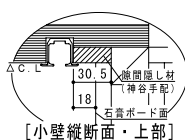
| W寸法 (mm) | W24 |
|-----------|------|
| W① 下地枠外 | 2499 |
| W② 下地枠内 | 2456 |
| W③ 有効下地枠外 | 1608 |
| W④ 有効下地枠内 | 1556 |
| W⑤ 扉幅 | 882 |

| 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

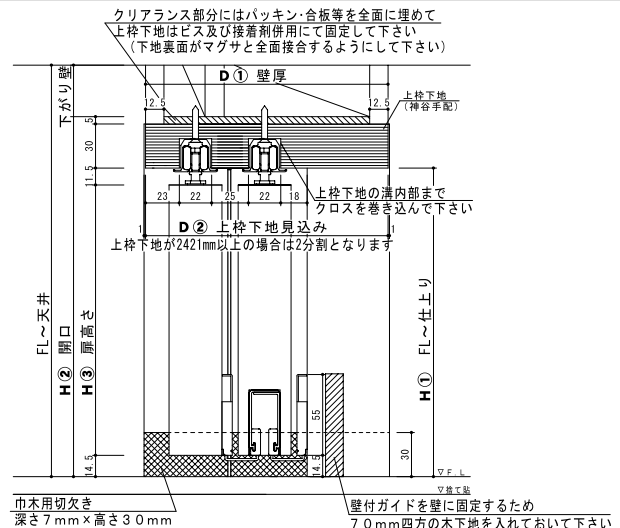
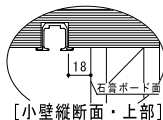
天井高納まり



| 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 |

2枚引違い戸【 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)

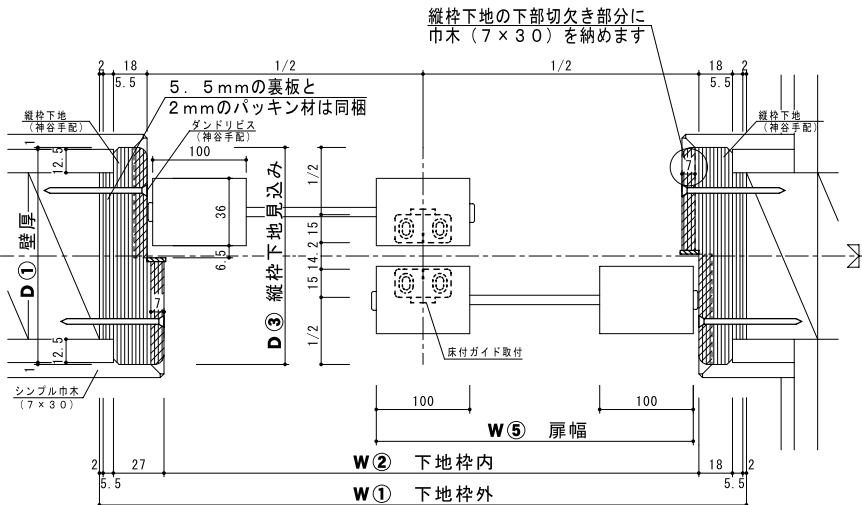


※左手前納まりは対応しておりません

●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

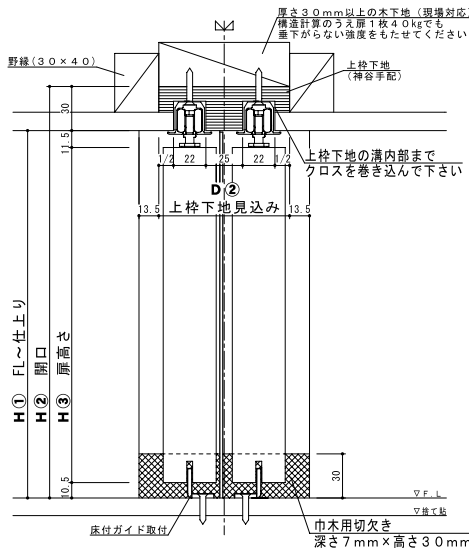


| | |
|-----------|------|
| W 寸法 (mm) | W16 |
| W① 下地枠外 | 1655 |
| W② 下地枠内 | 1595 |
| W⑤ 扉幅 | 850 |

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

縦断面図

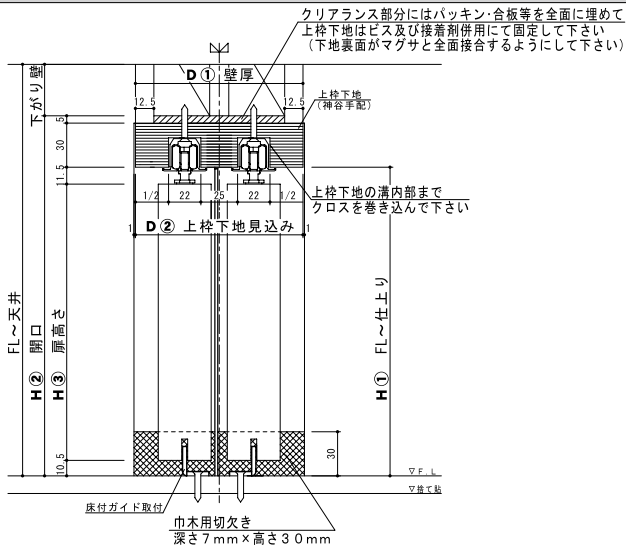
天井高納まり



| | |
|------------|--------|
| 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。

本誌の使い方

グランデ

カーム

カロ

マルコ

出入口標準図
ステルス枠
クロス施工

出入口標準図
ステルス枠
塗り壁施工

クローゼット標準図

周辺部材

納まりについて

各種寸法

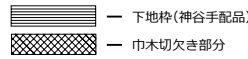
特注対応範囲

メンテナンス

サービス・コンテンツ

ショールーム


マルコ ステルス枠クロス施工 2×4工法
2枚引分け戸【上吊+床付ガイド】




 ※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)



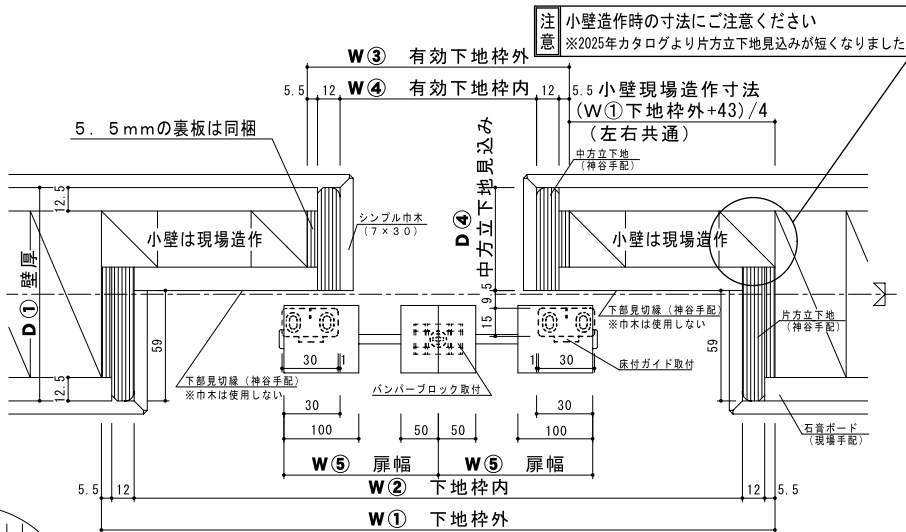
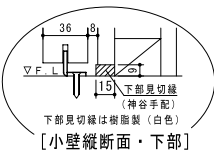
●基準壁厚・・・114mm

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

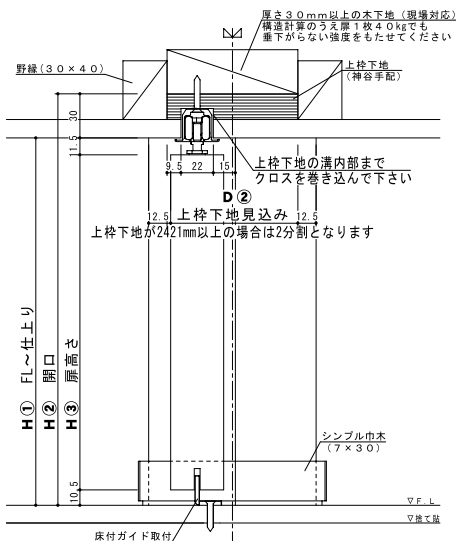
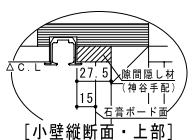
| | |
|-----------|-------|
| W 寸法 (mm) | W35 |
| W① 下地枠外 | 3475 |
| W② 下地枠内 | 3440 |
| W③ 有効下地枠外 | 1716 |
| W④ 有効下地枠内 | 1681 |
| W⑤ 扉幅 | 870.5 |

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

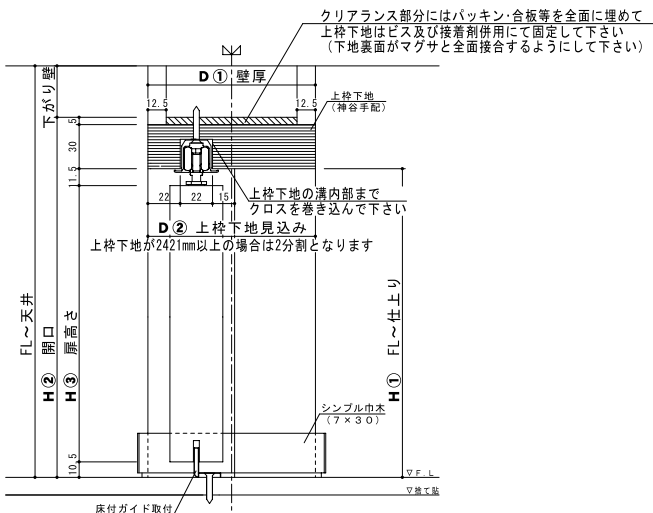
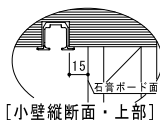


縦断面図

天井高納まり



下がり壁納まり



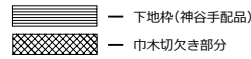
| | |
|------------|--------|
| H 寸法 (mm) | H2,400 |
| H① FL~仕上がり | 2400 |
| H② 開口 | 2430 |
| H③ 扉高さ | 2378 |

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

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

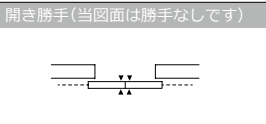
| | |
|------------|-----|
| 見込み寸法 (mm) | |
| D① 壁厚 | 114 |
| D② 上枠下地見込み | 114 |

アウトセット 2 枚引分け戸【 上吊+床付ガイド 】



 ※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。

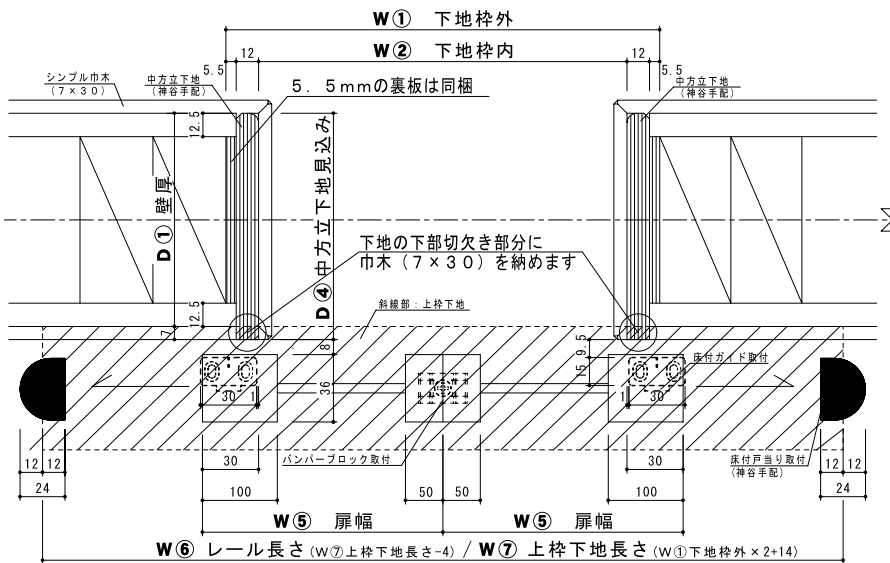
横断面図



●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 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

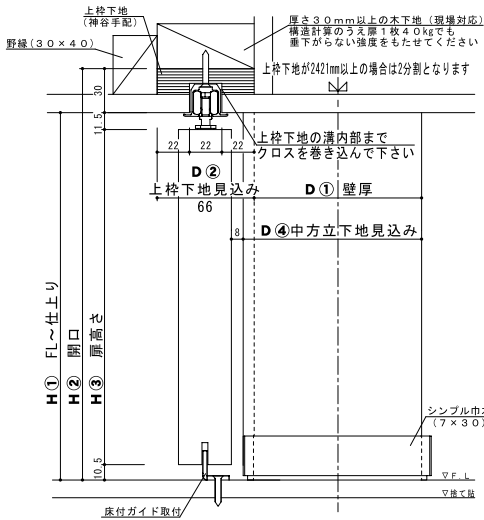
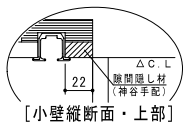


| | |
|-----------|------|
| W 寸法 (mm) | W35 |
| W① 下地枠外 | 1655 |
| W② 下地枠内 | 1620 |
| W⑤ 扉幅 | 840 |
| W⑥ レール長さ | 3320 |
| W⑦ 上枠下地長さ | 3324 |

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

縦断面図

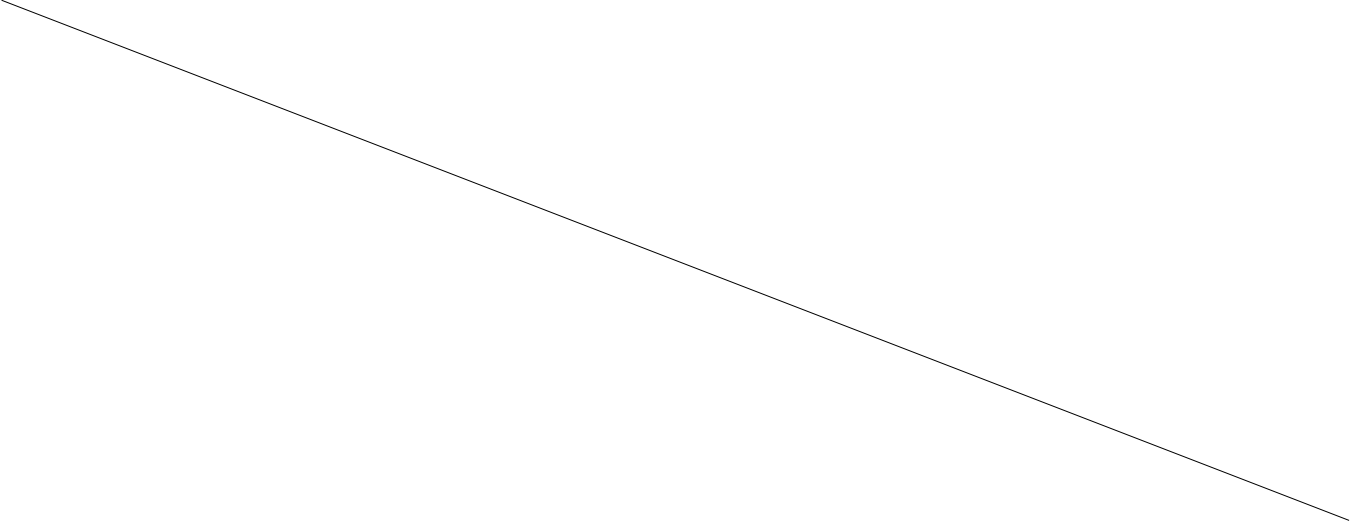
天井高納まり



| | |
|-----------|--------|
| H 寸法 (mm) | H2,400 |
| H① FL～仕上り | 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 | 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。

本誌の使い方
 グランデ
 カーム
 カロ
 マルコ
 出入口標準図
 ステルス枠
 クロス施工
 出入口標準図
 ステルス枠
 張り壁施工
 クローゼット
 標準図
 周辺部材
 納まり
 について
 各種寸法
 特注
 対応範囲
 メンテナンス
 サービス・
 コンテンツ
 ショールーム

3枚引込み戸 非運動タイプ【上吊+床付レール/面付】

※木目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L勝手です)

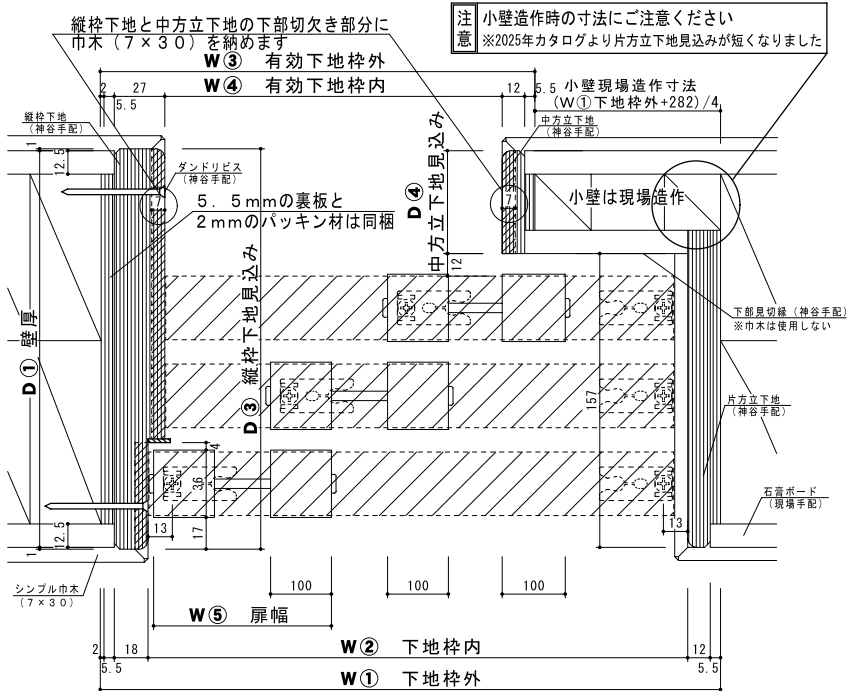
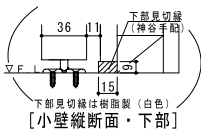
●基準壁厚・・・212mm

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

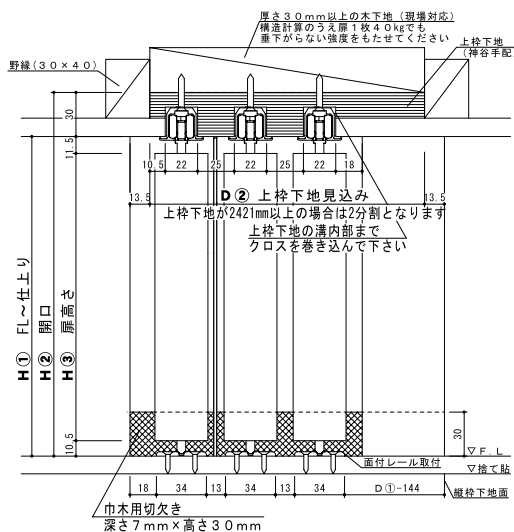
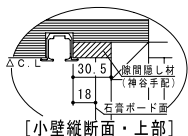
| | |
|-----------|-------|
| W寸法 (mm) | W35 |
| W① 下地枠外 | 3232 |
| W② 下地枠内 | 3189 |
| W③ 有効下地枠外 | 2353 |
| W④ 有効下地枠内 | 2301 |
| W⑤ 扉幅 | 869.5 |

| | |
|-------------|-----|
| 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

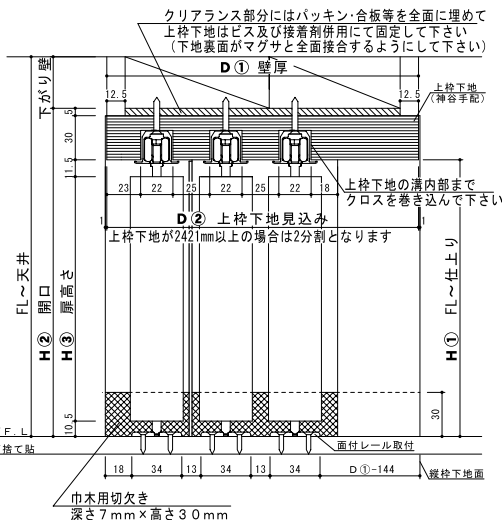
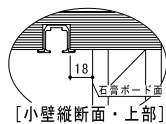
天井高納まり



| | |
|------------|--------|
| 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



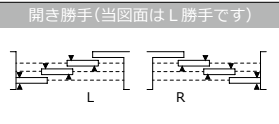
| | |
|------------|--------|
| H寸法 (mm) | H2,400 |
| H① FL～仕上がり | 2400 |
| H② 開口 | 2430 |
| H③ 扉高さ | 2378 |

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

3枚引込み戸 非運動タイプ【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



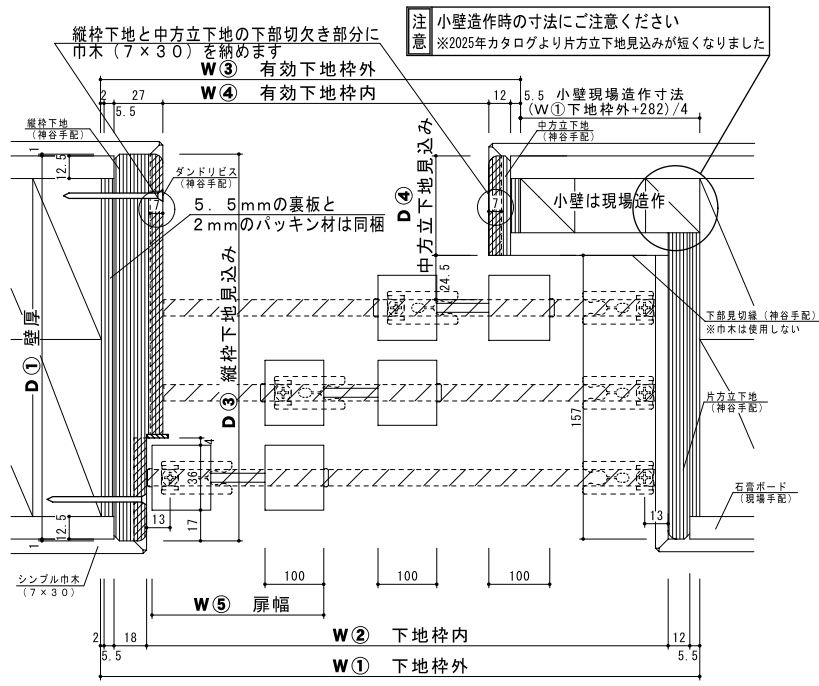
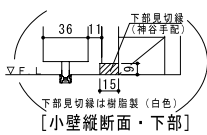
●基準壁厚・・・212mm

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

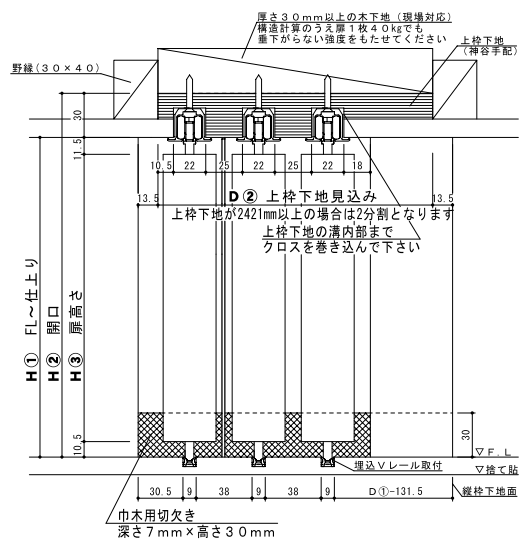
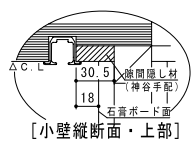
| | |
|-----------|-------|
| W寸法 (mm) | W35 |
| W① 下地枠外 | 3232 |
| W② 下地枠内 | 3189 |
| W③ 有効下地枠外 | 2353 |
| W④ 有効下地枠内 | 2301 |
| W⑤ 扉幅 | 869.5 |

| | |
|-------------|-----|
| 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

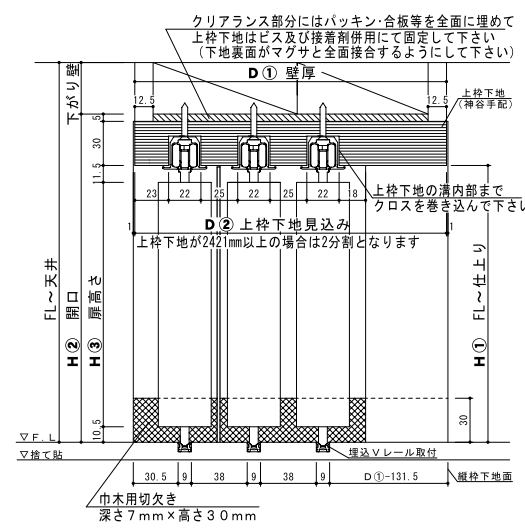
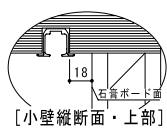
天井高納まり



| | |
|------------|--------|
| 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。

本誌の使い方

グラデ

カーム

カロ

マルコ

出入口標準図
ステルス枠
クロス施工

出入口標準図
ステルス枠
塗り施工

クロセット標準図

周辺部材

納まりについて

各種寸法

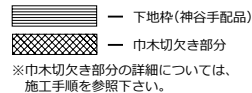
特注対応範囲

メンテナンス

サービスコンテンツ

ショールーム

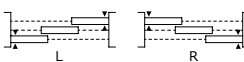
3枚引違い戸 運動タイプ【上吊+床付レール/面付】



横断面図



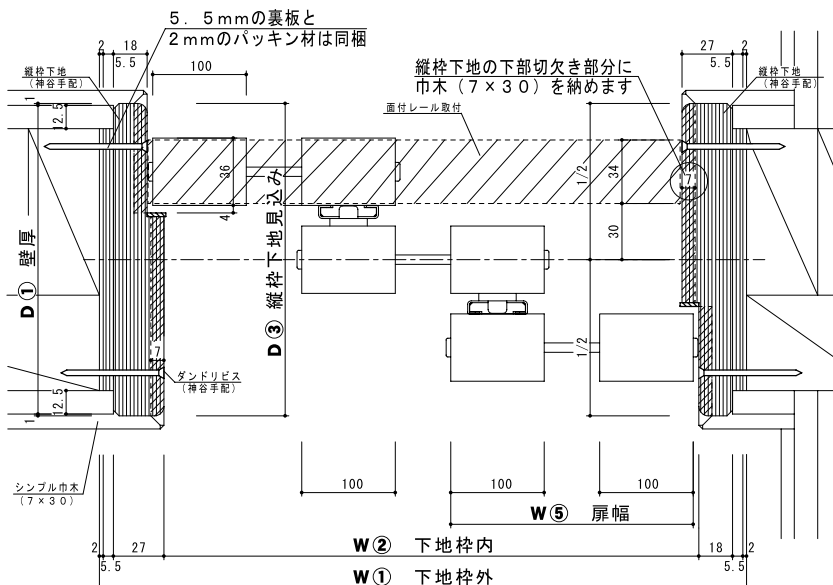
開き勝手(当図面はR勝手です)



●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

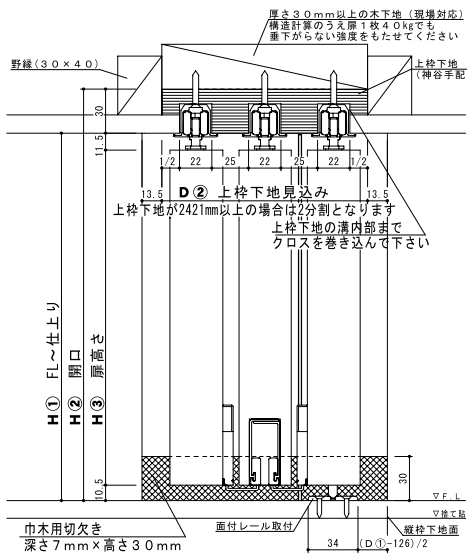


| | |
|----------|------|
| W寸法 (mm) | W24 |
| W① 下地枠外 | 2500 |
| W② 下地枠内 | 2440 |
| W⑤ 扉幅 | 882 |

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

縦断面図

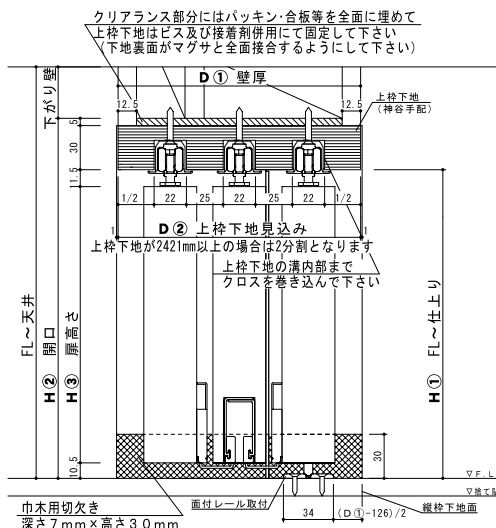
天井高納まり



| | |
|------------|--------|
| 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 |

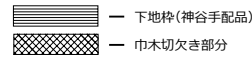
下がり壁納まり



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

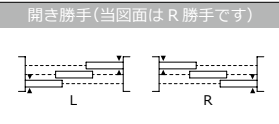
| | |
|------------|-----|
| 見込み寸法 (mm) | |
| D① 壁厚 | 165 |
| D② 上枠下地見込み | 165 |

3枚引違い戸 連動タイプ【 上吊+床付レール/埋込V 】



 ※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。

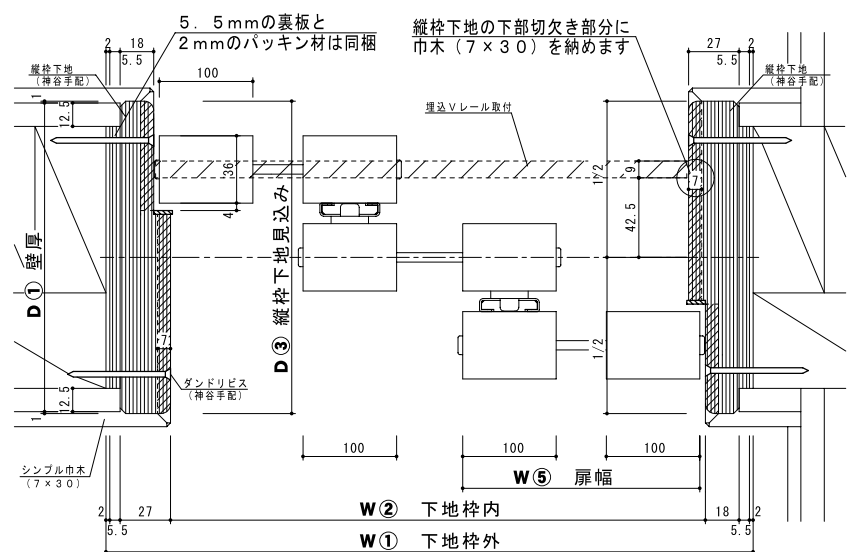
横断面図



●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

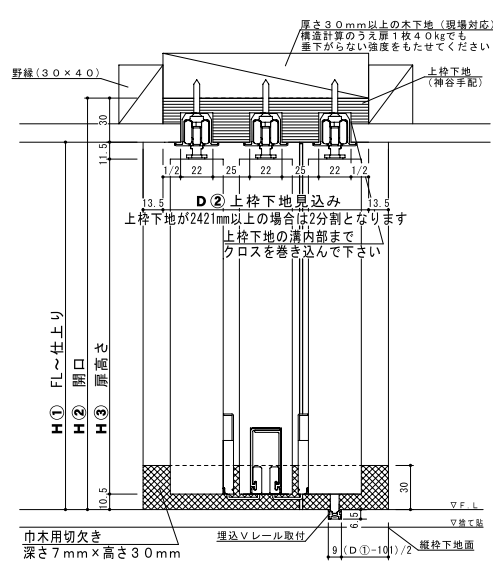


| | |
|----------|------|
| W寸法 (mm) | W24 |
| W① 下地枠外 | 2500 |
| W② 下地枠内 | 2440 |
| W⑤ 扉幅 | 882 |

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

縦断面図

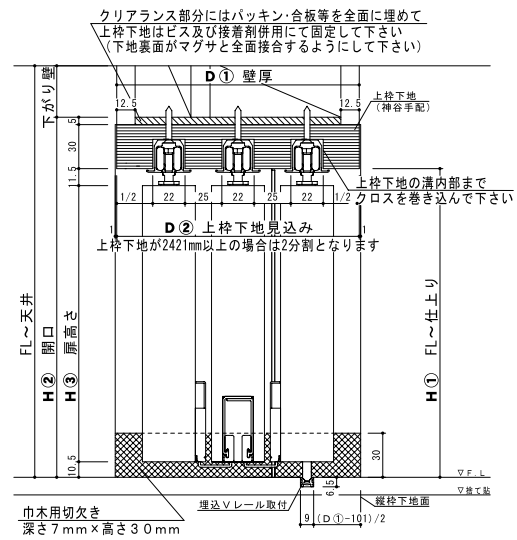
天井高納まり



| | |
|------------|--------|
| 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。

本誌の使い方
 グランデ
 カーム
 カロ
 マルコ
 出入口標準図
 ステルス枠
 クロス施工
 出入口標準図
 ステルス枠
 連動施工
 クローゼット標準図
 周辺部材
 納まりについて
 各種寸法
 特注対応範囲
 メンテナンス
 サービス・コンテンツ
 ショールーム


2本溝4枚引違い戸【 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



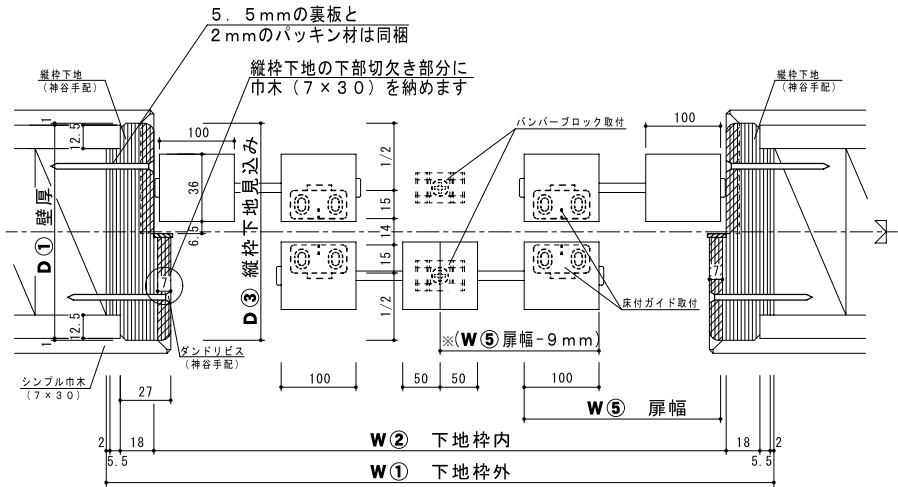
開き勝手(当図面は勝手なしです)



●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

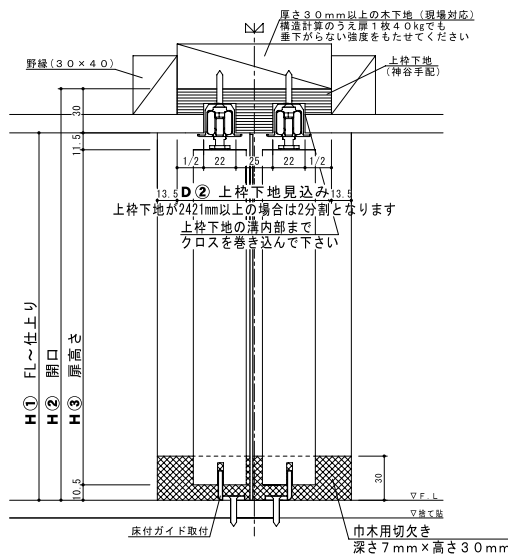


| | |
|----------|-------|
| W寸法 (mm) | W35 |
| W① 下地枠外 | 3475 |
| W② 下地枠内 | 3424 |
| W⑤ 扉幅 | 909.5 |
| W⑤ ※扉幅 | 900.5 |

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

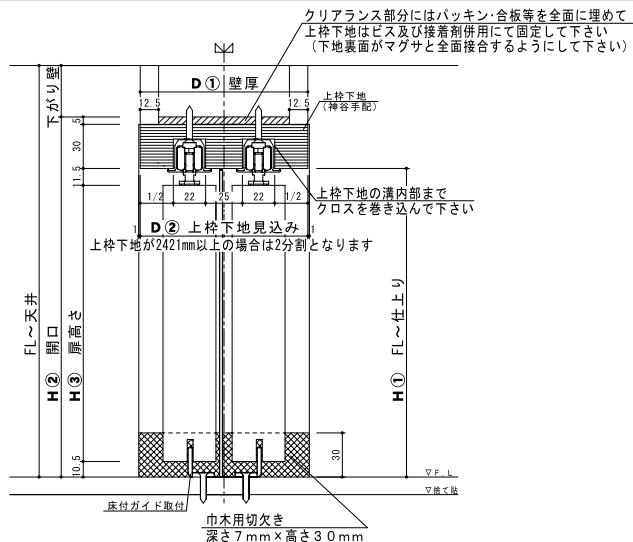
縦断面図

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



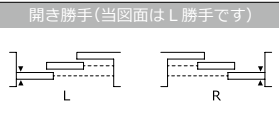
| | |
|------------|--------|
| H寸法 (mm) | H2,400 |
| H① FL～仕上がり | 2400 |
| H② 開口 | 2435 |
| H③ 扉高さ | 2378 |
| 見込み寸法 (mm) | |
| D① 壁厚 | 114 |
| D② 上枠下地見込み | 114 |

マルコ 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



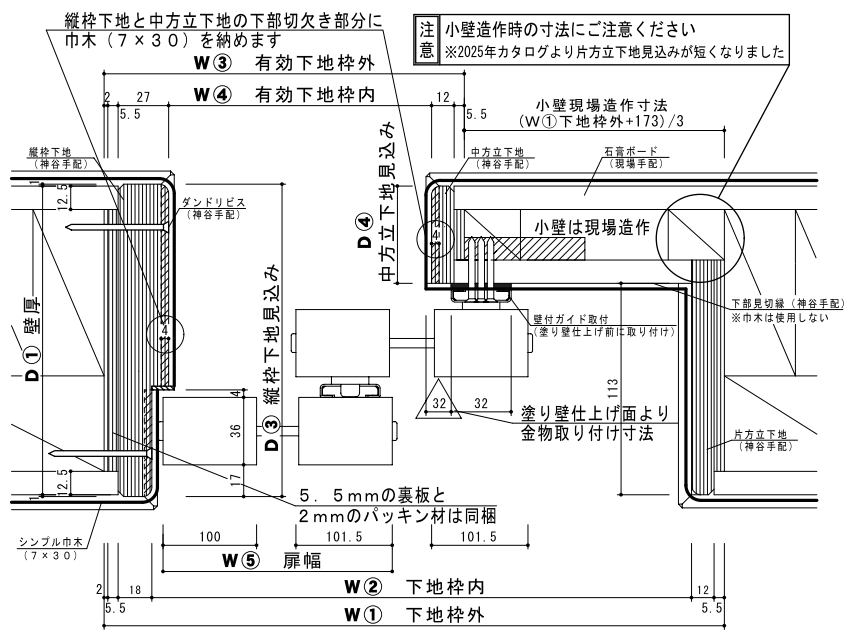
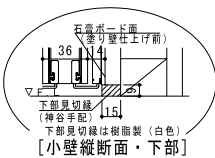
●基準壁厚・・・165mm

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

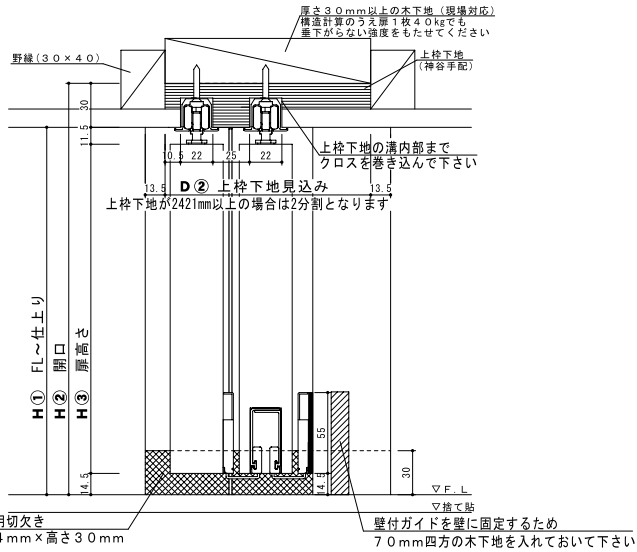
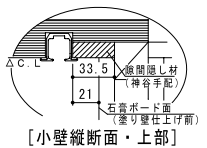
| | |
|-----------|------|
| W 寸法 (mm) | W24 |
| W① 下地枠外 | 2499 |
| W② 下地枠内 | 2456 |
| W③ 有効下地枠外 | 1608 |
| W④ 有効下地枠内 | 1556 |
| W⑤ 扉幅 | 882 |

| | |
|-------------|-----|
| 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

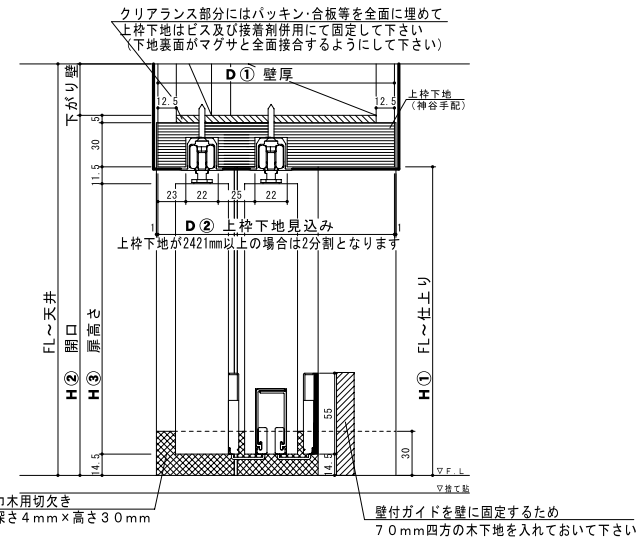
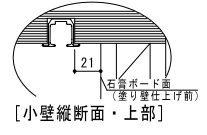
天井高納まり



| | |
|-----------|--------|
| 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。

本誌の使い
 グランデ
 カーム
 カロ
 マルコ
 出入口
 標準図
 ステルス枠
 塗り壁工
 周辺部材
 納まり
 について
 各種寸法
 特注
 対応範囲
 メンテナンス
 サービス・
 コンテンツ
 ショールーム

マルコ ステルス枠塗り壁施工 2×4工法
2枚引違い戸【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

CAD データ
ダウンロードはこちら
QRコード

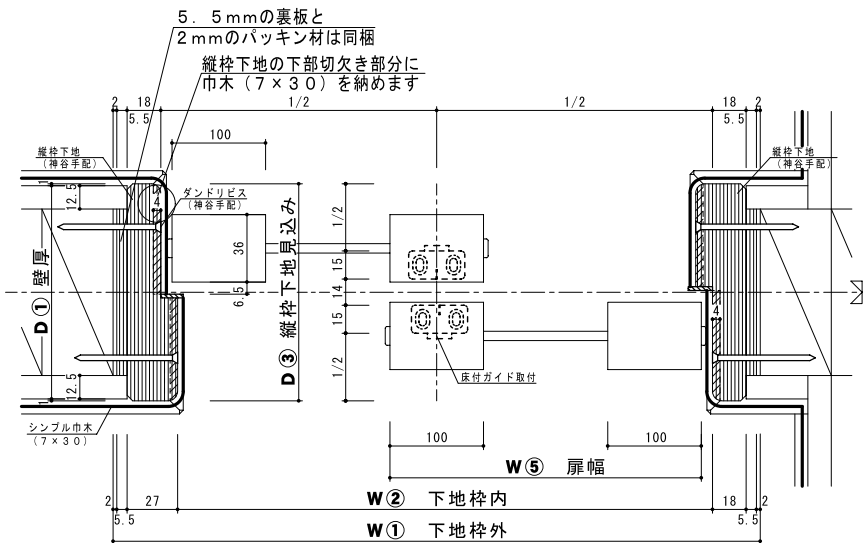
開き勝手(当図面は勝手なしです)

※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
(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

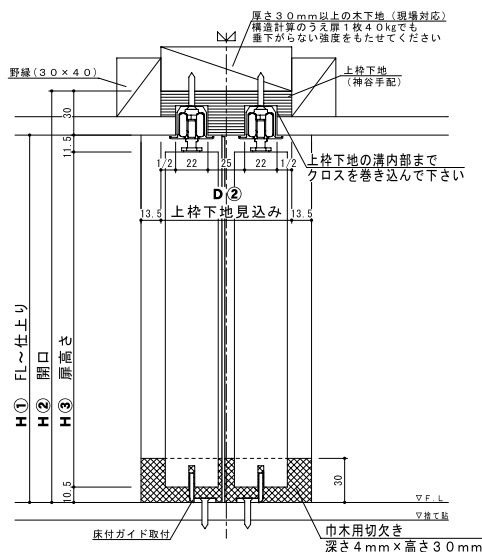


| | |
|----------|------|
| W寸法 (mm) | W16 |
| W① 下地枠外 | 1655 |
| W② 下地枠内 | 1595 |
| W⑤ 扉幅 | 847 |

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

縦断面図

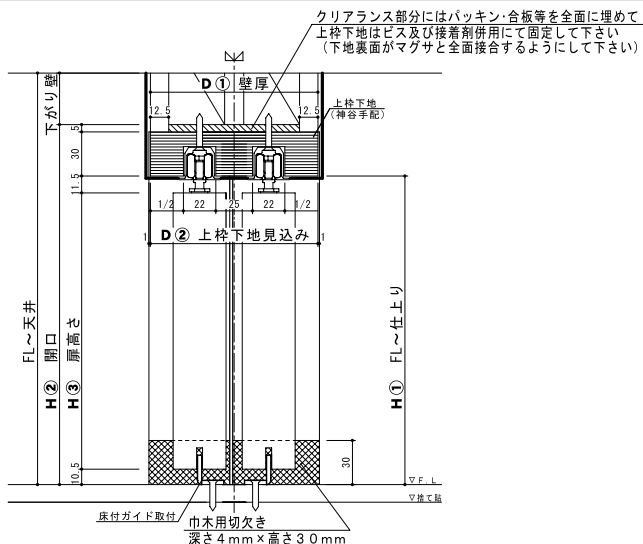
天井高納まり



| | |
|------------|--------|
| 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 |

2枚引分け戸【 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)

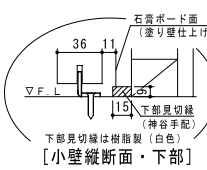
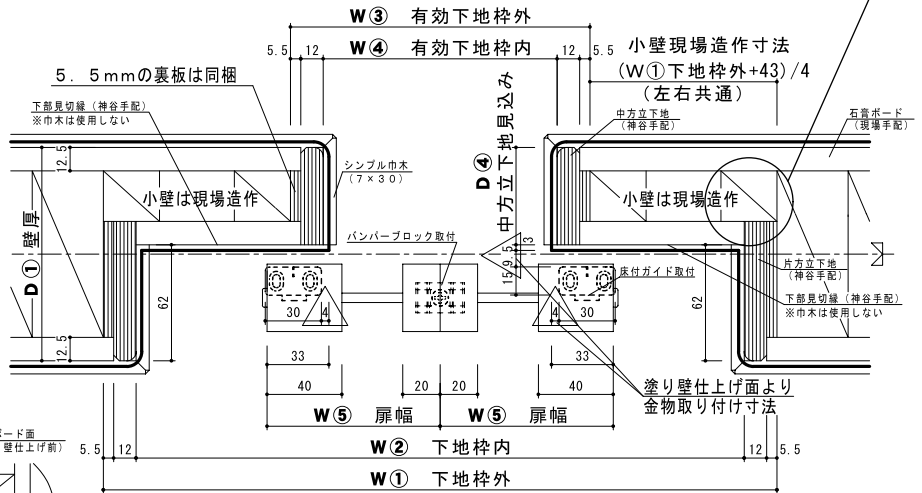


●基準壁厚・・・114mm

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

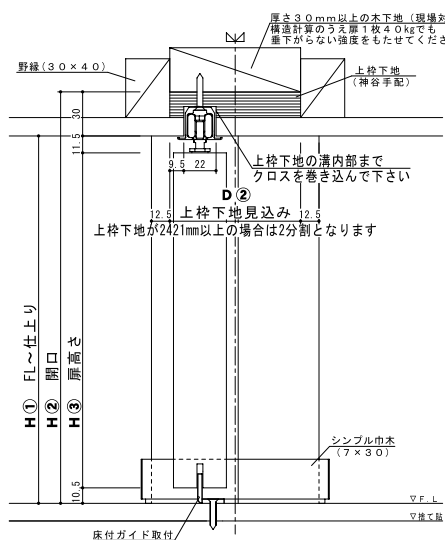
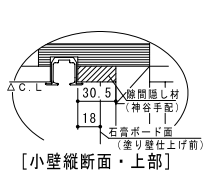
注意 小壁製作時の寸法にご注意ください
※2025年カタログより片方立下地見込みが短くなりました



| | |
|-------------|-------|
| 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 |

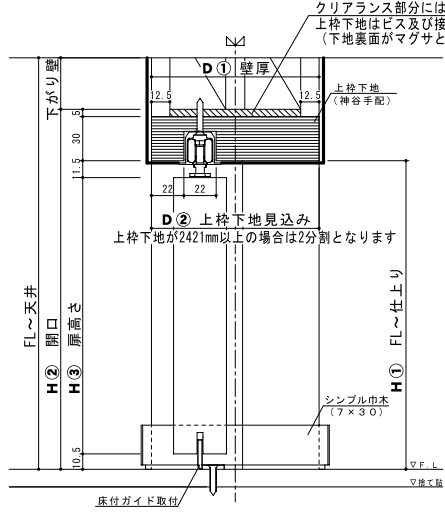
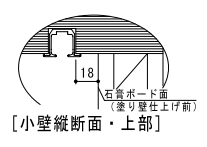
縦断面図

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。

本誌の使い
 グランデ
 カーム
 カロ
 マルコ
 出入口標準図
 ステルス枠塗り壁施工
 出入口標準図
 ステルス枠塗り壁施工
 クローゼット標準図
 周辺部材
 納まりについて
 各種寸法
 特注対応範囲
 メンテナンス
 サービス・コンテンツ
 ショールーム

アウトセット 2枚引分け戸【 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

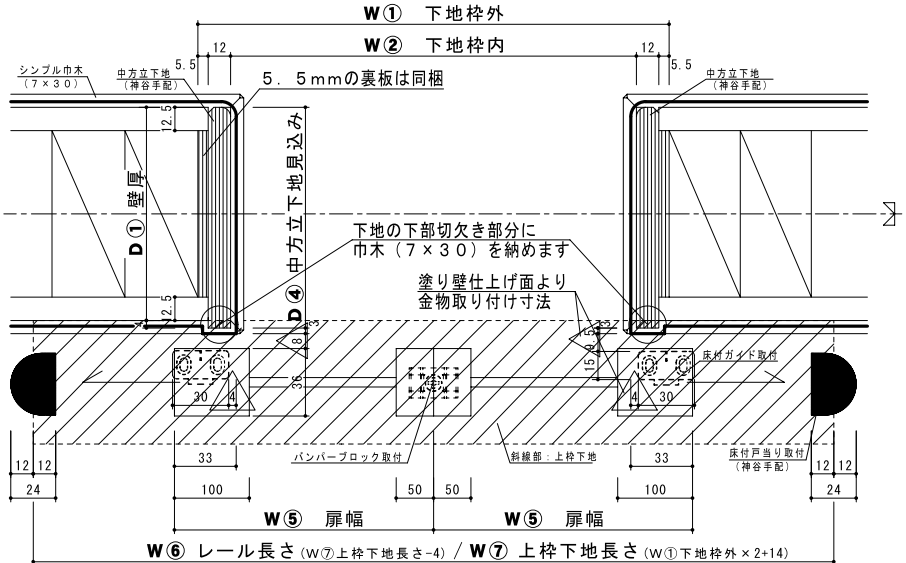
CAD データ
 タウンロードはこちら

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 W ② 下地枠内寸法は守って施工してください

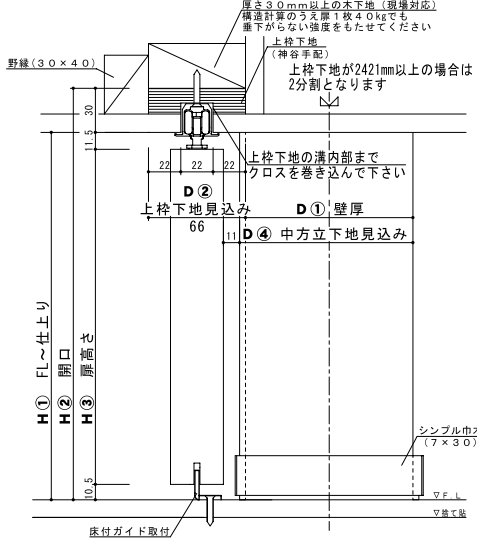
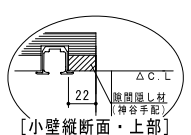
※この納まりは扉厚 36mm です



| | |
|-------------|------|
| W寸法 (mm) | W35 |
| W① 下地枠外 | 1655 |
| W② 下地枠内 | 1620 |
| W⑤ 扉幅 | 840 |
| W⑥ レール長さ | 3320 |
| W⑦ 上柵下地長さ | 3324 |
| 見込み寸法 (mm) | |
| D① 壁厚 | 114 |
| D④ 中方立下地見込み | 118 |

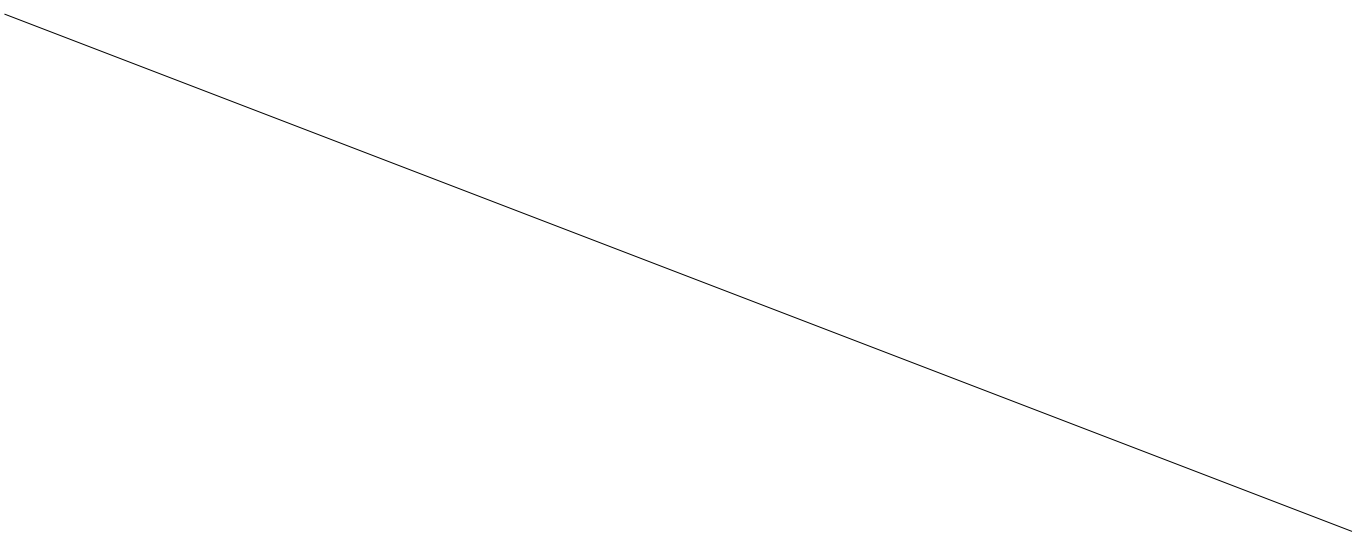
縦断面図

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 上柵下地見込み | 66 |
| D④ 中方立下地見込み | 118 |

下がり壁納まり



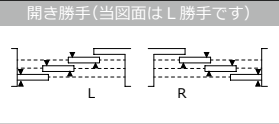
本誌の使い方
 グラnde
 ゲーム
 カゴ
 マルコ
 出入口標準図
 ステルス枠塗り壁施工
 出入口標準図
 ステルス枠塗り壁施工
 クローゼット標準図
 周辺部材
 納まりについて
 各種寸法
 特注対応範囲
 メンテナンス
 サービス・コンテンツ
 ショールーム

3枚引込み戸 非連動タイプ【**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



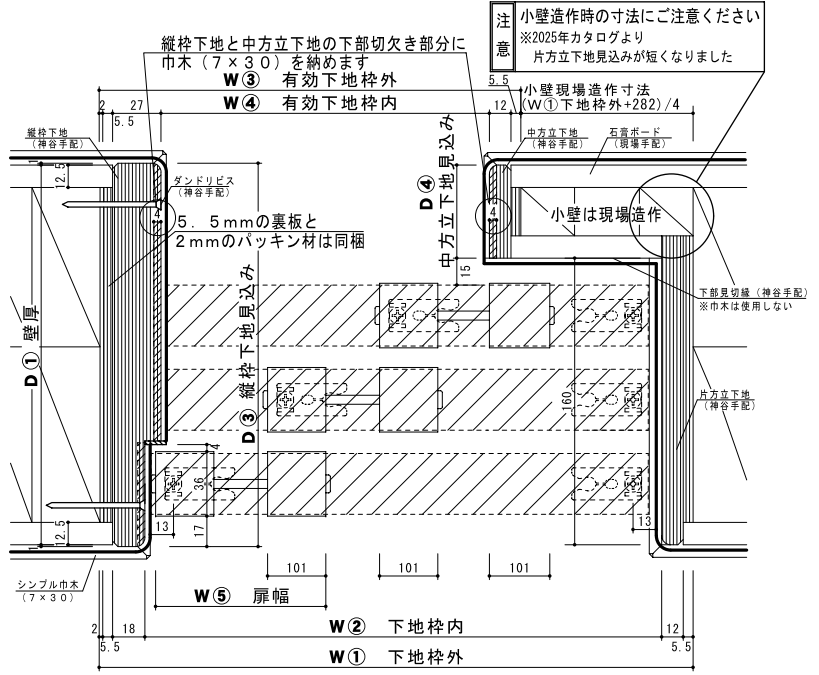
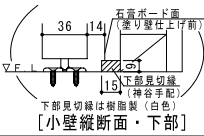
●基準壁厚・・・212mm

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

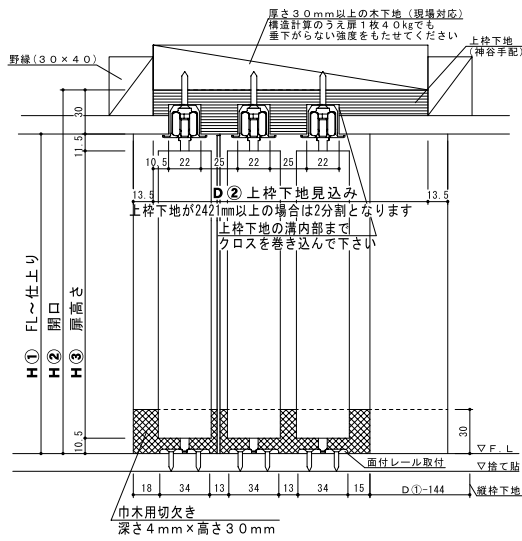
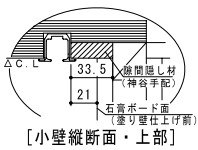
| | |
|-----------|-------|
| W寸法 (mm) | W35 |
| W① 下地枠外 | 3232 |
| W② 下地枠内 | 3189 |
| W③ 有効下地枠外 | 2353 |
| W④ 有効下地枠内 | 2301 |
| W⑤ 扉幅 | 869.5 |

| | |
|-------------|-----|
| 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

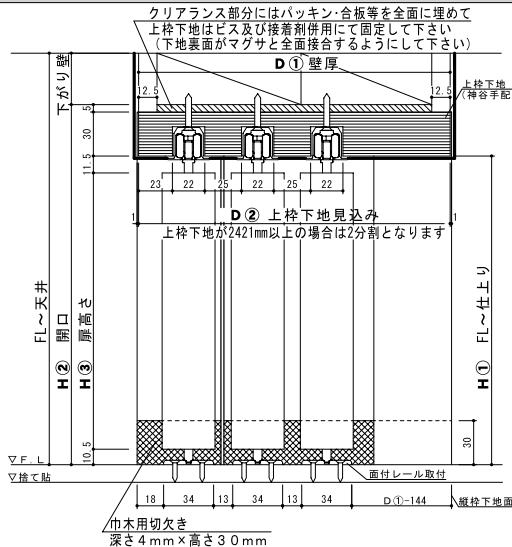
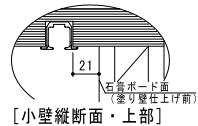
天井高納まり



| | |
|------------|--------|
| 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。

本誌の使い
 グランデ
 カーム
 カロ
 マルコ
 出入口
 標準図
 ステルス枠
 クロス施工
 出入口
 標準図
 ステルス枠
 塗り壁施工
 クローゼット
 標準図
 周辺部材
 納まり
 について
 各種寸法
 特注
 対応範囲
 メンテナンス
 サービス・
 コンテンツ
 ショールーム

3枚引込み戸 非連動タイプ【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

CAD データ
 タウンロー-100-3TOP

開き勝手(当図面はL勝手です)

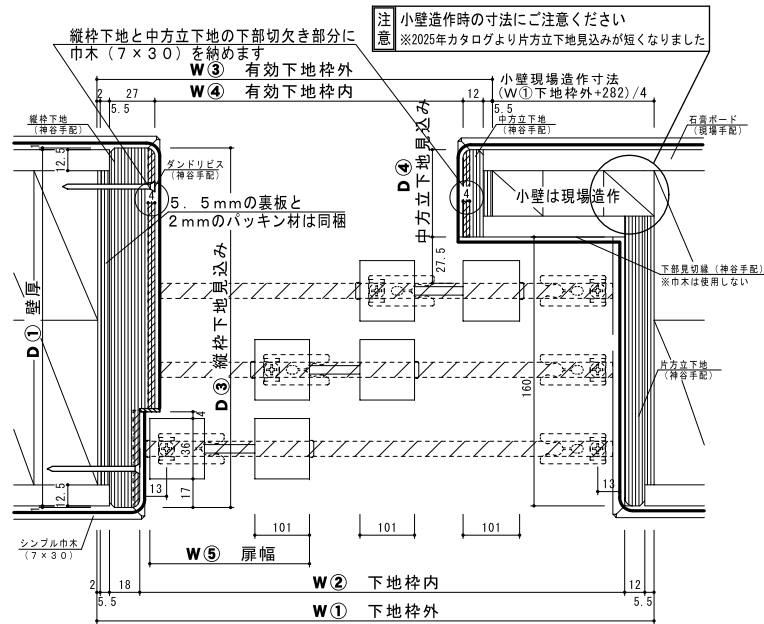
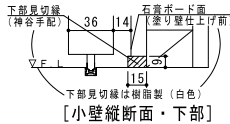
●基準壁厚・・・212mm

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

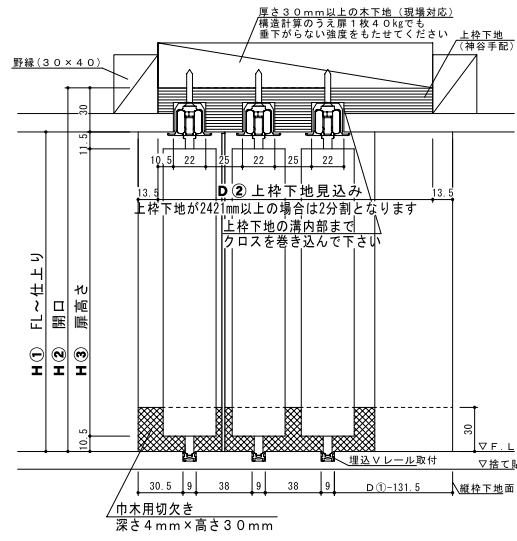
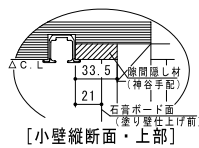
| W 寸法 (mm) | W35 |
|-----------|-------|
| W① 下地枠外 | 3232 |
| W② 下地枠内 | 3189 |
| W③ 有効下地枠外 | 2353 |
| W④ 有効下地枠内 | 2301 |
| W⑤ 扉幅 | 869.5 |

| 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 | 52 |



縦断面図

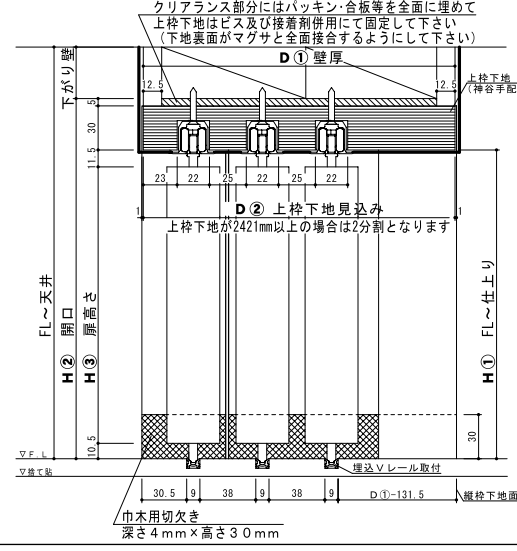
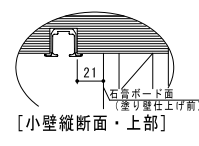
天井高納まり



| 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 |

3枚引違い戸 連動タイプ【 上吊+床付レール/面付】

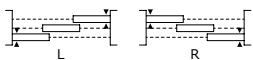
— は塗り壁仕上げ面を示します
 壁仕上げ面 : 塗り厚 2~3mm
 天井仕上げ面 : クロス貼り仕上げ
 下がり壁仕上げ面 : 塗り厚 1.5mm

— 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



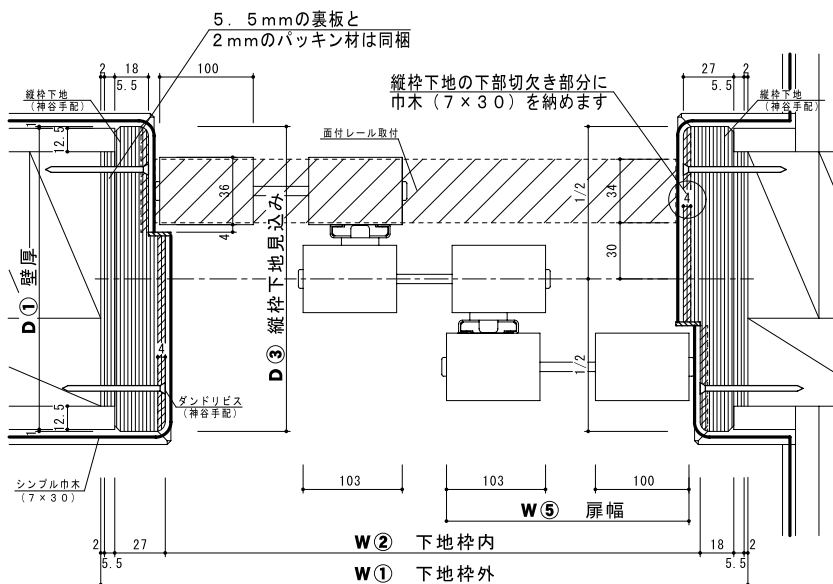
開き勝手(当図面はR勝手です)



●基準壁厚・・・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

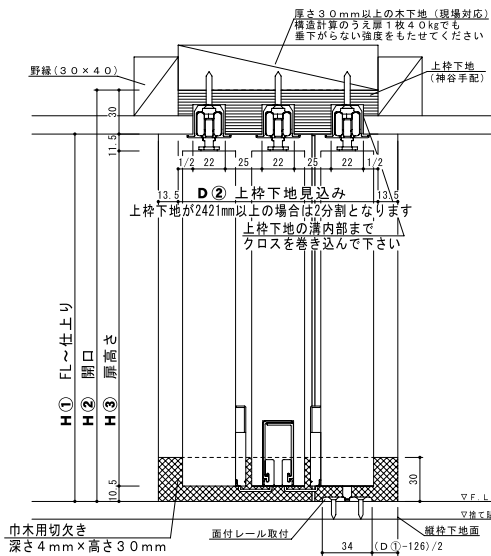


| | |
|-----------|------|
| W 寸法 (mm) | W24 |
| W① 下地枠外 | 2500 |
| W② 下地枠内 | 2440 |
| W⑤ 扉幅 | 882 |

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

縦断面図

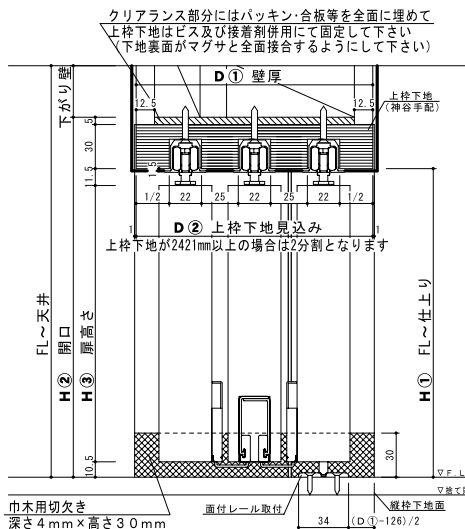
天井高納まり



| | |
|------------|--------|
| 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場合があります。

本誌の使い

グランデ

カーム

カロ

マルコ

出入口

標準図

ステルス枠

クロス施工

出入口

標準図

ステルス枠

塗り壁施工

クローゼット

標準図

周辺部材

納まり

について

各種寸法

特注

対応範囲

メンテナンス

サービス・

コンテンツ

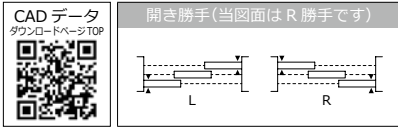
ショールーム

3枚引違い戸 連動タイプ【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。

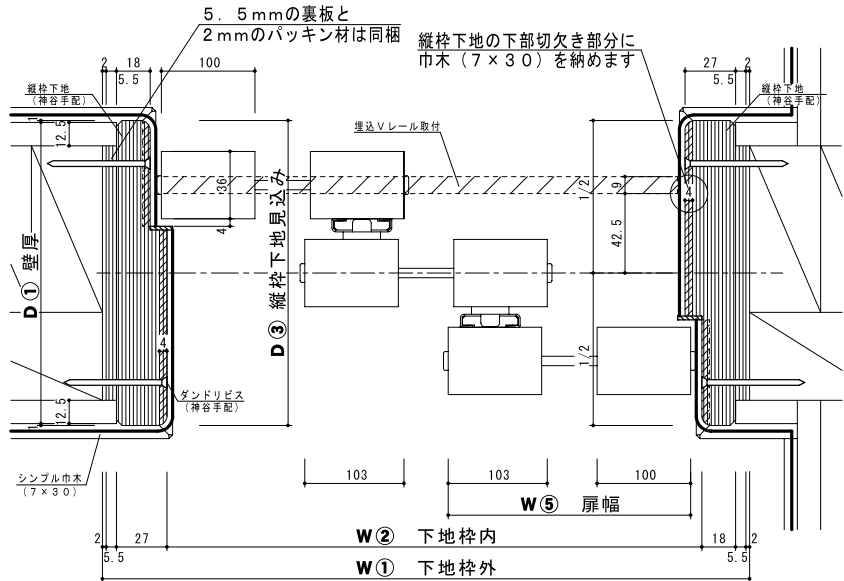
横断面図



●基準壁厚・・・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)

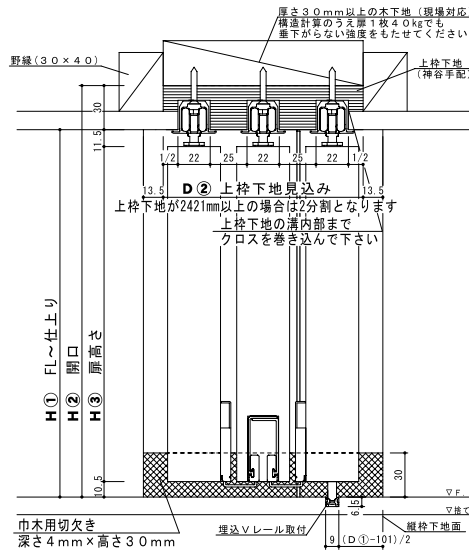
※この納まりは扉厚 36mm です



| | |
|------------|------|
| 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 |

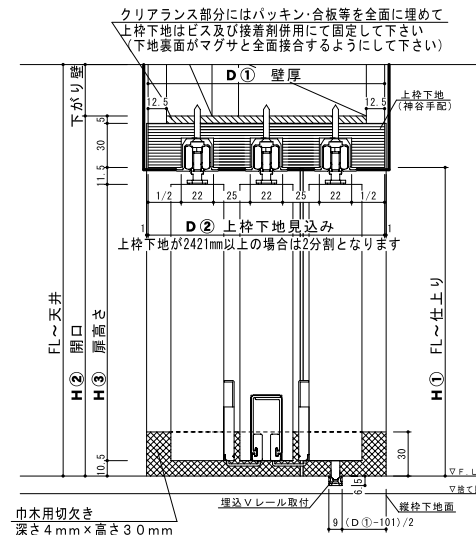
縦断面図

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 |

2本溝4枚引違い戸【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



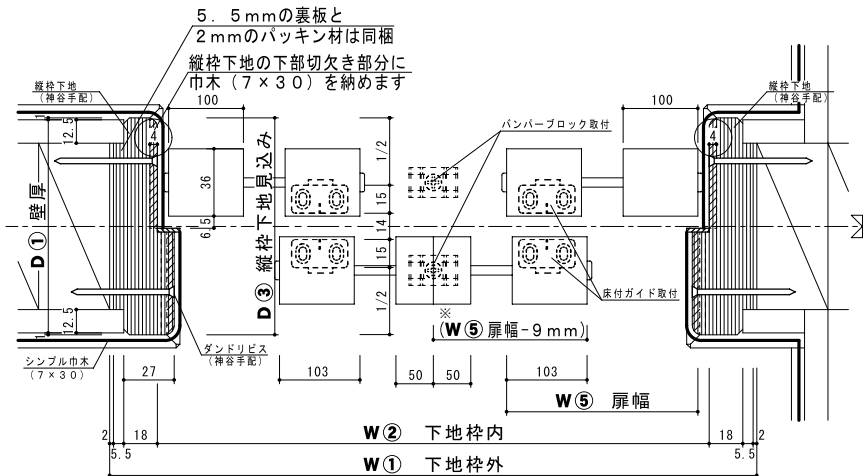
開き勝手(当図面は勝手なしです)



●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
 (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)

※この納まりは扉厚 36mm です

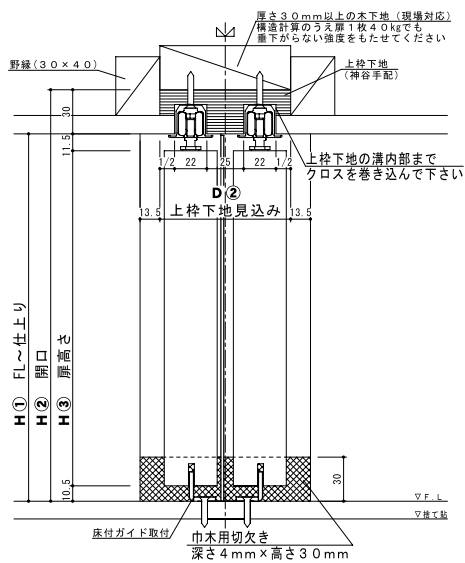


| | |
|----------|-------|
| W寸法(mm) | W35 |
| W ① 下地枠外 | 3475 |
| W ② 下地枠内 | 3424 |
| W ⑤ 扉幅 | 909.5 |
| W ⑤ ※扉幅 | 900.5 |

| | |
|-------------|-----|
| 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

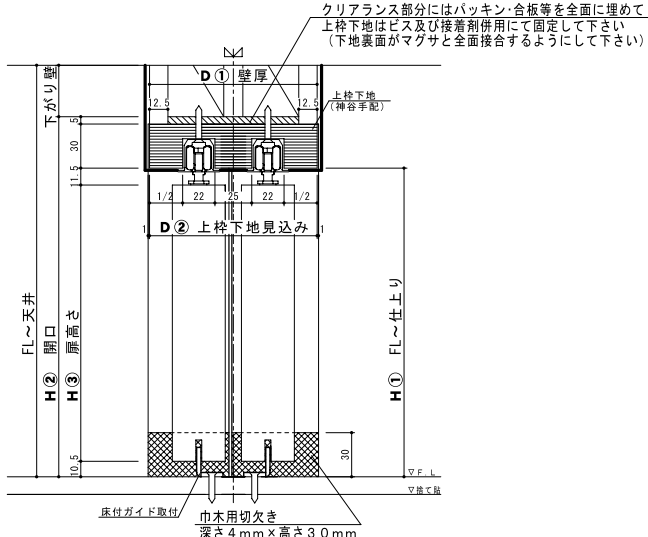
天井高納まり



| | |
|-------------|--------|
| H寸法(mm) | H2,400 |
| 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 ② 上枠下地見込み | 89 |

下がり壁納まり



| | |
|-------------|--------|
| H寸法(mm) | H2,400 |
| H ① FL~仕上がり | 2400 |
| H ② 開口 | 2435 |
| 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 | 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。

本誌の使い

グランデ

カーム

カロ

マルコ

出入口
標準図

ステルス枠
塗り壁施工

出入口
標準図

ステルス枠
塗り壁施工

クローゼット
標準図

周辺部材

納まり
について

各種寸法

特注
対応範囲

メンテナンス

サービス・
コンテンツ

ショールーム

寸法特注対応範囲【MARCOの場合】

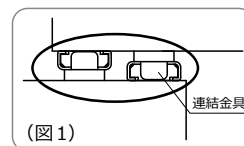
| | | |
|--------------|--------------|--|
| サイズ/ 高さ・幅 | 高さ | H1,800 mm～ H2,406 mmまで |
| | 幅 | 標準セット価格× 1.2 DW670 mm～ DW900 mmまで 標準セット価格× 1.4 DW900.5 mm～ DW930 mmまで |
| 錠 | 錠の設定はございません。 | |

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 (2×4工法) | 壁厚 対応範囲 |
| 2枚引違い戸 上吊 | 114 | 114～300 |
| 2枚引込み戸(連動) 上吊 | 165 | 165～300 |
| 2枚引分け戸 上吊 | 114 | 114～300 |
| アウトセット2枚引分け戸 上吊 | 114 | 114～300 |
| 3枚引違い戸(連動) 上吊+床レール/面付・埋込V | 165 | 165～300 |
| 3枚引込み戸(非連動) 上吊+床レール/面付・埋込V | 212 | 212～300 |
| 2本溝4枚引違い戸 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(窓)に2個必要な為、扉のかぶり寸法が130mm必要です。(図1) 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。 マルコシリーズ専用の取手は扉から4mm出っ張りです。 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。 マルコシリーズ専用の取手は扉から4mm出っ張りです。 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。 |



標準図 ステルス枠 クロス施工



2 × 4 工法 壁厚 114 mm

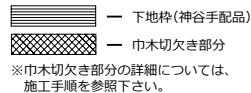
| | |
|-------------------|-------|
| 片開き戸 | P. 40 |
| 片引き戸 | P. 44 |
| アウトセット片引き戸 エンド枠なし | P. 47 |
| アウトセット片引き戸 エンド枠付 | P. 50 |
| 引込みポケット戸 | P. 53 |
| 2枚引込み戸 | P. 54 |
| 2枚引違い戸 | P. 55 |
| 3枚引込み戸 | P. 56 |
| 3枚引違い戸 | P. 57 |

寸法特注対応範囲

P.136



片開き戸



横断面図

CAD データ
ダウンロードはこちら
QRコード

開き勝手(当図面は R 吊元です)

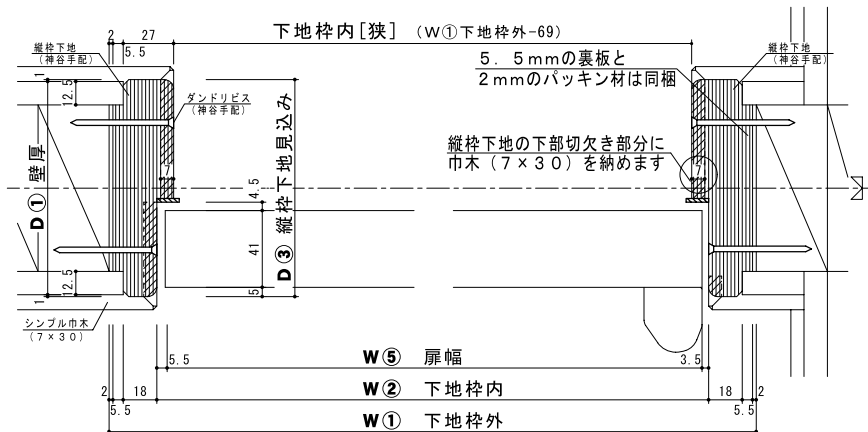
●基準壁厚・・・114mm

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

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.112 をご確認ください)

| W 寸法 (mm) | W06 | W07 | W08 |
|-----------|-----|-----|-----|
| W ① 下地枠外 | 660 | 745 | 821 |
| W ② 下地枠内 | 609 | 694 | 770 |
| W ⑤ 扉幅 | 600 | 685 | 761 |

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



【オプション】マグネットラッチ専用ハンドルの注意事項

縦枠下地は通常ラッチ仕様枠とは互換性がありません

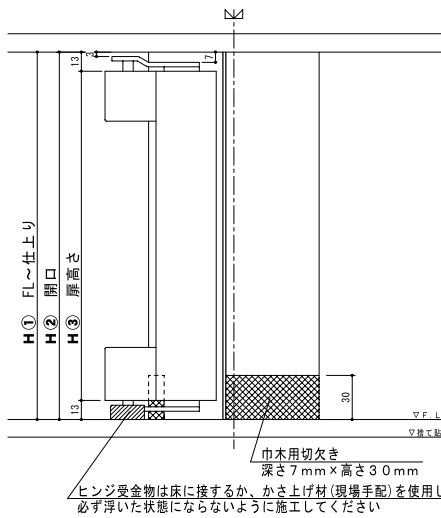
- オプションのマグネットラッチ専用ハンドル IA/IB/IAL/IBL/IAR/IBR タイプは通常ラッチ仕様枠と納まりは共通ですが、**枠の互換性はありません。**
- 枠をご注文後のハンドル変更はできません。
- ×：通常ラッチ仕様枠のハンドル → マグネットラッチ専用ハンドル
- ×：マグネットラッチ専用ハンドル → 通常ラッチ仕様枠のハンドル
- ブラックラインシリーズはマグネットラッチのみです。通常ラッチ仕様枠にブラックラインシリーズの扉はご利用いただけません。

オプションで錠付の場合は施錠面にご注意ください

- 錠一体型ハンドルのため、施錠したい面によって選ぶハンドルが変わります。
- 錠付オプションは、錠付面（A面）と反対面（B面）の両方に設置する必要があります。

縦断面図

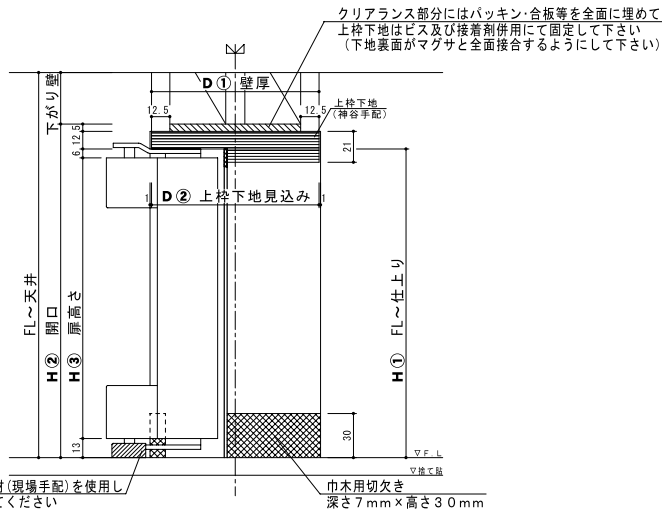
天井高納まり



※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 | 2400 | 2700 | 2500 |
| H ③ 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 |
| H ① FL～仕上がり | 2400 | 2700 | 2500 |
| H ② 開口 | 2417 | 2717 | 2517 |
| H ③ 扉高さ | 2381 | 2681 | 2481 |

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

標準図 ステルス枠クロス施工 2×4工法
片開き戸【ソフトモーション】

— 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
QRコード

開き勝手(当図面はR吊元です)

●基準壁厚・・・114mm

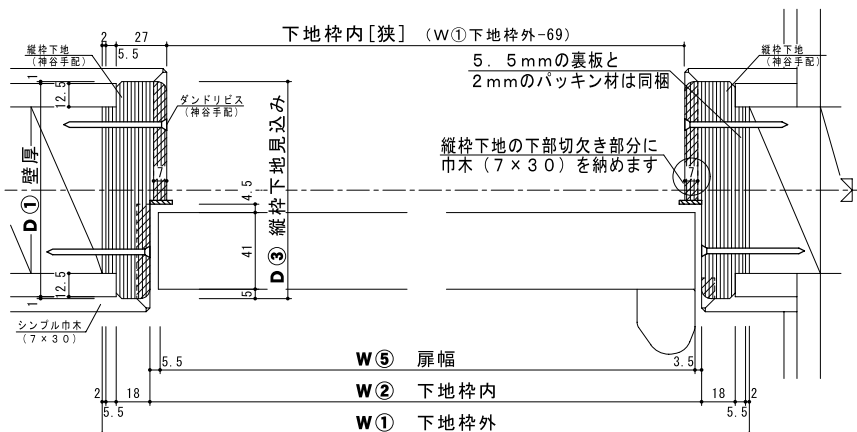
同梱の裏板とパッキン材を使用しない場合でもW②下地枠内寸法は守って施工してください

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.112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 |

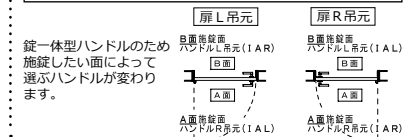


【オプション】マグネットラッチ専用ハンドルの注意事項

縦枠下地は通常ラッチ仕様の枠とは互換性がありません

- オプションのマグネットラッチ専用ハンドルIA/IB/IAL/IBL/IAR/IBRタイプは通常ラッチ仕様と納まりは共通ですが、枠の互換性はありません。
- 枠をご注文後のハンドル変更はできません。
- x: 通常ラッチ仕様のハンドル → マグネットラッチ専用ハンドル
- x: マグネットラッチ専用ハンドル → 通常ラッチ仕様のハンドル
- ブラックラインシリーズはマグネットラッチのみです。通常ラッチ仕様の枠にブラックラインシリーズの扉はご利用いただけません。

オプションで錠付の場合は施錠面にご確認ください



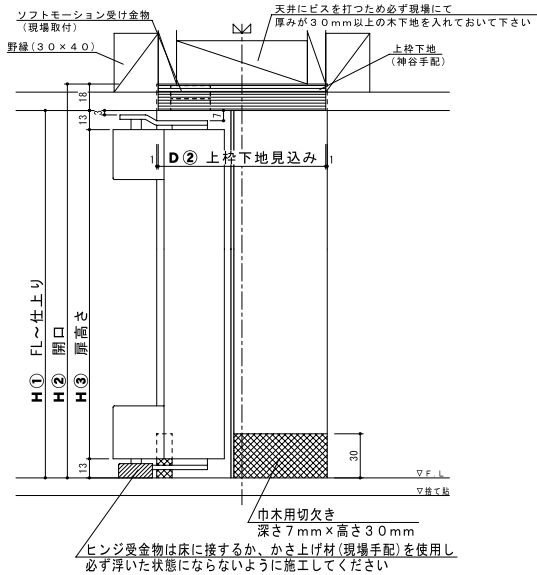
縦断面図

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) | H2,400 | H2,700 | H2,500 |
|------------|--------|--------|--------|
| H① FL～仕上がり | 2400 | 2700 | 2500 |
| H② 開口 | 2418 | 2718 | 2518 |
| H③ 扉高さ | 2374 | 2674 | 2474 |

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

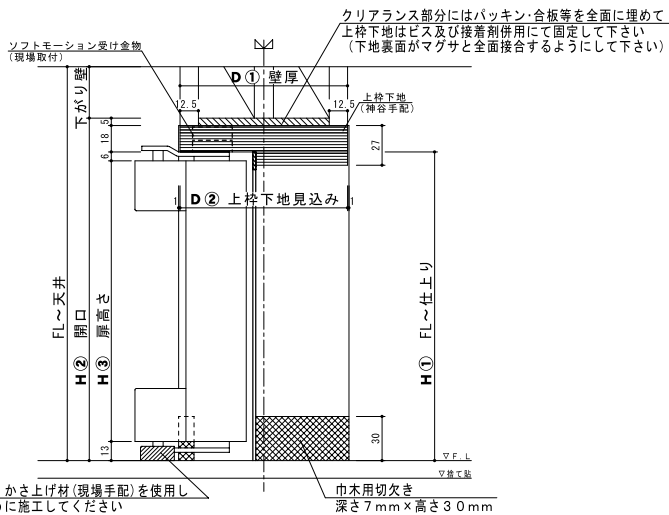


下がり壁納まり

※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) | H2,400 | H2,700 | H2,500 |
|------------|--------|--------|--------|
| H① FL～仕上がり | 2400 | 2700 | 2500 |
| H② 開口 | 2423 | 2723 | 2523 |
| 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。

本誌の使い方

グランデ

カーム

カロ

マルコ

出入口標準図

ステルス枠
クロス施工

出入口標準図

ステルス枠
塗り壁施工

クローゼット標準図

周辺部材

納まりについて

各種寸法

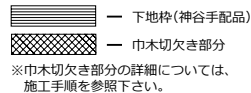
特注対応範囲

メンテナンス

サービス・コンテンツ

ショールーム

片開き戸【隠し丁番】



横断面図

CAD データ
ダウンロードはこちら
QRコード

開き勝手(当図面はR吊元です)

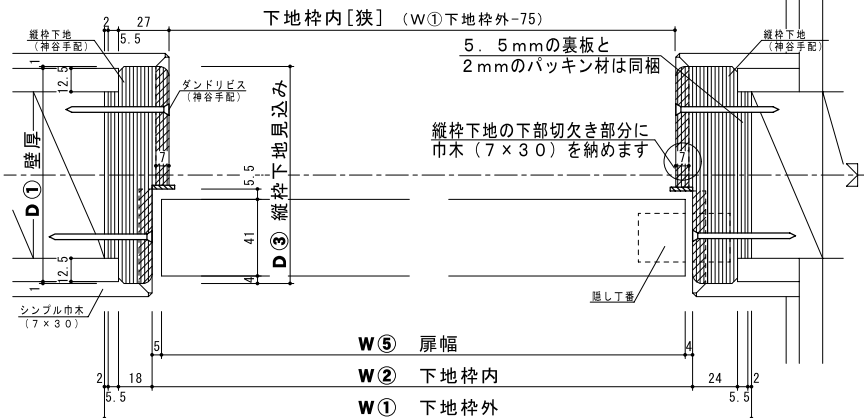
●基準壁厚・・・114mm

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.112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 |



【オプション】マグネットラッチ専用ハンドルの注意事項

縦枠下地は通常ラッチ仕様の枠とは互換性がありません

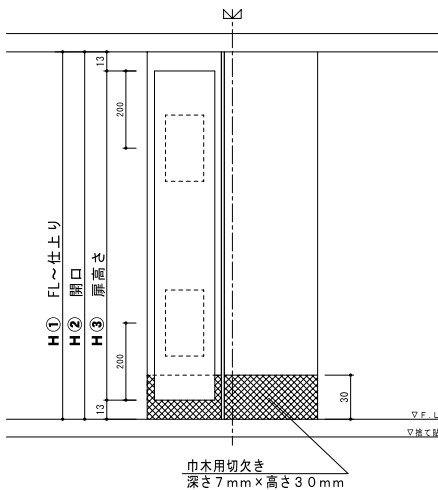
- オプションのマグネットラッチ専用ハンドルIA/IB/IAL/IBL/IAR/IBRタイプは通常のラッチ仕様と納まりは共通ですが、**枠の互換性はありません。**
- 枠をご注文後のハンドル変更はできません。
- ×：通常ラッチ仕様のハンドル → マグネットラッチ専用ハンドル
- ×：マグネットラッチ専用ハンドル → 通常ラッチ仕様のハンドル
- ブラックラインシリーズはマグネットラッチのみです。通常のラッチ仕様の枠にブラックラインシリーズの扉はご利用いただけません。

オプションで錠付の場合は施錠面にご確認ください

- 錠一体型ハンドルのため、施錠したい面によって選ぶハンドルが変わります。
- 錠付オプションはA系専用ハンドル(IAL)とB系専用ハンドル(IAR)があります。

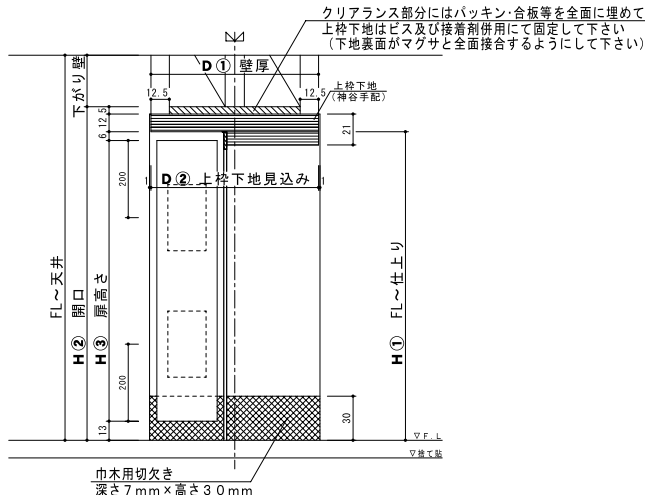
縦断面図

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 | 2374 | 2674 |

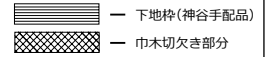
下がり壁納まり



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

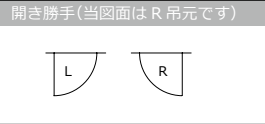
| 見込み寸法 (mm) | |
|------------|-----|
| D① 壁厚 | 114 |
| D② 上枠下地見込み | 114 |

片開き戸【コンシールドストッパー】



 ※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



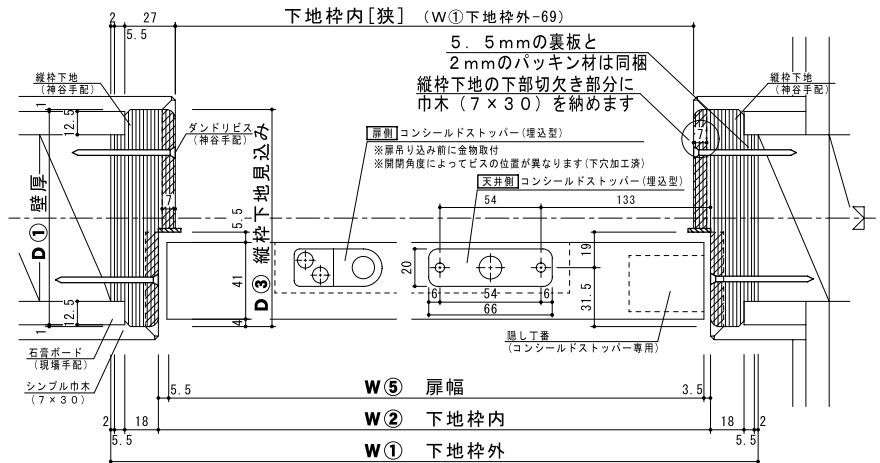
●基準壁厚・・・114mm

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

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.112をご確認ください)

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

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



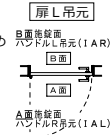
【オプション】マグネットラッチ専用ハンドルの注意事項

縦枠下地は通常ラッチ仕様の枠とは互換性がありません

- オプションのマグネットラッチ専用ハンドルIA/IB/IAL/IBL/IAR/IBRタイプは**通常ラッチ仕様と納まりは共通ですが、枠の互換性がありません。**
- 枠をご注文後のハンドル変更はできません。**
- x: 通常ラッチ仕様のハンドル → マグネットラッチ専用ハンドル
- x: マグネットラッチ専用ハンドル → 通常ラッチ仕様のハンドル
- ブラックラインシリーズはマグネットラッチのみです。**通常ラッチ仕様の枠にブラックラインシリーズの扉はご利用いただけません。**

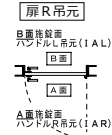
オプションで錠付の場合は施錠面にご確認ください

扉L吊元



見隠錠設置
ハンドル吊元 (IA R)

扉R吊元

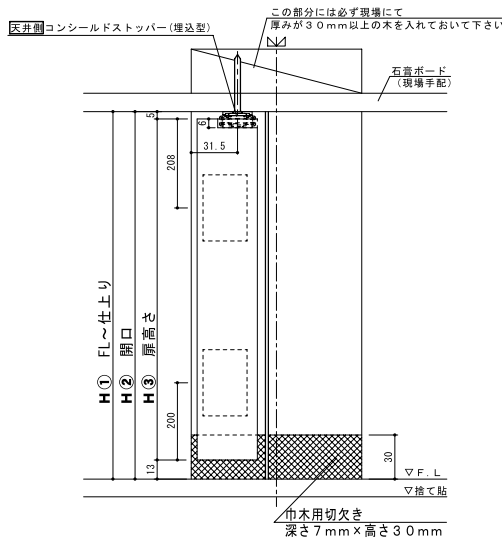


見隠錠設置
ハンドル吊元 (IA L)

錠一体型ハンドルのため施錠したい面によって選ぶハンドルが変わります。

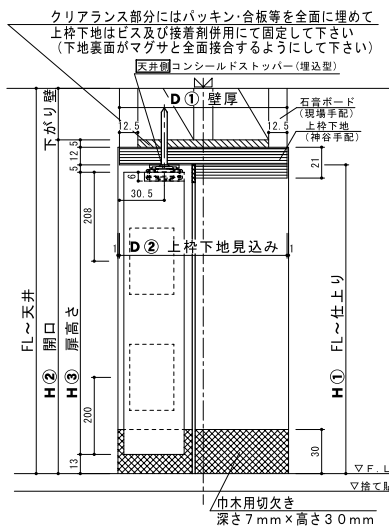
縦断面図

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 | 2382 | 2682 |

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 | 2417 | 2717 |
| H③ 扉高さ | 2382 | 2682 |

| 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。

本誌の使い方

グランデ

カーム

カロ

マルコ

出入口標準図

ステルス枠
クロス施工

出入口標準図

ステルス枠
塗り壁施工

クローゼット標準図

周辺部材

納まりについて

各種寸法

特注対応範囲

メンテナンス

サービス・コンテンツ

ショールーム

片引き戸【上吊+床付ガイド】

※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)

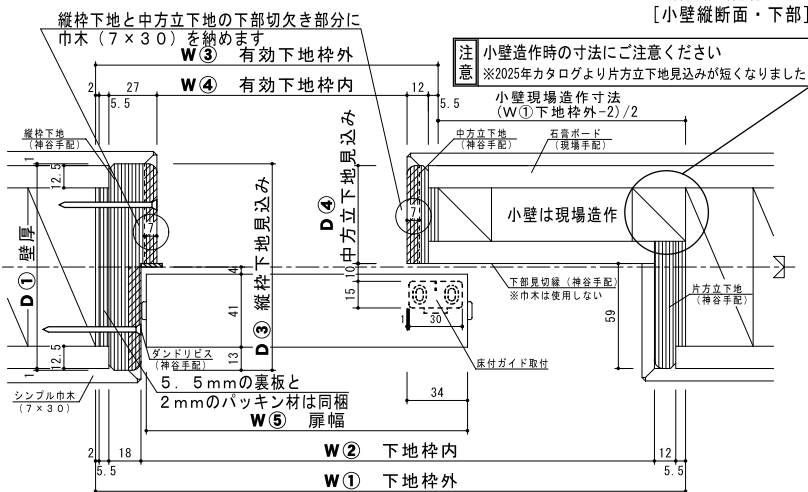
●基準壁厚・・・114mm

同梱の裏板とバッキン材を使用しない場合でも W②・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

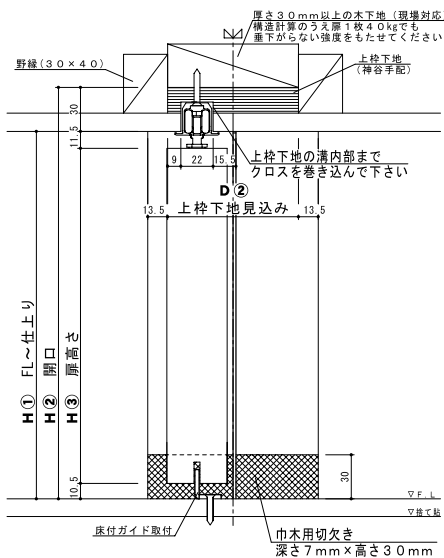
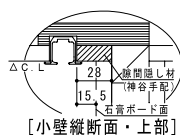
| W寸法 (mm) | W12 | W14 | W16 | [W24] | [W27] |
|-----------|------|------|------|-------|-------|
| W① 下地枠外 | 1200 | 1455 | 1655 | 2420 | 2720 |
| W② 下地枠内 | 1157 | 1412 | 1612 | 2377 | 2677 |
| W③ 有効下地枠外 | 601 | 729 | 829 | 1211 | 1361 |
| W④ 有効下地枠内 | 549 | 677 | 777 | 1159 | 1309 |
| W⑤ 扉幅 | 590 | 717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

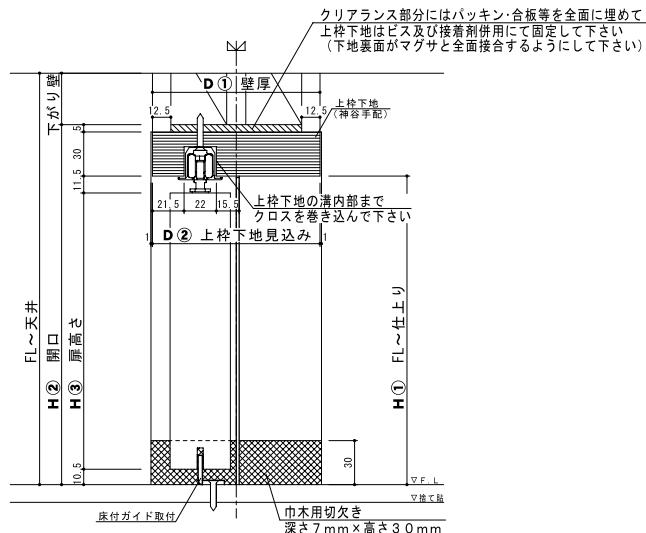
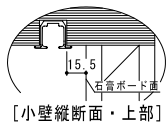


※下記型番は最大H寸法の規格寸法が異なります

| 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 |

片引き戸【床付レール/面付】

ー 下地枠(神谷手配品)

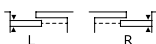
 ー 巾木切欠き部分

 ※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



開き勝手(当図面はL勝手です)



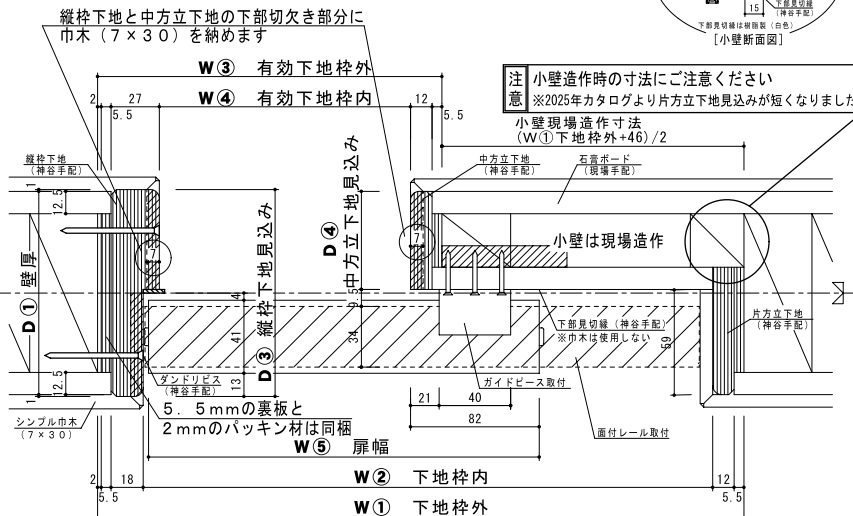
●基準壁厚・・・114mm

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

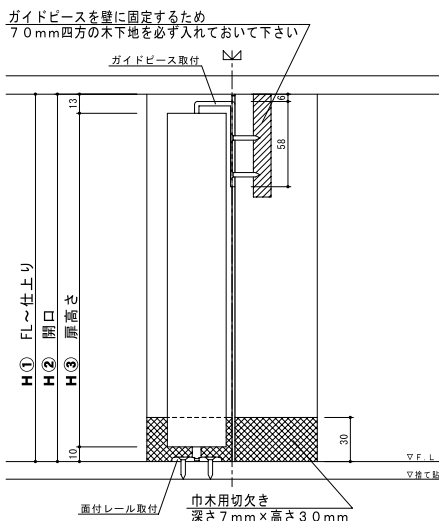
| W寸法(mm) | W12 | W14 | W16 | 【W24】 | 【W27】 |
|-----------|------|------|------|-------|-------|
| W① 下地枠外 | 1200 | 1455 | 1655 | 2372 | 2672 |
| W② 下地枠内 | 1157 | 1412 | 1612 | 2329 | 2629 |
| W③ 有効下地枠外 | 577 | 704 | 804 | 1163 | 1313 |
| W④ 有効下地枠内 | 525 | 652 | 752 | 1111 | 1261 |
| W⑤ 扉幅 | 614 | 742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

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

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)

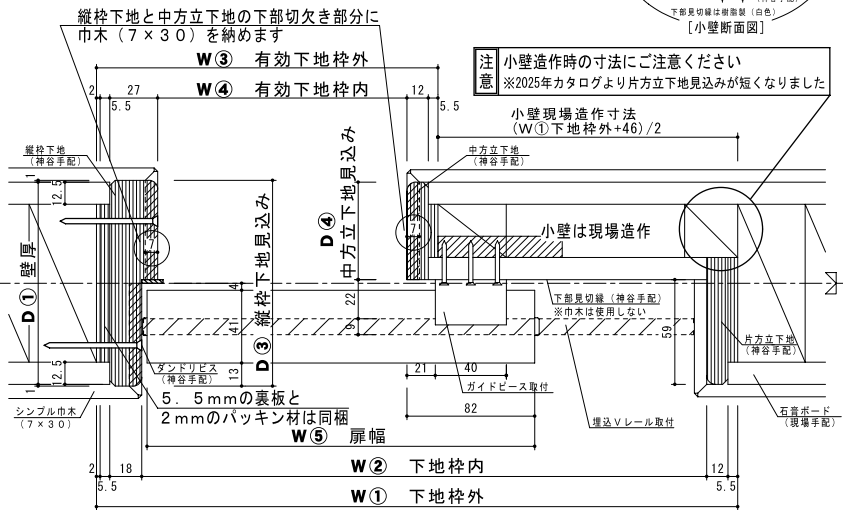
●基準壁厚・・・114mm

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

【 】内サイズはモンスターシリーズのみ

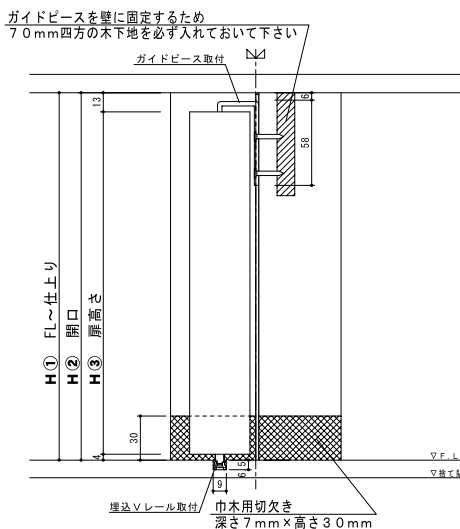
| W寸法 (mm) | W12 | W14 | W16 | [W24] | [W27] |
|-----------|------|------|------|-------|-------|
| W① 下地枠外 | 1200 | 1455 | 1655 | 2372 | 2672 |
| W② 下地枠内 | 1157 | 1412 | 1612 | 2329 | 2629 |
| W③ 有効下地枠外 | 577 | 704 | 804 | 1163 | 1313 |
| W④ 有効下地枠内 | 525 | 652 | 752 | 1111 | 1261 |
| W⑤ 扉幅 | 614 | 742 | 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 | 2383 | 2683 |

下がり壁納まり

アウトセット片引き戸 エンド枠なし【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)



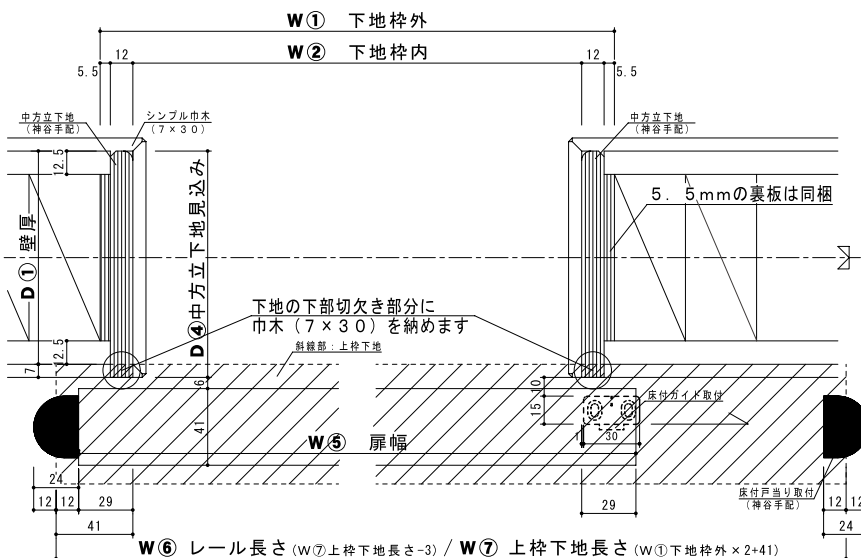
●基準壁厚・・・114mm

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

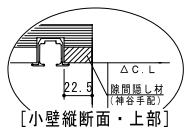
| W寸法(mm) | W14 | W16 | [W24] | [W27] |
|-----------|------|------|-------|-------|
| W① 下地枠外 | 745 | 821 | 1177 | 1327 |
| W② 下地枠内 | 710 | 786 | 1142 | 1292 |
| W⑤ 扉幅 | 768 | 844 | 1200 | 1350 |
| W⑥ レール長さ | 1528 | 1680 | 2392 | 2692 |
| W⑦ 上枠下地長さ | 1531 | 1683 | 2395 | 2695 |

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



縦断面図

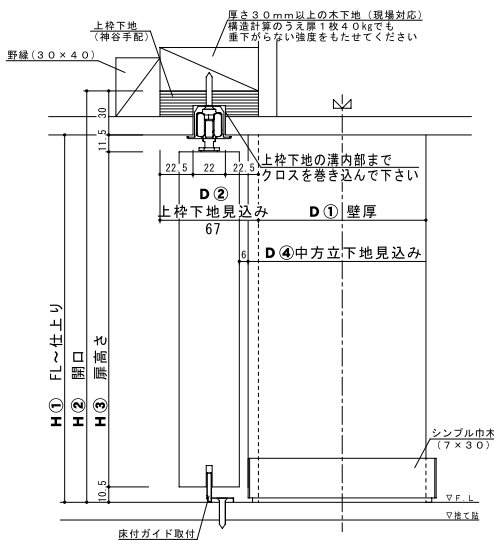
天井高納まり



※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 |

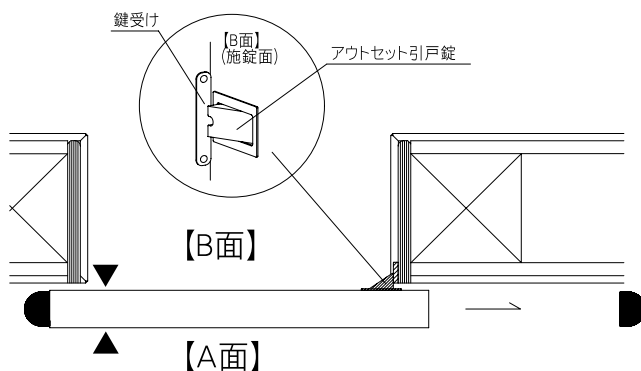
| 見込み寸法(mm) | |
|-------------|-----|
| D① 壁厚 | 114 |
| D② 上枠下地見込み | 67 |
| D④ 中方立下地見込み | 121 |



オプションで【アウトセット片引き戸用錠】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、LG-6型
 - ・S-1型の床付レール
 - ・モンスターシリーズのすべて



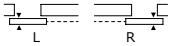
アウトセット片引き戸 エンド枠なし【床付レール/面付】

横断面図

CAD データ
ダウンロードはこちら

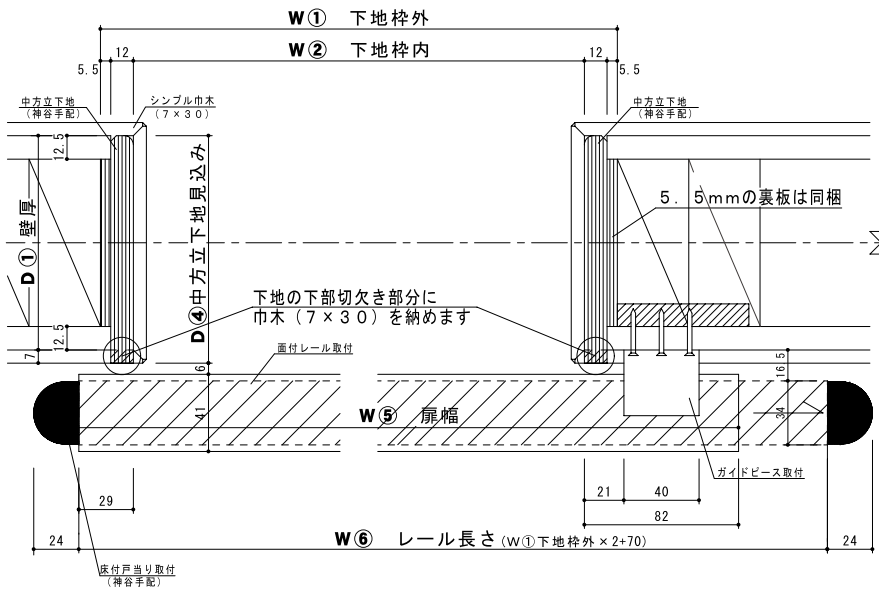


開き勝手(当図面はL勝手です)



●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



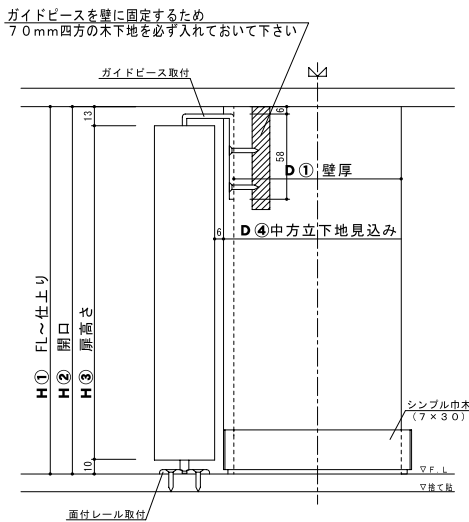
【 】内サイズはモンスターシリーズのみ

| W寸法 (mm) | W14 | [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



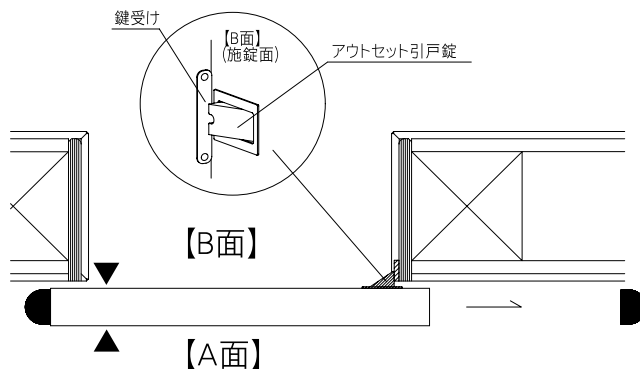
| H寸法 (mm) | H2,400 | H2,700 |
|------------|--------|--------|
| H① FL～仕上がり | 2400 | 2700 |
| H② 開口 | 2400 | 2700 |
| H③ 扉高さ | 2377 | 2677 |

| 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【アウトセット片引き戸用錠】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、LG-6型
 - ・S-1型の床付レール
 - ・モンスターシリーズのすべて



アウトセット片引き戸 エンド枠なし【床付レール/埋込V】

ー 下地枠(神谷手配品)

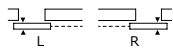
 ー 巾木切欠き部分

 ※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。

横断面図

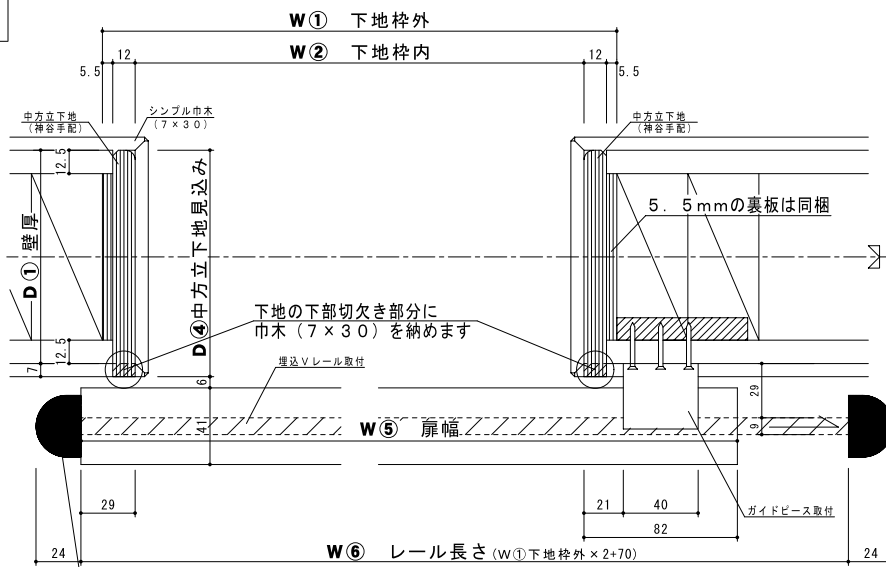


開き勝手(当図面はL勝手です)



●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



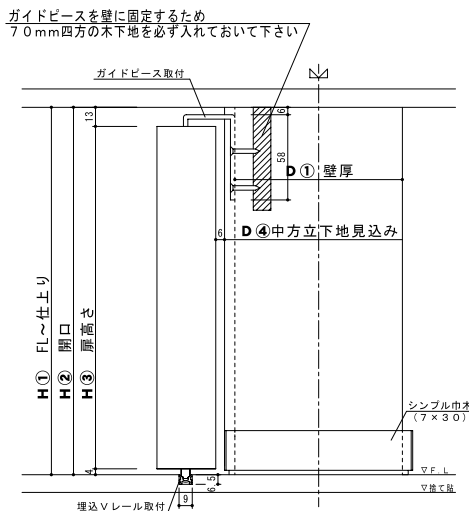
【 】内サイズはモンスターシリーズのみ

| 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



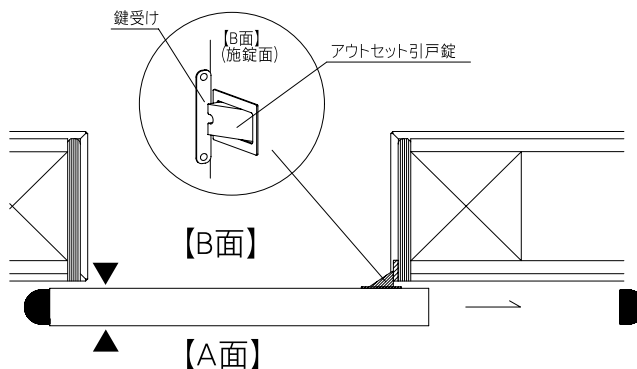
| H寸法 (mm) | H2,400 | H2,700 |
|------------|--------|--------|
| H① FL～仕上がり | 2400 | 2700 |
| H② 開口 | 2400 | 2700 |
| H③ 扉高さ | 2383 | 2683 |

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

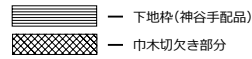
オプションで【アウトセット片引き戸用錠】付の場合

※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、LG-6型
 - ・S-1型の床付レール
 - ・モンスターシリーズのすべて



アウトセット片引き戸 エンド枠付【 上吊+床付ガイド】

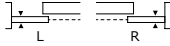


 ※巾木切欠き部分の詳細については、施工手順を参照下さい。

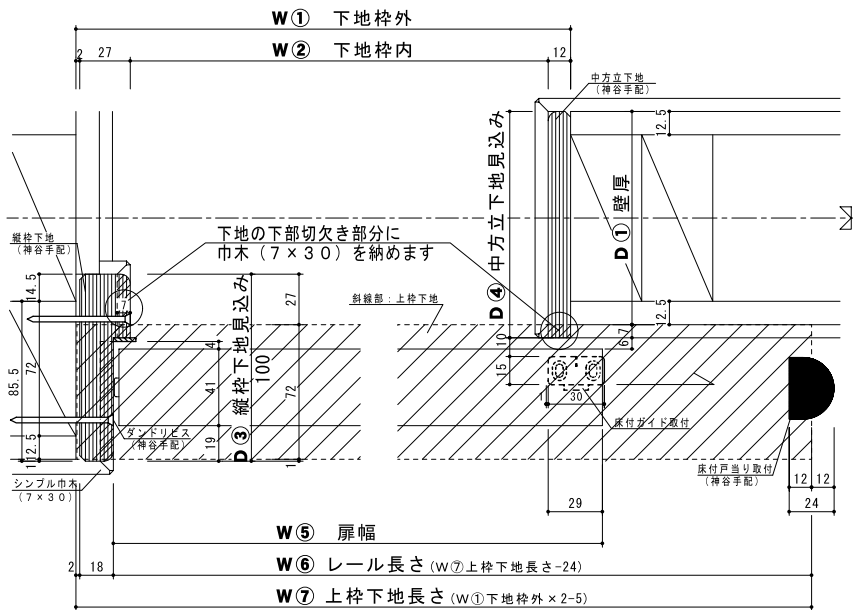
横断面図

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



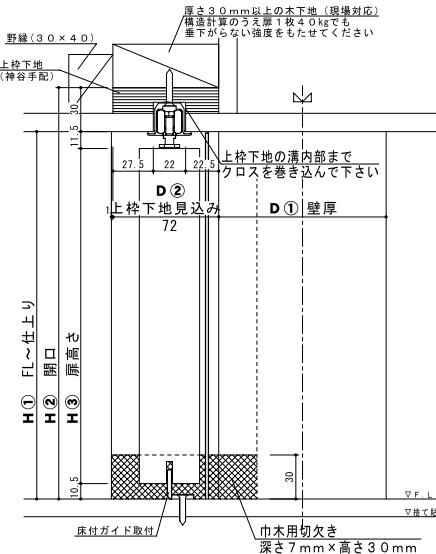
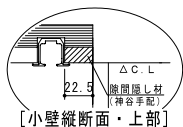
【 】内サイズはモンスターシリーズのみ

| 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 | 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 |
| D② 上枠下地見込み | 72 |

下がり壁納まり

アウトセット片引き戸 エンド枠付【床付レール/面付】

本誌の使い方
 グランデ
 カーム
 カロ
 マルコ
 出入口標準図
 ステルス枠
 クロス施工
 出入口標準図
 ステルス枠
 クロス施工
 クローゼット標準図
 周辺部材
 納まりについて
 各種寸法
 特注対応範囲
 メンテナンス
 サービスコンテンツ
 ショールーム

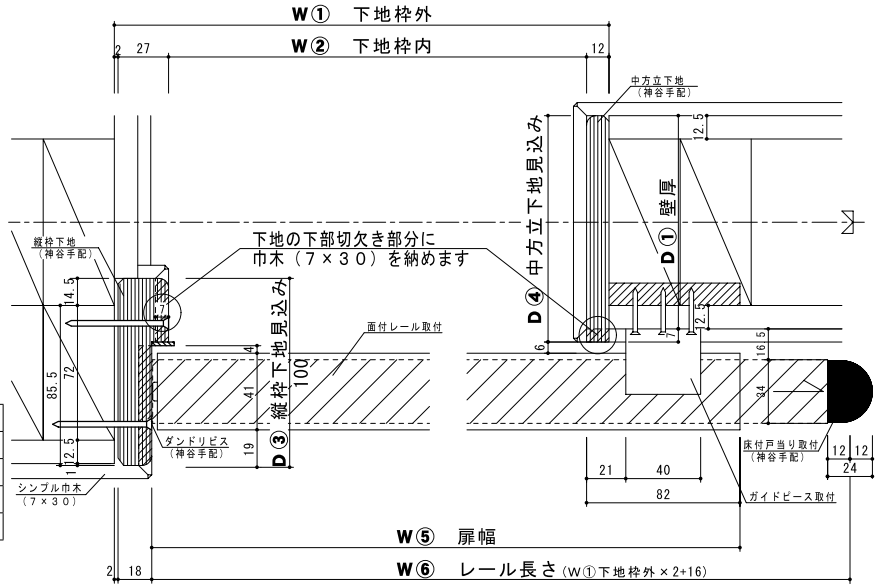
横断面図



開き勝手(当図面はL勝手です)



●基準壁厚・・・114mm



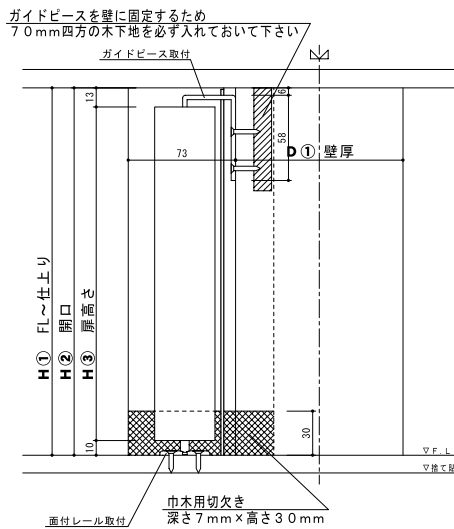
【 】内サイズはモンスターシリーズのみ

| 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

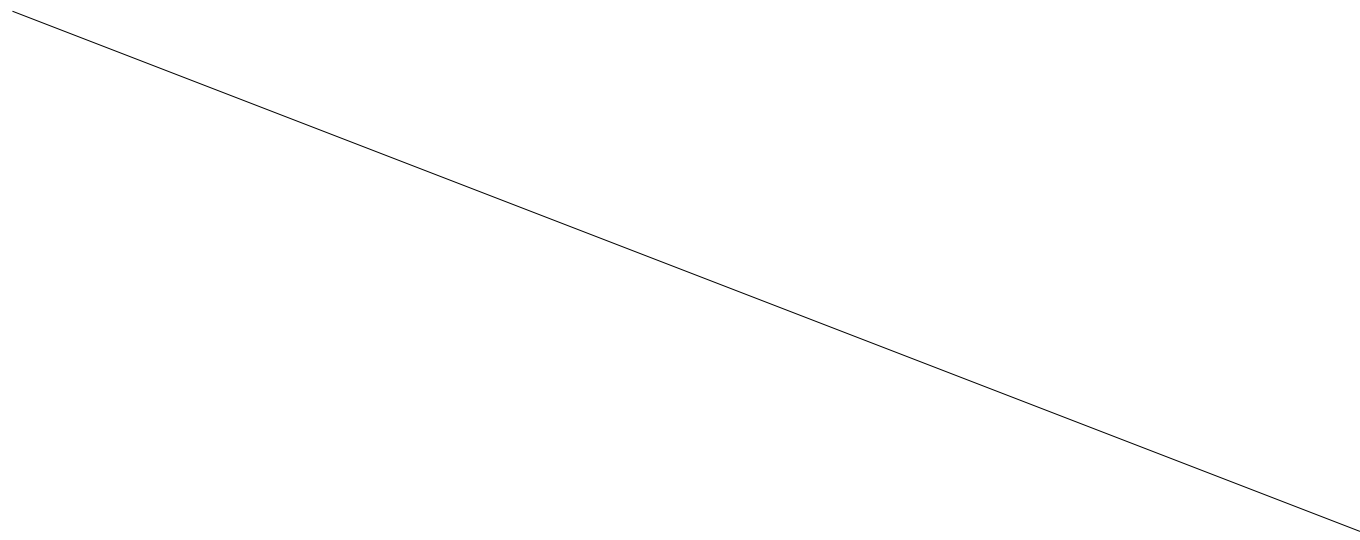
天井高納まり



| 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 | 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。

アウトセット片引き戸 エンド枠付【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

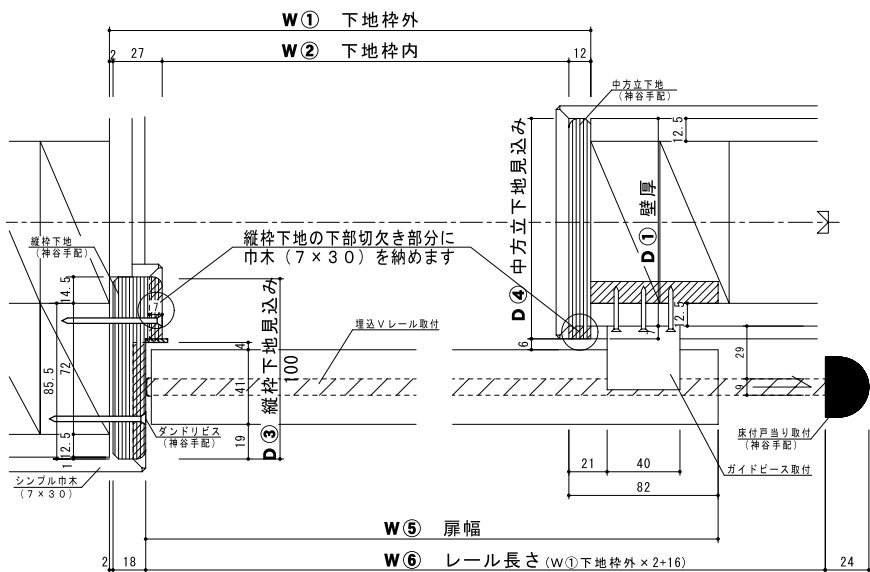
 ※巾木切欠き部分の詳細については、施工手順を参照下さい。

横断面図

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



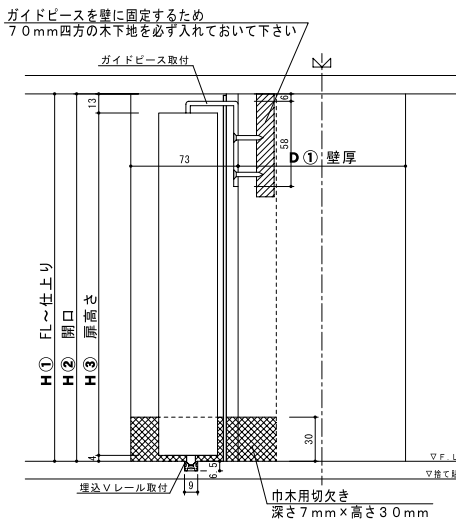
【 】内サイズはモンスターシリーズのみ

| 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 | 2383 | 2683 |

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

下がり壁納まり

引込みポケット戸【 上吊+床付ガイド 】

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TOP

開き勝手(当図面はL勝手です)

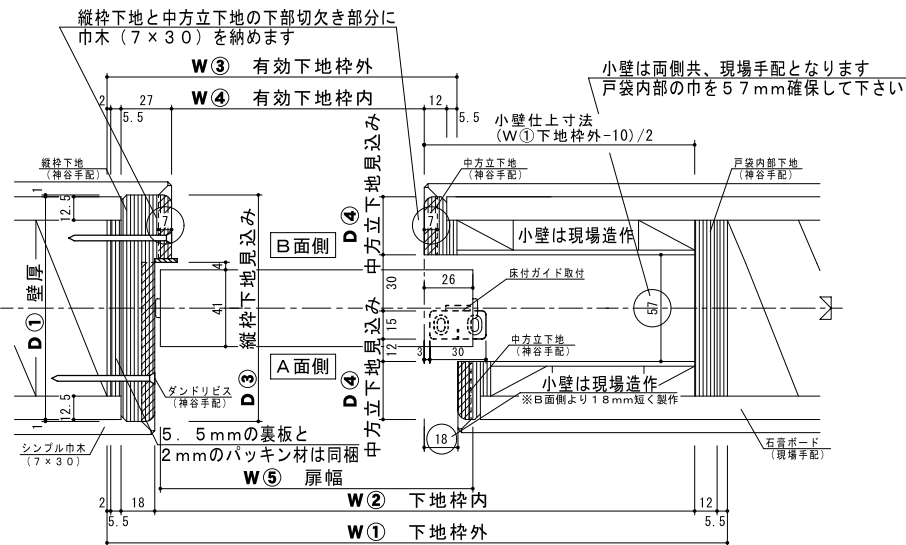
●基準壁厚・・・114mm

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)

【 】内サイズはモンスターシリーズのみ

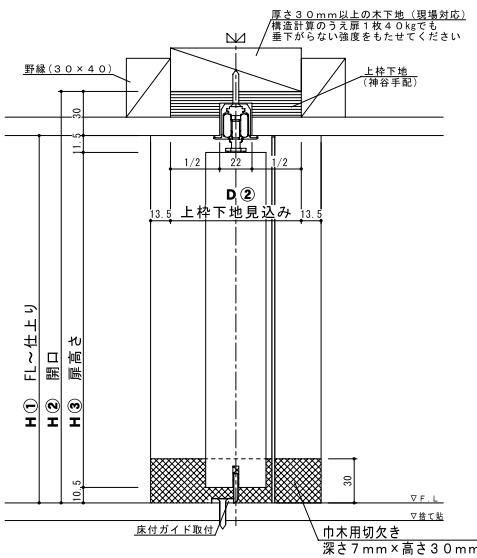
| W寸法(mm) | W14 | W16 | [W24] | [W27] |
|-----------|------|------|-------|-------|
| W① 下地枠外 | 1455 | 1655 | 2428 | 2728 |
| W② 下地枠内 | 1412 | 1612 | 2385 | 2685 |
| W③ 有効下地枠外 | 733 | 833 | 1219 | 1369 |
| W④ 有効下地枠内 | 681 | 781 | 1167 | 1317 |
| W⑤ 扉幅 | 713 | 813 | 1200 | 1350 |

| 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

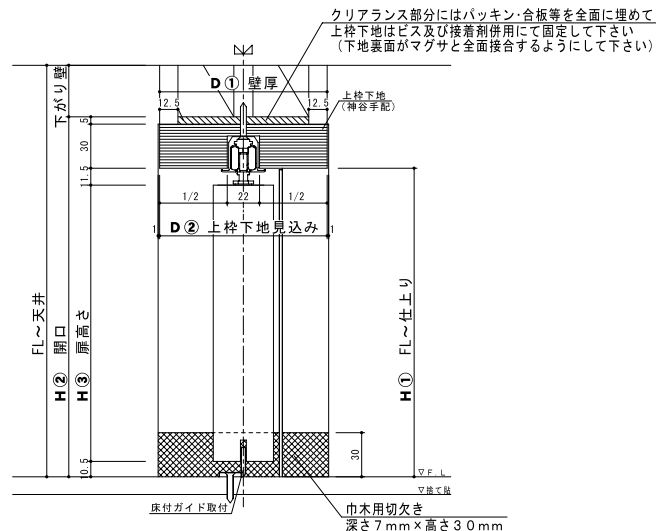


※下記型番は最大H寸法の規格寸法が異なります

| 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



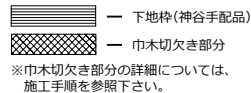
※下記型番は最大H寸法の規格寸法が異なります

| 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。

本誌の使い方
 グランデ
 カーム
 カロ
 マルコ
 出入口標準図
 ステルス枠
 クロス施工
 出入口標準図
 ステルス枠
 床付施工
 クローゼット標準図
 周辺部材
 納まりについて
 各種寸法
 特注対応範囲
 メンテナンス
 サービス・コンテンツ
 ショールーム



2枚引込み戸【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)

引き手位置

- モンスターシリーズ
- ▲ その他のシリーズ

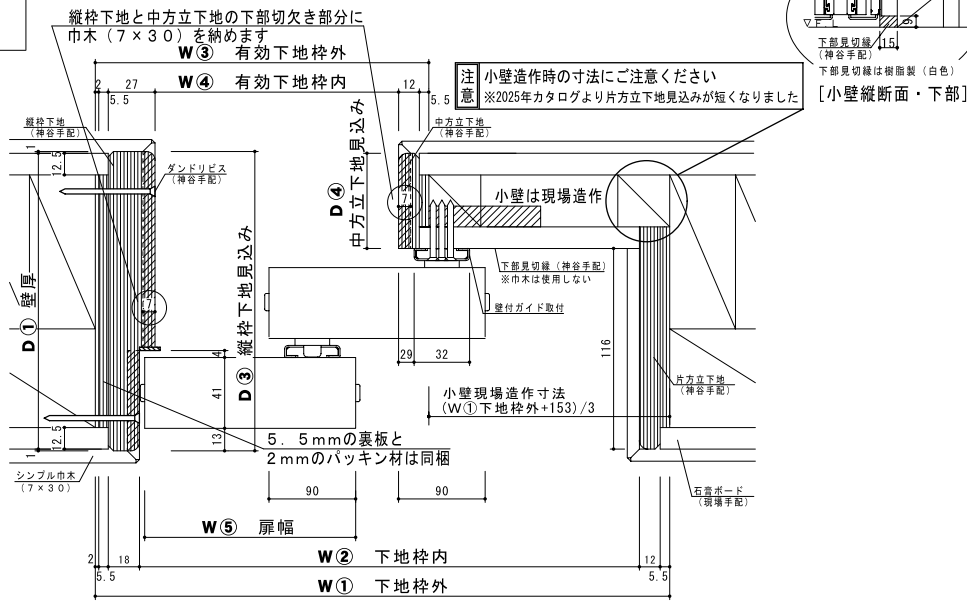
● 基準壁厚・・・171mm

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)

【 】内サイズはモンスターシリーズのみ

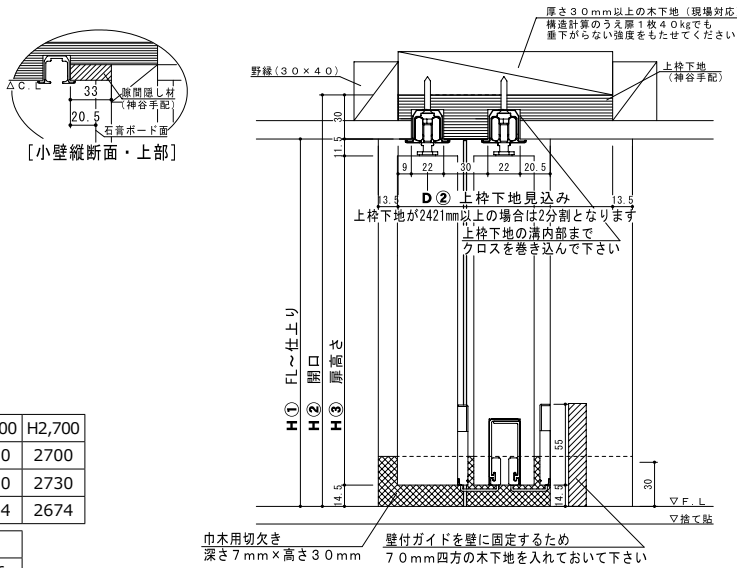
| W寸法 (mm) | W24 | [W34] | [W38] |
|-----------|------|-------|-------|
| W① 下地枠外 | 2499 | 3474 | 3924 |
| W② 下地枠内 | 2456 | 3431 | 3881 |
| W③ 有効下地枠外 | 1615 | 2265 | 2565 |
| W④ 有効下地枠内 | 1563 | 2213 | 2513 |
| W⑤ 扉幅 | 875 | 1200 | 1350 |

| 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

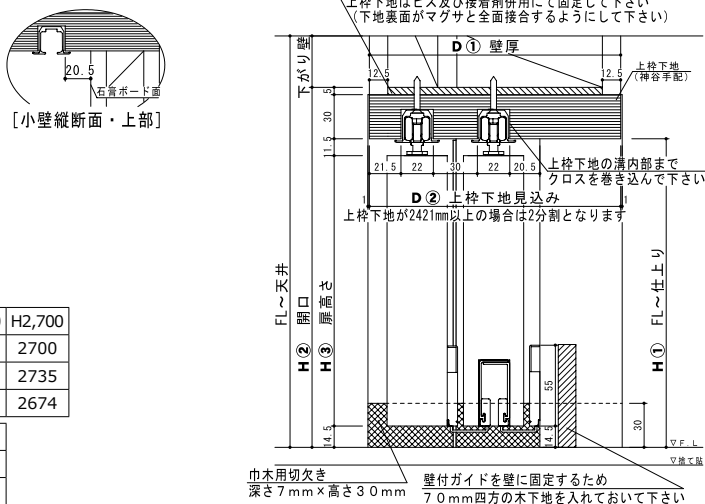
天井高納まり



| 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 |

2枚引違い戸【 上吊+床付ガイド 】

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



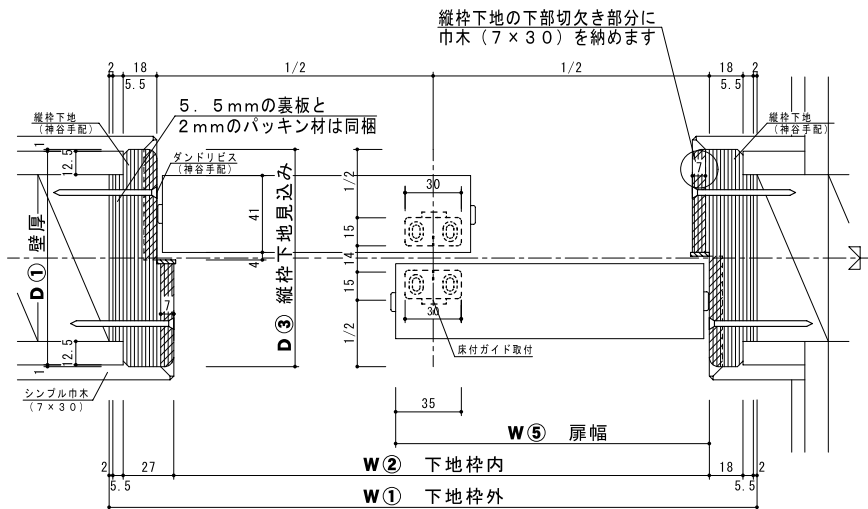
開き勝手(当図面は勝手なしです)



※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)



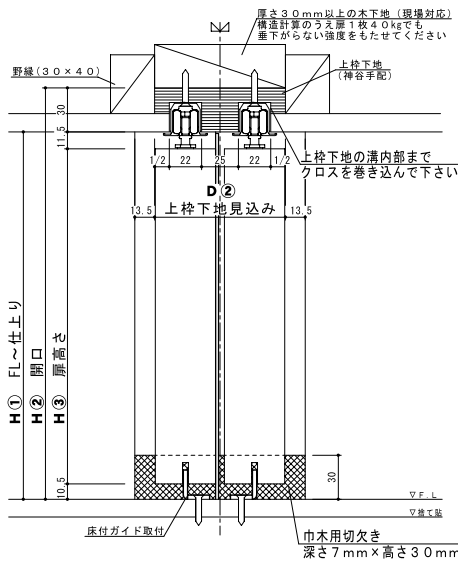
【 】内サイズはモンスターシリーズのみ

| W寸法(mm) | W12 | W16 | 【W24】 | 【W27】 |
|---------|------|------|-------|-------|
| W① 下地枠外 | 1200 | 1655 | 2420 | 2720 |
| W② 下地枠内 | 1140 | 1595 | 2360 | 2660 |
| W⑤ 扉幅 | 590 | 817 | 1200 | 1350 |

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

縦断面図

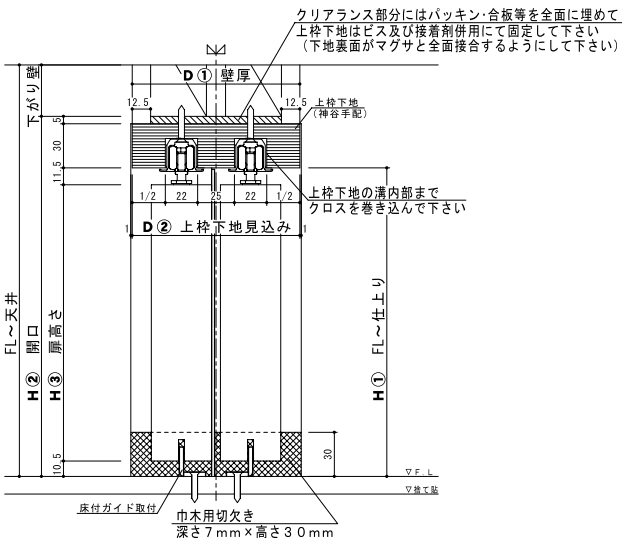
天井高納まり



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



| 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。

本誌の使い方

グランデ

カーム

カロ

マルコ

出入口

標準図

ステルス枠

クロス施工

出入口

標準図

ステルス枠

塗り壁施工

クローゼット

標準図

周辺部材

納まり

について

各種寸法

特注

対応範囲

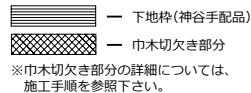
メンテナンス

サービス・

コンテンツ

ショールーム

3枚引込み戸【上吊】



横断面図

CAD データ
ダウンロードはこちら
QRコード

開き勝手(当図面はL勝手です)

引き手位置

- モンスターシリーズ
- ▲ その他のシリーズ

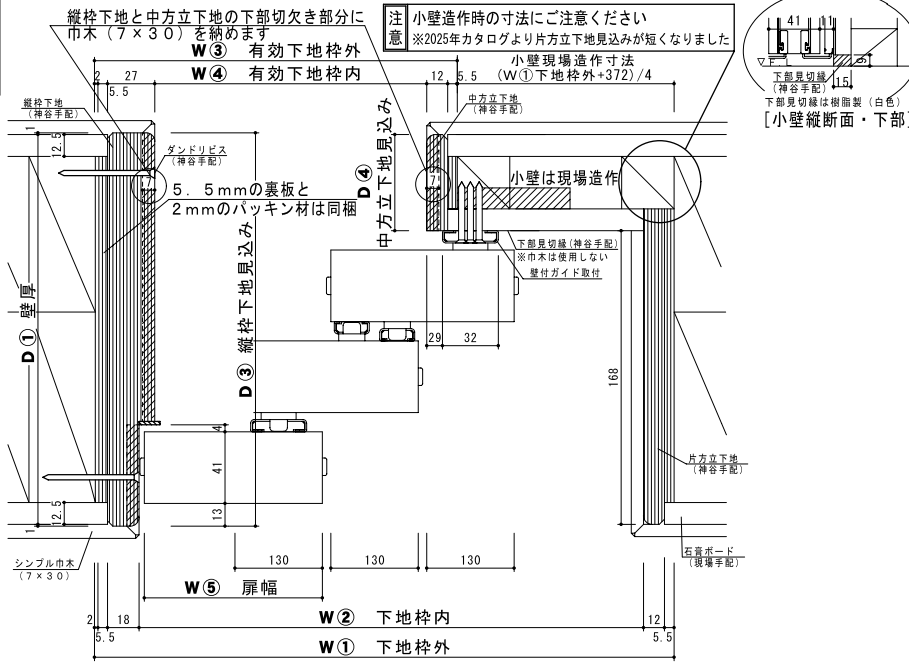
● 基準壁厚・・・223mm

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)

【 】内サイズはモンスターシリーズのみ

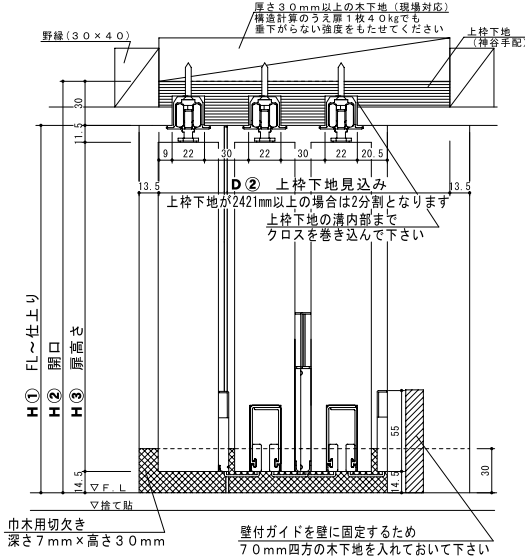
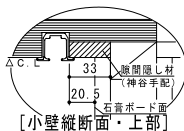
| W 寸法 (mm) | W35 | [W45] | [W51] |
|-----------|------|-------|-------|
| W① 下地枠外 | 3232 | 4464 | 5064 |
| W② 下地枠内 | 3189 | 4421 | 5021 |
| W③ 有効下地枠外 | 2331 | 3255 | 3705 |
| W④ 有効下地枠内 | 2279 | 3203 | 3653 |
| W⑤ 扉幅 | 892 | 1200 | 1350 |

| 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

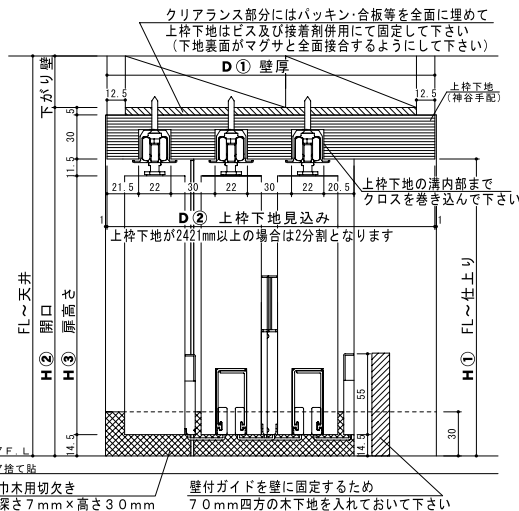
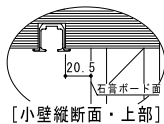
天井高納まり



| 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 |


3枚引違い戸 連動タイプ【上吊+床付レール/面付】

横断面図

CADデータダウンロードページTOP



開き勝手(当図面はR勝手です)



引き手位置 ■ モンスターシリーズ ▲ その他のシリーズ

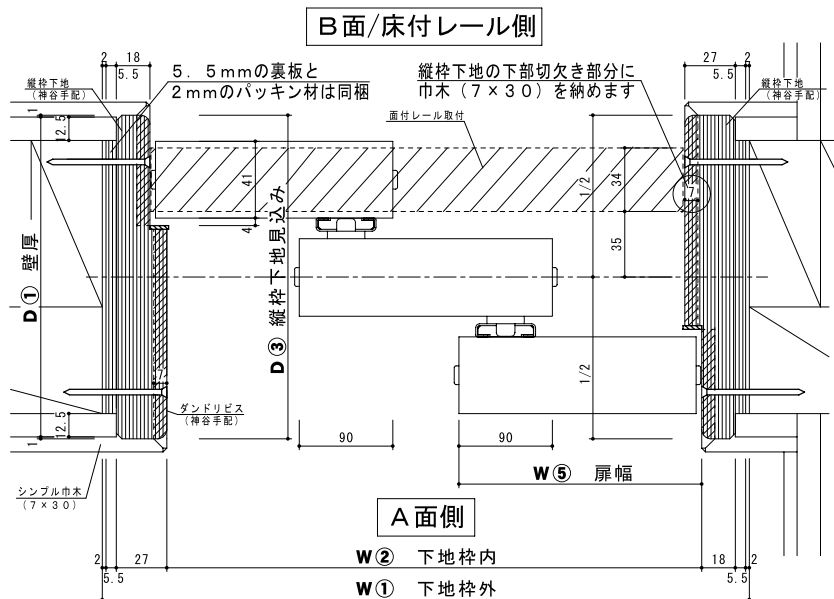
●基準壁厚・・・171mm

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

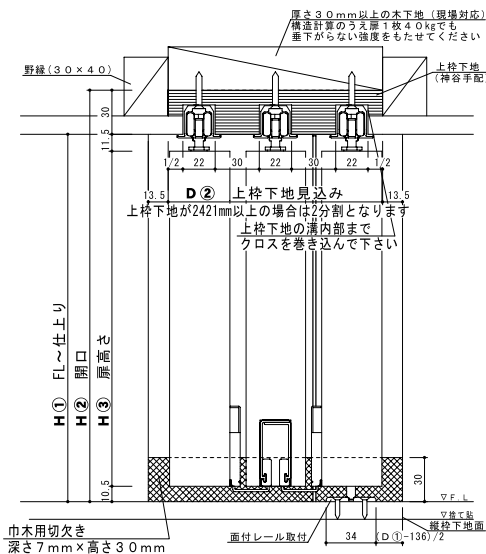
| | | | |
|----------|------|-------|-------|
| W寸法 (mm) | W24 | 【W34】 | 【W38】 |
| W① 下地枠外 | 2500 | 3475 | 3925 |
| W② 下地枠内 | 2440 | 3415 | 3865 |
| W⑤ 扉幅 | 875 | 1200 | 1350 |

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



縦断面図

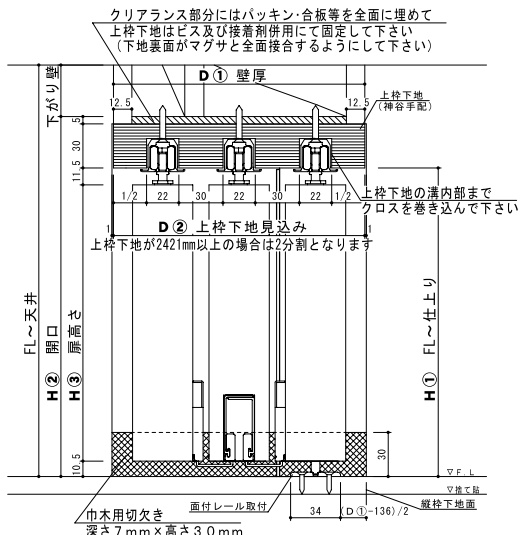
天井高納まり



| | | |
|------------|--------|--------|
| 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。

本誌の使い方

グランデ

カーム

カロ

マルコ

出入口

標準図

ステルス枠

クロス施工

出入口

標準図

ステルス枠

塗り壁施工

クローゼット

標準図

周辺部材

納まり

について

各種寸法

特注

対応範囲

メンテナンス

サービス・


コンテンツ

ショールーム

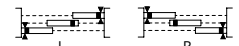
3枚引違い戸 連動タイプ【上吊+床付レール/埋込V】

横断面図

CADデータダウンロードTOP



開き勝手(当図面はR勝手です)



■ モンスターシリーズ
 ▲ その他のシリーズ

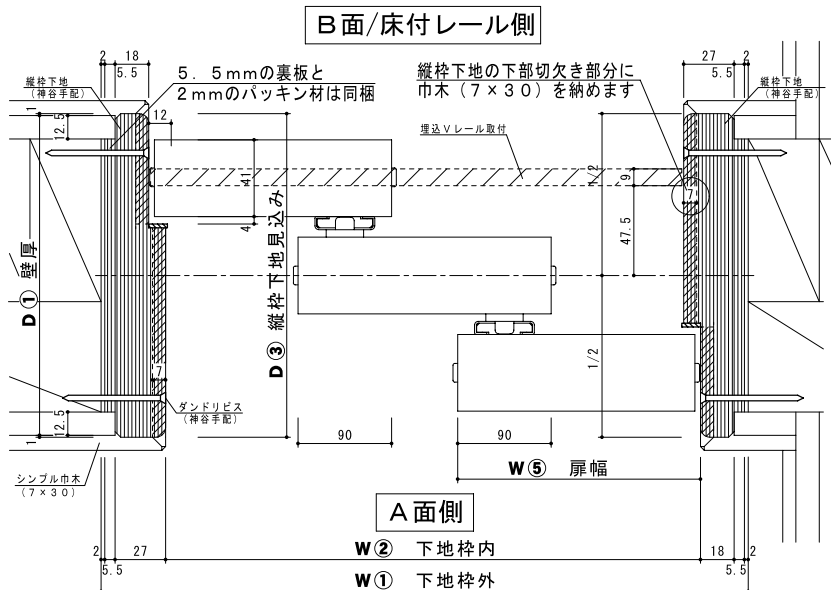
● 基準壁厚・・・171mm

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

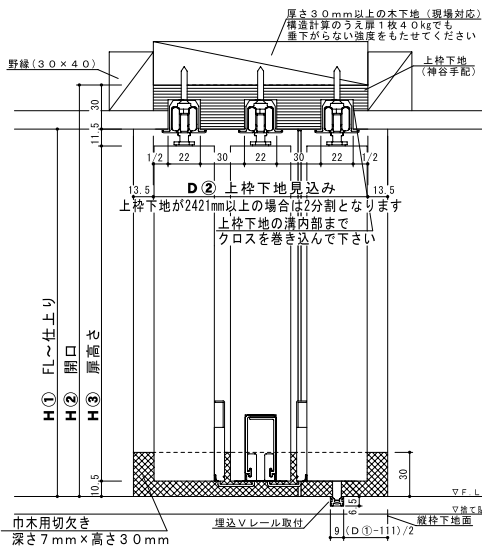
| W寸法(mm) | W24 | [W34] | [W38] |
|---------|------|-------|-------|
| W① 下地枠外 | 2500 | 3475 | 3925 |
| W② 下地枠内 | 2440 | 3415 | 3865 |
| W⑤ 扉幅 | 875 | 1200 | 1350 |

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



縦断面図

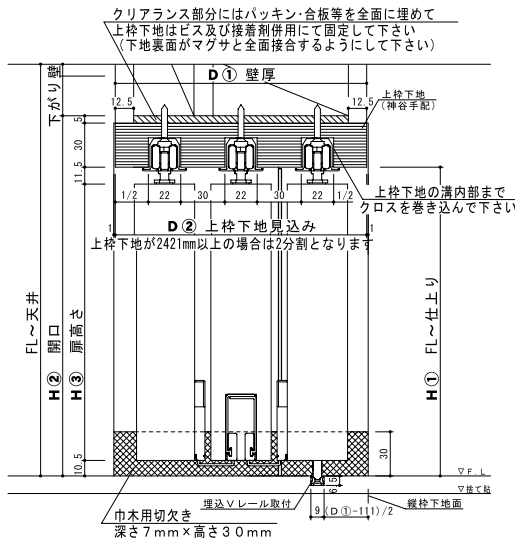
天井高納まり



| 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 |

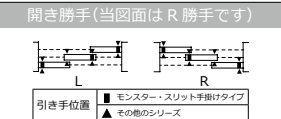
3枚引違い戸 非運動タイプ【上吊+床付レール/面付】

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



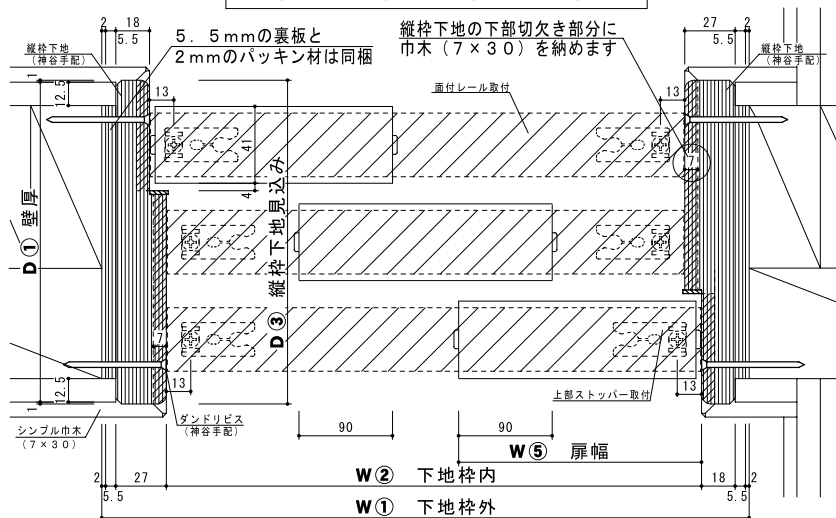
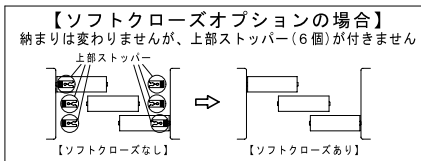
●基準壁厚・・・171mm

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

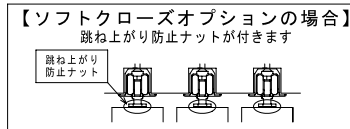
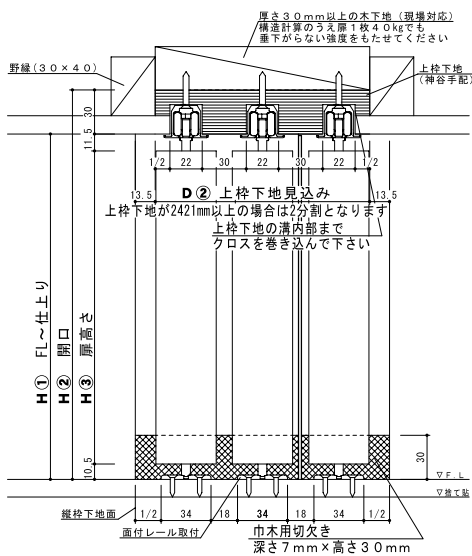
| | | | |
|----------|------|-------|-------|
| W寸法 (mm) | W24 | 【W34】 | 【W38】 |
| W① 下地枠外 | 2500 | 3475 | 3925 |
| W② 下地枠内 | 2440 | 3415 | 3865 |
| W⑤ 扉幅 | 875 | 1200 | 1350 |

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



縦断面図

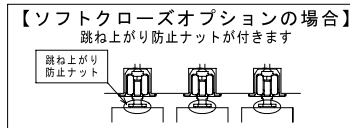
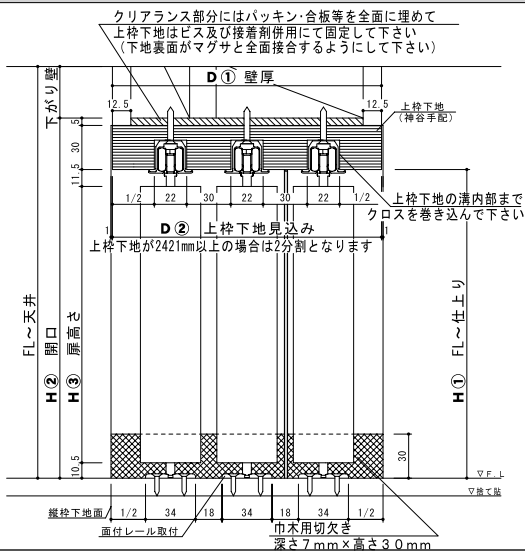
天井高納まり



| | | |
|-----------|--------|--------|
| 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 |

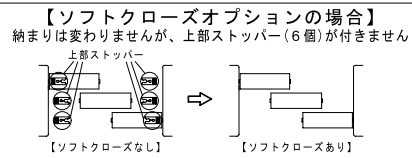
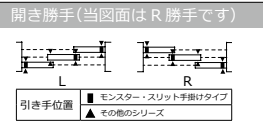
| | |
|------------|-----|
| 見込み寸法 (mm) | |
| D① 壁厚 | 171 |
| D② 上枠下地見込み | 171 |

■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。

本誌の使い方
 グランデ
 カーム
 カロ
 マルコ
 出入口標準図
 ステルス枠クロス施工
 出入口標準図
 ステルス枠
 扉の取付
 クローゼット標準図
 周辺部材
 納まりについて
 各種寸法
 特注対応範囲
 メンテナンス
 サービス・コンテンツ
 ショールーム

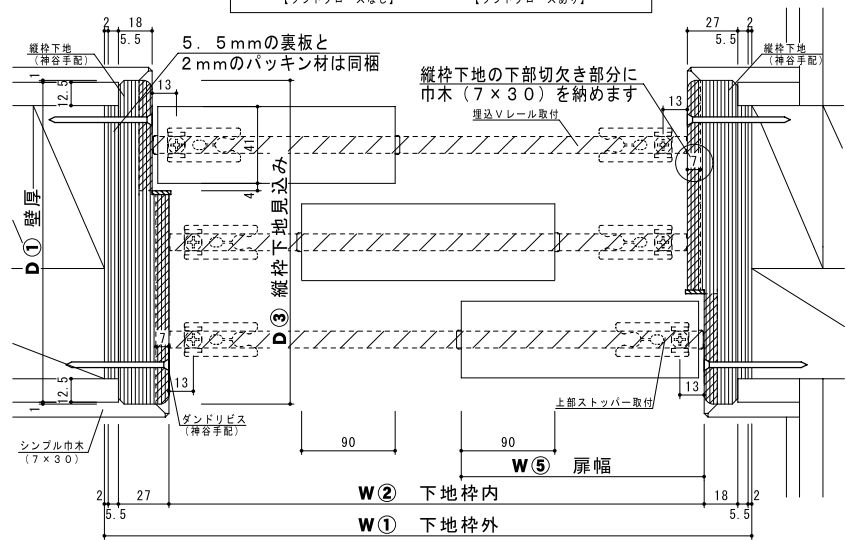
3枚引違い戸 非連動タイプ【上吊+床付レール/埋込V】

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)



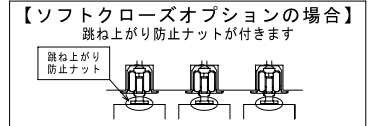
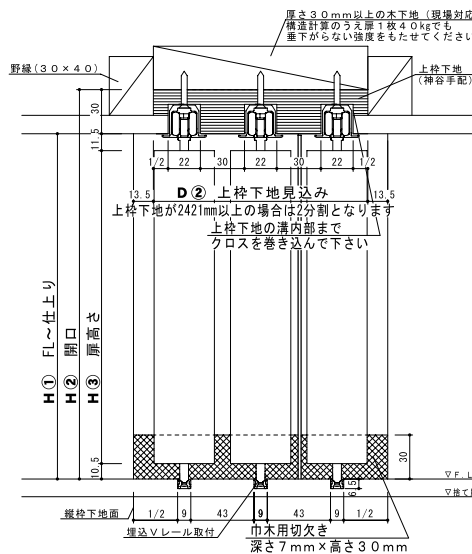
【 】内サイズはモンスターシリーズのみ

| 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

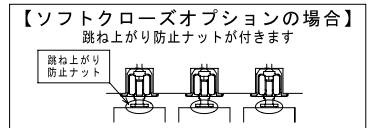
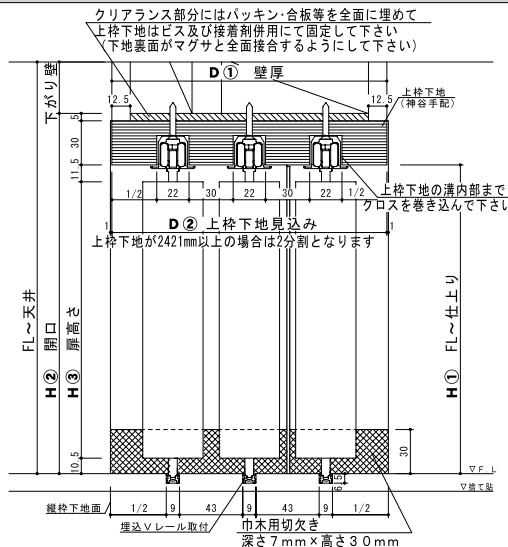
天井高納まり



| 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 |

標準図 ステルス枠 塗り壁施工



2 × 4 工法 壁厚 114 mm

| | |
|-------------------|-------|
| 片開き戸 | P. 62 |
| 片引き戸 | P. 63 |
| アウトセット片引き戸 エンド枠なし | P. 66 |
| アウトセット片引き戸 エンド枠付 | P. 69 |
| 引込みポケット戸 | P. 72 |
| 2枚引込み戸 | P. 73 |
| 2枚引違い戸 | P. 74 |
| 3枚引込み戸 | P. 75 |
| 3枚引違い戸 | P. 76 |

| | |
|----------|-------|
| 寸法特注対応範囲 | P.136 |
|----------|-------|



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

CAD データ
 ダウンロードはこちら

開き勝手(当図面は R 吊元です)

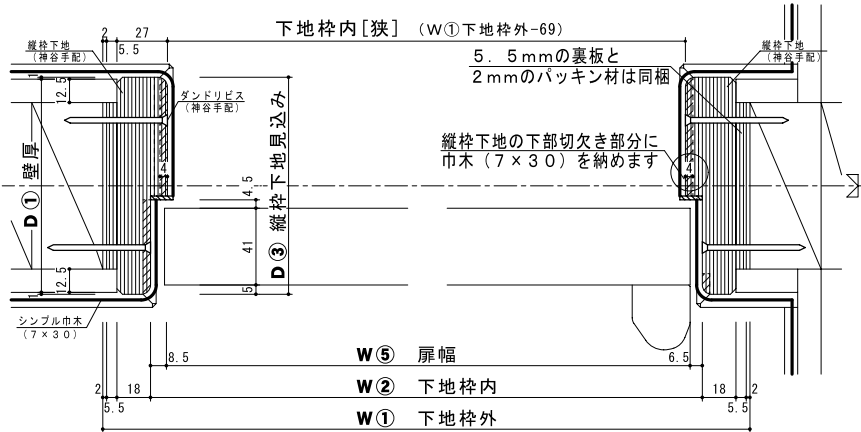
●基準壁厚・・・114mm

同梱の裏板とバックイ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

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 7.5 mm 必要です。
 7.5 mm 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.112 をご確認ください)

| W 寸法 (mm) | W06 | W07 | W08 |
|-----------|-----|-----|-----|
| W ① 下地枠外 | 660 | 745 | 821 |
| W ② 下地枠内 | 609 | 694 | 770 |
| W ⑤ 扉幅 | 594 | 679 | 755 |

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



【オプション】マグネットラッチ専用ハンドルの注意事項

縦枠下地は通常ラッチ仕様の枠とは互換性がありません

- オプションのマグネットラッチ専用ハンドル IA/IB/IAL/IBL/IAR/IBR タイプは通常ラッチ仕様と納まりは共通ですが、**枠の互換性はありません。**
- 枠をご注文後のハンドル変更はできません。
- ×：通常ラッチ仕様のハンドル → マグネットラッチ専用ハンドル
- ×：マグネットラッチ専用ハンドル → 通常ラッチ仕様のハンドル
- ブラックラインシリーズはマグネットラッチのみです。通常ラッチ仕様の枠にブラックラインシリーズの扉はご利用いただけません。

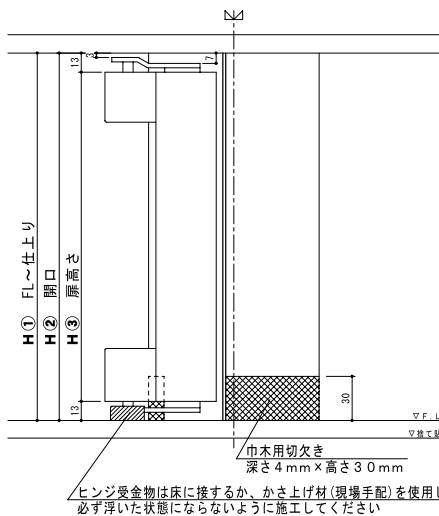
オプションで錠付の場合は施錠面にご注意ください

錠一体型ハンドルのため施錠したい面によって選ぶハンドルが変わります。

扉 L 吊元 (A 面) / 扉 R 吊元 (A 面)
 扉 L 吊元 (B 面) / 扉 R 吊元 (B 面)
 A 面 錠付専用ハンドル吊元 (I AL) / B 面 錠付専用ハンドル吊元 (I AR)

縦断面図

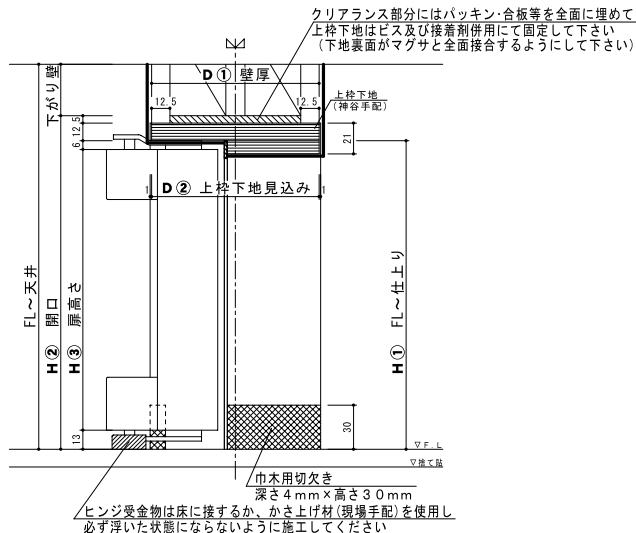
天井高納まり



※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 | 2400 | 2700 | 2500 |
| H ③ 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 |
| H ① FL~仕上がり | 2400 | 2700 | 2500 |
| H ② 開口 | 2417 | 2717 | 2517 |
| H ③ 扉高さ | 2381 | 2681 | 2481 |

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

標準図 ステルス枠塗り壁施工 2×4工法
片引き戸【上吊+床付ガイド】

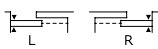
は塗り壁仕上げ面を示します
 壁仕上げ面 : 塗り厚 2~3mm
 天井仕上げ面 : クロス貼り仕上げ
 下がり壁仕上げ面 : 塗り厚 1.5mm

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)



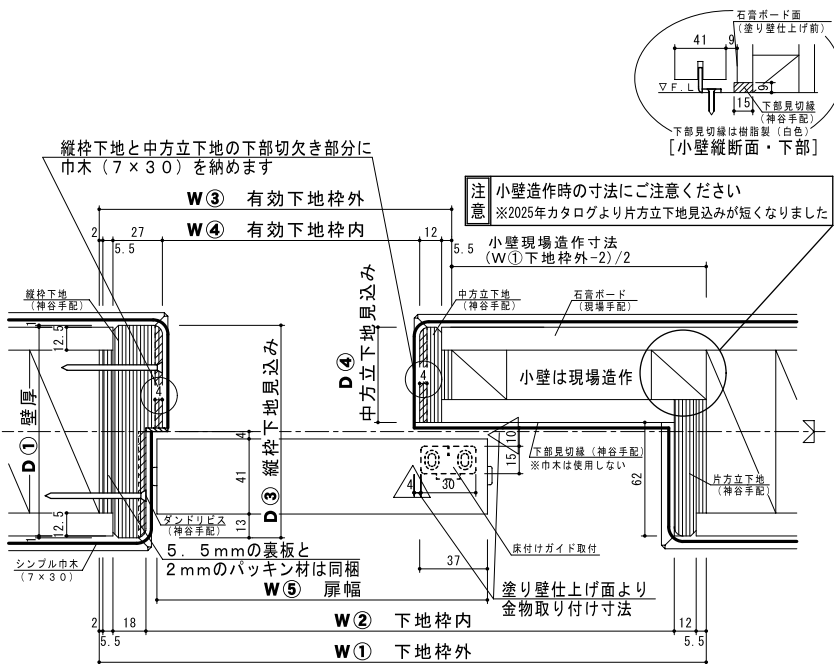
●基準壁厚・・・114mm

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

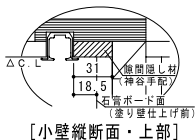
| W寸法(mm) | W12 | W14 | W16 | [W24] | [W27] |
|-----------|------|------|------|-------|-------|
| W① 下地枠外 | 1200 | 1455 | 1655 | 2420 | 2720 |
| W② 下地枠内 | 1157 | 1412 | 1612 | 2377 | 2677 |
| W③ 有効下地枠外 | 601 | 729 | 829 | 1211 | 1361 |
| W④ 有効下地枠内 | 549 | 677 | 777 | 1159 | 1309 |
| W⑤ 扉幅 | 590 | 717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

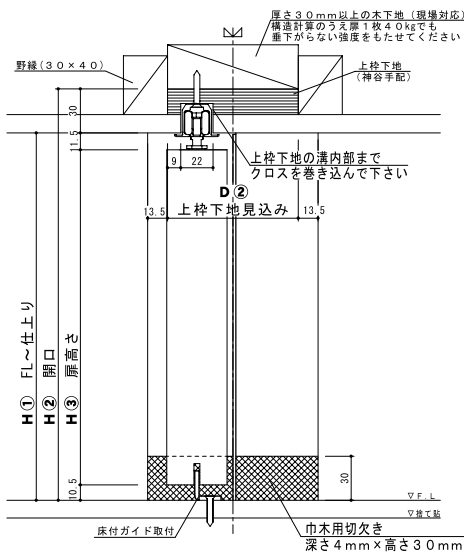


縦断面図

天井高納まり



【小壁縦断面・上部】

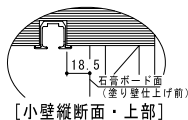


※下記型番は最大H寸法の規格寸法が異なります

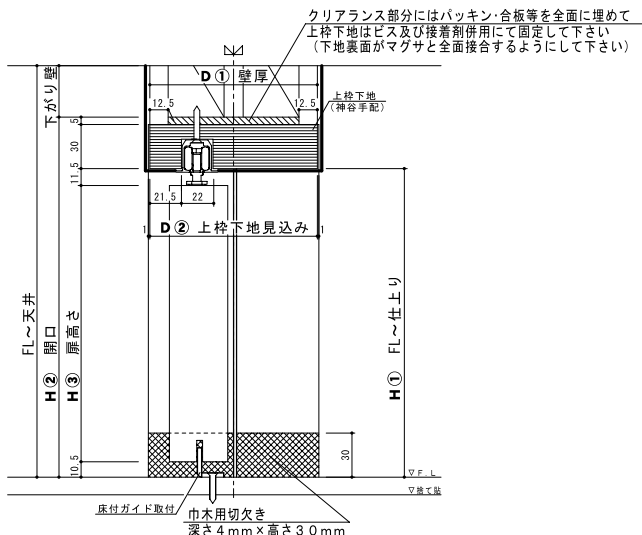
| H寸法(mm) | G-9型 | | |
|------------|--------|--------|--------|
| | H2,400 | H2,700 | H2,500 |
| H① FL~仕上がり | 2400 | 2700 | 2500 |
| H② 開口 | 2430 | 2730 | 2530 |
| H③ 扉高さ | 2378 | 2678 | 2478 |

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

下がり壁納まり



【小壁縦断面・上部】



※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。

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

CAD データ
 タウンロー・ハウス3TOP

開き勝手(当図面はL勝手です)

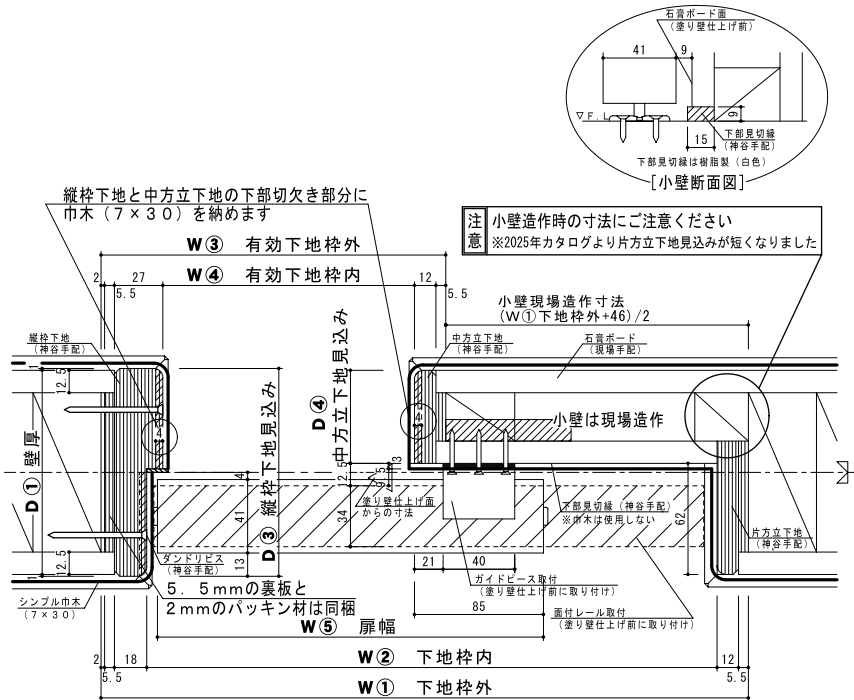
●基準壁厚・・・114mm

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

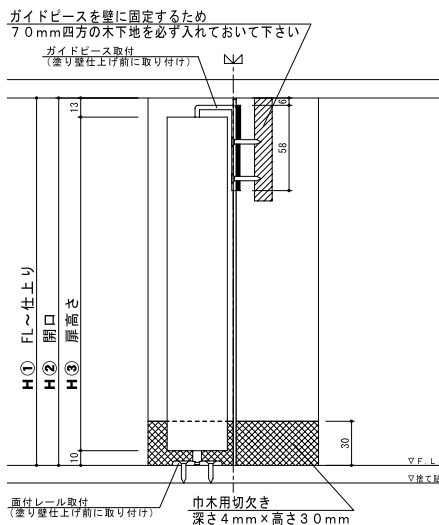
| W寸法 (mm) | W12 | W14 | W16 | [W24] | [W27] |
|-----------|------|------|------|-------|-------|
| W① 下地枠外 | 1200 | 1455 | 1655 | 2372 | 2672 |
| W② 下地枠内 | 1157 | 1412 | 1612 | 2329 | 2629 |
| W③ 有効下地枠外 | 577 | 704 | 804 | 1163 | 1313 |
| W④ 有効下地枠内 | 525 | 652 | 752 | 1111 | 1261 |
| W⑤ 扉幅 | 614 | 742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

標準図 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】

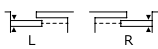
は塗り壁仕上げ面を示します
 壁仕上げ面 : 塗り厚 2~3mm
 天井仕上げ面 : クロス貼り仕上げ
 下がり壁仕上げ面 : 塗り厚 1.5mm

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

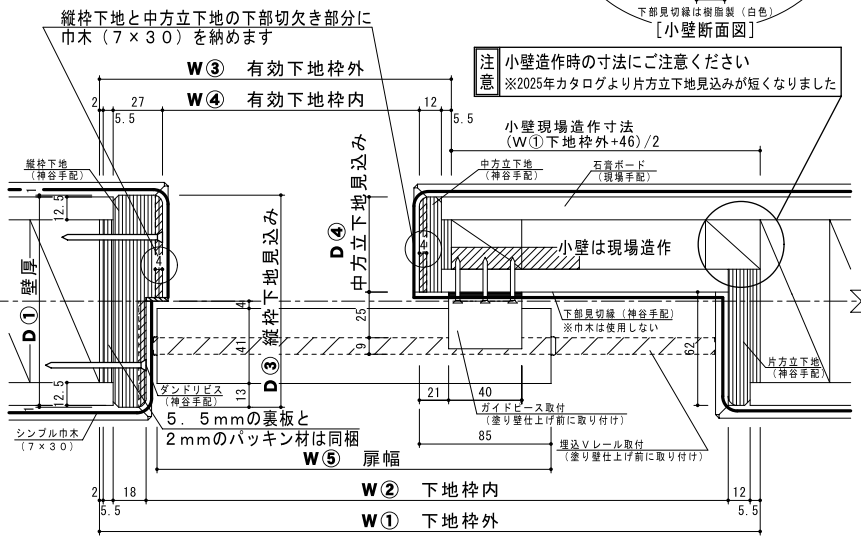
同梱の裏板とパッキン材を使用しない場合でもW②・W④下地枠内寸法は守って施工してください

【 】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 |

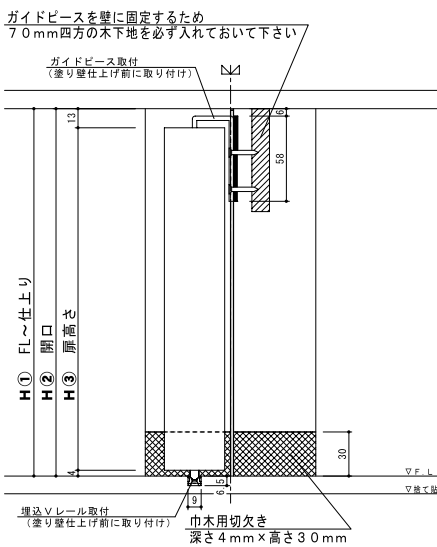
見込み寸法(mm)

| | |
|-------------|-----|
| D① 壁厚 | 114 |
| D③ 縦枠下地見込み | 116 |
| D④ 中方立下地見込み | 52 |



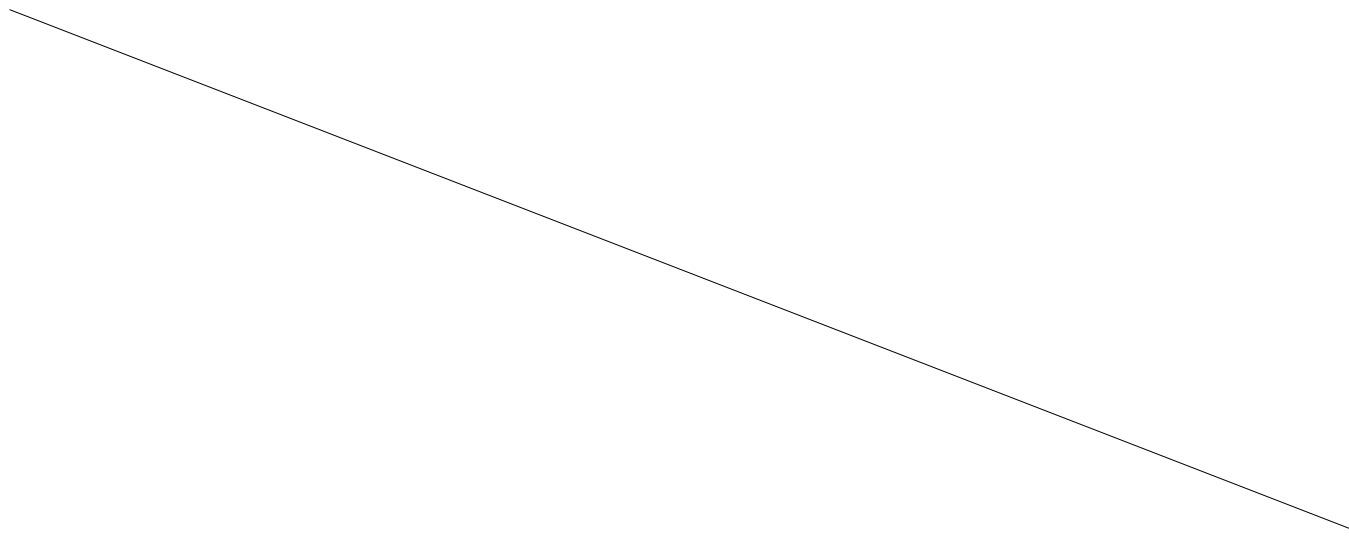
縦断面図

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



■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。

本誌の使い
 グランデ
 カーム
 カロ
 マルコ
 出入口
 標準図
 ステルス枠
 塗り壁施工
 出入口
 標準図
 ステルス枠
 塗り壁施工
 クローゼット
 標準図
 周辺部材
 納まり
 について
 各種寸法
 特注
 対応範囲
 メンテナンス
 サービス・
 コンテンツ
 ショールーム

アウトセット片引き戸 エンド枠なし【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

CAD データ
 タウンローディングTOP

開き勝手(当図面はL勝手です)

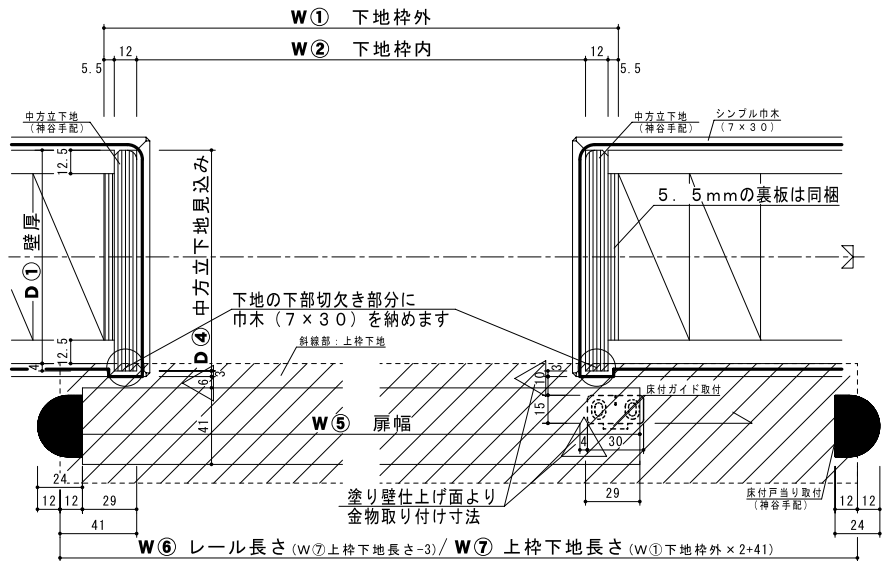
●基準壁厚・・・114mm

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

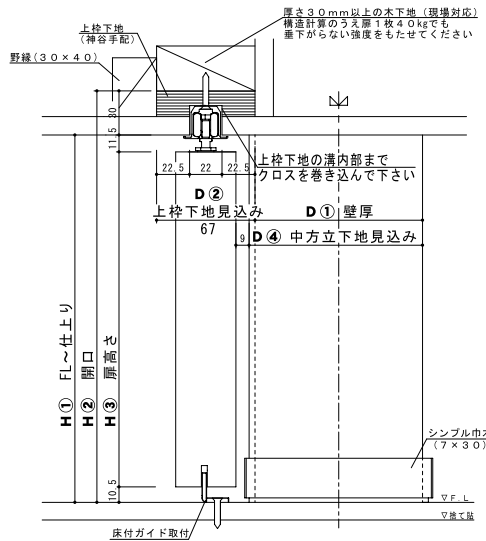
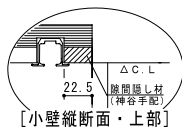
| W寸法 (mm) | W14 | W16 | [W24] | [W27] |
|-----------|------|------|-------|-------|
| W① 下地枠外 | 745 | 821 | 1177 | 1327 |
| W② 下地枠内 | 710 | 786 | 1142 | 1292 |
| W⑤ 扉幅 | 768 | 844 | 1200 | 1350 |
| W⑥ レール長さ | 1528 | 1680 | 2392 | 2692 |
| W⑦ 上枠下地長さ | 1531 | 1683 | 2395 | 2695 |

| 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

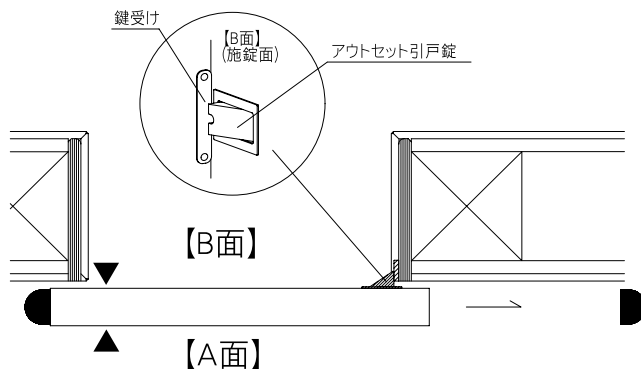
| H寸法 (mm) | G-9型 | | |
|------------|--------|--------|--------|
| | H2,400 | H2,700 | H2,500 |
| H① FL~仕上がり | 2400 | 2700 | 2500 |
| H② 開口 | 2430 | 2730 | 2530 |
| H③ 扉高さ | 2378 | 2678 | 2478 |

| 見込み寸法 (mm) | |
|-------------|-----|
| D① 壁厚 | 114 |
| 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【アウトセット片引き戸用錠】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、LG-6型
 ・S-1型の床付レール
 ・モンスターシリーズのすべて



アウトセット片引き戸 エンド枠なし【床付レール/面付】

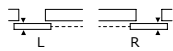
— は塗り壁仕上げ面を示します
 壁仕上げ面 : 塗り厚 2~3mm
 天井仕上げ面 : クロス貼り仕上げ
 下がり壁仕上げ面 : 塗り厚 1.5mm

— 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)



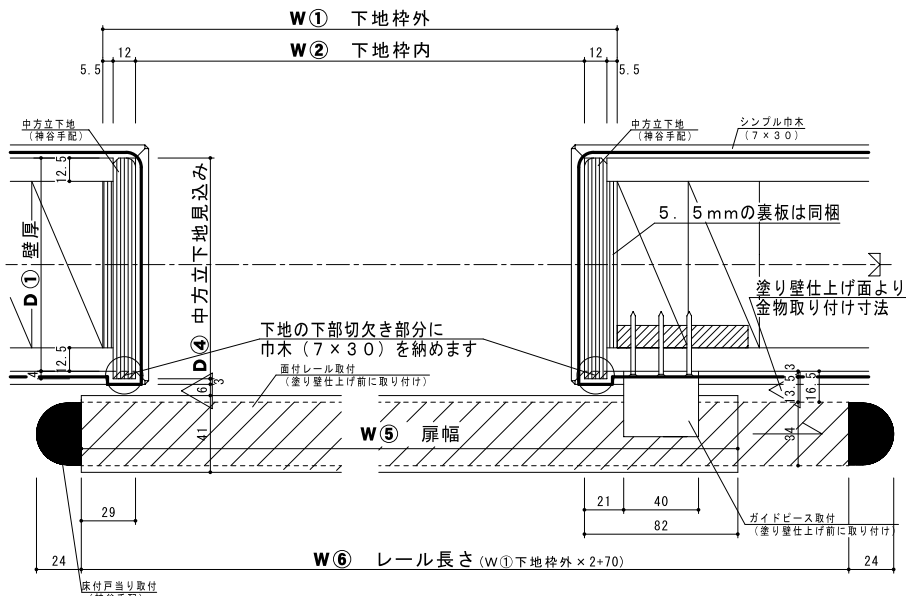
●基準壁厚・・・114mm

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

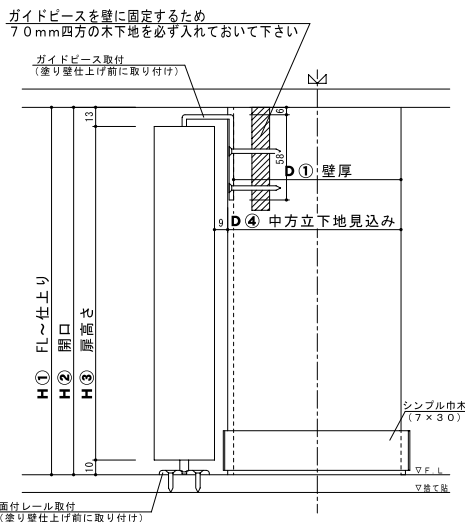
| W寸法 (mm) | W14 | 【W24】 | 【W27】 |
|----------|------|-------|-------|
| W① 下地枠外 | 745 | 1124 | 1274 |
| W② 下地枠内 | 710 | 1089 | 1239 |
| W⑤ 扉幅 | 821 | 1200 | 1350 |
| W⑥ レール長さ | 1560 | 2318 | 2618 |

| 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



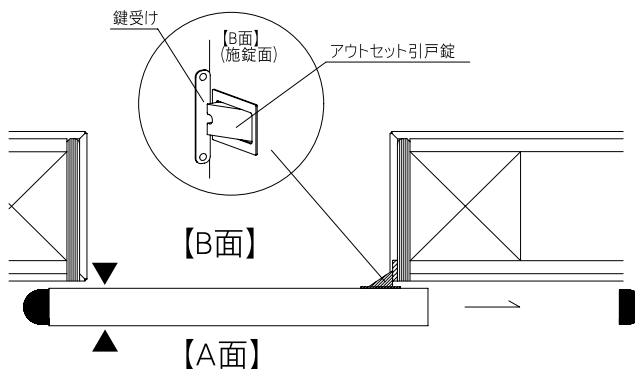
| H寸法 (mm) | H2,400 | H2,700 |
|------------|--------|--------|
| H① FL~仕上がり | 2400 | 2700 |
| H② 開口 | 2400 | 2700 |
| H③ 扉高さ | 2377 | 2677 |

| 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【アウトセット片引き戸用錠】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、LG-6型
 - ・S-1型の床付レール
 - ・モンスターシリーズのすべて



本誌の使い
 グランデ
 カーム
 カロ
 マルコ
 出入口
 標準図
 ステルス枠
 クロス施工
 出入口
 標準図
 ステルス枠
 塗り壁施工
 クローゼット
 標準図
 周辺部材
 納まり
 について
 各種寸法
 特注
 対応範囲
 メンテナンス
 サービス・
 コンテンツ
 ショールーム

アウトセット片引き戸 エンド枠なし【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。

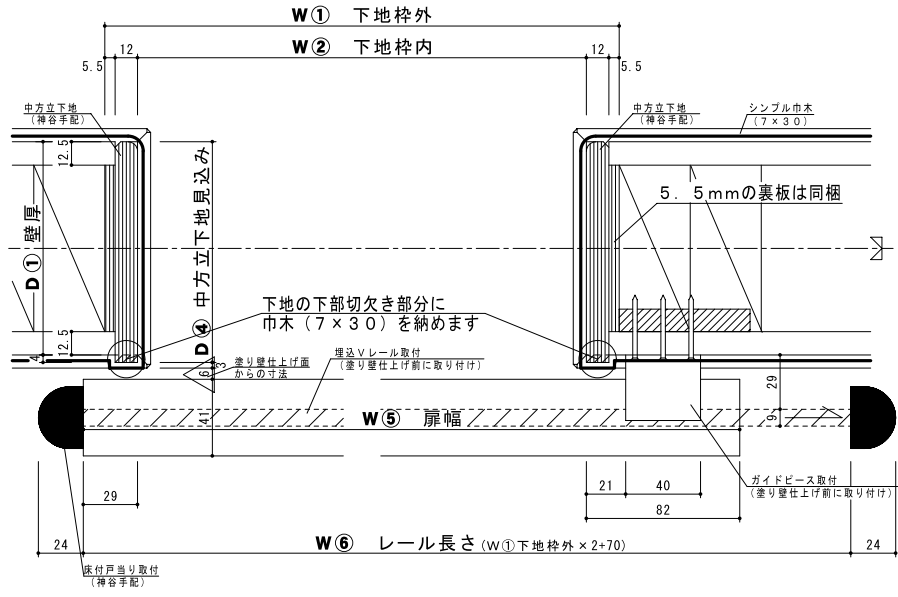
横断面図

CAD データ
 タウンロード用3DTOP

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



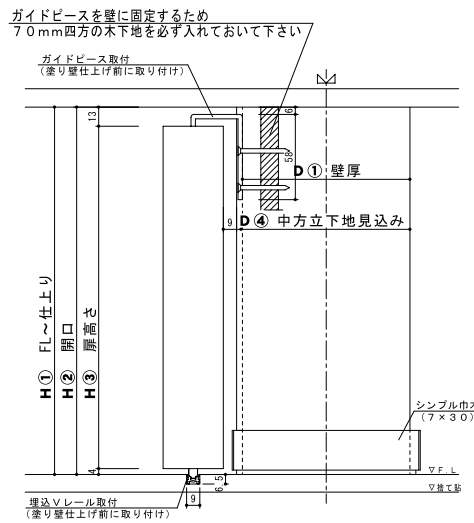
【 】内サイズはモンスターシリーズのみ

| | | | |
|----------|------|-------|-------|
| W寸法 (mm) | W14 | [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



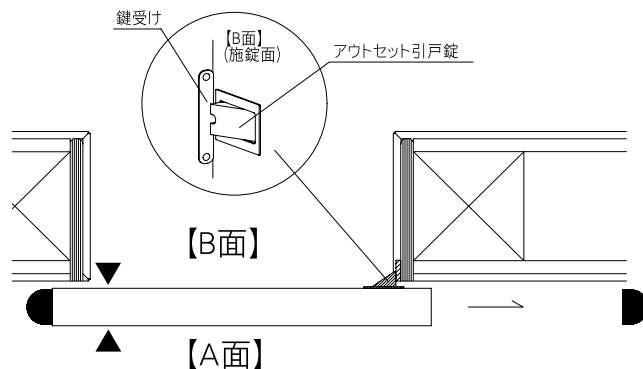
| | | |
|------------|--------|--------|
| H寸法 (mm) | H2,400 | H2,700 |
| H① FL~仕上がり | 2400 | 2700 |
| H② 開口 | 2400 | 2700 |
| H③ 扉高さ | 2383 | 2683 |

| | |
|-------------|-----|
| 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【アウトセット片引き戸用錠】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、LG-6型
 ・S-1型の床付レール
 ・モンスターシリーズのすべて



アウトセット片引き戸 エンド枠付【上吊+床付ガイド】

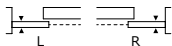
— は塗り壁仕上げ面を示します
 壁仕上げ面 : 塗り厚 2~3mm
 天井仕上げ面 : クロス貼り仕上げ
 下がり壁仕上げ面 : 塗り厚 1.5mm

— 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。

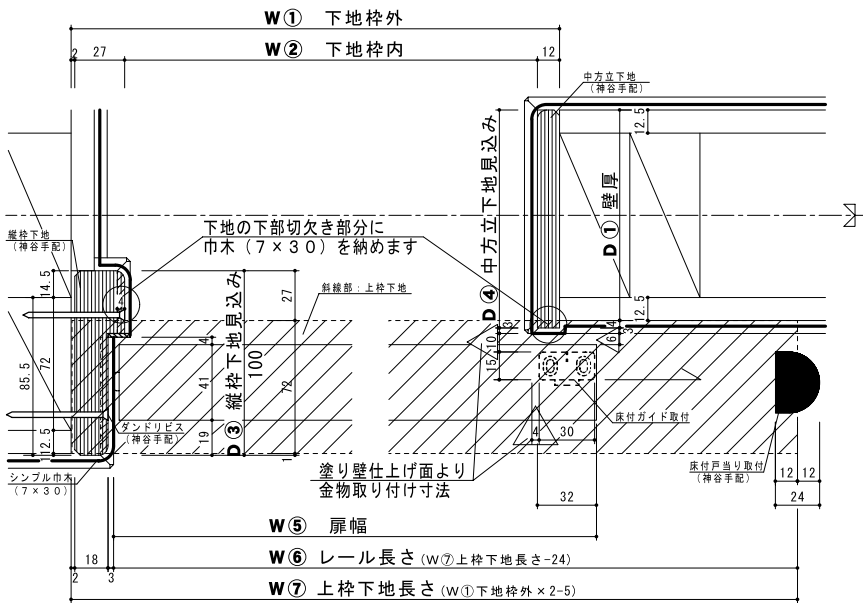
横断面図



開き勝手(当図面はL勝手です)



●基準壁厚・・・114mm



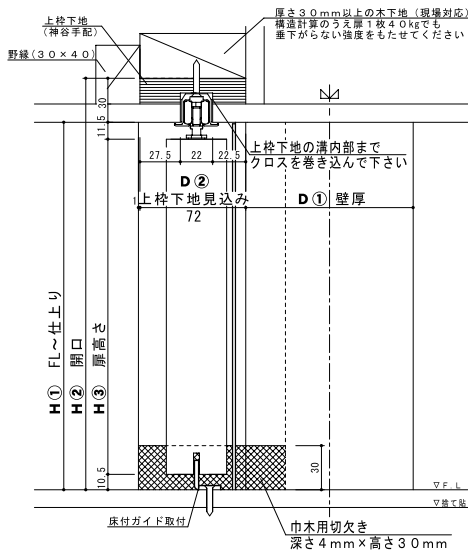
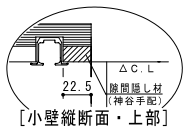
【 】内サイズはモンスターシリーズのみ

| 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

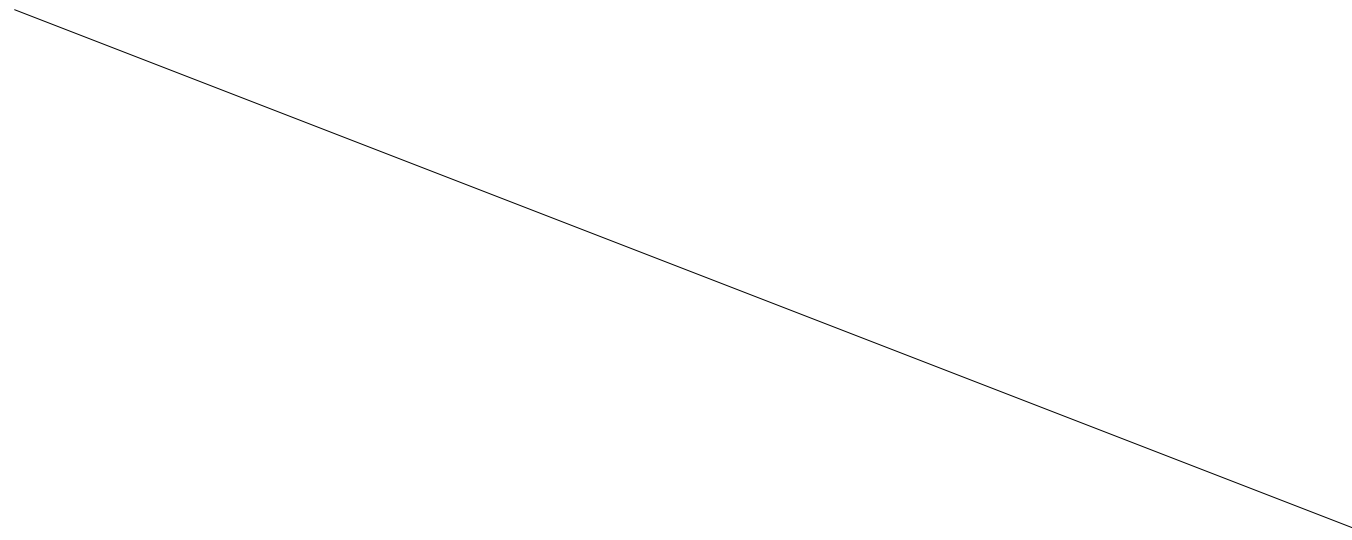


※下記型番は最大H寸法の
 規格寸法が異なります

| 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。

アウトセット片引き戸 エンド枠付【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。

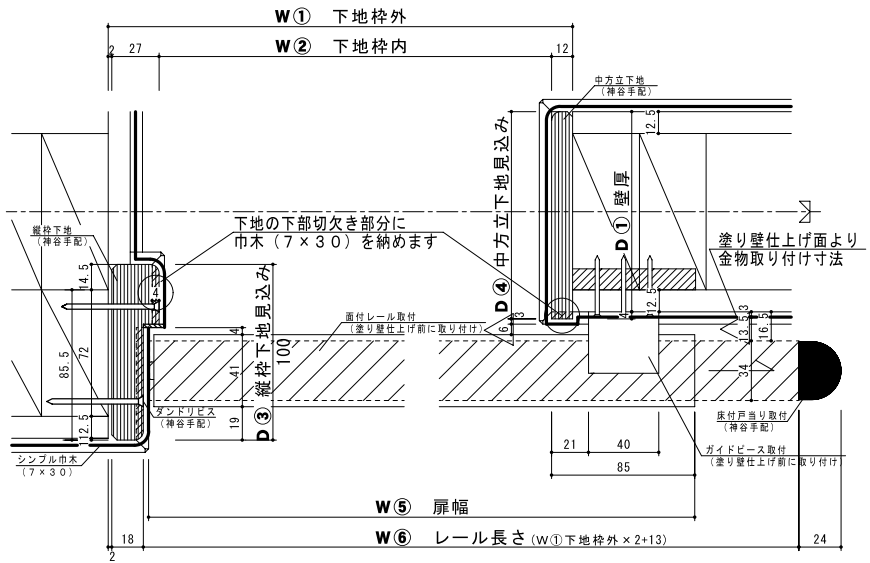
横断面図



開き勝手(当図面はL勝手です)



●基準壁厚・・・114mm



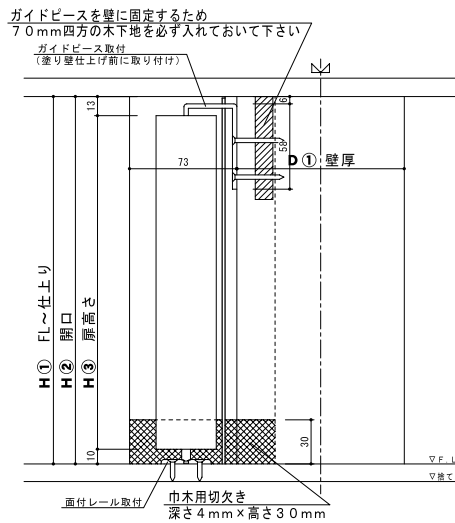
【 】内サイズはモンスターシリーズのみ

| 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

アウトセット片引き戸 エンド枠付【床付レール/埋込V】

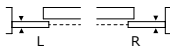
— は塗り壁仕上げ面を示します
 壁仕上げ面 : 塗り厚 2~3mm
 天井仕上げ面 : クロス貼り仕上げ
 下がり壁仕上げ面 : 塗り厚 1.5mm

— 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。

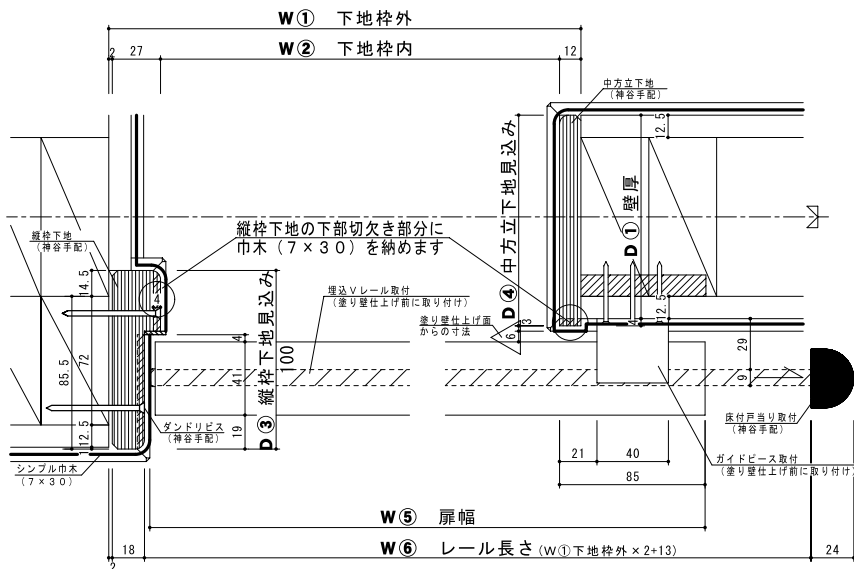
横断面図



開き勝手(当図面はL勝手です)



●基準壁厚・・・114mm



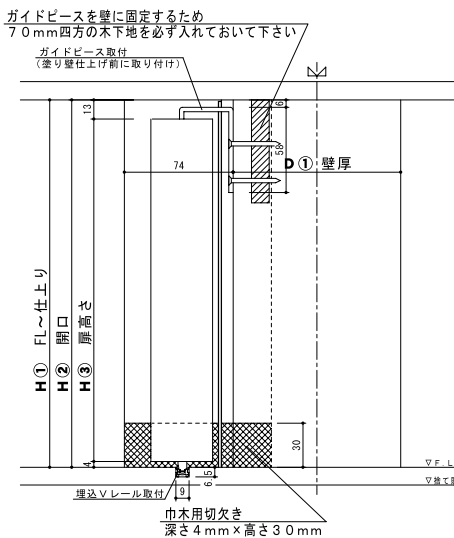
【 】内サイズはモンスターシリーズのみ

| | | | | | |
|----------|------|------|------|-------|-------|
| 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

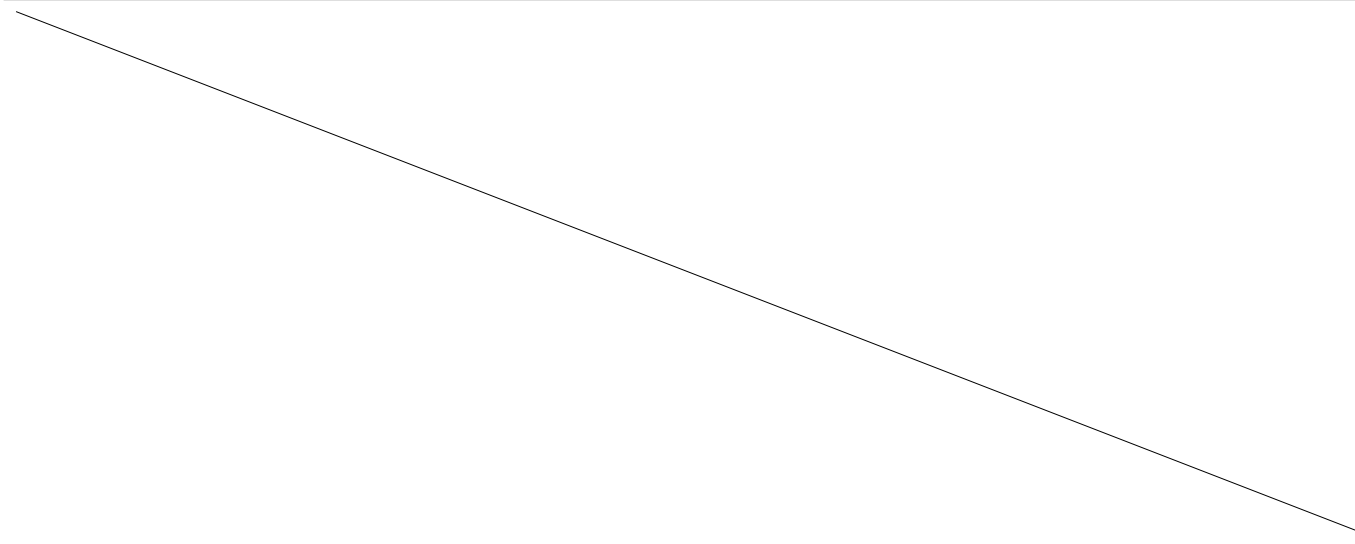
天井高納まり



| | | |
|------------|--------|--------|
| 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。

本誌の使い

グランデ

カーム

カロ

マルコ

出入口

標準図

ステルス枠

塗り施工

出入口

標準図

ステルス枠

塗り施工

クローゼット

標準図

周辺部材

納まり

について

各種寸法

特注

対応範囲

メンテナンス

サービス・

コンテンツ

ショールーム

引込みポケット戸【 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

CAD データ
 タウンロード→ドキュメント

開き勝手(当図面はL勝手です)

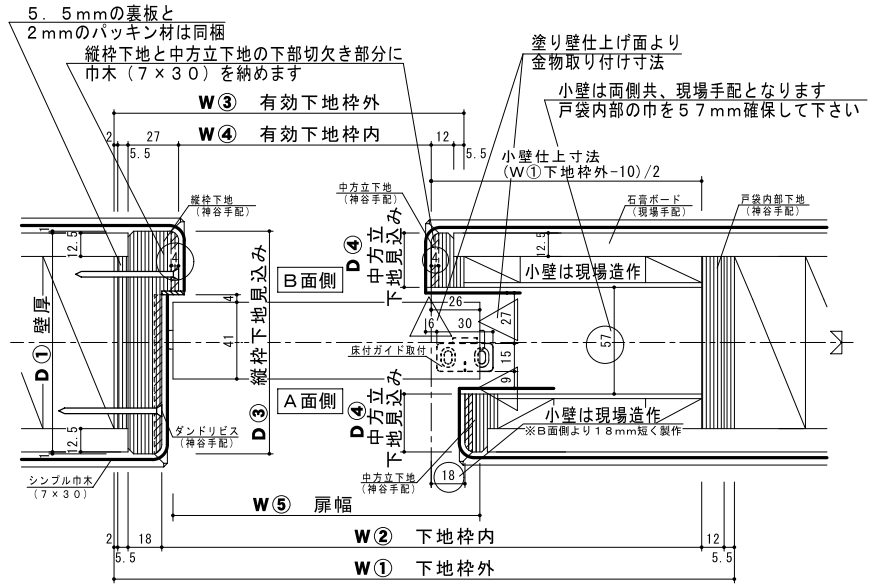
●基準壁厚・・・114mm

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

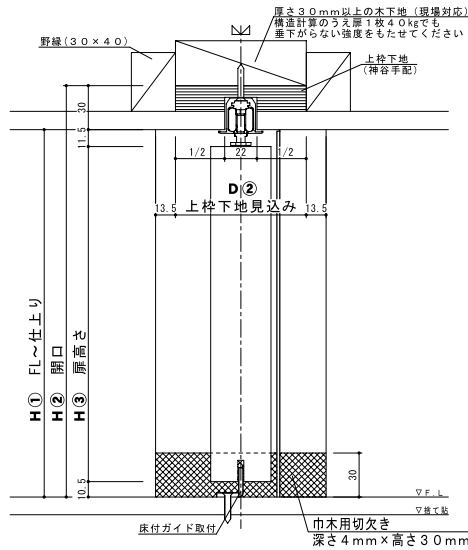
| W寸法 (mm) | W14 | W16 | [W24] | [W27] |
|-----------|------|------|-------|-------|
| W① 下地枠外 | 1455 | 1655 | 2428 | 2728 |
| W② 下地枠内 | 1412 | 1612 | 2385 | 2685 |
| W③ 有効下地枠外 | 733 | 833 | 1219 | 1369 |
| W④ 有効下地枠内 | 681 | 781 | 1167 | 1317 |
| W⑤ 扉幅 | 713 | 813 | 1200 | 1350 |

| 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

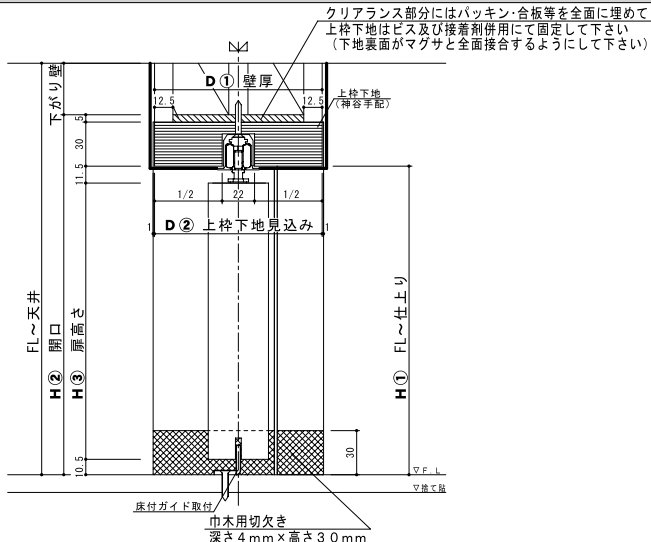


※下記型番は最大H寸法の規格寸法が異なります

| 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 |

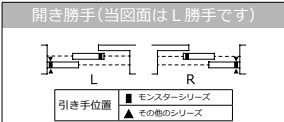
| 見込み寸法 (mm) | |
|------------|-----|
| D① 壁厚 | 114 |
| D② 上枠下地見込み | 114 |

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



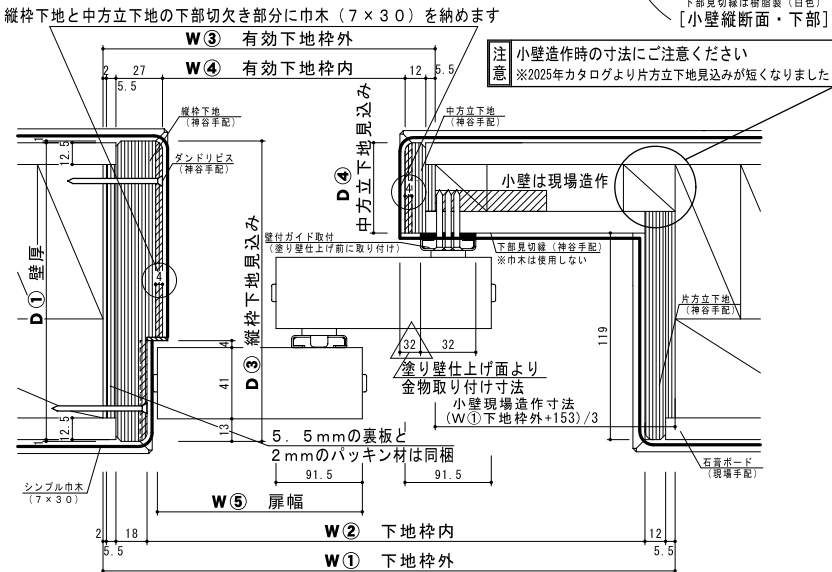
●基準壁厚・・・171mm

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

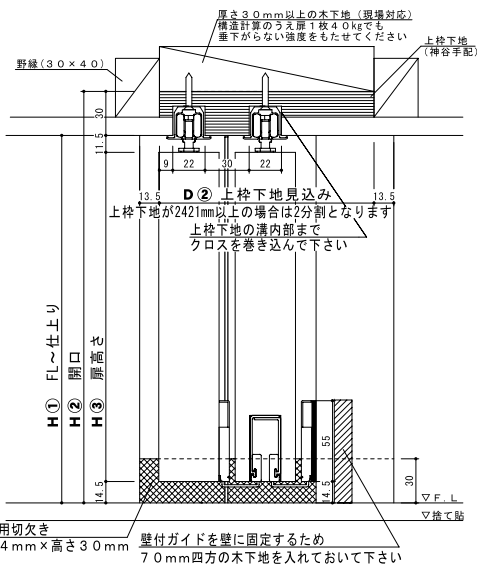
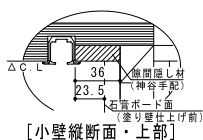
| W寸法(mm) | W24 | [W34] | [W38] |
|-----------|------|-------|-------|
| W① 下地枠外 | 2499 | 3474 | 3924 |
| W② 下地枠内 | 2456 | 3431 | 3881 |
| W③ 有効下地枠外 | 1615 | 2265 | 2565 |
| W④ 有効下地枠内 | 1563 | 2213 | 2513 |
| W⑤ 扉幅 | 875 | 1200 | 1350 |

| 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

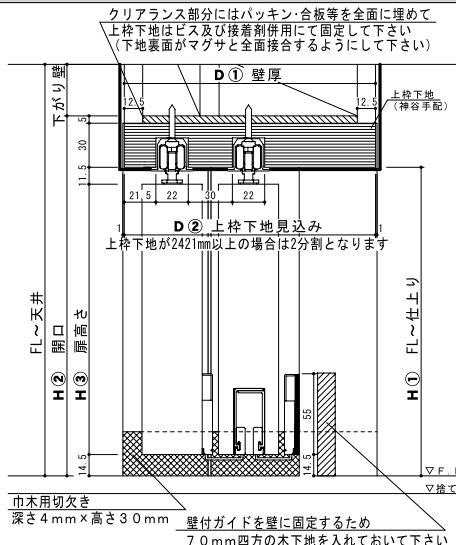
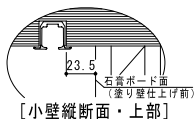
天井高納まり



| 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。

本社の使い
 グランデ
 カーム
 カロ
 マルコ
 出入口
 標準図
 ステルス枠
 塗り壁工
 出入口
 標準図
 ステルス枠
 塗り壁工
 クローゼット
 標準図
 周辺部材
 納まり
 について
 各種寸法
 特注
 対応範囲
 メンテナンス
 サービス・
 コンテンツ
 ショールーム

2枚引違い戸【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

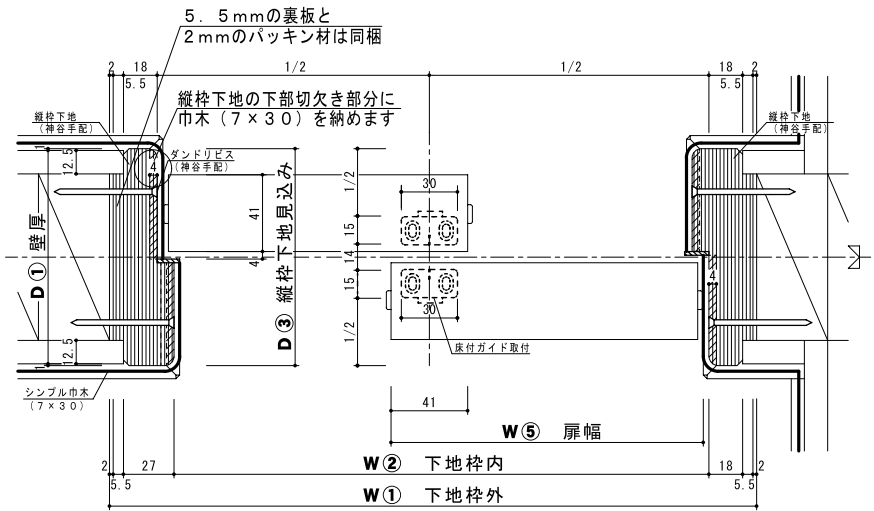
CAD データ
 ダウンロードはこちら

開き勝手(当図面は勝手なしです)

※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)



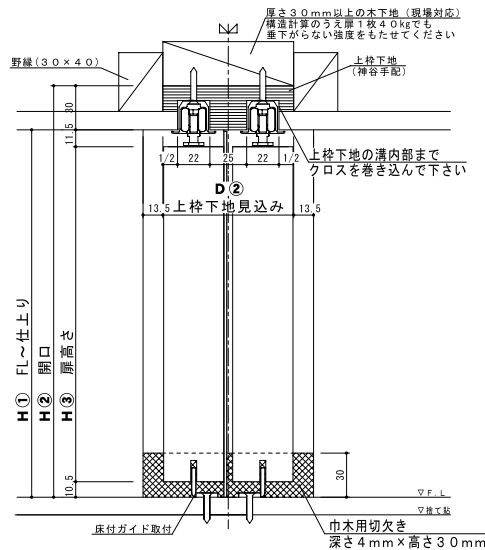
【 】内サイズはモンスターシリーズのみ

| W寸法 (mm) | W12 | W16 | [W24] | [W27] |
|----------|------|------|-------|-------|
| W① 下地枠外 | 1200 | 1655 | 2420 | 2720 |
| W② 下地枠内 | 1140 | 1595 | 2360 | 2660 |
| W⑤ 扉幅 | 590 | 817 | 1200 | 1350 |

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

縦断面図

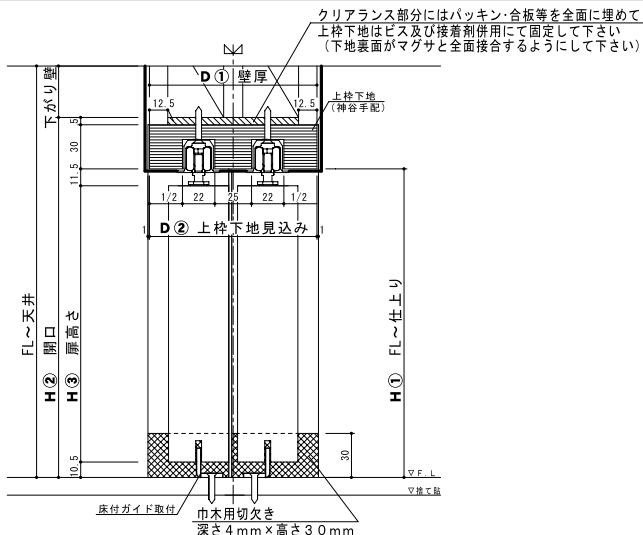
天井高納まり



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



| 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 |

3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
ダウンロードページTOP

開き勝手(当図面はL勝手です)

引き手位置
 モンスターシリーズ
 その他のシリーズ

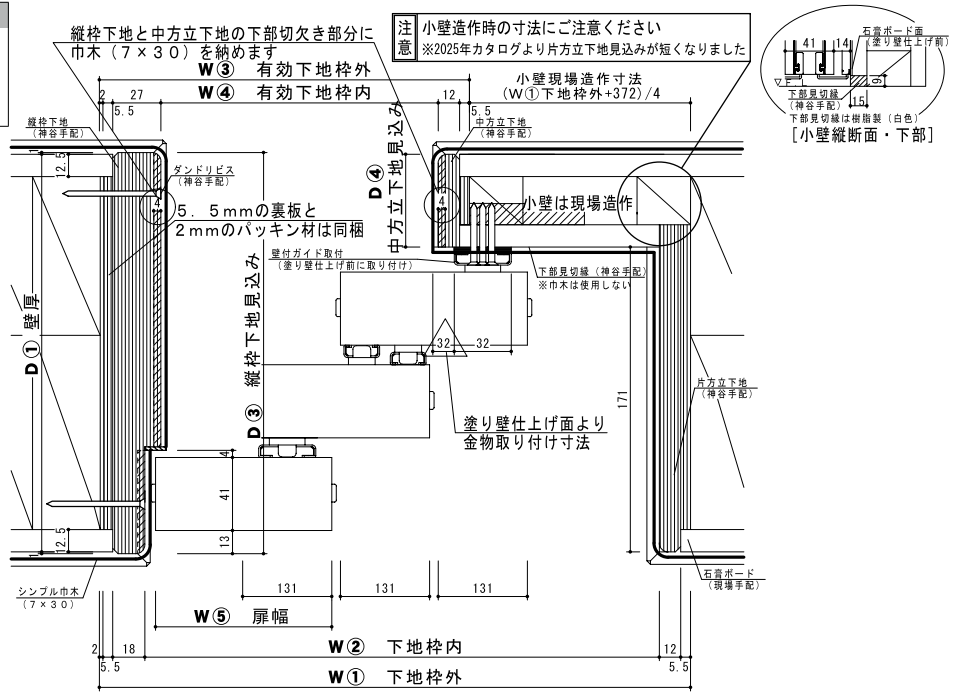
●基準壁厚・・・223mm

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)

【 】内サイズはモンスターシリーズのみ

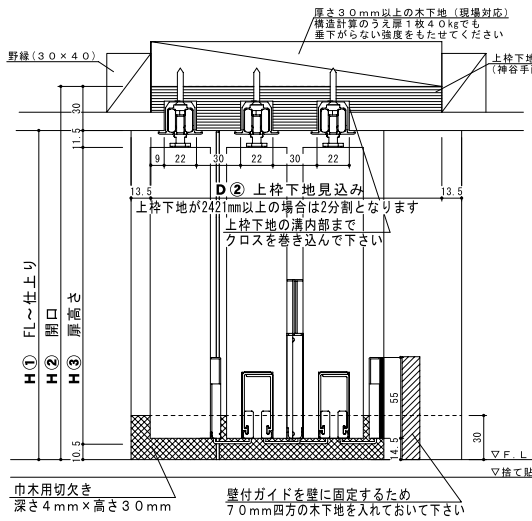
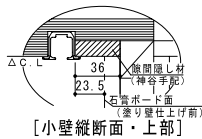
| W寸法(mm) | W35 | W45 | W51 |
|-----------|------|------|------|
| W① 下地枠外 | 3232 | 4464 | 5064 |
| W② 下地枠内 | 3189 | 4421 | 5021 |
| W③ 有効下地枠外 | 2331 | 3255 | 3705 |
| W④ 有効下地枠内 | 2279 | 3203 | 3653 |
| W⑤ 扉幅 | 892 | 1200 | 1350 |

| 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 | 52 |



縦断面図

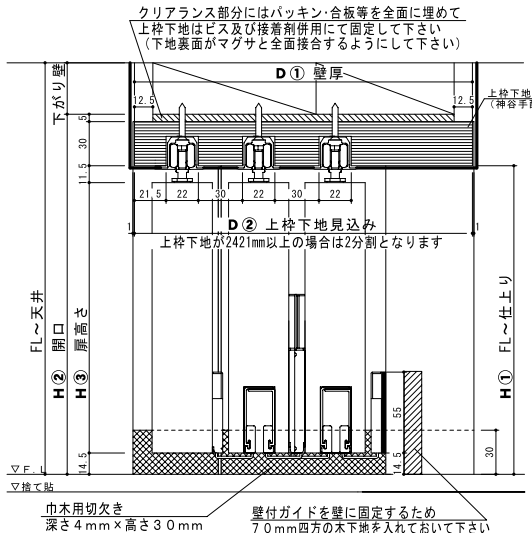
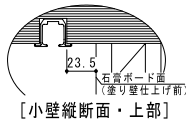
天井高納まり



| 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 | 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。

本誌の使い
 グランデ
 カーム
 カロ
 マルコ
 出入口
 標準図
 ステルス枠
 クロス施工
 出入口
 標準図
 ステルス枠
 塗り壁施工
 クローゼット
 標準図
 ステルス枠
 塗り壁施工
 周辺部材
 納まり
 について
 各種寸法
 特注
 対応範囲
 メンテナンス
 サービス・
 コンテンツ
 ショールーム

3枚引違い戸 連動タイプ【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
 ダウンロードはこちらTOP

開き勝手(当図面はR勝手です)

引き手位置 ■ モンスターシリーズ ▲ その他のシリーズ

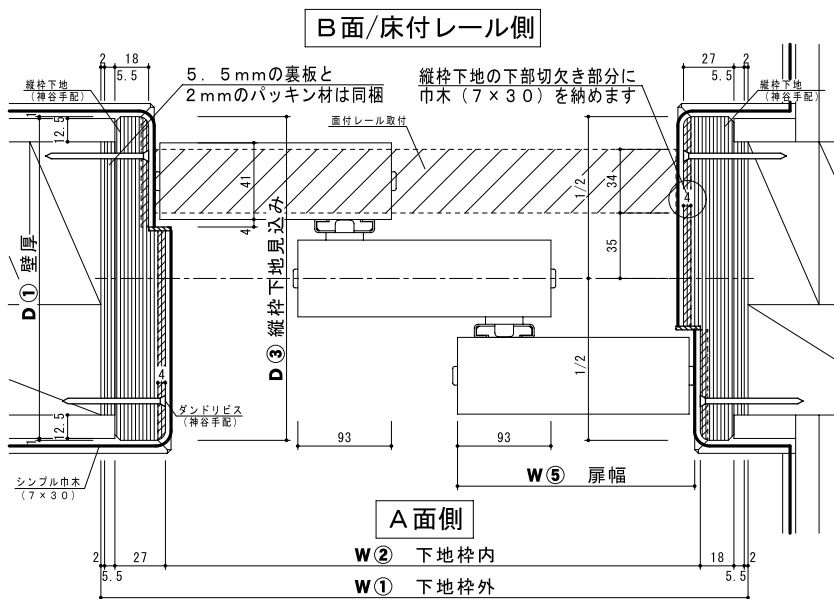
● 基準壁厚・・・171mm

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

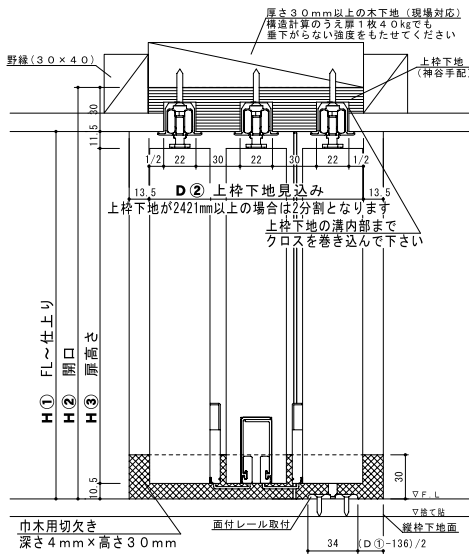
| W寸法 (mm) | W24 | [W34] | [W38] |
|----------|------|-------|-------|
| W① 下地枠外 | 2500 | 3475 | 3925 |
| W② 下地枠内 | 2440 | 3415 | 3865 |
| W⑤ 扉幅 | 875 | 1200 | 1350 |

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



縦断面図

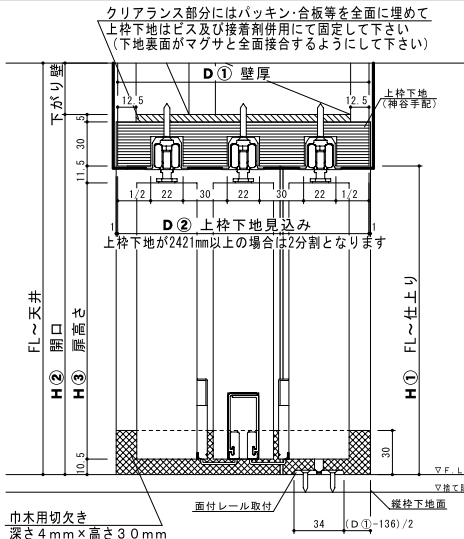
天井高納まり



| 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 |

3枚引違い戸 連動タイプ【上吊+床付レール/埋込V】

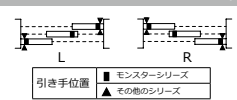
— は塗り壁仕上げ面を示します
 壁仕上げ面 : 塗り厚 2~3mm
 天井仕上げ面 : クロス貼り仕上げ
 下がり壁仕上げ面 : 塗り厚 1.5mm

— 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)



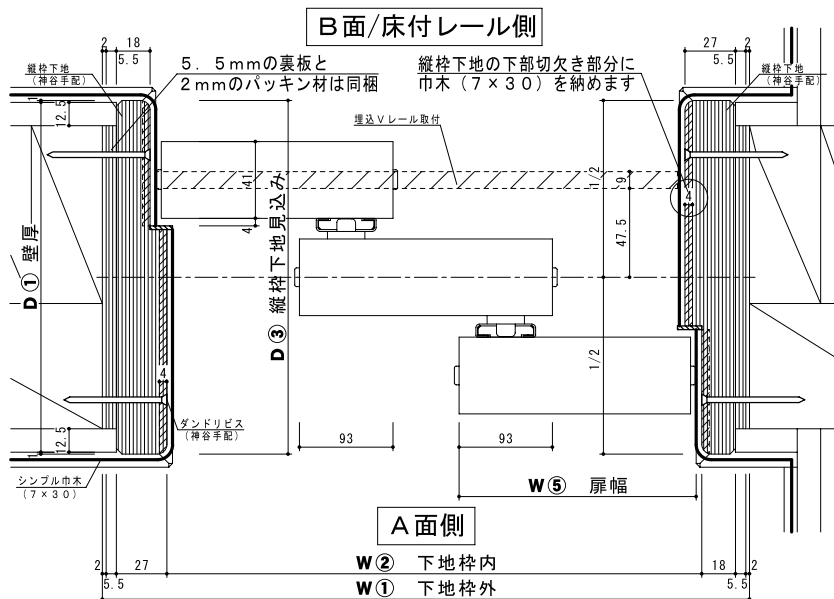
●基準壁厚・・・171mm

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 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

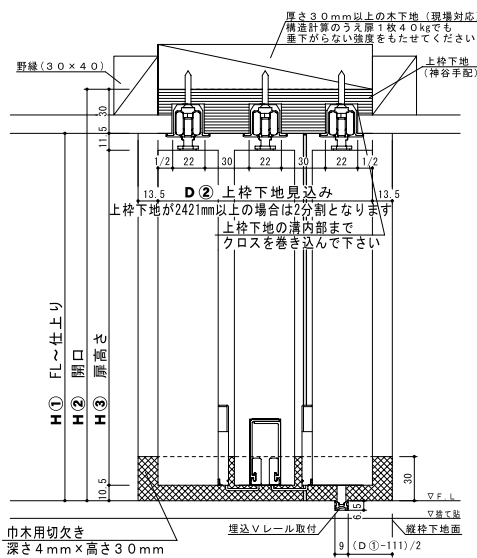
| | | | |
|----------|------|-------|-------|
| W寸法 (mm) | W24 | 【W34】 | 【W38】 |
| W① 下地枠外 | 2500 | 3475 | 3925 |
| W② 下地枠内 | 2440 | 3415 | 3865 |
| W⑤ 扉幅 | 875 | 1200 | 1350 |

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



縦断面図

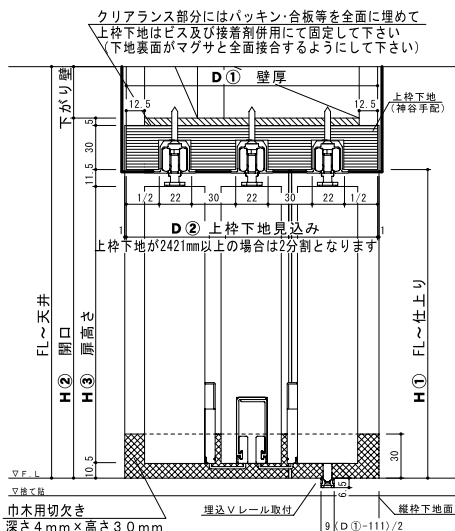
天井高納まり



| | | |
|------------|--------|--------|
| 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。

本誌の使い

グランデ

カーム

カロ

マルコ

出入口
標準図

ステルス枠
塗り壁施工

出入口
標準図

ステルス枠
塗り壁施工

クローゼット
標準図

周辺部材

納まり
について

各種寸法

特注
対応範囲

メンテナンス

サービス・
コンテンツ

ショールーム

3枚引違い戸 非連動タイプ【 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
 タウンロードはこちら

開き勝手(当図面はR 勝手です)

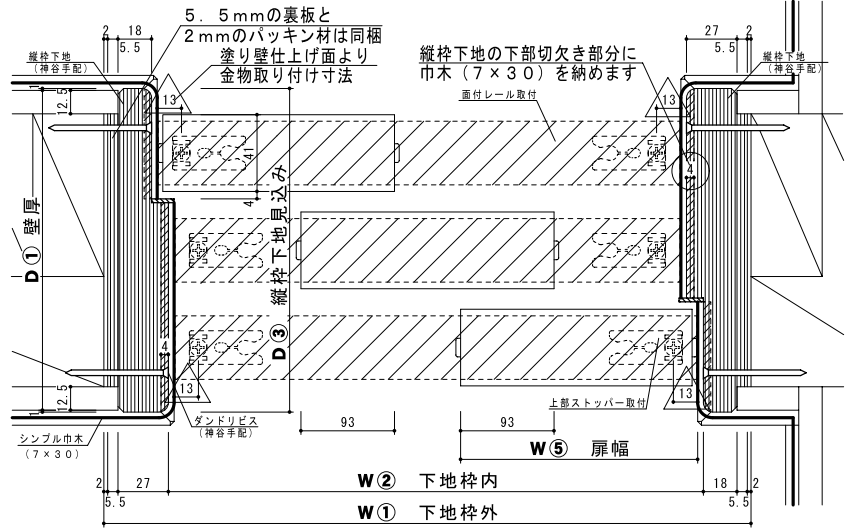
 ■ モンスター・スリット手掛けタイプ
 ▲ その他のシリーズ

【ソフトクローズオプションの場合】
 納まりは変わりませんが、上部ストッパー(6個)が付きません

【ソフトクローズなし】 【ソフトクローズあり】

● 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)



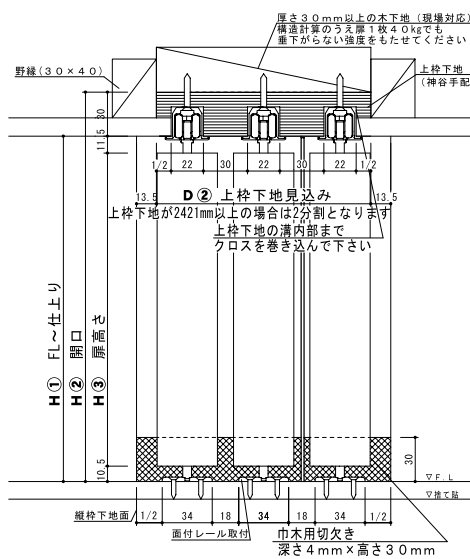
【 】内サイズはモンスターシリーズのみ

| 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



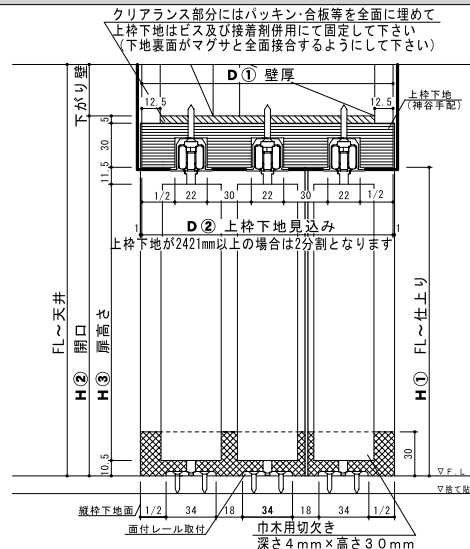
【ソフトクローズオプションの場合】
 跳ね上がり防止ナットが付きます

跳ね上がり防止ナット

| 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



【ソフトクローズオプションの場合】
 跳ね上がり防止ナットが付きます

跳ね上がり防止ナット

| H寸法(mm) | H2,400 | H2,700 |
|-----------|--------|--------|
| H④ 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 |

3枚引違い戸 非連動タイプ【上吊+床付レール/埋込V】

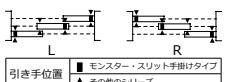
— は塗り壁仕上げ面を示します
 壁仕上げ面 : 塗り厚 2~3mm
 天井仕上げ面 : クロス貼り仕上げ
 下がり壁仕上げ面 : 塗り厚 1.5mm

— 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)



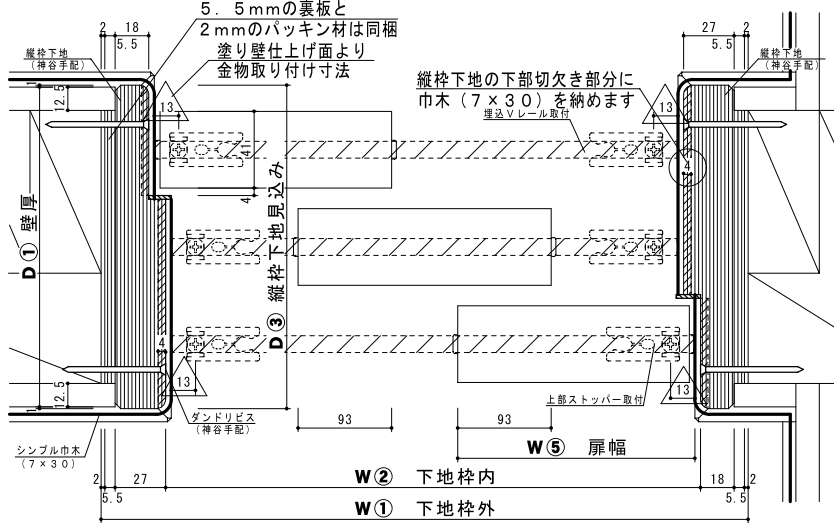
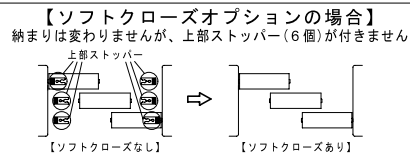
●基準壁厚・・・171mm

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

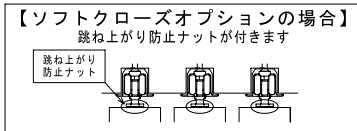
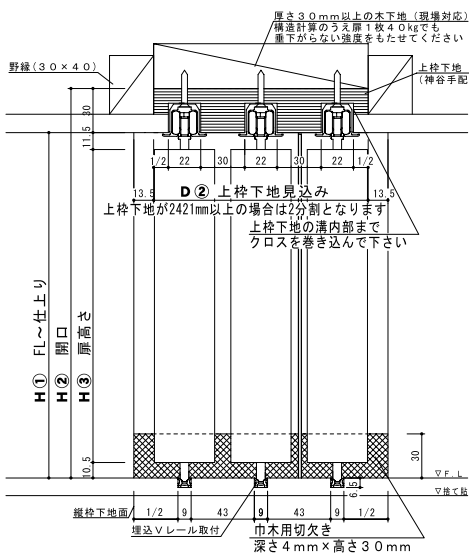
| W寸法 (mm) | W24 | W34 | W38 |
|----------|------|------|------|
| W① 下地枠外 | 2500 | 3475 | 3925 |
| W② 下地枠内 | 2440 | 3415 | 3865 |
| W⑤ 扉幅 | 875 | 1200 | 1350 |

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



縦断面図

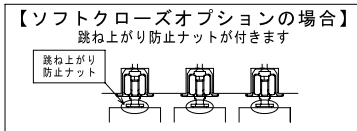
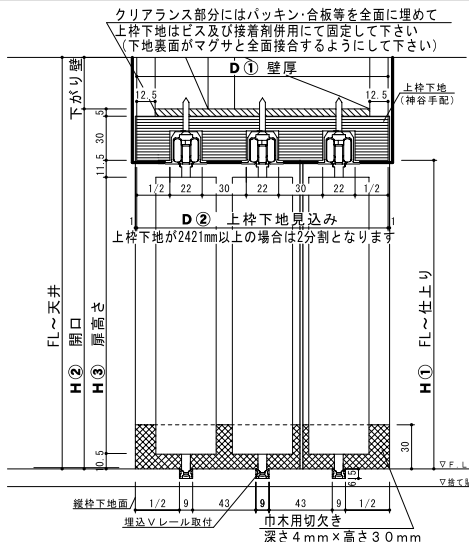
天井高納まり



| 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。

本誌の使い
 グランデ
 カーム
 カロ
 マルコ
 出入口
 標準図
 ステルス枠
 クロス施工
 出入口
 標準図
 ステルス枠
 塗り壁施工
 クローゼット
 標準図
 周辺部材
 納まり
 について
 各種寸法
 特注
 対応範囲
 メンテナンス
 サービス・
 コンテンツ
 ショールーム

標準図 クローゼット枠 クロス施工



2 × 4 工法 壁厚 114 mm

| | |
|----------|-------|
| 2 枚折れ戸 | P. 82 |
| 3 枚折れ開き戸 | P. 84 |
| 4 枚折れ戸 | P. 85 |
| 6 枚折れ戸 | P. 87 |
| 物入両開き戸 | P. 88 |
| 物入片開き戸 | P. 89 |

塗り壁施工について

| | |
|-----|-------|
| 折れ戸 | P. 90 |
| 開き戸 | P. 91 |

| | |
|----------|-------|
| 寸法特注対応範囲 | P.136 |
|----------|-------|



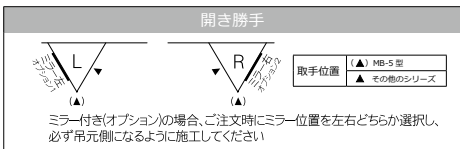
CAD データ
ダウンロードページTOP



施工手順書
ダウンロードページTOP

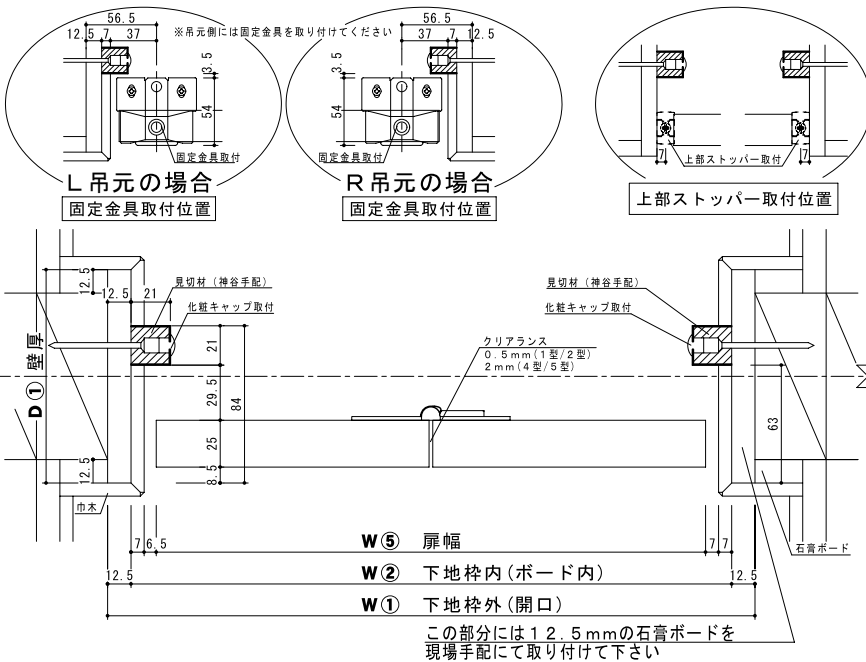
2枚折れ戸【固定】

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

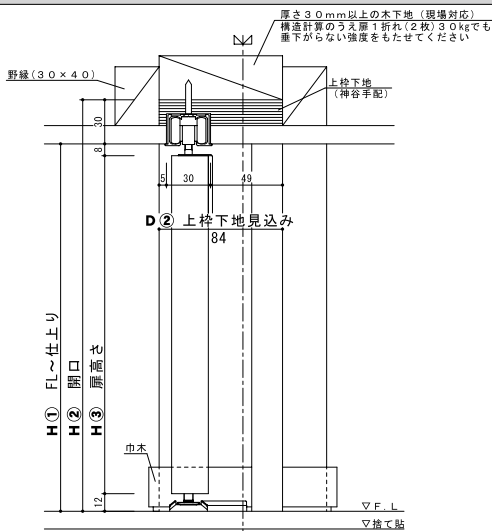


| | |
|---------|-------|
| W寸法(mm) | W07 |
| W① 下地枠外 | 745 |
| W② 下地枠内 | 720 |
| W⑤ 扉幅 | 692.5 |

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

縦断面図

天井高納まり

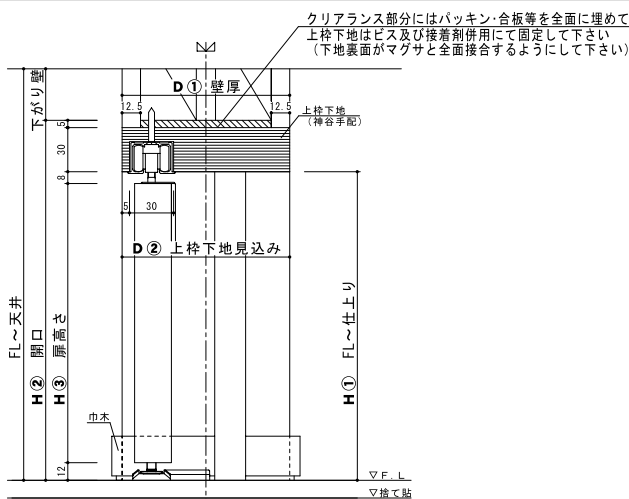


※ミラー付き(オプション)はH2,406までの対応

| | | |
|------------|--------|--------|
| 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

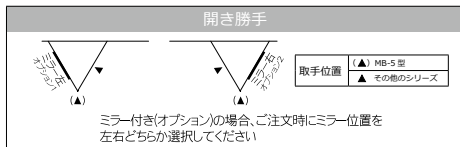
| | | |
|------------|--------|--------|
| H寸法(mm) | H2,400 | H2,700 |
| H① FL~仕上がり | 2400 | 2700 |
| H② 開口 | 2435 | 2735 |
| H③ 扉高さ | 2380 | 2680 |

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

2枚折れ戸【フリー】

—— 下地枠(神谷手配)

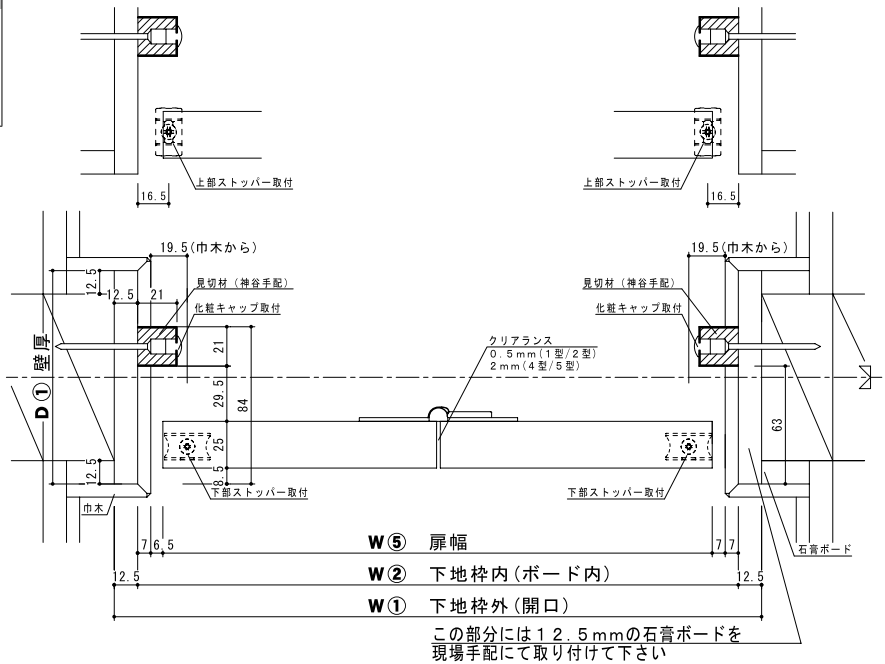
横断面図



●基準壁厚・・・114mm

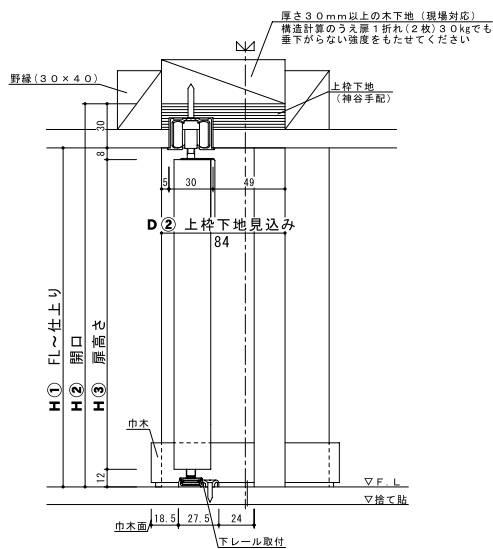


| | |
|------------|-------|
| W寸法 (mm) | W07 |
| W① 下地枠外 | 745 |
| W② 下地枠内 | 720 |
| W⑤ 扉幅 | 692.5 |
| 見込み寸法 (mm) | |
| D① 壁厚 | 114 |



縦断面図

天井高納まり

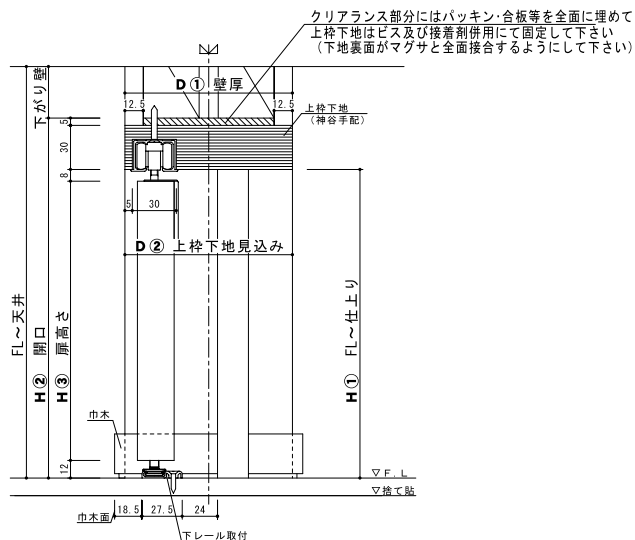


※ミラー付き(オプション)はH2,406までの対応

| | | |
|------------|--------|--------|
| 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

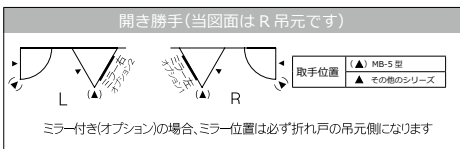
| | | |
|------------|--------|--------|
| H寸法 (mm) | H2,400 | H2,700 |
| H① FL~仕上がり | 2400 | 2700 |
| H② 開口 | 2435 | 2735 |
| H③ 扉高さ | 2380 | 2680 |

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

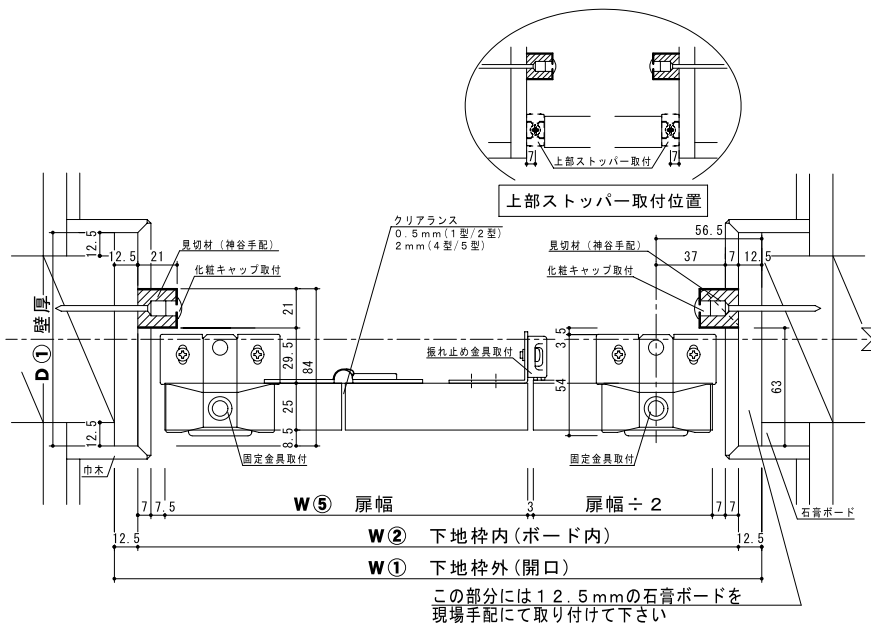
■本図面は位置を表す図面であり、商品そのものの形状を示す図面ではありません。
■製品の価格・仕様は予告なく変更する場合があります。

3枚折れ開き戸【固定】

横断面図



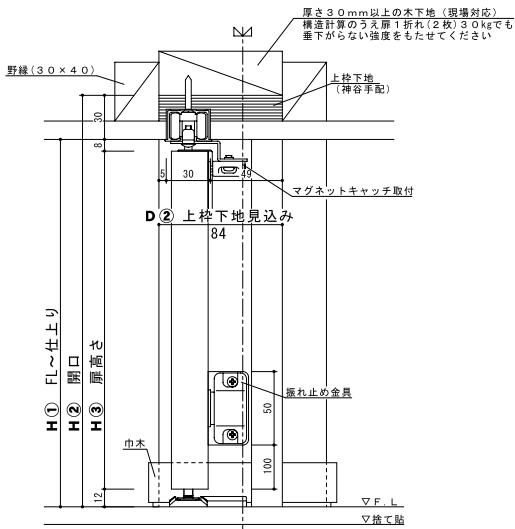
●基準壁厚・・・114mm



| | |
|------------|-------|
| W寸法 (mm) | W12 |
| W① 下地枠外 | 1200 |
| W② 下地枠内 | 1175 |
| W⑤ 扉幅 | 762.5 |
| 見込み寸法 (mm) | |
| D① 壁厚 | 114 |

縦断面図

天井高納まり

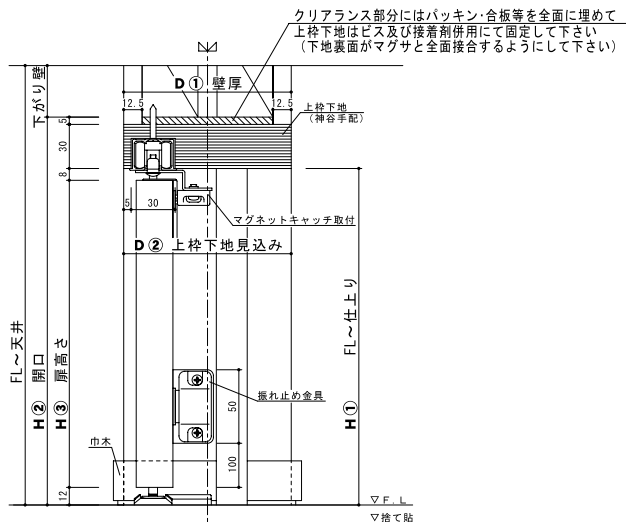


※ミラー付き(オプション)はH2,406までの対応

| | | |
|------------|--------|--------|
| 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

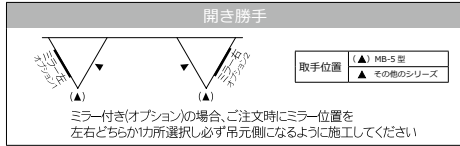
| | | |
|------------|--------|--------|
| H寸法 (mm) | H2,400 | H2,700 |
| H① FL~仕上がり | 2400 | 2700 |
| H② 開口 | 2435 | 2735 |
| H③ 扉高さ | 2380 | 2680 |

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

4枚折れ戸【固定】

—— 下地枠(神谷手配)

横断面図

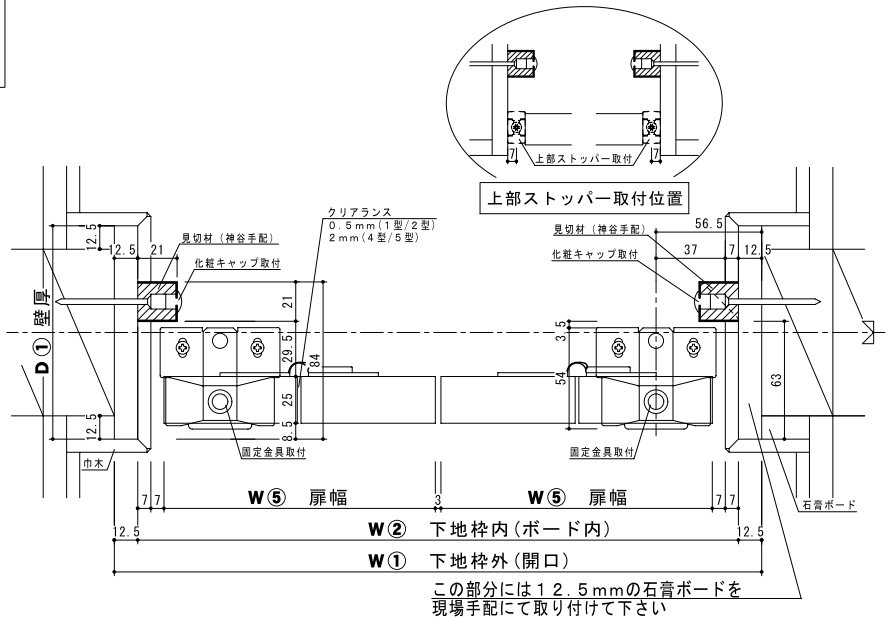


●基準壁厚・・・114mm



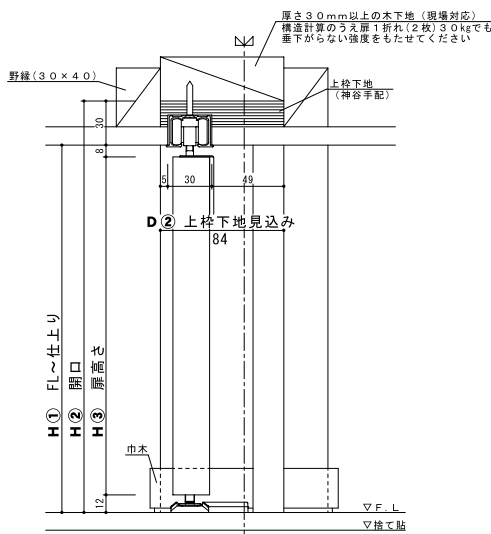
| | | |
|---------|-------|-------|
| W寸法(mm) | W12 | W16 |
| W① 下地枠外 | 1200 | 1655 |
| W② 下地枠内 | 1175 | 1630 |
| W⑤ 扉幅 | 571.5 | 799.5 |

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



縦断面図

天井高納まり

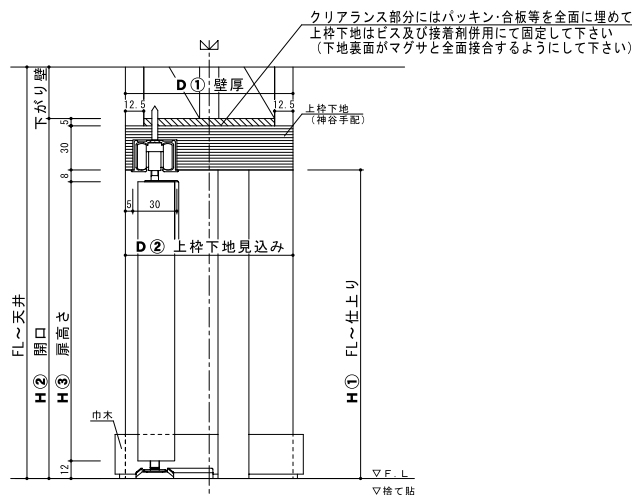


※ミラー付き(オプション)はH2,406までの対応

| | | |
|------------|--------|--------|
| 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

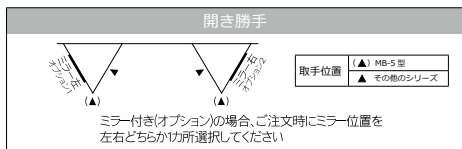
| | | |
|------------|--------|--------|
| H寸法(mm) | H2,400 | H2,700 |
| H① FL~仕上がり | 2400 | 2700 |
| H② 開口 | 2435 | 2735 |
| H③ 扉高さ | 2380 | 2680 |

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

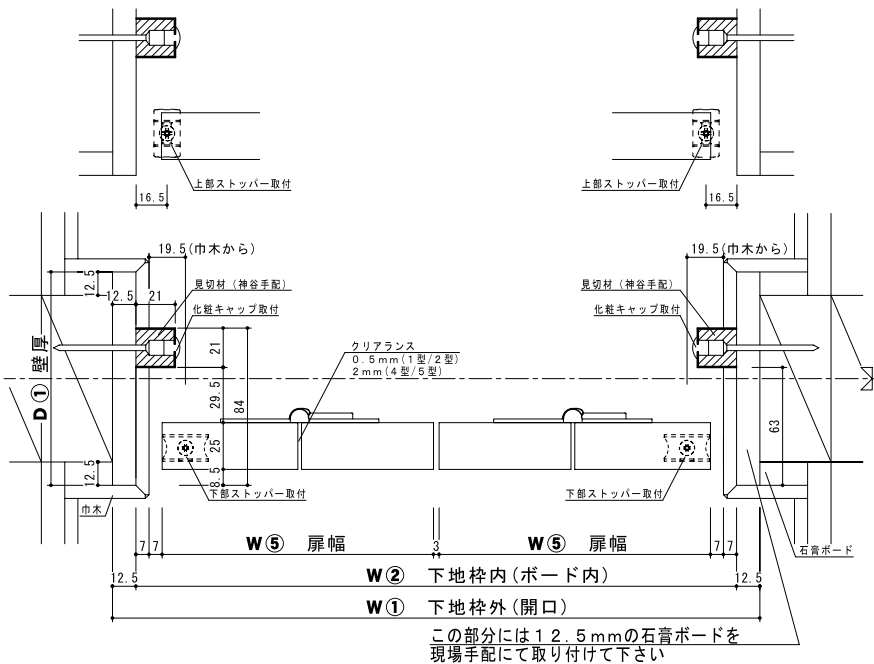
■本図面は位置を表す図面であり、商品そのものの形状を示す図面ではありません。
■製品の価格・仕様は予告なく変更する場合があります。

4枚折れ戸【フリー】

横断面図



●基準壁厚・・・114mm

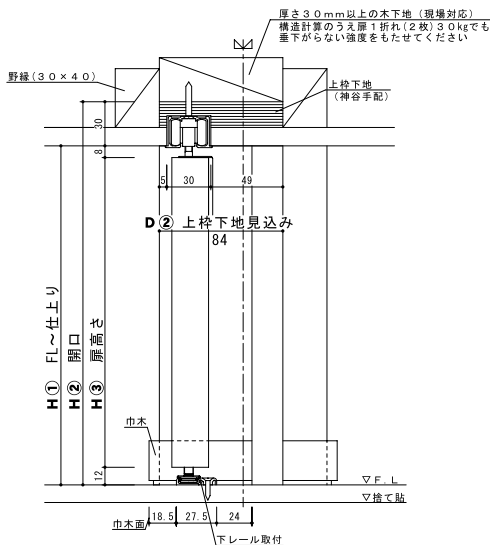


| W寸法(mm) | W12 | W16 |
|---------|-------|-------|
| W① 下地枠外 | 1200 | 1655 |
| W② 下地枠内 | 1175 | 1630 |
| W⑤ 扉幅 | 571.5 | 799.5 |

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

縦断面図

天井高納まり

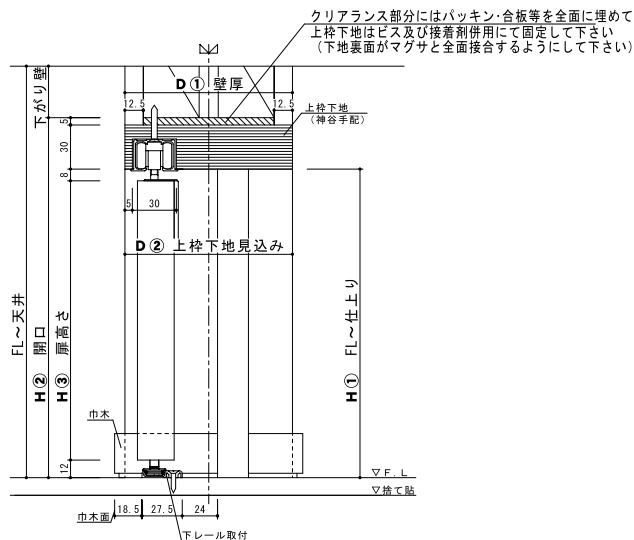


※ミラー付き(オプション)はH2,406までの対応

| 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

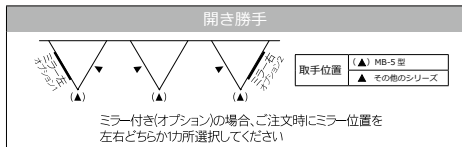
| H寸法(mm) | H2,400 | H2,700 |
|------------|--------|--------|
| H① FL~仕上がり | 2400 | 2700 |
| H② 開口 | 2435 | 2735 |
| H③ 扉高さ | 2380 | 2680 |

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

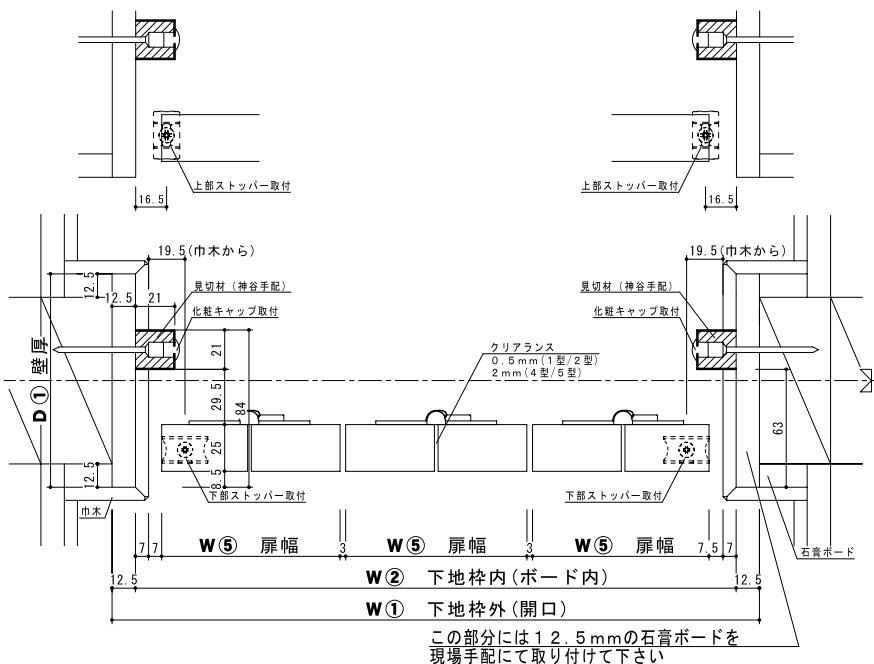
6枚折れ戸【フリー】

—— 下地枠(神谷手配)

横断面図



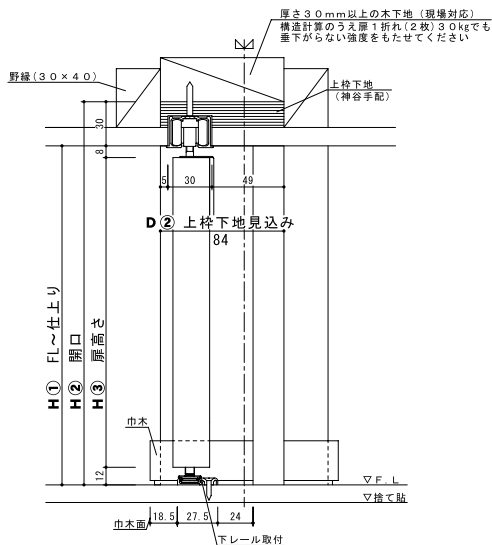
●基準壁厚・・・114mm



| | |
|------------|-------|
| W 寸法 (mm) | W26 |
| W① 下地枠外 | 2440 |
| W② 下地枠内 | 2415 |
| W⑤ 扉幅 | 793.5 |
| 見込み寸法 (mm) | |
| D① 壁厚 | 114 |

縦断面図

天井高納まり

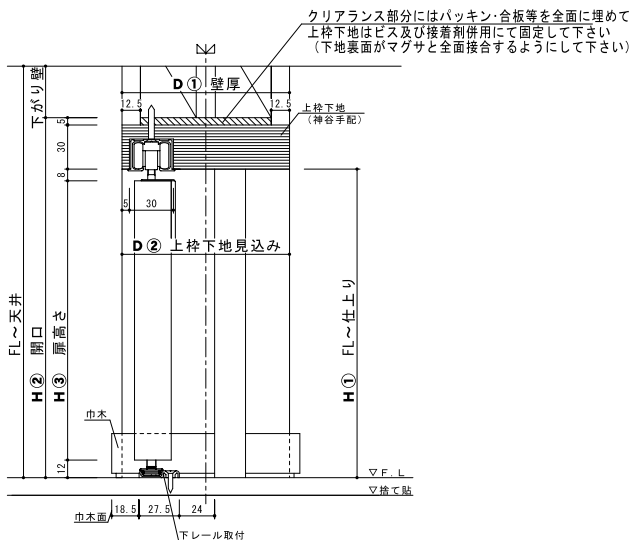


※ミラー付き(オプション)はH2,406までの対応

| | | |
|------------|--------|--------|
| 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 |

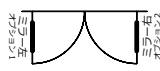
| | |
|------------|-----|
| 見込み寸法 (mm) | |
| D① 壁厚 | 114 |
| D② 上枠下地見込み | 114 |

■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。

物入両開き戸

横断面図

開き勝手(当図面は吊元なしです)

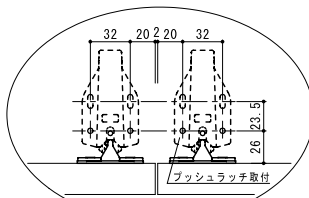


ミラー付き(オプション)の場合、ご注文時にミラー位置を左右どちらか1か所選択してください。

●基準壁厚・・・114mm

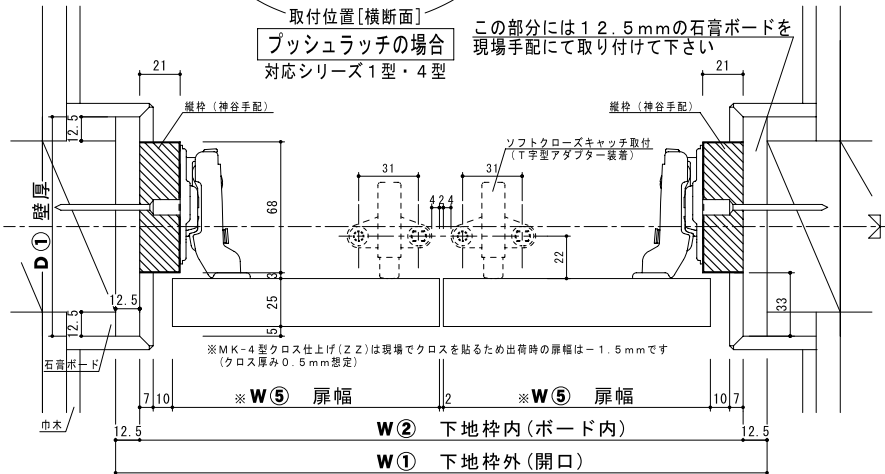
CAD データ

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



※M K-4型クロス仕上げ(ZZ)は現場でクロスを貼るため出荷時の扉幅は-1.5mmです(クロス厚み0.5mm想定)

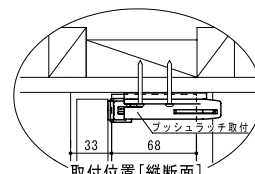
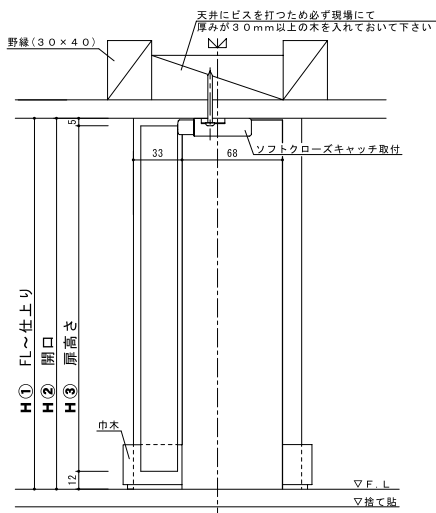
※W12は4型のみ

| W寸法(mm) | W07 | W12 |
|---------|-----|-------|
| W① 下地枠外 | 745 | 1200 |
| W② 下地枠内 | 720 | 1175 |
| W⑤ 扉幅 | 342 | 569.5 |

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

縦断面図

天井高納まり



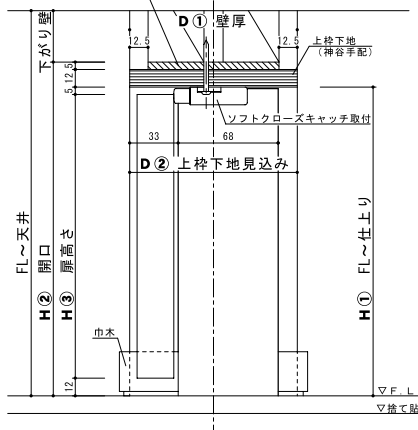
取付位置[縦断面]
プッシュラッチの場合
対応シリーズ1型・4型

※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 |

横断面図

開き勝手(当図面はR吊元です)

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。

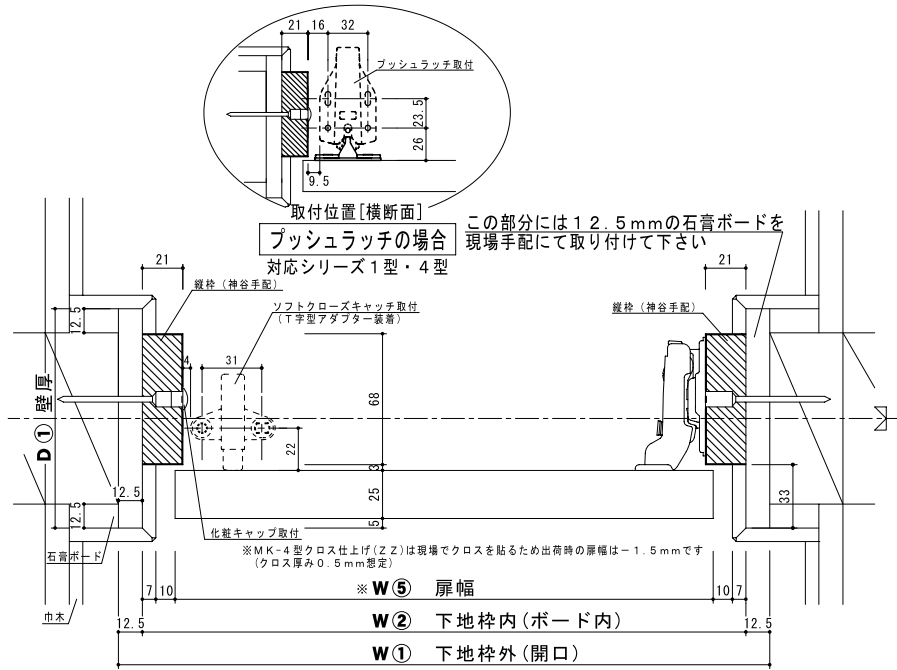
●基準壁厚・・・114mm

CADデータ
ダウンロードページTOP

※W06は4型のみ

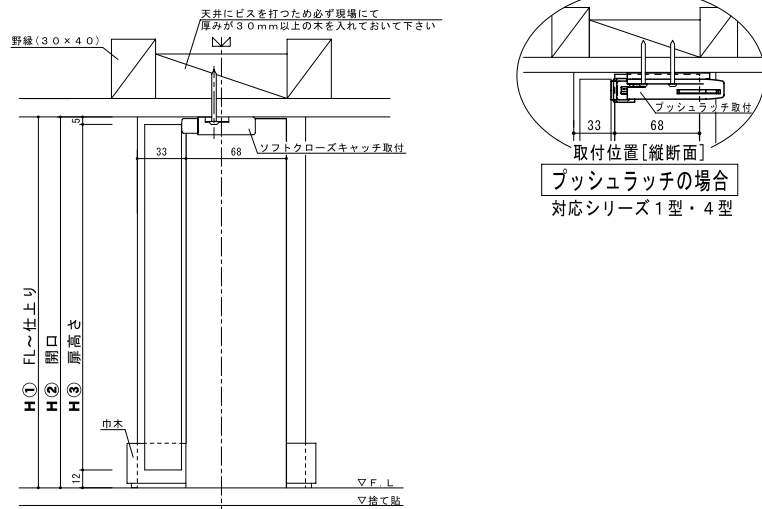
| W寸法(mm) | W05 | W06 |
|---------|-----|-----|
| W① 下地枠外 | 559 | 659 |
| W② 下地枠内 | 534 | 634 |
| W⑤ 扉幅 | 500 | 600 |

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



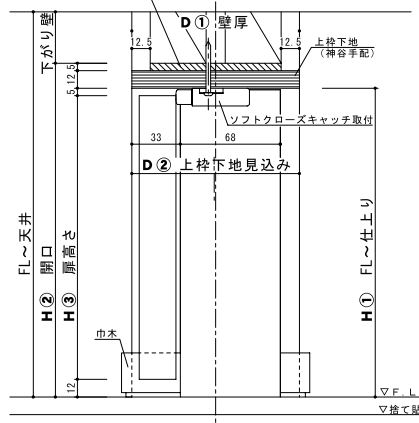
縦断面図

天井高納まり



下がり壁納まり

クリアランス部分にはバッキン・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)



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。

標準図 クローゼット枠塗り壁施工 2×4工法
2枚折れ戸【固定】



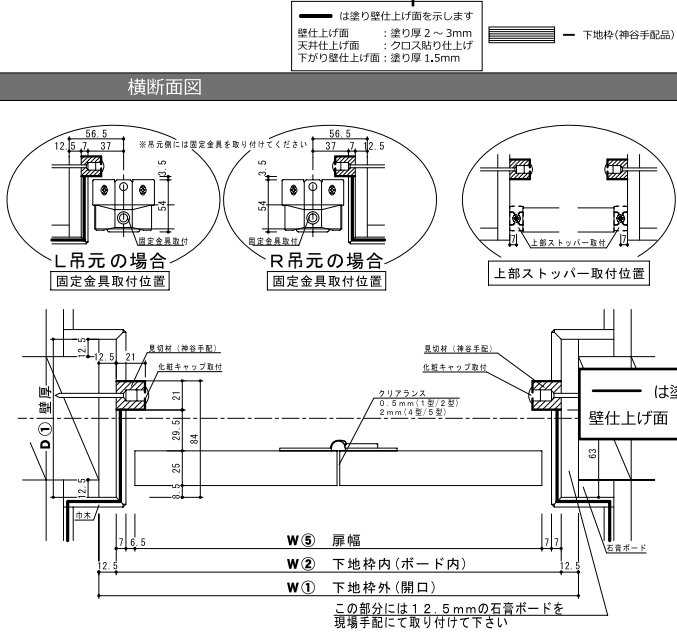
●基準壁厚・・・114mm

ミラー付き(オプション)を除き部材はR共通ですので、任意の開き勝手にし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 屏幅 | 692.5 |

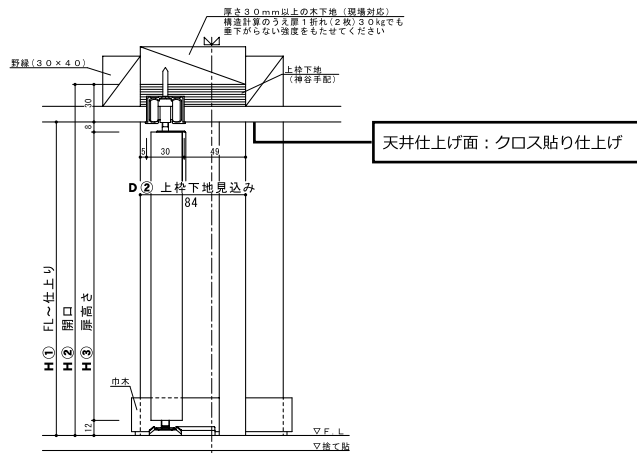
| | |
|------------|-----|
| 見込み寸法 (mm) | |
| D① 壁厚 | 114 |



◀(例) 2枚固定折れ戸

縦断面図

天井高納まり

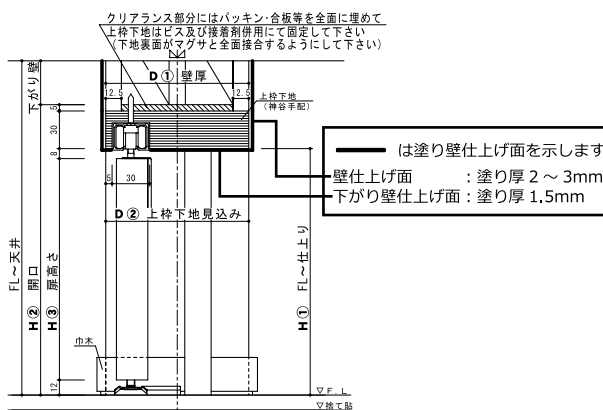


※ミラー付き(オプション)はH2,406までの対応

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

| | |
|------------|----|
| 見込み寸法 (mm) | |
| D② 上格下地見込み | 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 上格下地見込み | 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

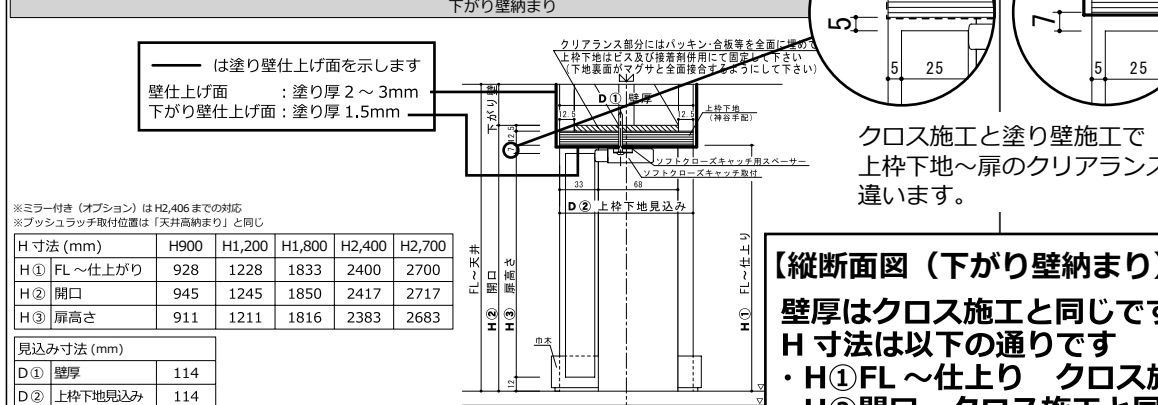
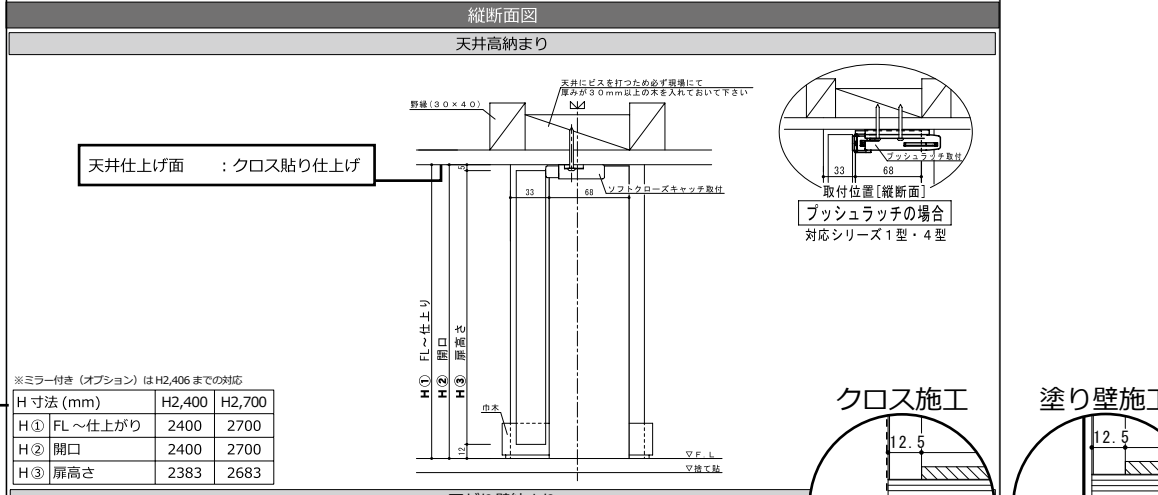
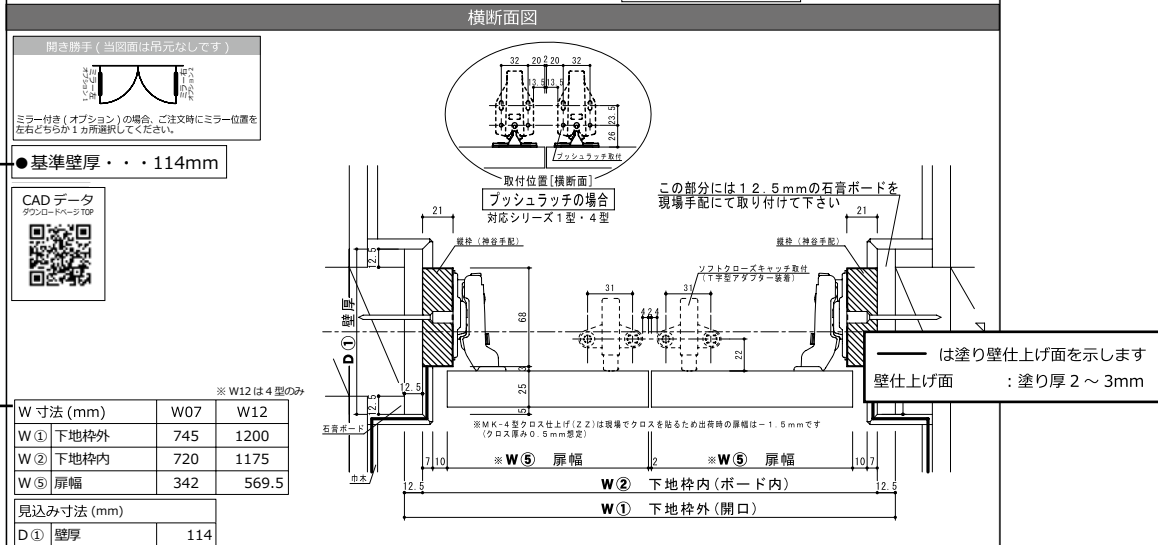
物入両開き戸・物入片開き戸の塗り壁施工の際は以下をご参照いただきクロス施工での各納まり図をご確認下さい。

【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。

標準図 クローゼット枠塗り壁施工 2×4工法
物入両開き戸

◀(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。

連続開き戸・スライド片開き戸



連続開き戸 ダンテ・シナ・パリオ・エフエス エヌセンス・ルチェンテ・キューブ

| | |
|-------------------|-------|
| 1 枚タイプ | P. 94 |
| 2 枚タイプ | P. 95 |
| 4 枚タイプ | P. 96 |
| 6 枚タイプ | P. 97 |
| 連続開き戸の組み合わせ (参考図) | P. 98 |

スライド片開き戸

| | |
|----------|-------|
| スライド片開き戸 | P. 99 |
|----------|-------|

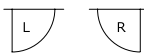
| | |
|----------|-------|
| 寸法特注対応範囲 | P.136 |
|----------|-------|



連続開き戸【1枚タイプ】

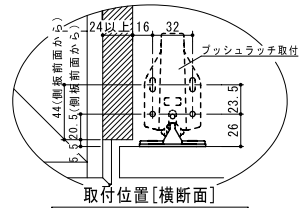
横断面図

開き勝手 (当図面はR吊元です)



【注意事項】

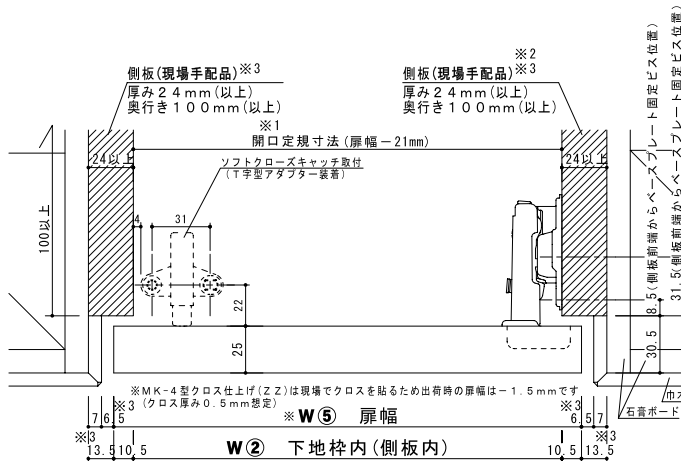
- ※1 開口定規は側板から側板までの寸法にて出荷されます
- ※2 側板には荷重がかかるので十分強度を確保して取り付け付けて下さい
- ※3 24 mmより厚い側板を取り付ける際は扉と巾木 / 石膏ボードまでのクリアランス (6.5 mm / 13.5 mm) が広がります



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
(1枚タイプは側板のみ)



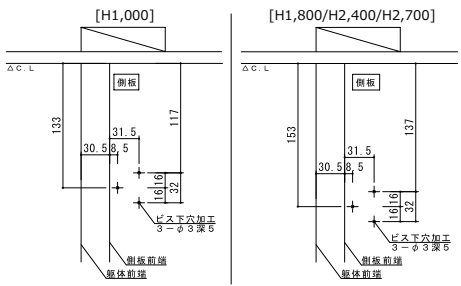
| | |
|----------|-----|
| W寸法 (mm) | W05 |
| W② 下地枠内 | 479 |
| W⑤ 扉幅 | 500 |
| 開口定規寸法 | 479 |

他の連続開き戸と組み合わせる場合は
必ず P.98 ご確認ください

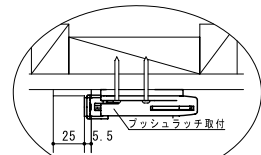
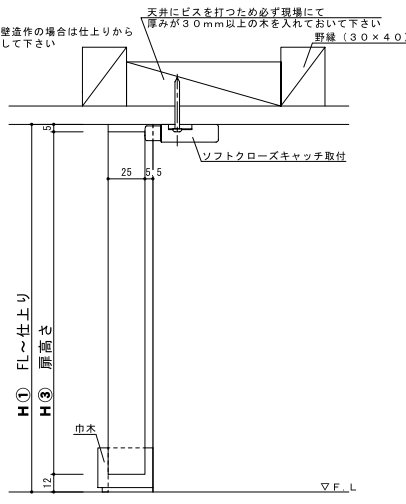
縦断面図

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



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



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 |

連続開き戸【2枚タイプ】

横断面図

開き勝手(当図面は吊元なしです)

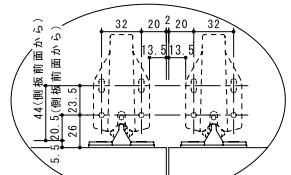


CADデータ
ダウンロードページTOP



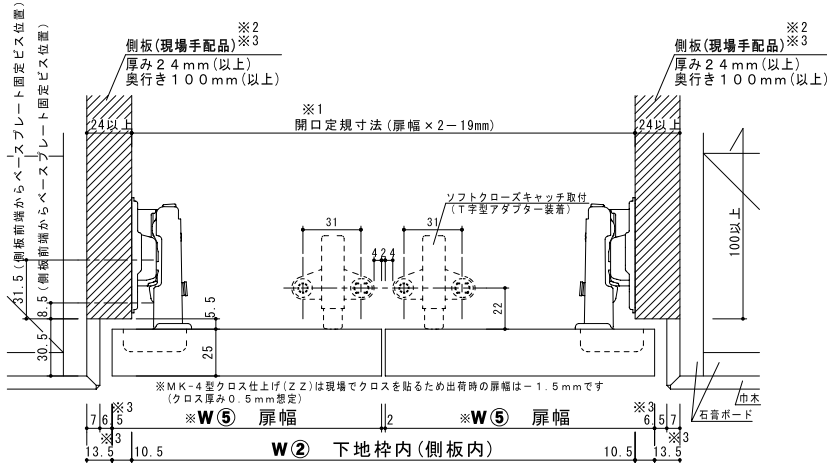
【注意事項】

- ※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)



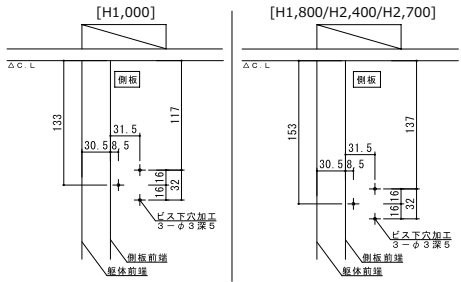
| | |
|----------|-----|
| W寸法 (mm) | W07 |
| W② 下地枠内 | 725 |
| W⑤ 扉幅 | 372 |
| 開口定規寸法 | 725 |

他の連続開き戸と組み合わせる場合は
必ず P.98 ご確認ください

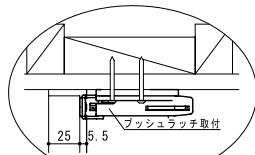
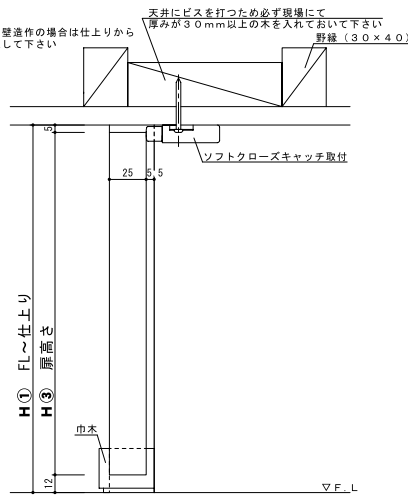
縦断面図

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



※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



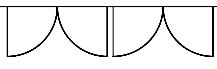
取付位置【縦断面】
プッシュラッチの場合
対応シリーズ: 4型

| | | | | |
|------------|--------|--------|--------|--------|
| 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 |

連続開き戸【4枚タイプ】

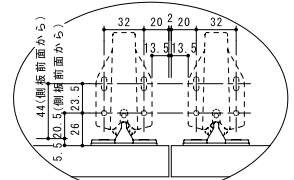
横断面図

開き勝手（当図面は吊元なしです）



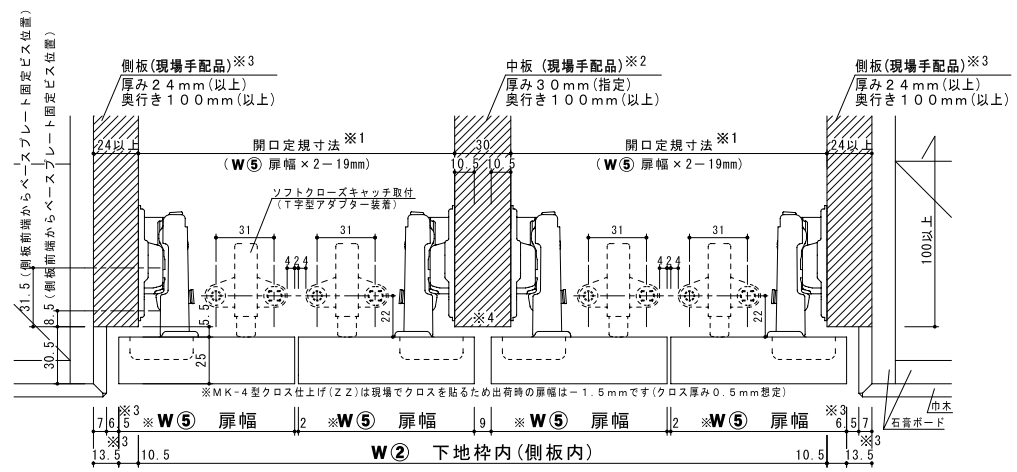
【注意事項】

- ※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 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



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

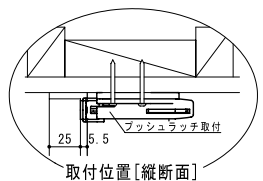
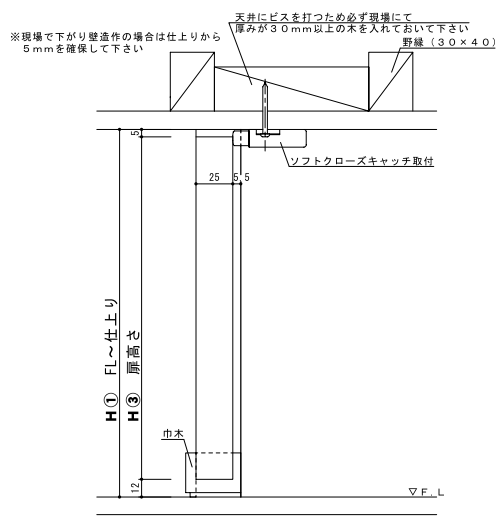
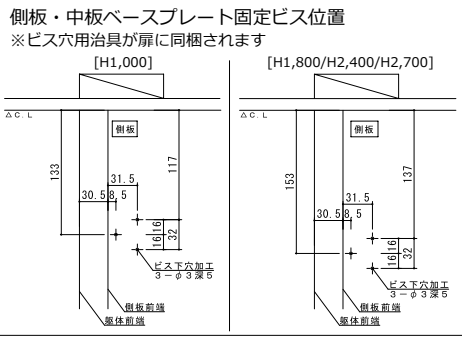
連続開き戸は側板・中板を現場造作でご用意いただく商品です



| | |
|----------|------|
| 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.98 ご確認ください

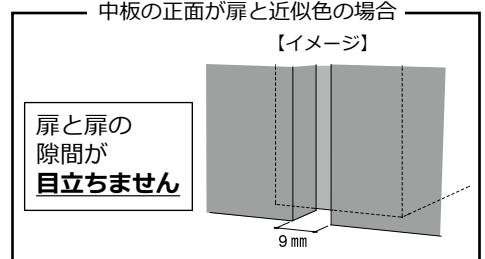
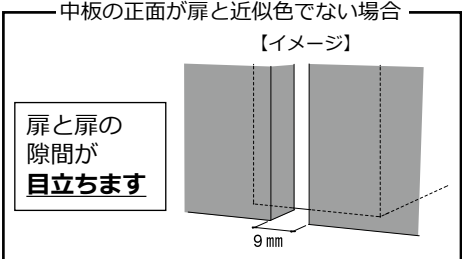
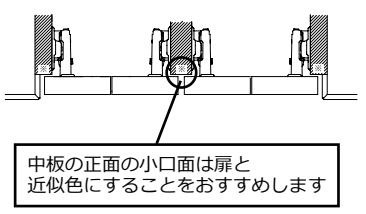
縦断面図



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

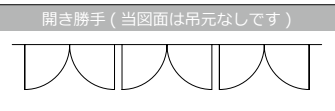
| | | | | |
|------------|--------|--------|--------|--------|
| H寸法 (mm) | H1,000 | H1,800 | H2,400 | H2,700 |
| H① FL～仕上がり | 990 | 1833 | 2400 | 2700 |
| H③ 扉高さ | 973 | 1816 | 2383 | 2683 |

【中板の正面の小口面の処理について】



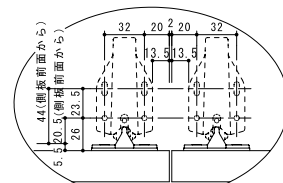
連続開き戸【6枚タイプ】

横断面図

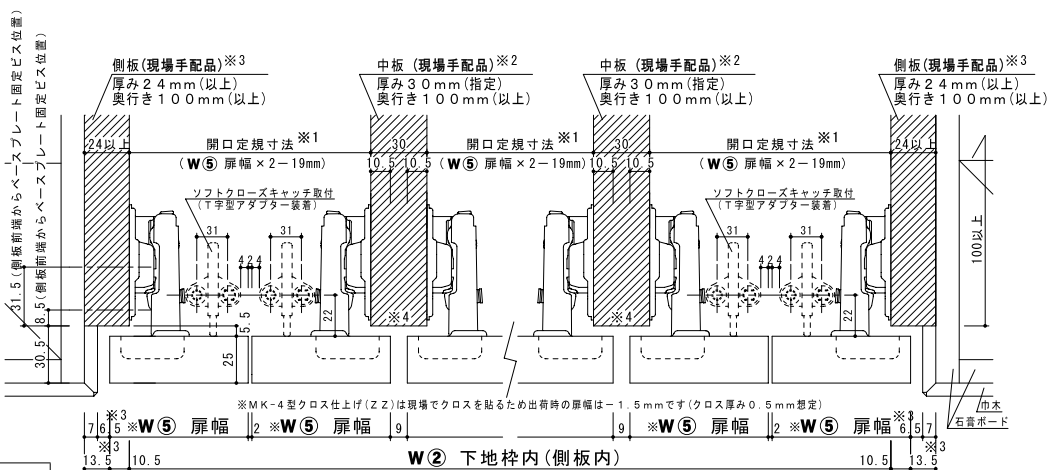


【注意事項】

- ※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
- ※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



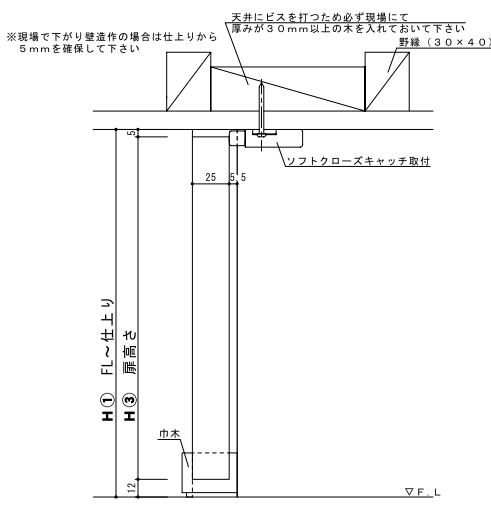
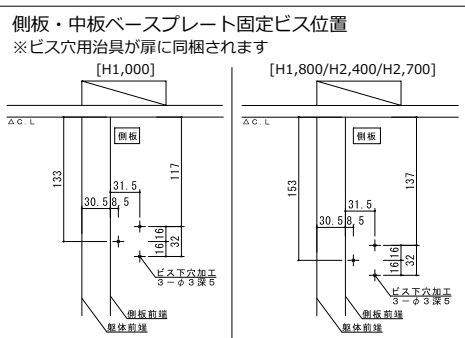
連続開き戸は側板・中板を現場造作でご用意いただく商品です



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

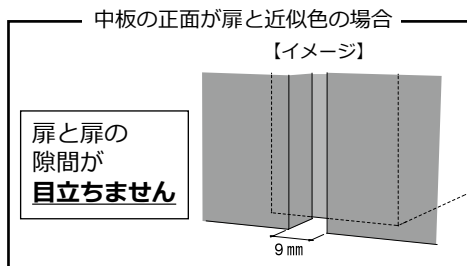
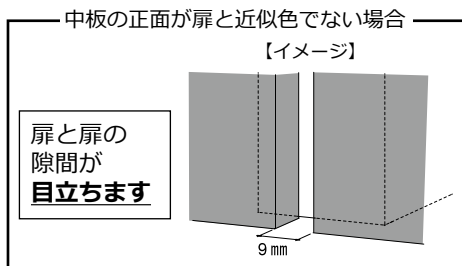
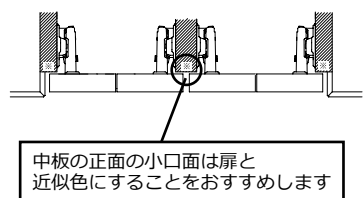
他の連続開き戸と組み合わせる場合は必ず P.98 ご確認ください

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 |

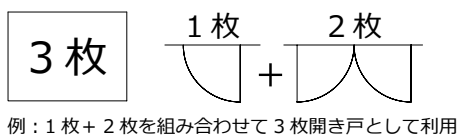
【中板の正面の小口面の処理について】



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注意ください）
- ・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



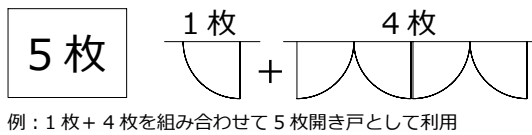
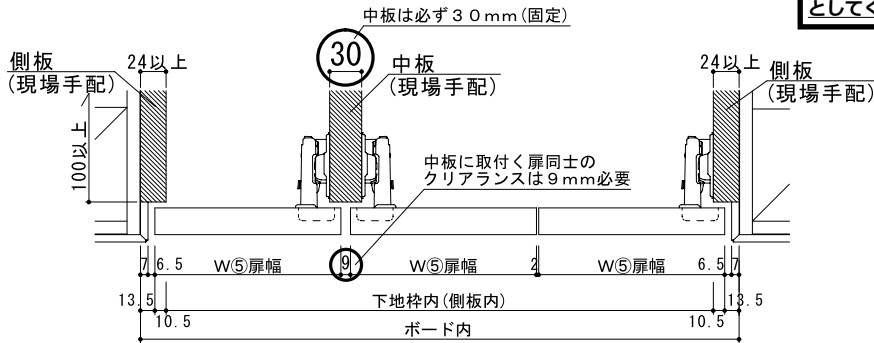
[同じ扉幅にする場合の計算式]
下記計算式にて W⑤扉幅を算出し、各セット毎に W⑤を指定してください。

$$W⑤扉幅 = (\text{ボード内} - 38) \div 3$$

$$W⑤扉幅 = (\text{側板内} + 10) \div 3$$

※ 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**



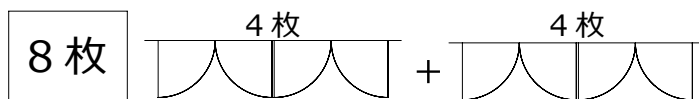
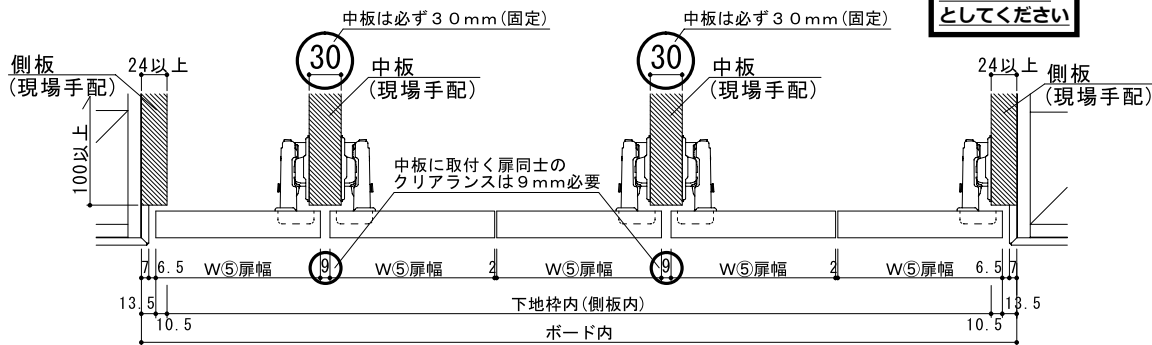
[同じ扉幅にする場合の計算式]
下記計算式にて W⑤扉幅を算出し、各セット毎に W⑤を指定してください。

$$W⑤扉幅 = (\text{ボード内} - 49) \div 5$$

$$W⑤扉幅 = (\text{側板内} - 1) \div 5$$

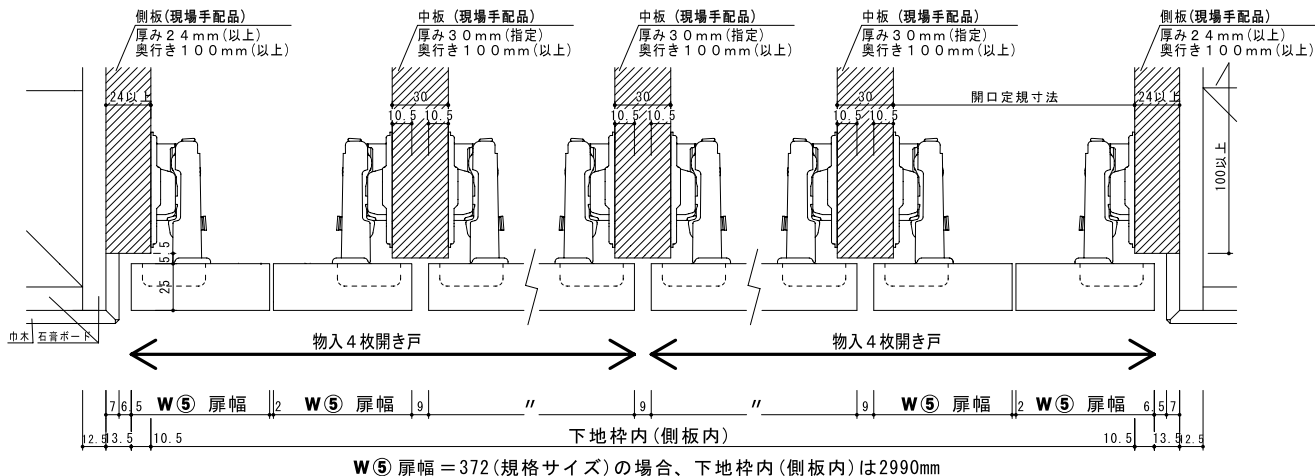
※ MM6型と組み合わせる場合はこの計算式は使えません

**中板は必ず
30mm固定
としてください**



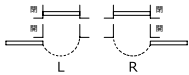
[手配時のご入力寸法]
(物入8枚開き戸の下地枠内(側板内) - 30) ÷ 2 = 物入4枚開き戸の W②下地枠内(側板内)

**中板は必ず
30mm固定
としてください**



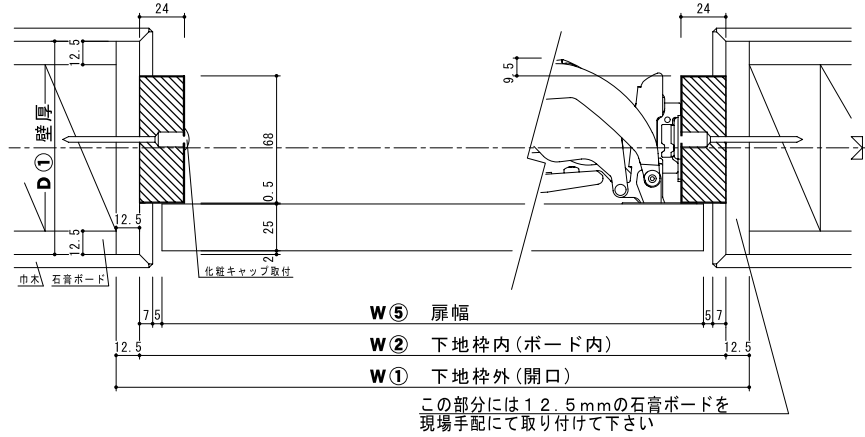
横断面図

開き勝手(当図面はR吊元です)



CADデータ

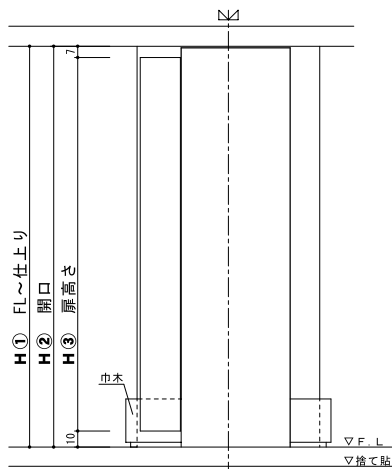
ダウンロードページTOP



| | |
|-----------|-----|
| 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 |

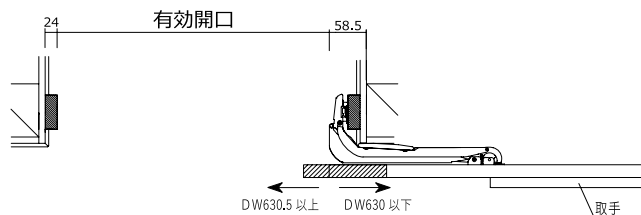
縦断面図

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・・・有効開口が狭まります。

有効開口は「各種寸法」の⑦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

単品部材 出入口用

| | |
|-----------------|--------|
| レバーストッパー (片開き戸) | P. 101 |
| 壁付ガイド (引き戸) | P. 102 |

単品部材 クローゼット用

| | |
|-------------|--------|
| 壁付ガイド (折れ戸) | P. 103 |
|-------------|--------|

付属部材

| | |
|-----------|--------|
| ウォールスルー | P. 104 |
| サイレンサーキット | P. 105 |

単品部材 出入口用

壁厚
共通

レバーストッパー (片開き戸)

横断面図

横断面図

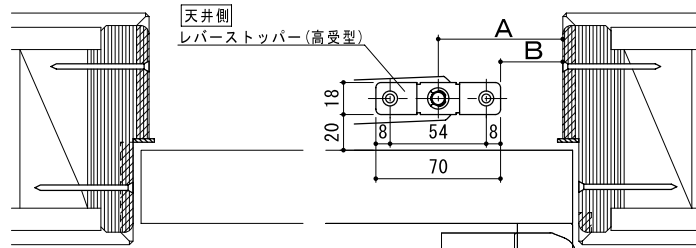
【天井への取付け】

必ず吊元側縦枠から取付け位置を決定してください
ドアが閉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

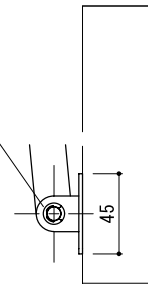


【扉への取付け】

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

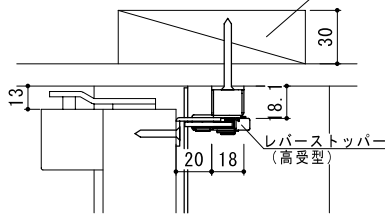
扉側
レバーストッパー (高受型)



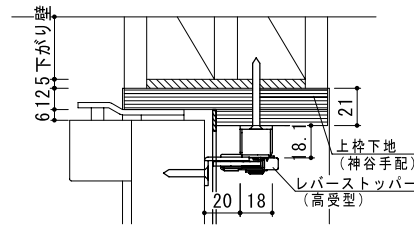
縦断面図

【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 (クロス施工) | ○ | △一部制限あり ※壁厚100mm以上の場合は可能 |
| ステルス枠 (塗り壁施工) | ○ ※天井クロス仕上げに限る | △一部制限あり ※天井クロス仕上げかつ 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 | × ソフトモーション/コンシールドストッパー/ サイレンサーキットとの併用 |

対応型番：F1型、S0型 (原幅制限あり下記参照)、S1型、B1型 (ファブリックドア)、
C1/C2/C3型 (ペットドアカロ)、KF1/KF2/KF7/KF8型 (エフエス)、
CE1/CE2/CE3型 (ガレリア) ※グランデシリーズは対応不可。

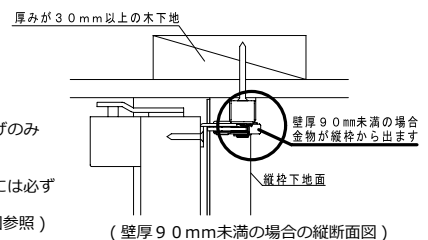
対応原幅：601mm～900mm (原の高さは上記対応型番の特注寸法範囲に準じます)
※S0型の対応原幅は650mm～900mm

【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)

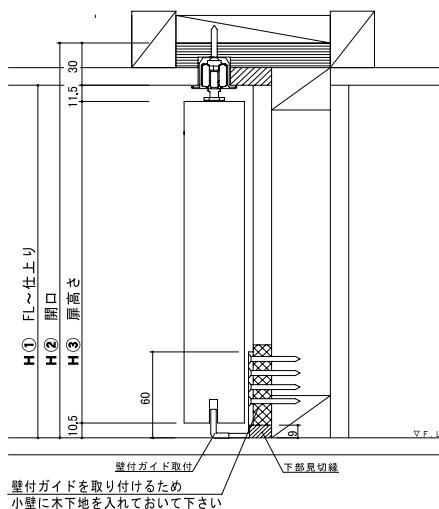
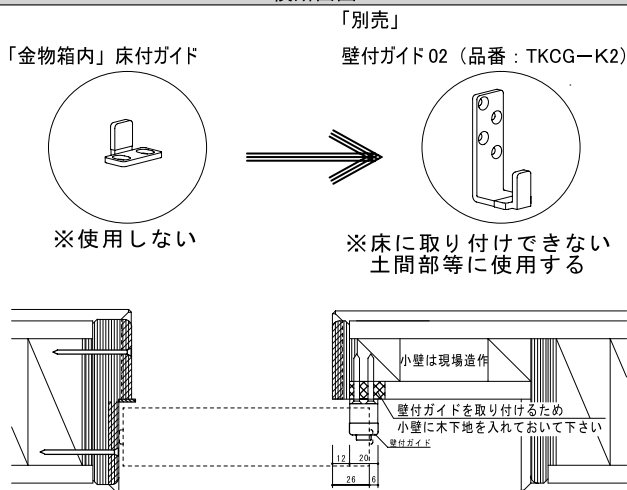


壁厚
共通

壁付ガイド納まり (片引き戸)

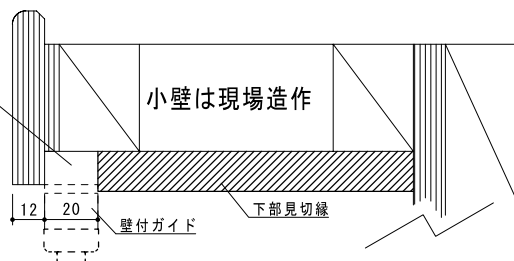
横断面図

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
された場合は取り付けできません

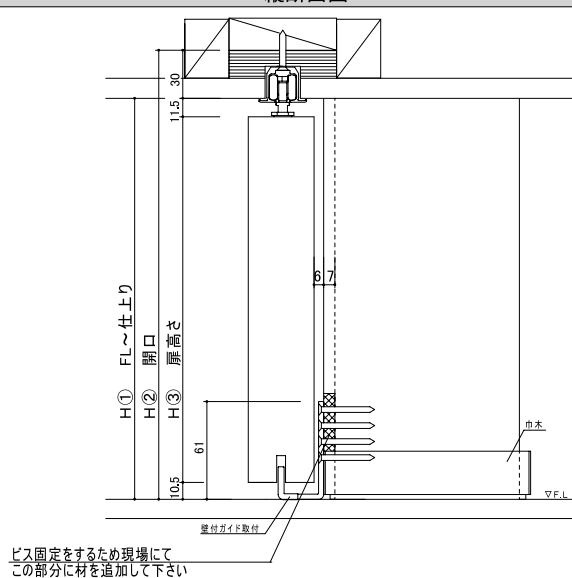
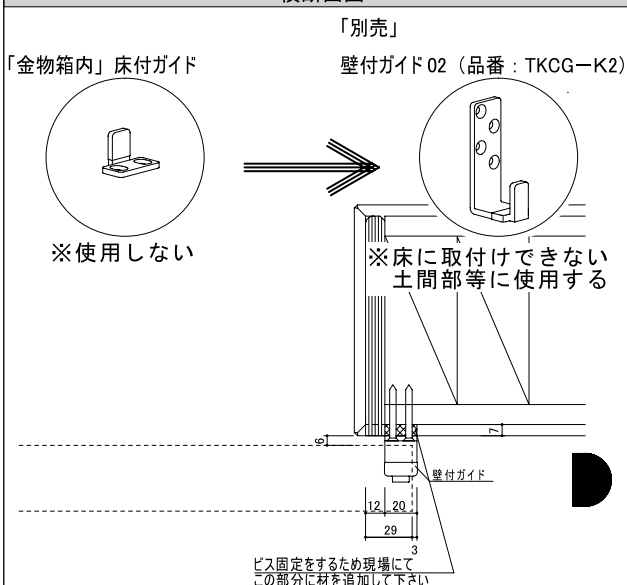


壁厚
共通

壁付ガイド納まり (アウトセット片引き戸)

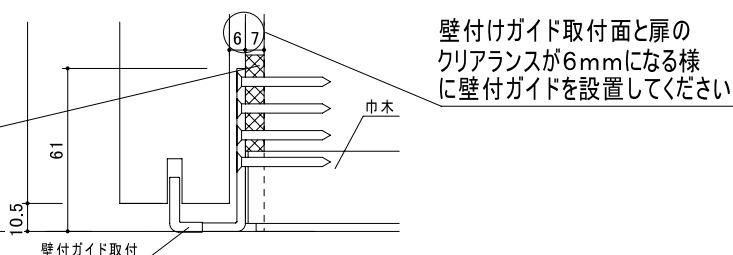
横断面図

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
された場合は取り付けできません



単品部材 クローゼット用

壁厚
共通

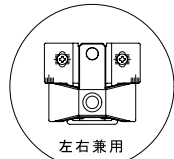
壁付納まり (固定折れ戸・折れ開き戸)

— 下地枠(神谷手配品)

横断面図

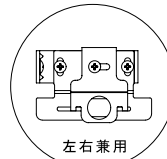
※固定折れ戸・折れ開き戸本体はクローゼットの納まり図面集 P.82 ~ 89 の各寸法をご確認ください。

「物入折戸下地枠セット内」
床付固定金具

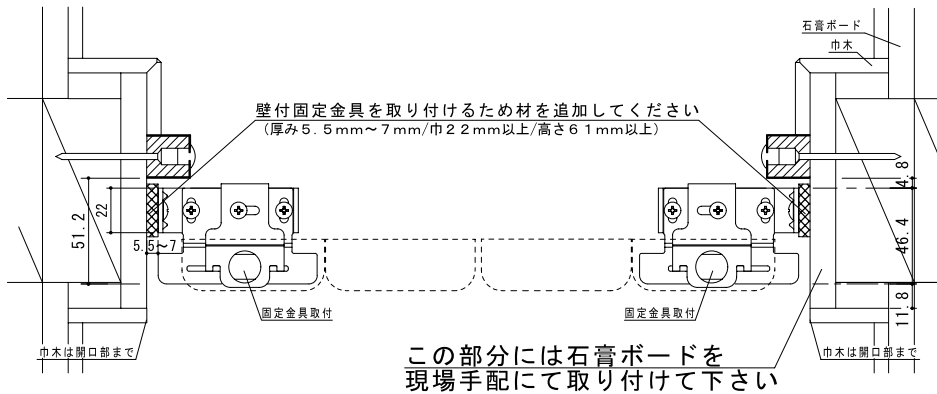


※使用しない

「別売」壁付固定金具
(品番: TKMO-K1)



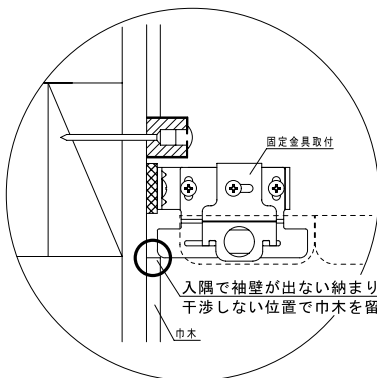
※床に取付けできない
土間部等に使用する



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

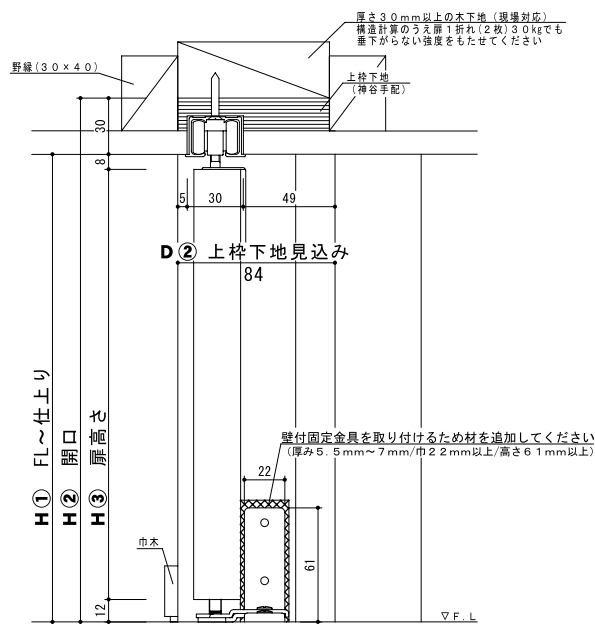
※フリー折れ戸には使用できません

※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

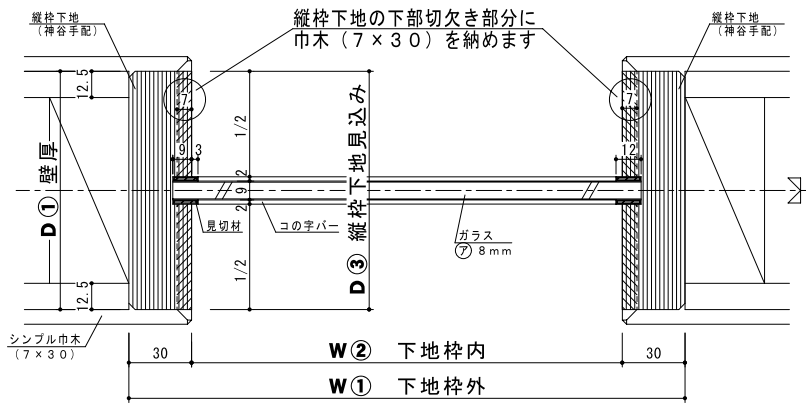
【天井高納まり】



付属部材 ウォールスルー

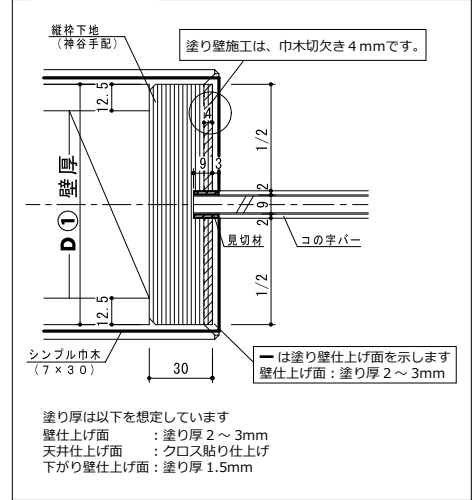
ウォールスルー納まり図

横断面図



※当図は弊社シンプル巾木を使用した場合を示す

塗り壁施工

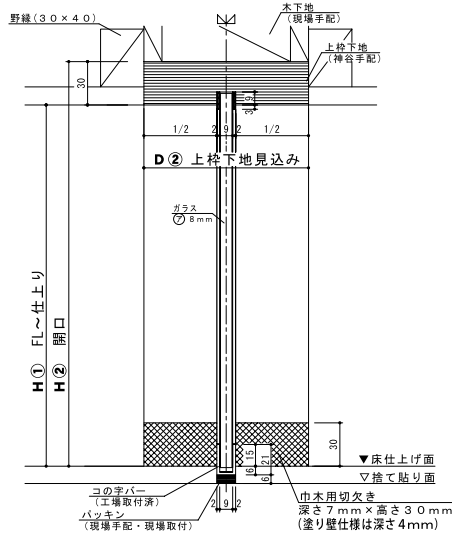


塗り厚は以下を想定しています
 壁仕上げ面 : 塗り厚 2~3mm
 天井仕上げ面 : クロス貼り仕上げ
 下がり壁仕上げ面 : 塗り厚 1.5mm

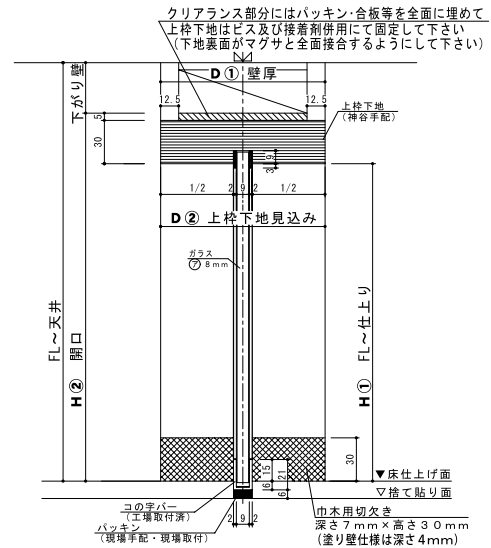
| 寸法 (mm) | |
|------------|------------|
| W① 下地枠外 | 410 |
| W② 下地枠内 | 350 |
| D① 壁厚 | 114 |
| D③ 縦枠下地見込み | 壁厚(114)と同じ |

縦断面図

【下がり壁なし】



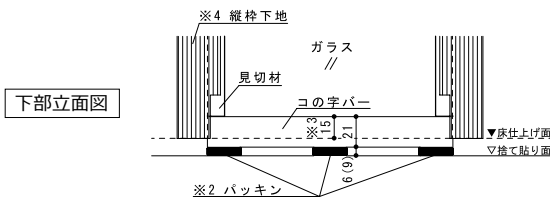
【下がり壁あり】



| 下がり壁なし | | |
|------------|------------|--------|
| 寸法 (mm) | H2,400 | H2,700 |
| H① FL~仕上り | 2,400 | 2,700 |
| H② 開口 | 2,430 | 2,730 |
| D② 上枠下地見込み | 壁厚(114)と同じ | |

| 下がり壁あり | | |
|------------|------------|--------|
| 寸法 (mm) | H2,400 | H2,700 |
| H① FL~仕上り | 2,400 | 2,700 |
| H② 開口 | 2,435 | 2,735 |
| D① 壁厚 | 114 | |
| D② 上枠下地見込み | 壁厚(114)と同じ | |

※※※ご注意ください※※※



- ※1 フローリング (床仕上げ) 施工前に取り付けてください
- ※2 コの字バーは固定されておりませんので現場にて必ずパッキンを取り付けてください
- ※3 コの字バーは床仕上げ面から15mm見えるように床の厚み12mmの場合は6mm 床の厚み15mmの場合は9mmのパッキンを入れてください
- ※4 当図は巾木切欠き加工ありの場合を示します

寸法特注対応範囲

高さ&幅特注

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

壁厚特注 ○特注金額は発生しません。

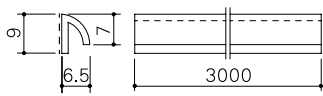
| 壁厚記号/基本壁厚 | |
|-------------------|-----------|
| C/114mm壁厚 (2x4工法) | |
| 壁厚 | 対応範囲 |
| 114mm | 114~300mm |

付属部材 サイレンサーキット

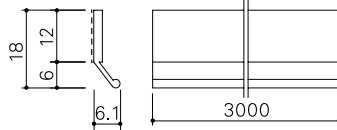
①同梱部材・注意事項

同梱部材

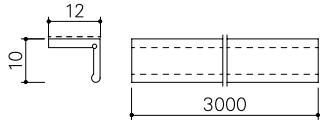
【タイト材】 ※太点線部両面テープ接着面



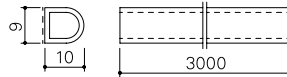
・戸先側縦枠、天井用タイト材
数量：2本/セット



・吊元側縦枠用タイト材
数量：1本/セット

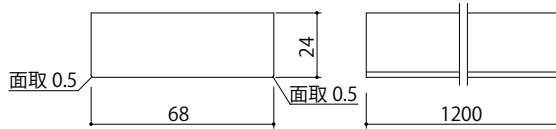


・扉下端用タイト材
数量：1本/セット

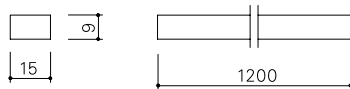


・床用タイト材×1本
数量：1本/セット

【枠材】

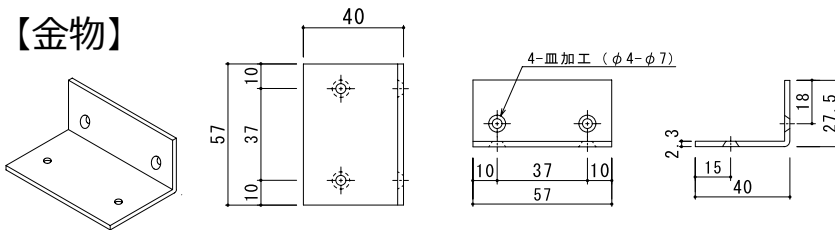


・上枠材
数量：1本/セット

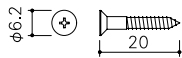


・下枠材
数量：1本/セット

【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

<ステルス枠の場合>



※※※ご注意ください※※※

【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。
- ・ゴム製のタイト材でドアの隙間をなくし、音を遮りますので換気経路になるところでは使用できません。
- ・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。

【対応可否】 ※片開き戸専用

| | | 天井高納まり | 下がり壁納まり |
|-----|---------------|-------------------|-----------------|
| 枠仕様 | ステルス枠 (クロス施工) | ○ 壁厚125mm以上のみ対応可能 | × 天井部に枠材取付のためNG |
| | ステルス枠 (塗り壁施工) | × 枠にタイト材貼付けのためNG | |

| | | |
|--------|----------------|-------------------------------------|
| 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 |
| オプション | ○ 明かり窓 A・Cタイプ | × ソフトモーション/レバーストッパー/コンシールドストッパーとの併用 |

対応型番：F1型、S0型、S1型、B1型 (ファブリックドア)、KF1/KF7型 (エフエス)、CE1/CE2/CE3型 (ガレリア)

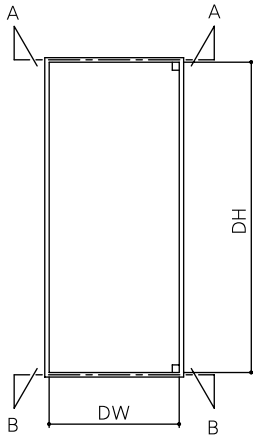


〈動画〉
サイレンサーキット使用の有無による遮音性能比較
※当社防音室内での測定値比較のため保証値ではございません。

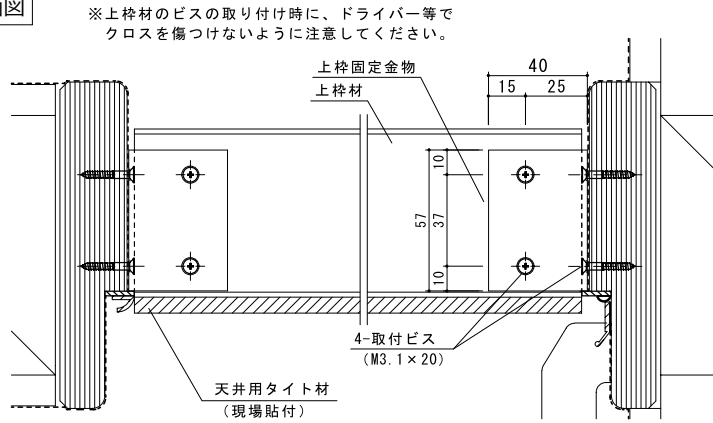
サイレンサーキット ② ステルス枠に使用する場合

ステルス枠 / 断面図

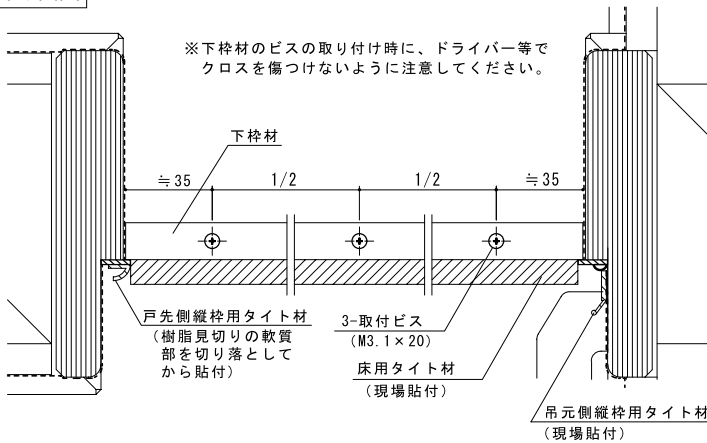
姿図



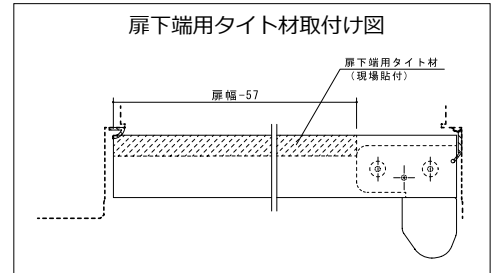
A - A
上部断面図



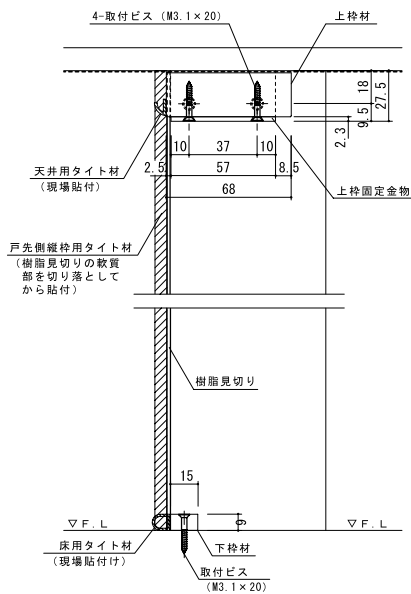
B - B
下部断面図



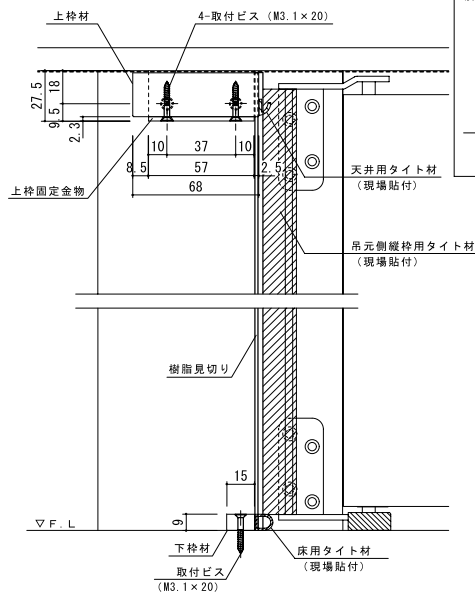
扉下端用タイト材取付け図



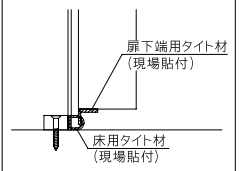
戸先側
枠断面図



吊元側
枠断面図



扉を閉めた時の断面図



納まりについて

基本の納まり

| | |
|---------------------------|-------|
| ステルス枠の納まり | P.108 |
| 裏板について | P.108 |
| ステルスの巾木用切欠き加工について | P.109 |
| ステルス枠で他社製の 巾木をご使用される場合 | P.109 |
| Q & A | P.110 |

納め方の注意点

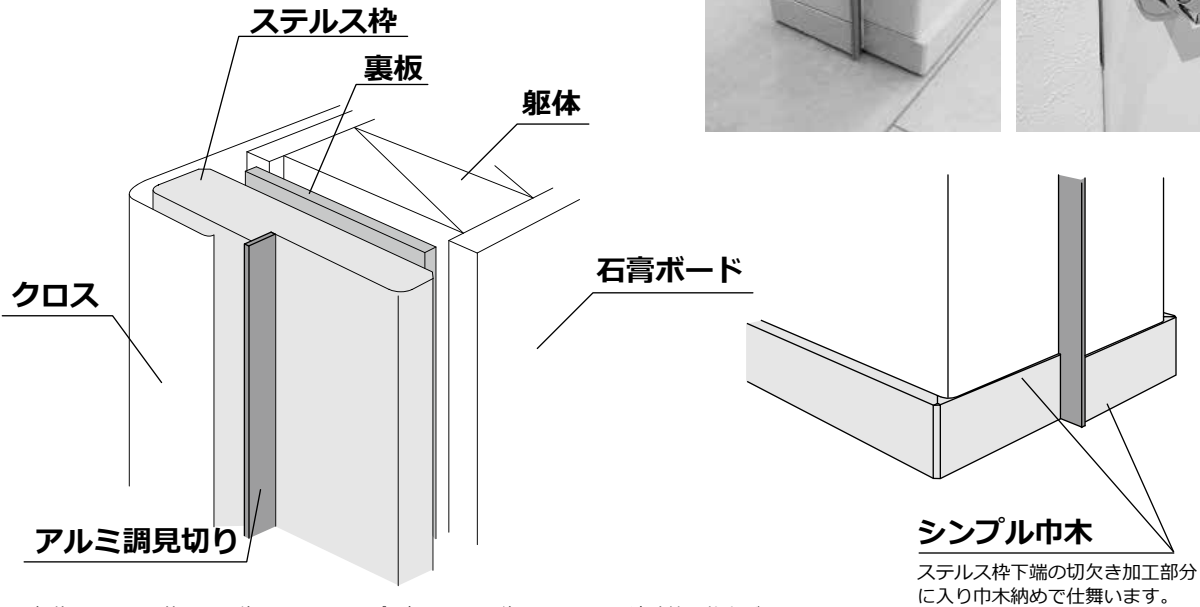
| | |
|------------------------|-------------|
| 縦枠下地同士が直行する納まり | P.111 |
| ステルス枠の縦枠下地の納まり | P.112 |
| シンクロ連動引き戸の 引き残しについて | P.113 |
| 留め加工にて巾木をご使用の場合 | P.113 |
| 折り上げ天井の納まり | P.114 |
| 引き戸のソフトクローズ | P.115 ~ 116 |

納まりについて

◎ステルス枠の納まり

■ステルス枠

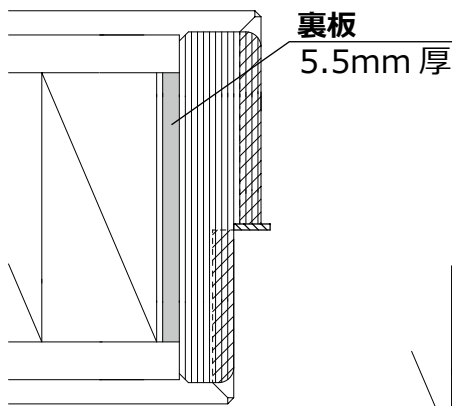
大きな特徴は**枠自体が目に見えない**ことです。枠自体が壁の中に埋め込まれているのでドアがすっきりと空間を演出します。戸当りにはすっきり美しいアルミ調見切りを使用。ドアを開けたときでも空間の邪魔をしません。



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。

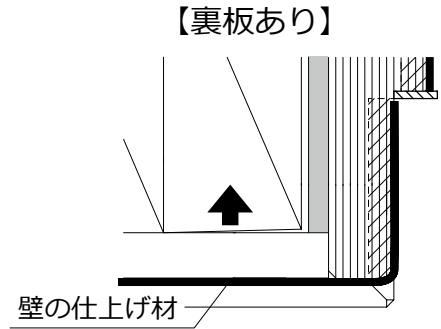
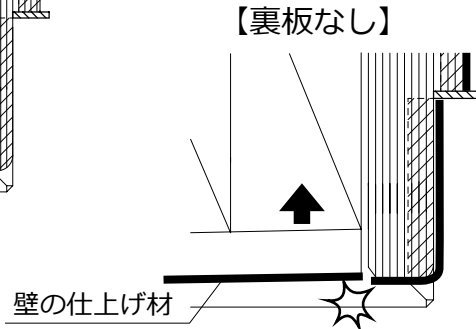
※枠は木材のため、塗り壁など水分を多く含む仕上げ材を使用する際、稀にアク（黒褐色の斑点状の染み）が発生することがあります。アクとは木材に元々含まれるタンニンなどの水溶性成分が表面に染みだしたものです。発生した場合は塗料などで補修ができます。

◎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

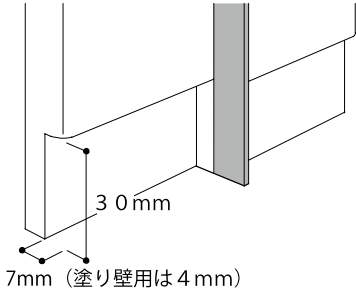


石膏ボードとステルス枠接合部に段差ができ、クロスや塗装が割れる場合があります。

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。

ステルス枠の巾木用切欠き加工について

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、ご注意下さい。



○ 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。

ステルス枠で他社製の巾木をご使用される場合

《巾木高さ 30 mm 以上の場合》

例：高さ 60 mm

現場で巾木に合わせて切欠いて下さい

《巾木高さ 30 mm 以下の場合》

例：高さ 20 mm

枠仕様：巾木用切欠き加工あり
隙間を埋木して下さい

枠仕様：巾木用切欠き加工なし
現場で巾木に合わせて切欠いて下さい

《巾木厚み 7 mm 以下の場合》

例：厚み 3 mm

隙間を埋木して下さい

《巾木厚み 7 mm 以上の場合》

例：厚み 9 mm

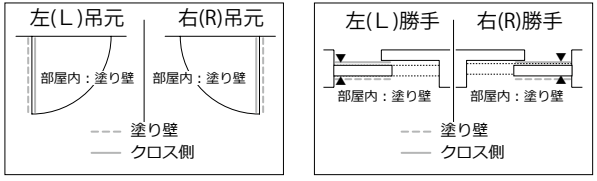





現場で巾木に合わせて切欠いて下さい

必ず切欠き加工を施して下さい

開閉の際に巾木に扉がすります

■製品の価格・仕様は予告なく変更する場合があります。

◎納まりについてよくある質問 Q&A

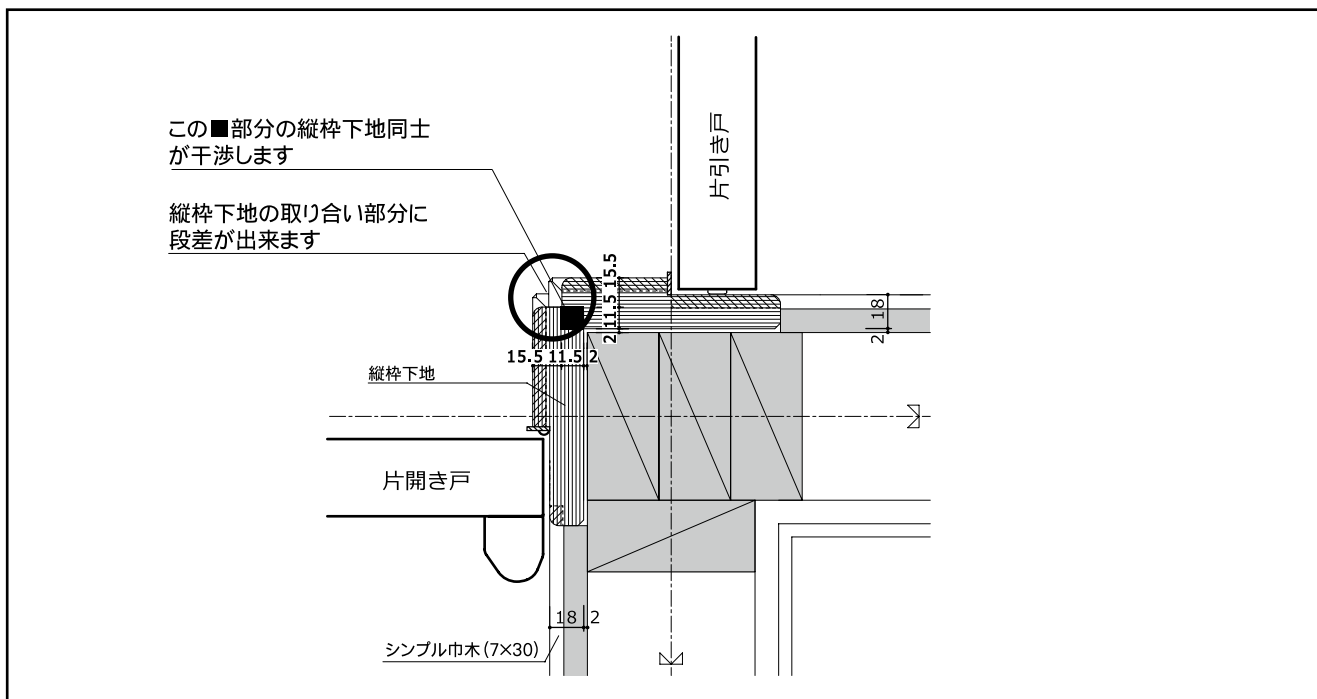
| No. | 質問 | 回答 |
|-----|---|---|
| 1 | ステンレス枠のクロス貼り仕様と塗り壁仕様の違いを教えてください。 | 巾木欠き込みの深さ、ラッチ受けや、ヒンジの彫り込み深さ等、枠への金物取り付け時の彫り込み深さが異なるのと、塗厚(3ミリ想定)分を考慮し、扉幅設定が異なります。 |
| 2 | 部屋の内側と外側で壁仕上げがクロス貼りと塗り壁で異なります。どちらの商品を選択すればいいですか？ | 扉が開閉する側の仕上げを優先してご選択ください。下図の場合には塗り壁仕様を選択してください。  |
| 3 | 上吊タイプの引き戸を取り付ける場合、建築工事側の天井や梁など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。 例：3枚引込み戸の場合 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。 扉の出寸法 ≒ (1折れ分の扉幅 - 100) / 2 ※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。  |
| 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。 【固定折れ戸→フリー折れ戸に変更する場合】 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。  TKMK-2 フリー折れ戸用 金物セット(1折分)  TKKL-18 フリー折れ戸用 下部レール 【フリー折れ戸→固定折れ戸に変更する場合】 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。  TKML-2 2枚固定折れ戸用 金物セット(1折分)  TKML-4 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いのですが。 | 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 縦枠下地同士が直行する納まり

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。

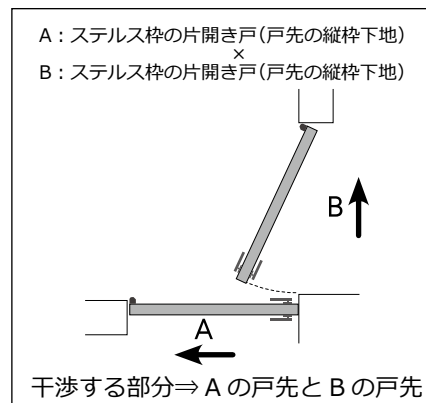
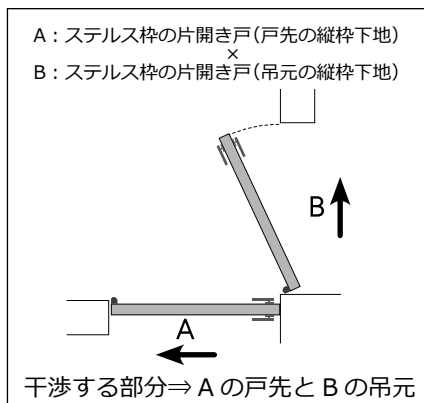
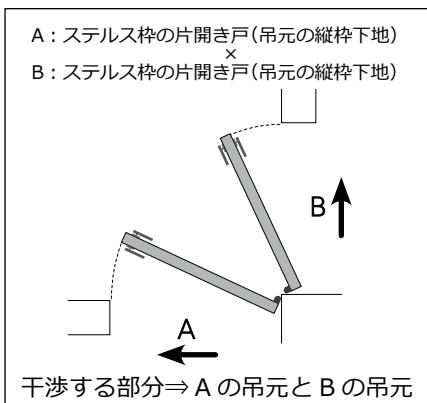
ステンレス枠納まり



※但し、ステンレス枠・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

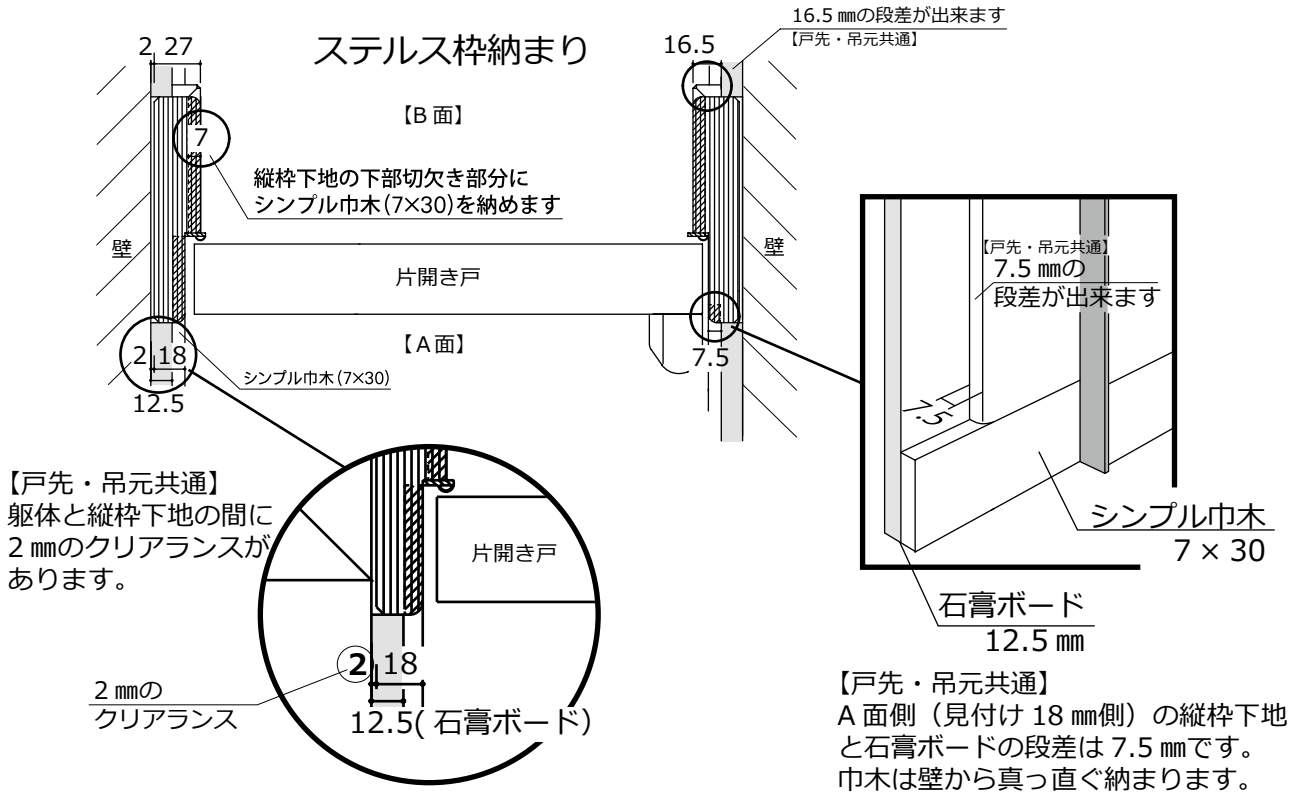
入隅で壁が直行する場合でも縦枠下地は必ず設置してください。

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

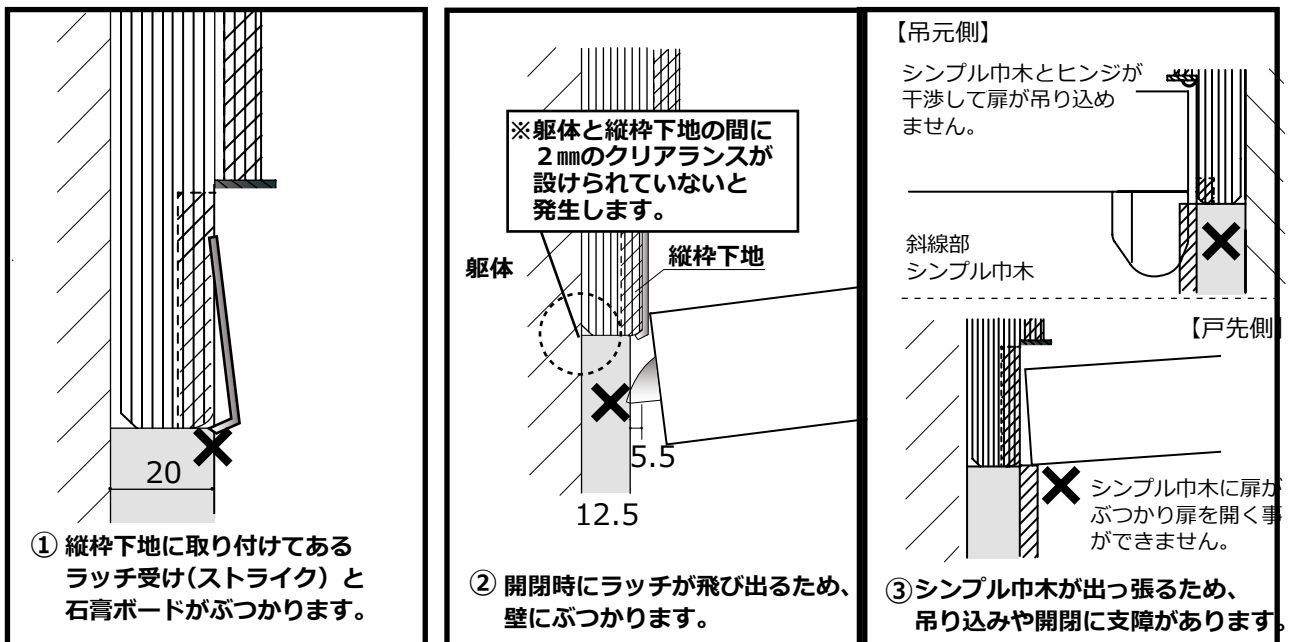
縦枠下地の下部には、シンプル巾木がはまるように欠き込み加工をしております。
 入隅の場合、縦枠下地と石膏ボードが接する部分に**段差が出来ます**。



※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・・・

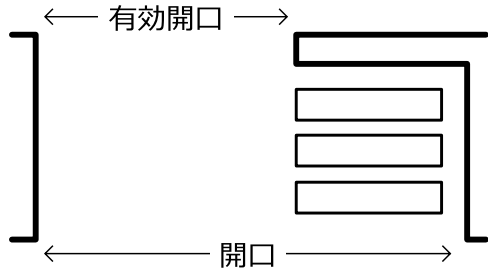
7.5mmの段差がないと①～③の問題が発生します。現場の納め方によって段差を7.5mmより小さくする場合は、縦枠下地と石膏ボードを面あわせとする場合はご注意ください。



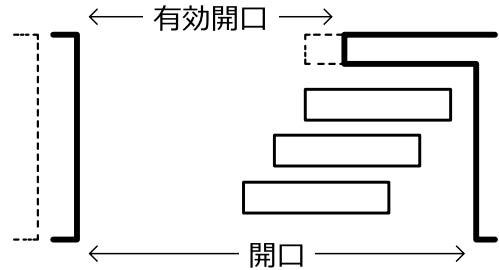
③シンクロ連動引き戸の引き残しについて

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



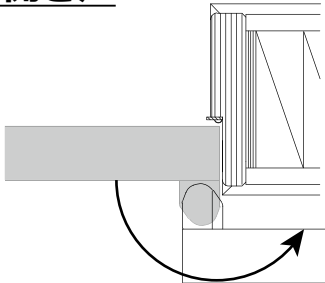
納まり図通りに現場製作→引き残しなし



W寸法を守らなかった場合
→階段状に引き残しが発生

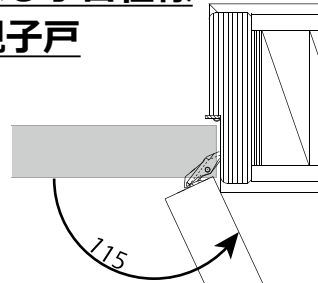
④留め加工にて巾木をご使用の場合

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

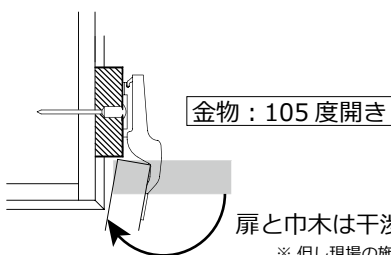


115度開くと扉と巾木が干渉します。



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。

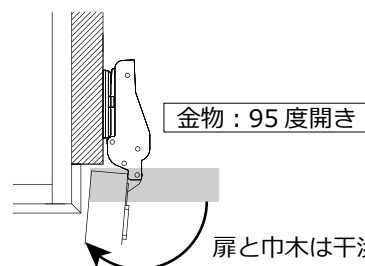
物入両開き戸



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

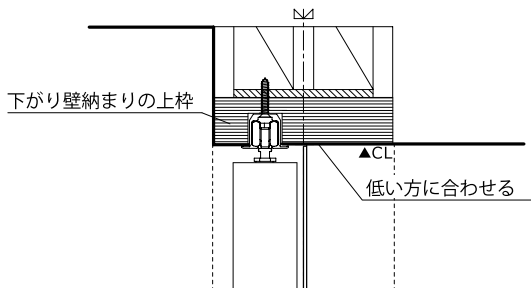
扉と巾木は干渉しません。

⑤ 折り上げ天井の納まり

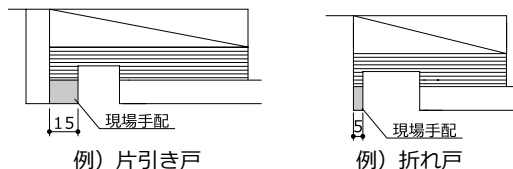
引き戸・折れ戸・折れ開き戸の折り上げ天井の納まり

《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。

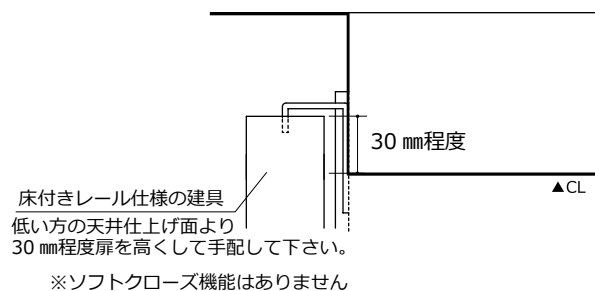


「天井高納まり」の枠を手配する場合
折り上げ天井での「天井高納まり」は推奨しておりません。



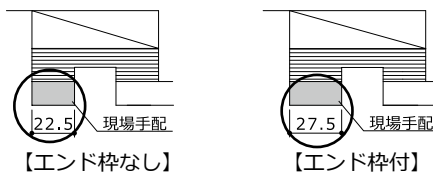
《アウトセット引き戸》

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。



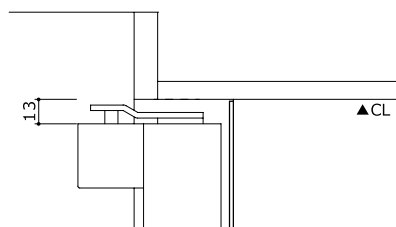
上吊仕様で納める場合

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。
○の箇所の材は現場にてご用意下さい。



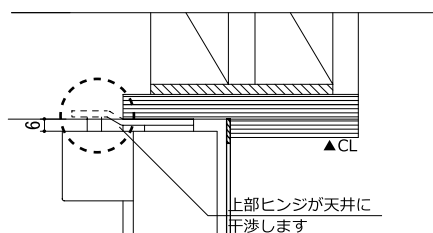
片開き戸の折り上げ天井について

天井納まりの枠を使用する場合

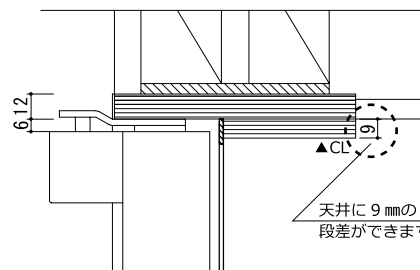


推奨の納まりです

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



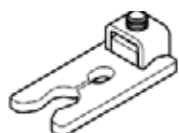
〈天井の高い側に扉が開く場合〉
低い側の天井に段差は発生しますが、
扉の吊り込みは出来ます

⑥引き戸のダブルソフトクローズ (fit 以外)

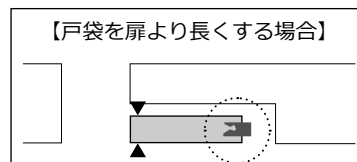
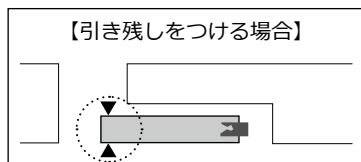
1. 上部ストッパーの取扱いについて

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. 上レールの現場切り詰めについて

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Φ 4.5 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 ^{マイナス} 342 mm

2 枚引違い戸

固定値: A = 203.5 mm

変動値: B = 扉幅寸法 ^{マイナス} 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 ^{マイナス} 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 ^{マイナス} 337.5 mm

上レールを下から見た時の加工位置

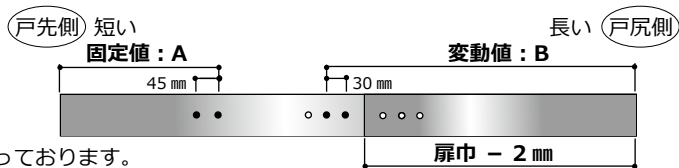


(2) 引込みポケット戸

固定値 : A = 211 mm
 変動値 : B = 扉幅寸法 ^{プラス} + 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。
 ステンレス枠の場合 +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。

上レールを下から見た時の加工位置

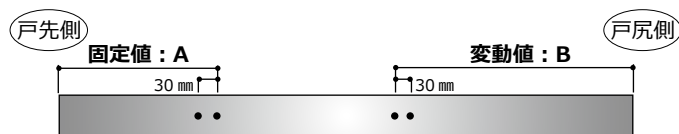


(3) 2枚引込み戸 / 3枚引込み戸

固定値 : A = 203.5 mm
 変動値 : B = 扉幅寸法 ^{マイナス} - 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。

上レールを下から見た時の加工位置

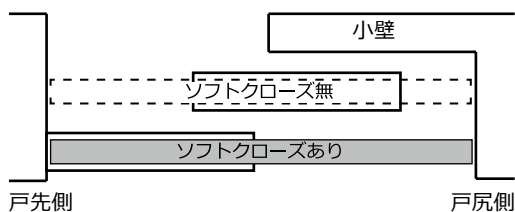


(4) 3枚引違い戸 (連動タイプ) ^{オプション} 3枚引違い戸 (非連動タイプ) ソフトクローズ

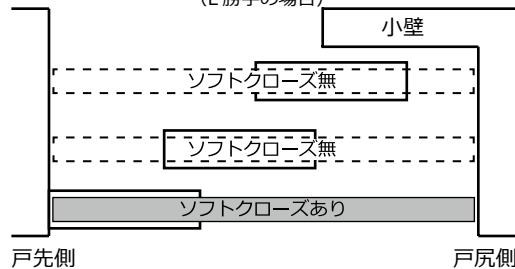
固定値 : A = 203.5 mm
 変動値 : B = 扉幅寸法 ^{マイナス} - 349 mm

「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。

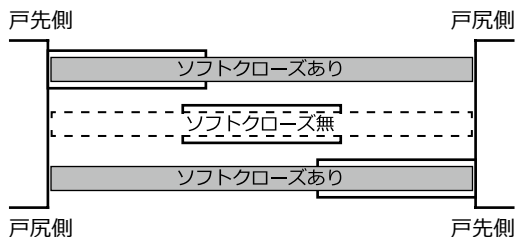
【2枚引込み戸】
 (L 勝手の場合)



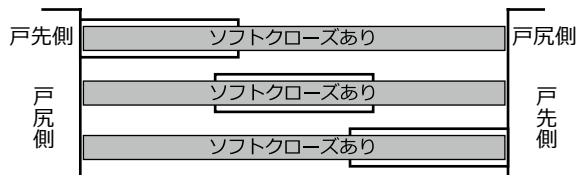
【3枚引込み戸】
 (L 勝手の場合)



【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)】
^{オプション} 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。

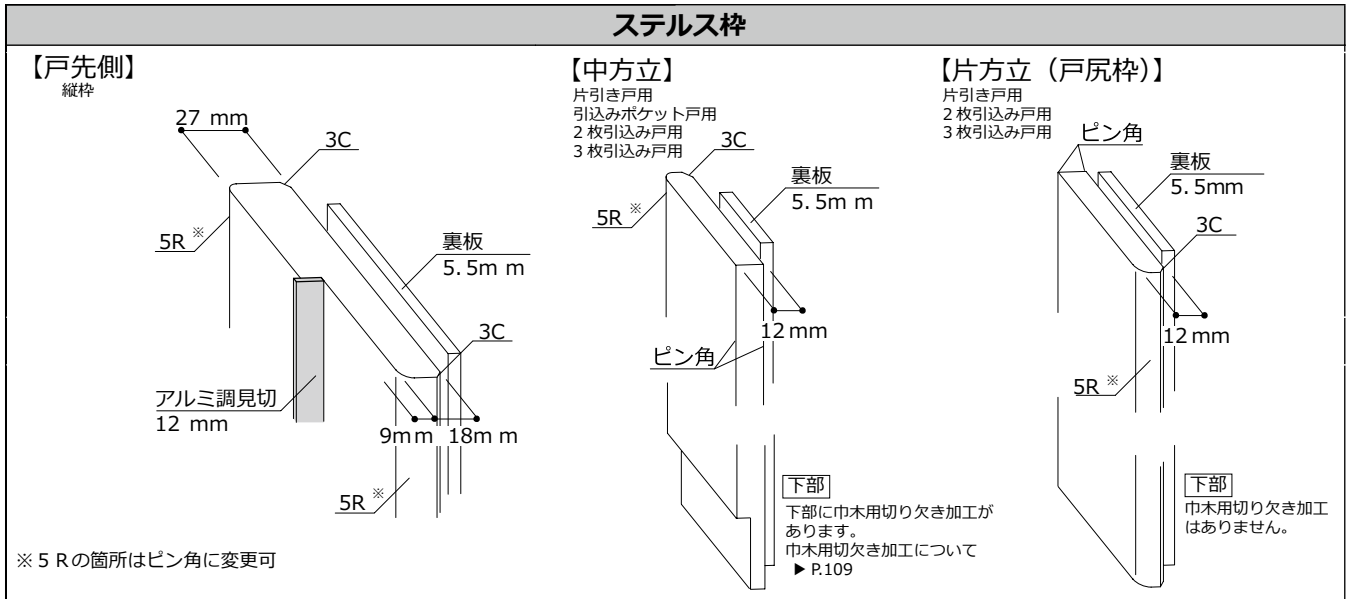
各種寸法

各種設計寸法について寸法

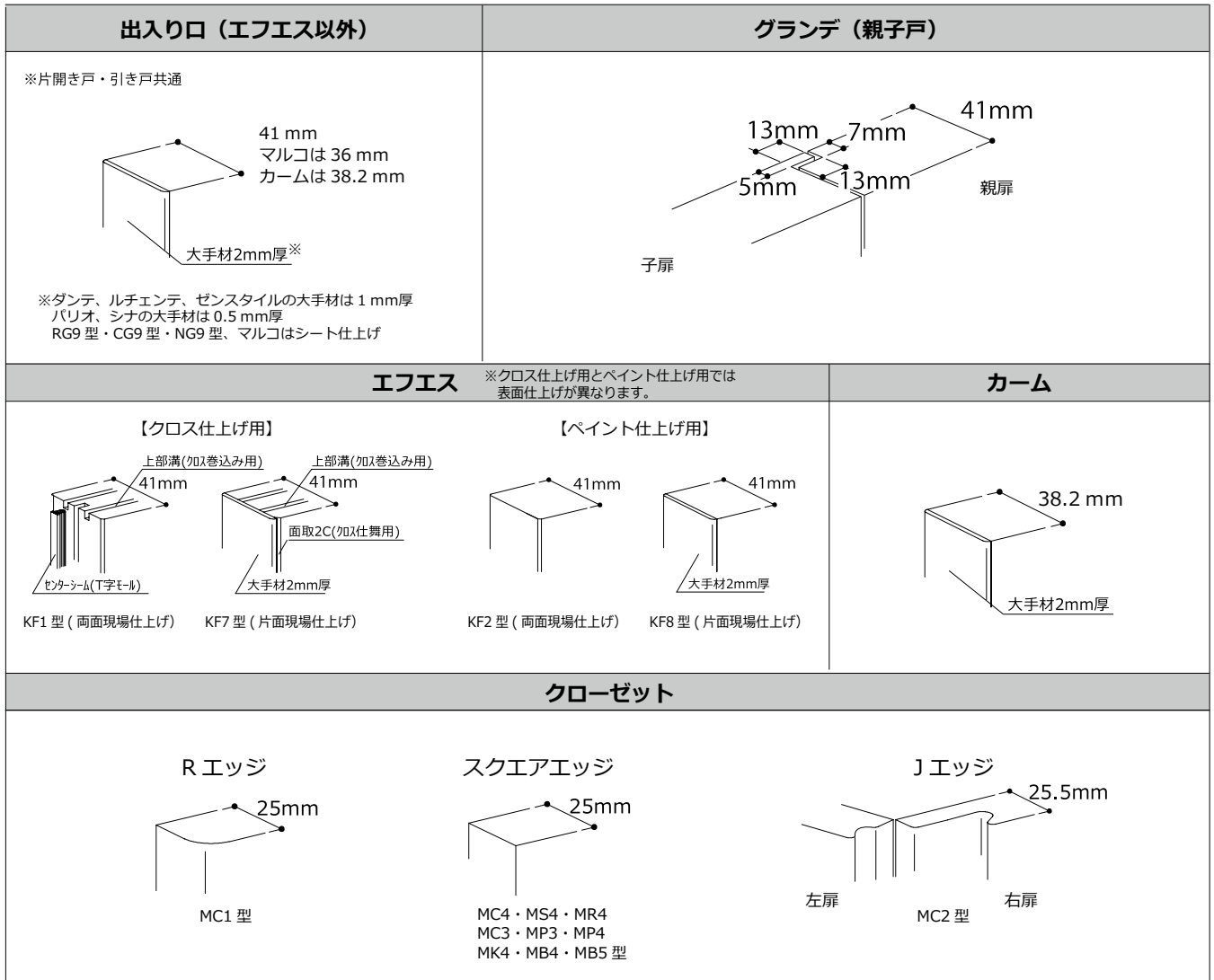
| | |
|---------------|-------------|
| 枠・扉の形状 | P.118 ~ 119 |
| ハンドル・引手・取手高さ | P.120 |
| 明かり窓の位置 | P.120 |
| 上枠・レール加工断面図 | P.121 |
| 有効開口寸法 | P.122 ~ 124 |
| 引き戸の W 寸法計算方法 | P.125 |
| 各種加工寸法 | P.125 ~ 129 |
| ガラス・框、ミラー寸法 | P.130 ~ 133 |

◎ 各種設計寸法について

① 縦枠の厚み・形状



② 扉の厚み・断面形状



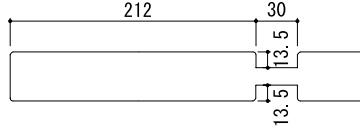
■製品の価格・仕様は予告なく変更する場合があります。

③引手レス・取手レスの扉形状

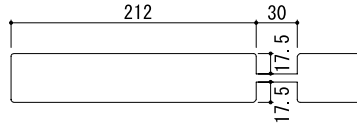
出入口

【モンスター】

OF1 型

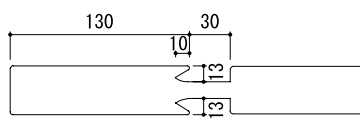


OG1 型 (ガラス入り)

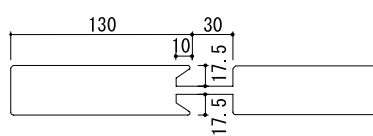


【スリット手掛けタイプ】

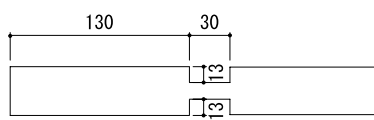
CF4・QF4・NF4・LF4 型



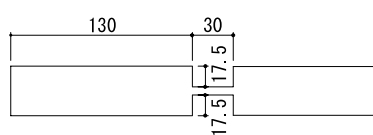
CG4・QG4・NG4 型 (ガラス入り)



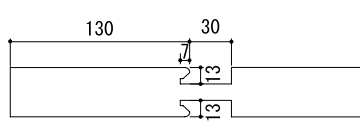
RF4・TF4・BF4 型



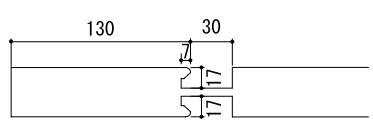
RG4・TG4・BG4 型 (ガラス入り)



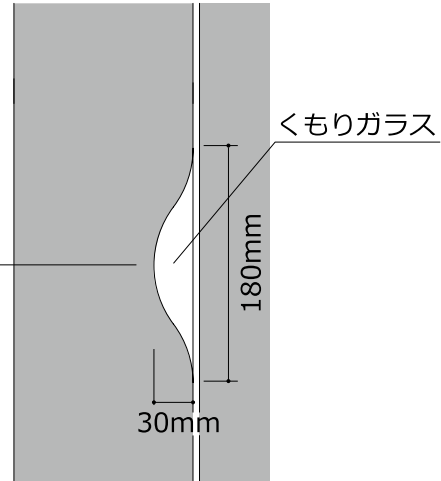
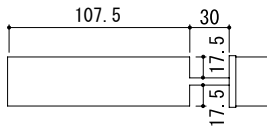
PF4 型



PG4 型 (ガラス入り)



【S2型 (ムーンスリット)】

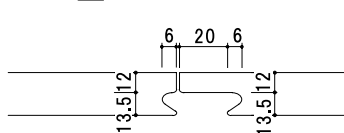


※手掛けセンター位置は H1550 mm以下の場合は加工高さ位置が変わります。

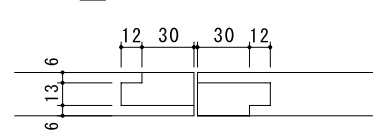
※手掛けセンター位置
FL ~ 1050mm

クローゼット

MC2 型

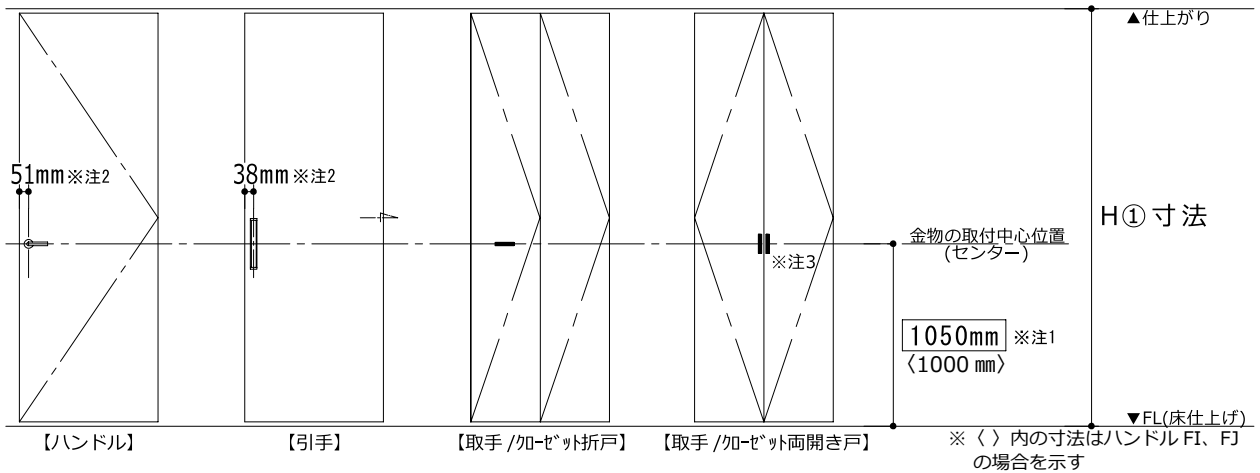


MB5 型



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、目付ハンドル・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。

【出入り口】

| H①寸法 | ハンドル・引手 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 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】

| MC1・MC4・MR4・MS4 MP4・MB4 型 | |
|------------------------------|--------------|
| H①寸法 | 取手 取付中心位置 |
| 1850~1101 | FL~センター-950 |
| 1100~ 801 | FL~センター-645 |
| 800~ 600 | FL~センター-445 |
| 600 未満 | 対応範囲外 |

| MB5 型 | |
|-----------|------------------|
| H①寸法 | MB5 型手掛け 中心位置 |
| 1850~1401 | FL~センター-950 |
| 1400~1201 | FL~センター-850 |
| 1200~1001 | FL~センター-645 |
| 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。

カームシリーズは、50 mm となります。

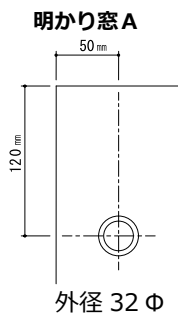
※注 3：以下タイプの取手は物入片開き戸・両開き戸でも横向きに取付きます。

ミラーニッケル (MZ)、ミラーブラック (XZ)、

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

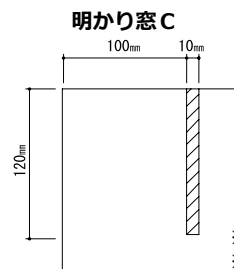


(加工寸法 25 Φ貫通穴)

※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。

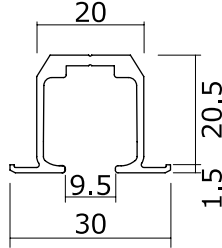
⑥ レール断面図・上枠の加工図

出入口

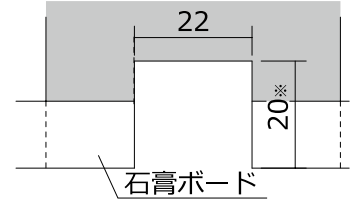
開閉様式

- ・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）

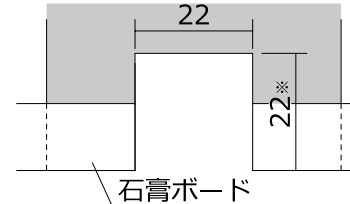
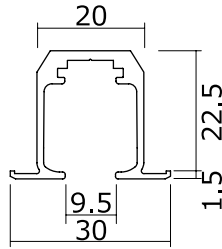
断面図



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。



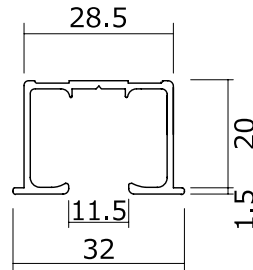
※天井ボード勝ち納まりの場合は天井ボードと合わせた寸法です。

クローゼット

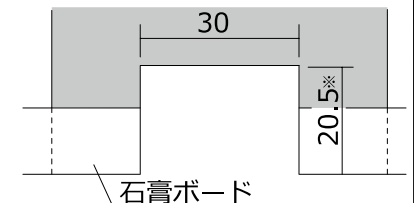
開閉様式

- ・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。

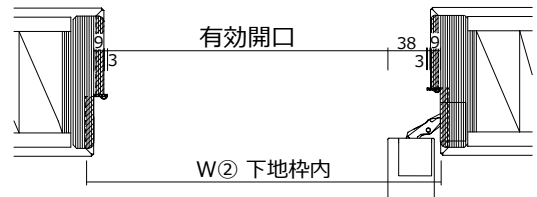
⑦各開閉様式の有効開口寸法

片開き戸



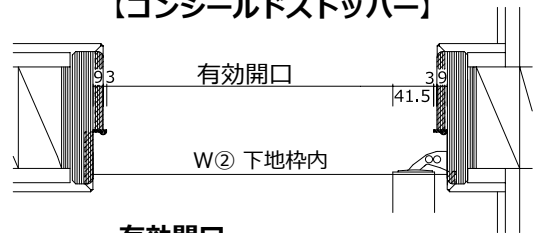
有効開口
= W②下地枠内 - 89 mm

【隠し釘番】



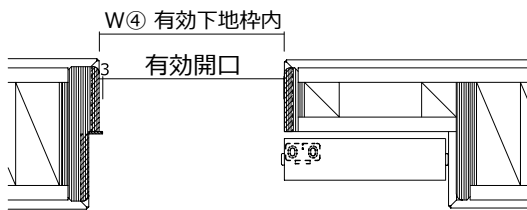
有効開口
= W②下地枠内 - 62 mm

【コンシールドストッパー】



有効開口
= W②下地枠内 - 65.5 mm

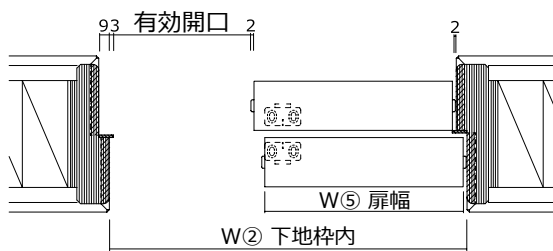
片引き戸



有効開口
= W④有効下地枠内 - 3 mm

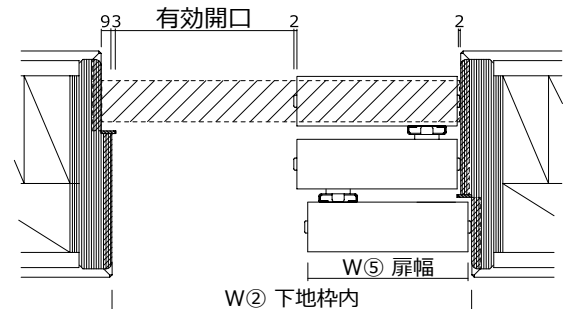
引違い戸

2枚引違い戸



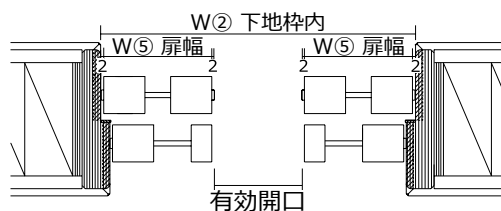
2枚引違い戸・3枚引違い戸共通

3枚引違い戸



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



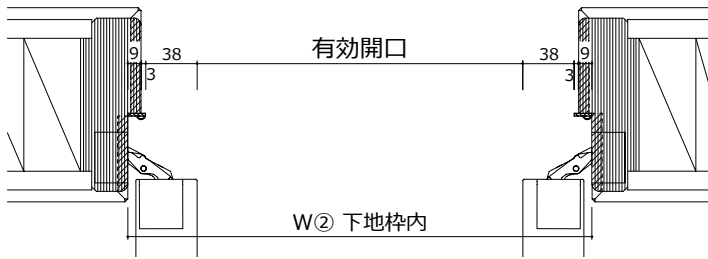
有効開口
= W②下地枠内 - 扉幅 × 2 - 8 mm

※クロス施工の場合の式です

■製品の価格・仕様は予告なく変更する場合があります。

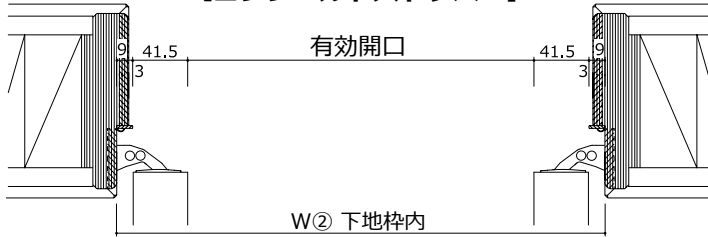
⑦各開閉様式の有効開口寸法

グランデ（親子戸）



有効開口
= W ②下地枠内 - 100 mm

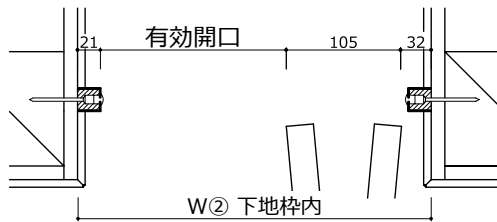
【コンシールドストッパー】



有効開口
= W ②下地枠内 - 107 mm

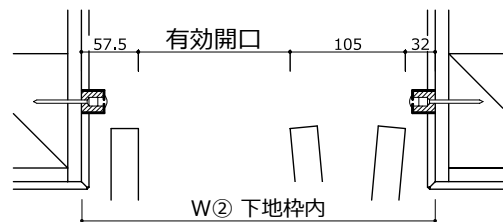
クローゼット折れ戸

【2枚固定・フリー折れ戸】



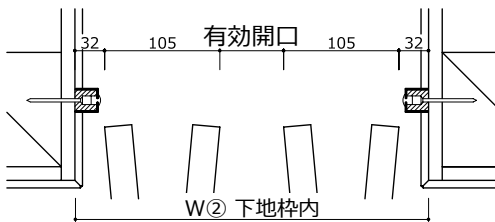
有効開口
= W ②下地枠内 - 158 mm

【3枚折れ開き戸】



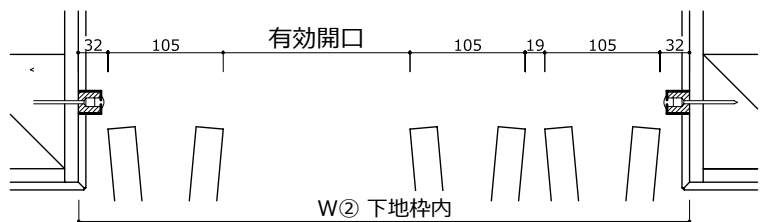
有効開口
= W ②下地枠内 - 194.5 mm

【4枚固定・フリー折れ戸】



有効開口
= W ②下地枠内 - 274 mm

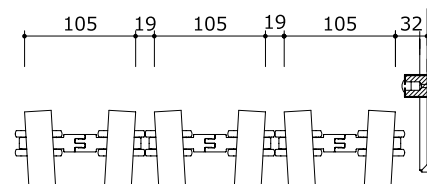
【6枚フリー折れ戸】



有効開口
= W ②下地枠内 - 398 mm

【フリー折れ戸】

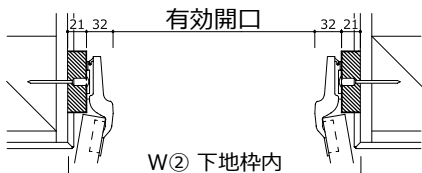
扉と扉の間に 19 mm の隙間ができます。



⑦各開閉様式の有効開口寸法

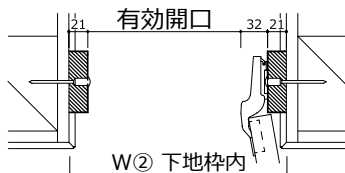
クローゼット開き戸

【物入両開き戸】



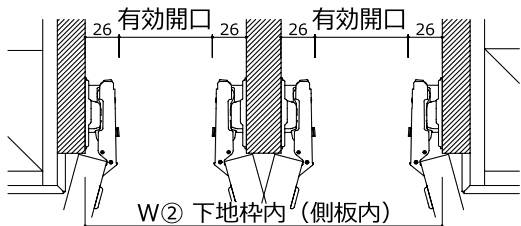
有効開口
= W②下地枠内 - 106 mm

【物入片開き戸】



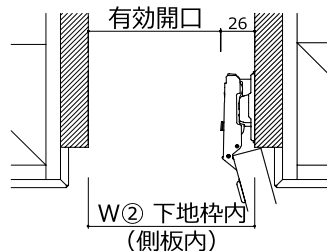
有効開口
= W②下地枠内 - 74 mm

【連続 2 枚 / 4 枚 / 6 枚開き戸】
(MM6 型・MM7 型・MM8 型以外)



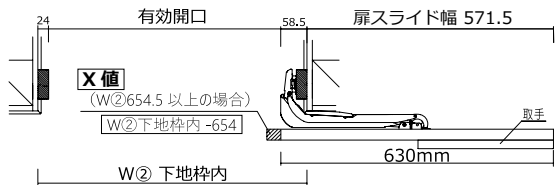
有効開口
2 枚 = W②下地枠内 - 52 mm
4 枚 = (W②下地枠内 - 134 mm) / 2
6 枚 = (W②下地枠内 - 216 mm) / 3

【連続 1 枚開き戸】
(MM6 型・MM7 型・MM8 型以外)



有効開口
= W②下地枠内 - 26 mm

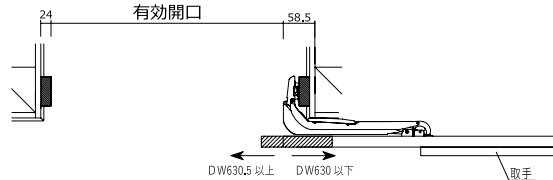
クローゼットスライド開き戸



- 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

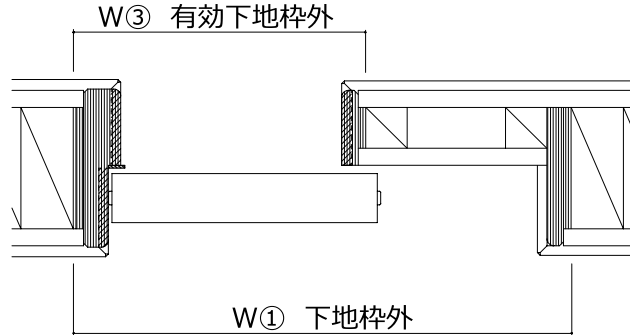
※幅特注の場合の注意事項※



※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W ①下地枠外からW ③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。

| | W ③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。

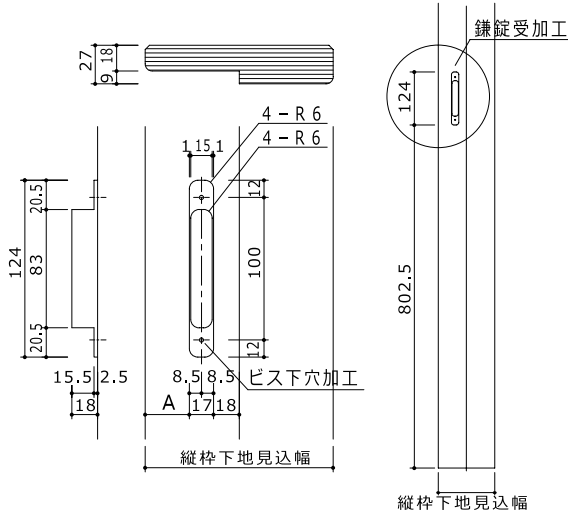
「床付レール」納まりの場合は寸法が異なりますのでご注意ください。

⑨ステルス枠下地鎌錠受け 加工寸法

ステルス枠下地鎌錠受け（引き戸用）

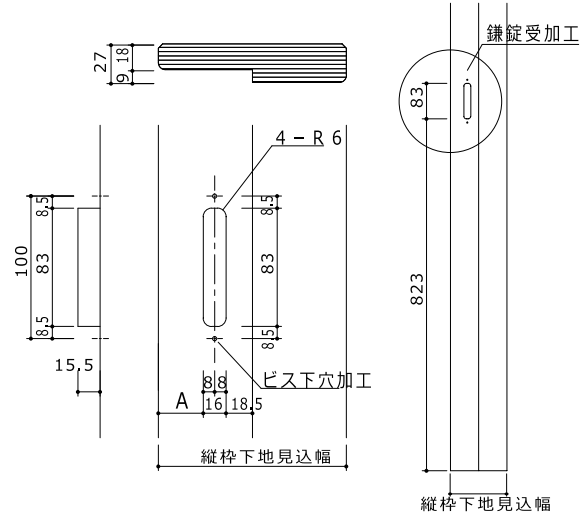
【クロス施工】

※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（上吊） 床付ガイド | 引込み*ット戸 | 片引き戸（床付レール） 面付 埋込V | アット*ット*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。

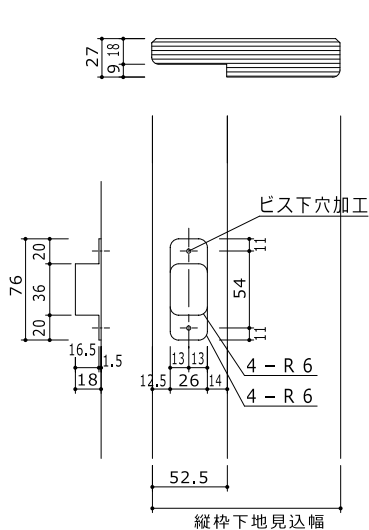
| A寸法 | 開閉様式 | | | |
|-----|-------------------|---------|--------------------------|-----------|
| | 片引き戸（上吊） 床付ガイド | 引込み*ット戸 | 片引き戸（床付レール） 面付 埋込V | アット*ット*枠付 |
| 114 | 25.5 | 50 | 25.5 | 31.5 |

⑩片開き戸用シリンダー錠 加工寸法

ステンレス枠下地シリンダー錠受け加工寸法

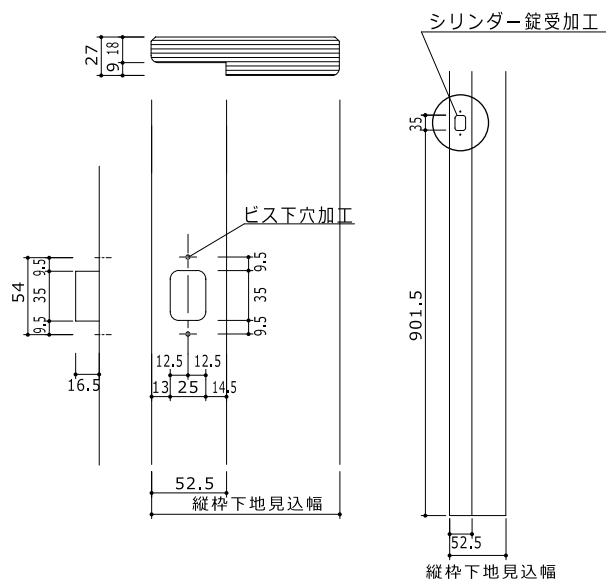
【クロス施工】

※床仕上げ面よりシリンダー錠センター 919 の場合



【塗り壁施工】

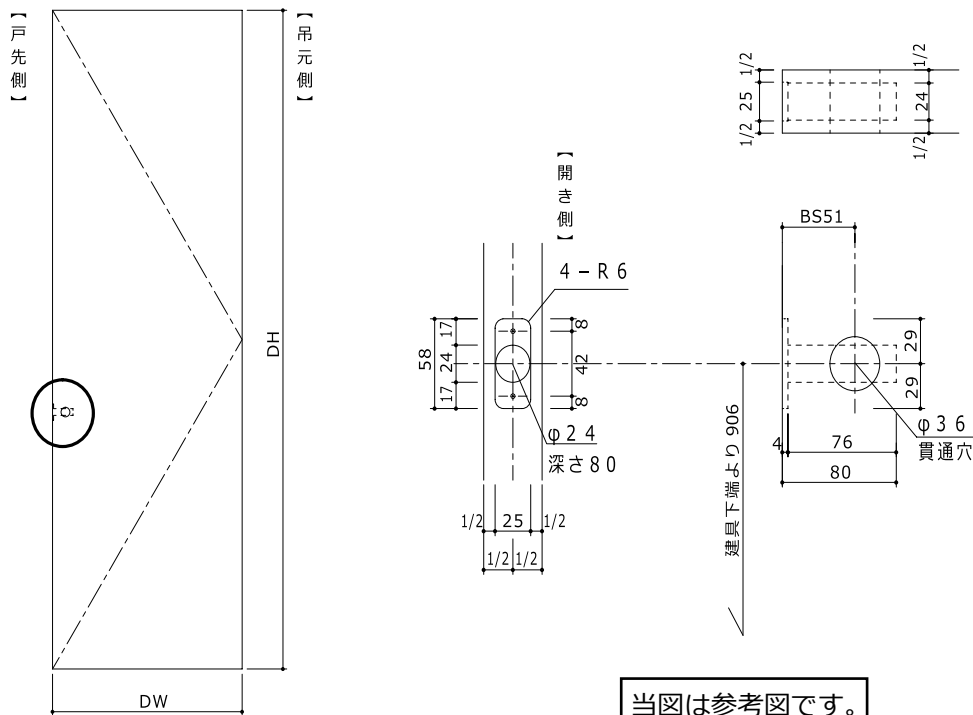
※床仕上げ面よりシリンダー錠センター 919 の場合



※表示錠、間仕切錠の加工ではありません。
 ※ハンドル FI、FJ は対応していません。
 ※スイングドア・ローリングドアには加工出来ません。
 ※グランデ（親子戸）・カーム・ポルタの加工図ではありません。
 ※ブラックライン・マグネットラッチには加工できません。

扉側シリンダー錠加工寸法

※床仕上げ面よりシリンダー錠センター 919 の場合



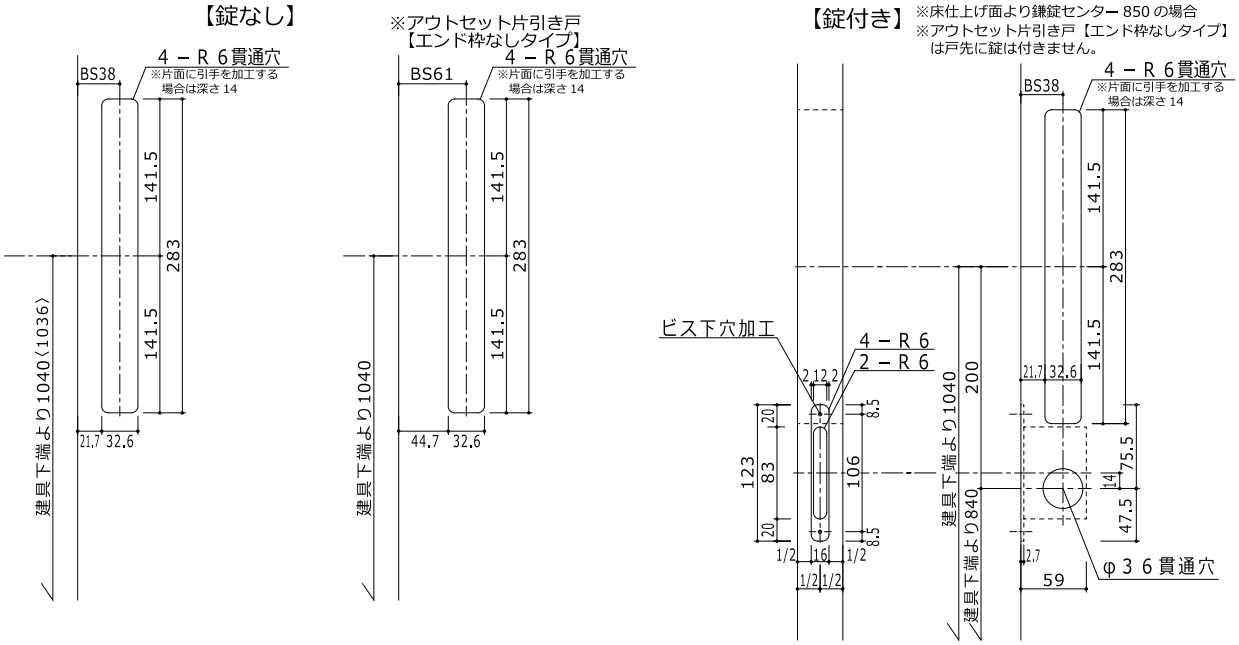
当図は参考図です。

※表示錠、間仕切錠の加工ではありません。
 ※ハンドル FI、FJ は対応していません。
 ※スイングドア・ローリングドアには加工出来ません。
 ※グランデ（親子戸）・カーム・ポルタの加工図ではありません。
 ※ブラックライン・マグネットラッチ対応ハンドルには加工出来ません。

※製作済の扉には芯材が入っておりませんので、
 扉製作後にシリンダー錠の加工は出来ません。

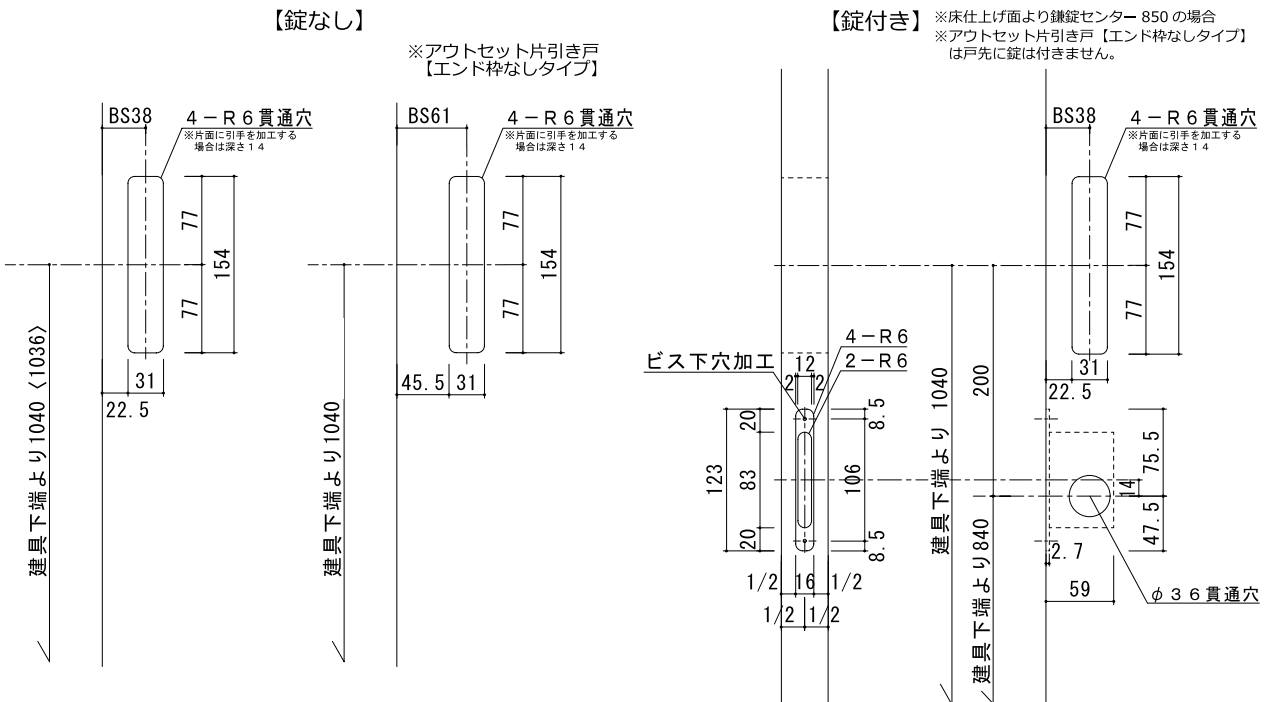
⑪引手・引込みポケット戸半回転取手・引き戸錠 加工寸法

引手【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【YL・YM・YP・YQ・YR・YS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

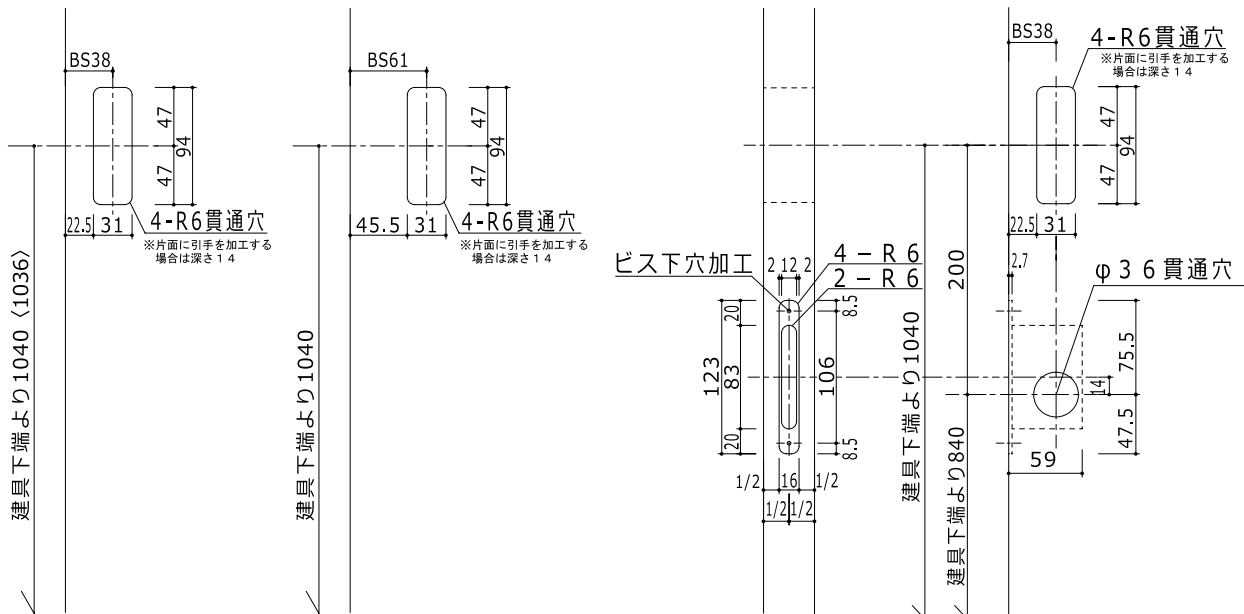
引手【YI・YH・YJ・YKタイプ】・錠

【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。

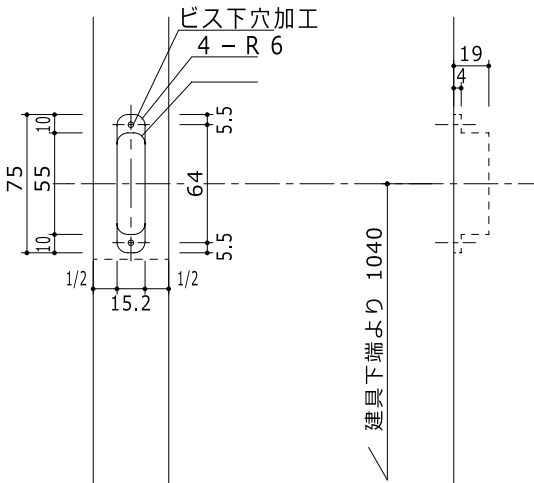


※ 〈 〉 内の寸法は 2 枚・3 枚引込み戸の寸法です。
※床仕上げ面より引手センター 1050 の場合。
※マルコ・フィットシリーズには加工出来ません。

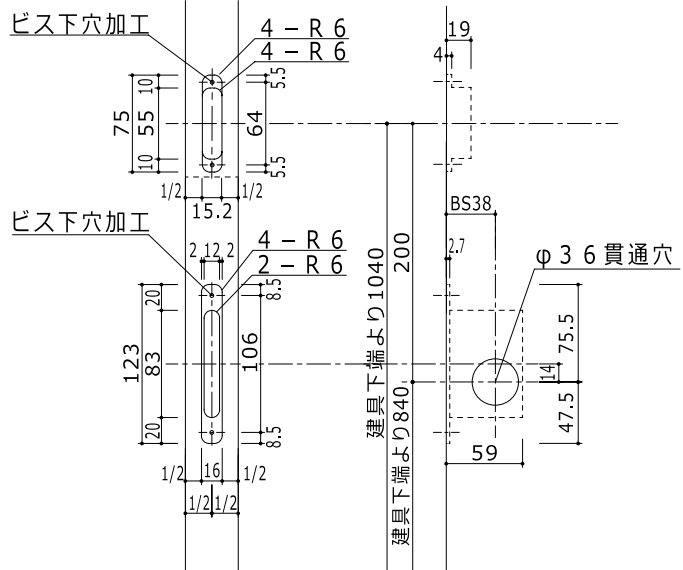
⑪引手・引込みポケット戸半回転取手・引き戸錠 加工寸法

引込ポケット戸半回転取手・錠

【錠なし】



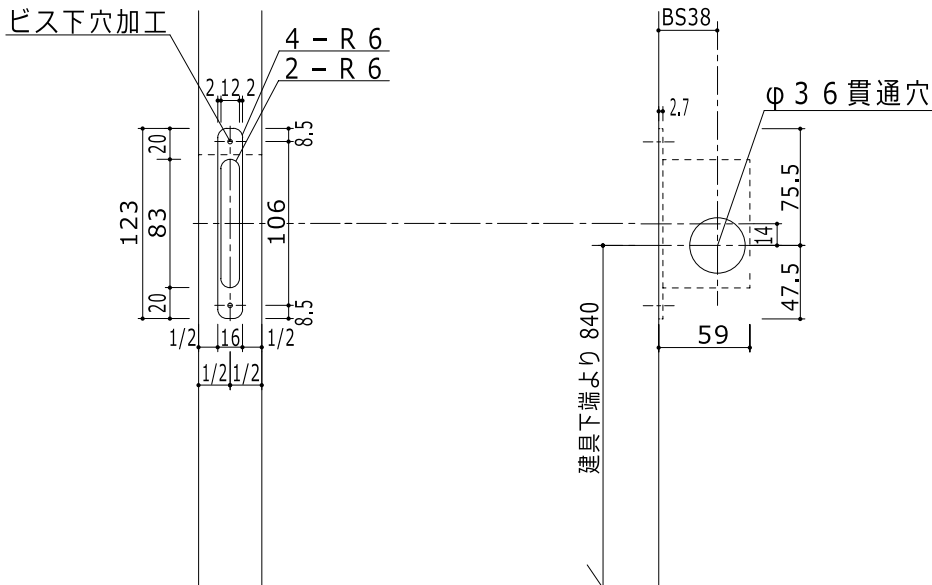
【錠付き】 ※床仕上げ面より鍵錠センター 850 の場合



※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。引手種類はシリーズにより異なります。
 ※マルコ・カエサル・フィットシリーズには加工出来ません。
 ※ブラックラインシリーズの小口取手は異なります。

スリット手掛け / ムーンスリット・錠

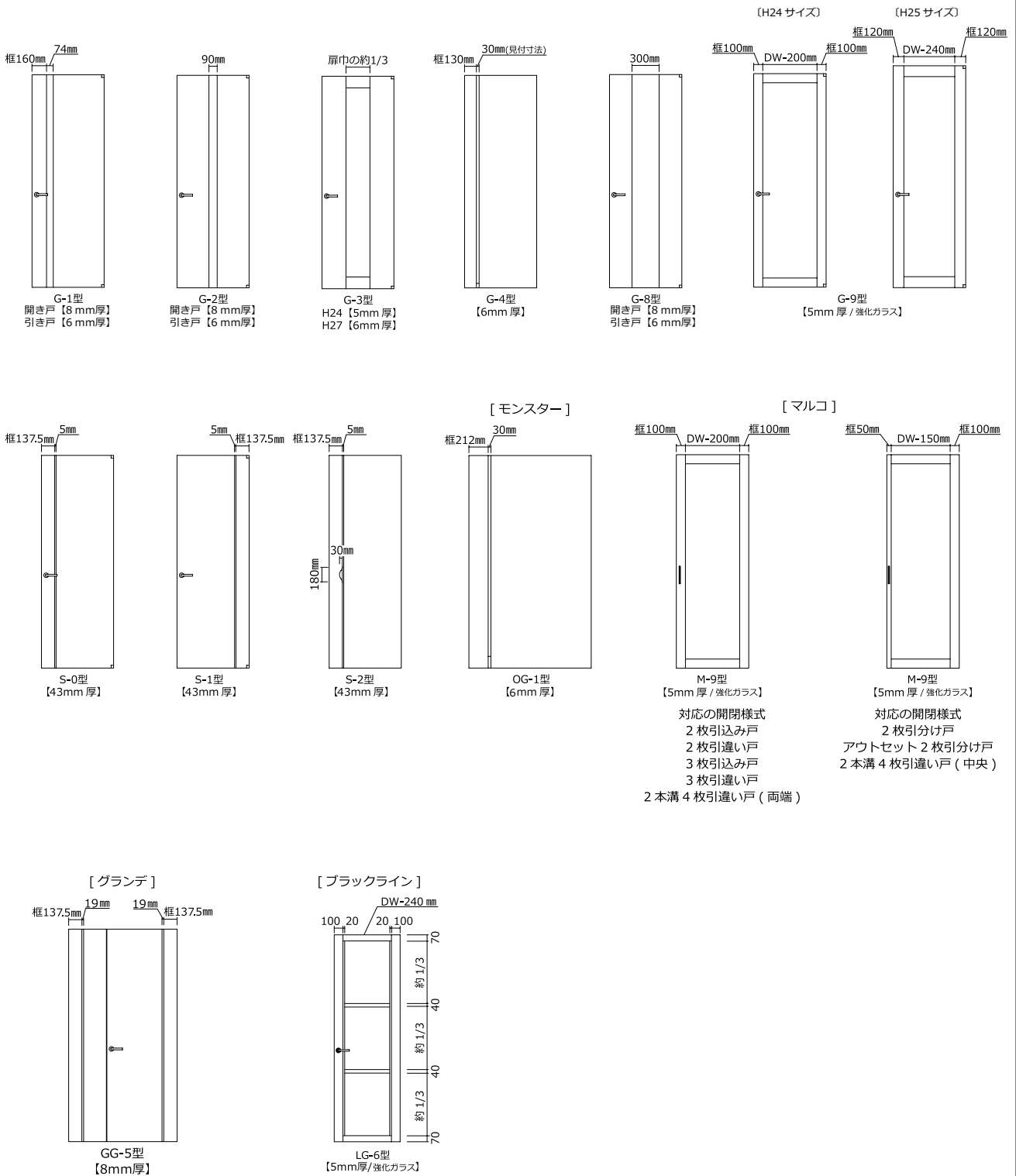
【錠加工】 ※床仕上げ面より鍵錠センター 850 の場合
※アウトセット片引き戸【エンド枠なしタイプ】は戸先に錠は付きません。



※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

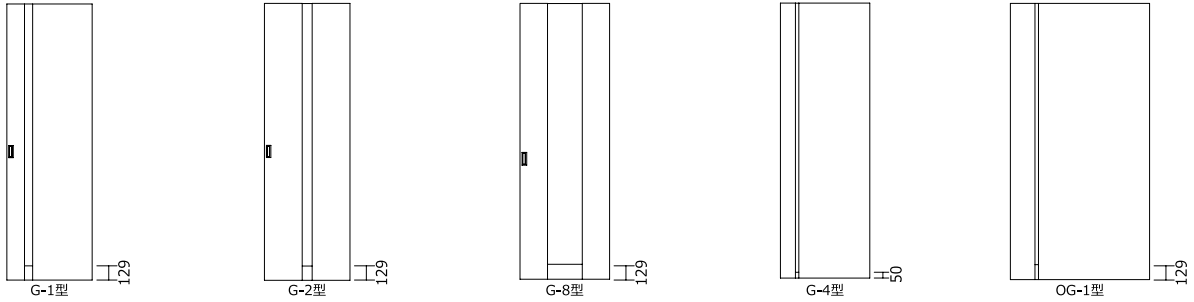
ガラス幅寸法と位置・ガラス厚



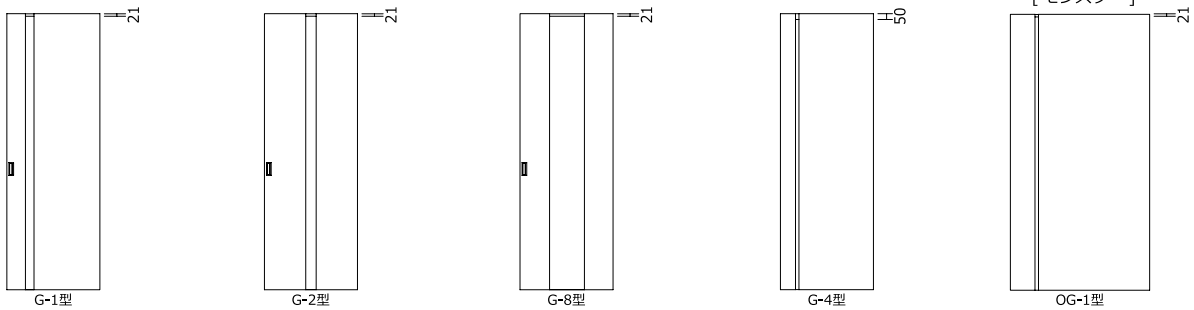
⑬ ガラス入り引き戸の上下框寸法

框寸法と位置

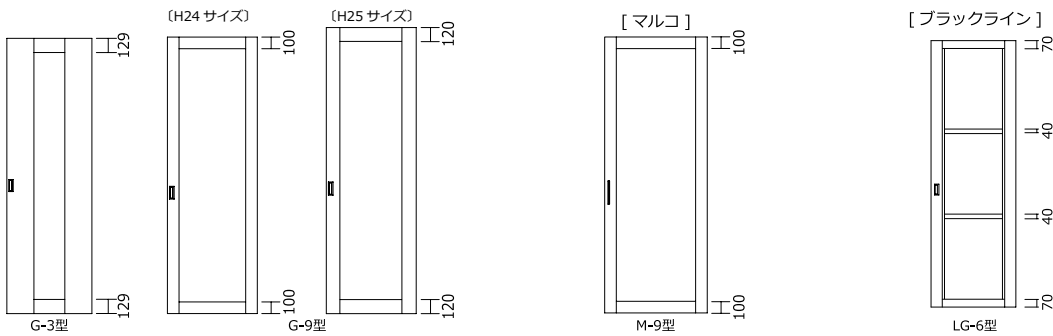
【上吊仕様】 ※扉下端に框が入ります。



【床付レール仕様】 ※扉上端に框が入ります。

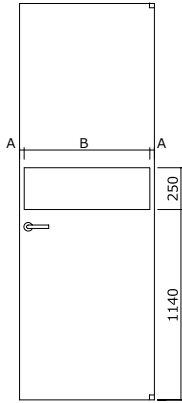


【上吊・床付レール仕様共通】 ※開閉様式を問わず上下に框が入ります。



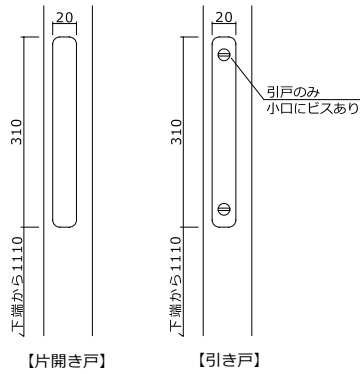
⑭ ファブリックドアのカートリッジ部の寸法・カートリッジ引出し口の形状

窓寸法と位置



| 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 |

カートリッジ引出し口



取付手順動画はコチラのQRコードから ▶

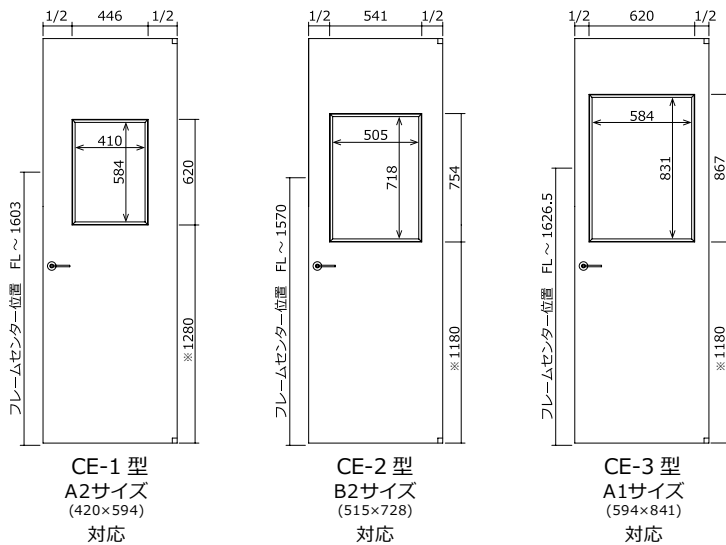


カートリッジ引出し口の取付位置

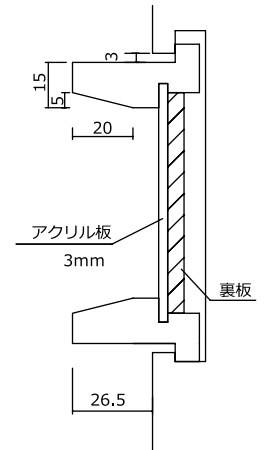
| 開閉様式 | カートリッジ引出し口 取付位置 |
|-------------------|--------------------|
| 片開き戸 | 戸尻側 |
| 片引き戸 | 戸先側 |
| アウトセット片引き戸・エンド枠なし | |
| アウトセット片引き戸・エンド枠付 | |
| 引込みポケット戸 | |

⑮ ガレリアのフレーム寸法

フレーム寸法と位置



フレーム詳細

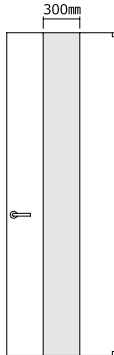


※加工下端までの寸法です。
フレーム位置の変更は出来ません。

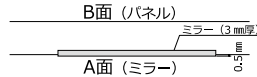
⑩ ミラー幅寸法と位置

ミラー幅寸法と位置 (出入口)

G-7 型

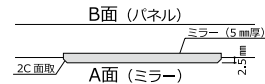


■ H2400



※A面に0.5mmの段差が発生します

■ H2700

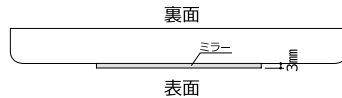
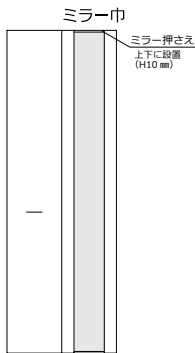


※A面に2.5mmの段差が発生します

ミラー幅寸法と位置 (クローゼット)

クローゼット (MM-6・MM-7・MM-8 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

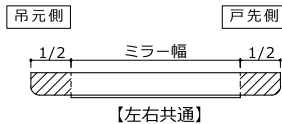
1・2 型

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

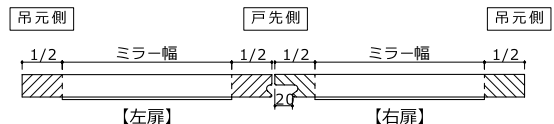
4 型

| 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

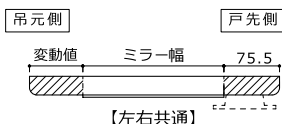
ミラー幅

扉幅寸法により 2 サイズ設定

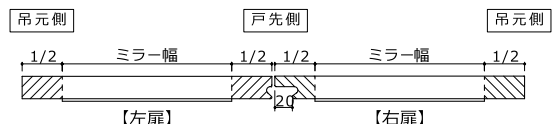
共通

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

1・4 型



2 型



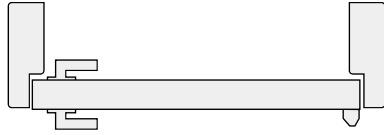
特注対応範囲

幅・高さ (出入口・クローゼット) P.136

壁厚 (出入口・クローゼット) P.138

寸法特注対応範囲 幅・高さ [出入口] Premium class / High Class / +Function

■ 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】

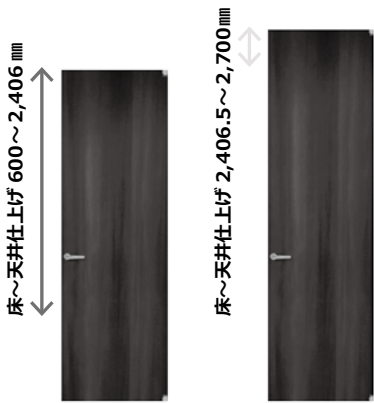
× 1.2

× 1.4

【Wオーダー特記事項】

オプションを選択した場合や単品部材を設置の際の対応可能範囲はセレクトカタログの各種記載ページをご参照下さい。CAESAR・Libertà 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



【H2400 価格】

※標準の仕上がり寸法は H2,400mmです。

定額

【H2700 価格】

定額

【Hオーダー特記事項】

オプションを選択した場合や単品部材を設置の際の対応可能範囲はセレクトカタログの各種記載ページをご参照下さい。

FULL HEIGHT DOOR®

Size order

| No | シリーズ | 型番 |
|-------------|--------------------------------|--|
| 1 | GRANDE グランデ | GF-1/GG-5 |
| 2 | DANTE ダンテ | RF-1/RF-4/RG-1/RG-2 /RG-4/RS-0/RS-1 |
| | | RG-8 RG-9 |
| 3 | LUCENTE ルチエンテ | PF-1/PF-4/PG-1/PG-2/PG-4/PS-0/PS-1 |
| 4 | BLACKLINE ブラックライン | LF-1/LF-4/LG-1 |
| | | LG-6 |
| 5 ・ 6 | CARLO カルロ GIULIA ジュリア | QF-1/QF-4/QG-1/QG-2/QG-4/QS-0/QS-1 |
| | | QG-8 |
| 7 | SINA シナ | TF-1/TF-4/TG-1/TG-2/TG-4/TS-0/TS-1 |
| 8 | PALIO パリオ | BF-1/BF-4/BG-1/BG-2/BG-4/BS-0/BS-1 |
| 9 | CUBE 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 |
| 10 | Nsense 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 |
| 11 | CALM カーム | CH-1/NH-1 |
| 12 | Caro ペットドアタイプ 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 エフエス | KF-1/KF-2/KF-7/KF-8 |
| 14 | MARCO マルコ | P.38をご参照ください |
| 15 | Monster モンスター | OF-1/OG-1 |
| 16 | GALLERIA ガレリア | CE-1 |
| | | CE-2 |
| | | CE-3 |
| 17 | fabric door ファブリックドア | CB-1/NB-1/TB-1/RB-1 /BB-1 |

●オプション隠し丁番・コンシールドストッパーの対応可能範囲は下記になります。

隠し丁番 対応可能範囲 W寸法 扉幅590～900mm / H寸法 床～天井仕上げ1,800～2,700mm
コンシールドストッパー 対応可能範囲 W寸法 扉幅601～900mm / H寸法 床～天井仕上げ1,800～2,700mm
※シリーズ・型番による製作可能範囲外の特注対応はできません。

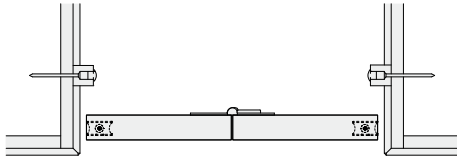
wide & height Wオーダー & Hオーダー

| 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※1 | 対応不可 | | 1,800mm | 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 |
| 590mm | 900mm | 対応不可 | | 600mm | 2,406mm | 2,406.5mm | 2,700mm |
| 590mm | 900mm | 900.5mm | 1,100mm | 1,800mm | 2,406mm | 2,406.5mm | 2,700mm |
| 670mm | 900mm | 対応不可 | | 1,800mm | 2,406mm | 対応不可 | |
| 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 | 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 |
| 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 | 対応不可 | | 1,800mm | 2,406mm | 対応不可 | |
| 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 |
| 対応不可 | | 1,101mm | 1,350mm | 600mm | 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 | |
| 590mm | 900mm | 900.5mm | 1,100mm | 2,100mm | 2,406mm | 2,406.5mm | 2,700mm |

※1 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。
 ※2 CUBE CG-9型、Nsense NG-9型、DANTE RG-9はH2,500価格で定額です。

寸法特注対応範囲 幅・高さ [クローゼット]

■ Wオーダーについて

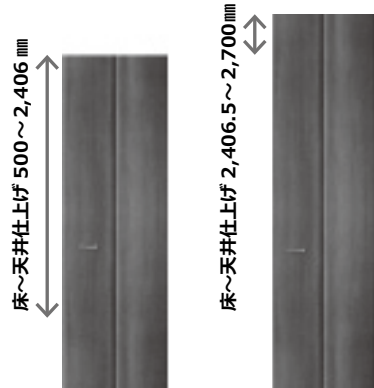


[標準セット価格]

× **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 ※下地枠外で算出、()内は扉幅で算出 《 》内は側板内で算出 | | Hオーダー範囲 ※床～天井仕上げで算出 | | | |
|---|-------------|---|-----------|------------------------|---------|-------------|---------|
| | | 標準セット価格×1.4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 | 1,760.5mm | 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 定額制 | 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 定額制 | 3型 | (501mm 650mm) | | 2,101mm | 2,406mm | 対応不可 | |
| 連続開き戸 (1枚タイプ) 定額制 | 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サイズは対応しておりません)

寸法特注対応範囲 壁厚 [出入口 / クローゼット]

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 (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 上吊 / 床レール (面付 / 埋込) | 114mm | 114~300mm |
| アウトセット片引き戸 エンド枠なし 上吊 / 床レール (面付 / 埋込) | 114mm | 114~300mm |
| アウトセット片引き戸 エンド枠付 上吊 / 床レール (面付 / 埋込) | 114mm | 114~300mm |
| 引込みポケット戸 上吊 | 114mm | 114~300mm |
| 2枚引違い戸 上吊 | 114mm | 114~300mm |
| 3枚引違い戸 (連動 / 非連動) 上吊 + 床レール | 171mm | 171~300mm |
| 2枚引込み戸 上吊 | 171mm | 171~300mm |
| 3枚引込み戸 上吊 | 223mm | 223~300mm |

※MARCOシリーズは P.38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 (2×4工法) | |
| 開閉様式 | 壁厚 | 対応範囲 |
| 固定折れ戸 2枚 / 4枚 | 114mm | 114~300mm |
| フリー折れ戸 2枚 / 4枚 / 6枚 | 114mm | 114~300mm |
| 折れ開き戸 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 |

メンテナンス

| | |
|-----------------------------|-------|
| 各種調整方法 | P.141 |
| 室内ドア取扱安全上のご注意 | P.145 |
| フルハイトドア [®] 保証について | P.146 |
| お手入れ方法 | P.147 |
| VOC 対策 | P.149 |

メンテナンス 各種金物の調整方法

1 出入り口片開き戸

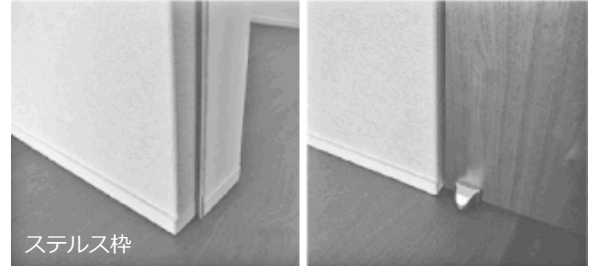
- 【1】 ヒンジカバーを外す 【2】 上下調整
- 【3】 左右調整 【4】 前後調整

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

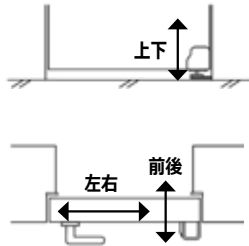


1 出入り口片開き戸

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。



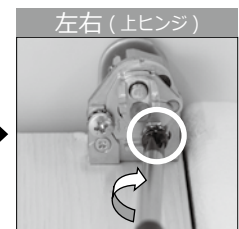
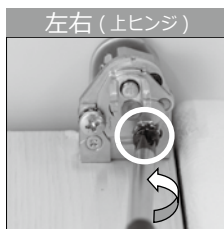
1 邸に1つ付属します。

【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



【4】前後調整 (上・下ヒンジで調整)

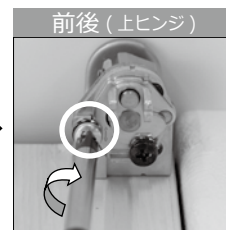
①ねじを緩める



②調整する



③ねじを固定する

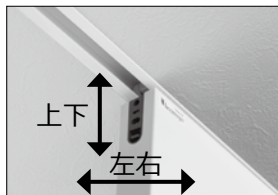


2 引き戸

※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

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。



②上下・左右方向の調整が可能



調整範囲± 4.0 mm

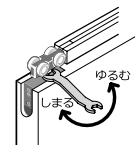


調整範囲± 2.0 mm

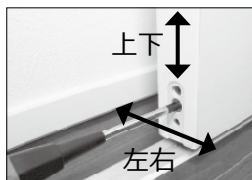
※吊車調整前に

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 ¥ 550(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



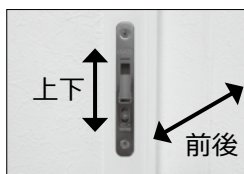
調整範囲 +6.0 mm

※初期設定は下がった状態です



調整範囲± 2.0 mm

【3】引き戸鎌錠受け調整



上下・前後方向の調整が可能



調整範囲 +4.0 mm

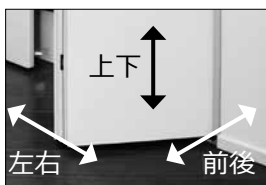


調整範囲± 2.9 mm

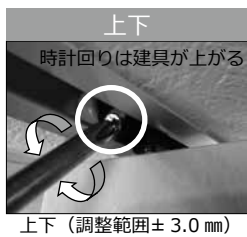
※初期設定は最前の状態です

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。

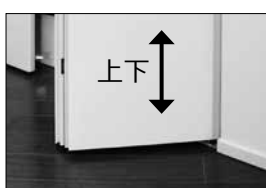
【1】固定折れ戸金物調整



上下・左右・前後の3方向の調整が可能です。



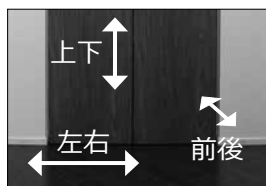
【2】フリー折れ戸金物調整



上下方向の調整が可能です。



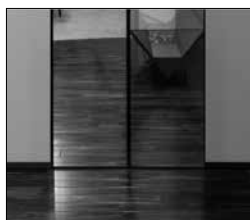
【3】物入両開き戸・片開き戸・連続開き戸(MM-6型、MM-7型、MM-8型以外)の丁番調整



上下・左右・前後の3方向の調整が可能です。



【4】MM-6型、MM-7型、MM-8型専用の丁番調整



上下・左右・前後の3方向の調整が可能です。



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



時計回し→戸先側に寄る
反時計回し→吊元側に寄る



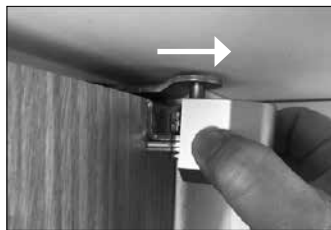
反時計回しで扉は前に移動
時計回しで後ろに移動

ドアの取り外し方

1 開き戸（フルハイトヒンジ）

※ドアを取り外しされる場合は、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

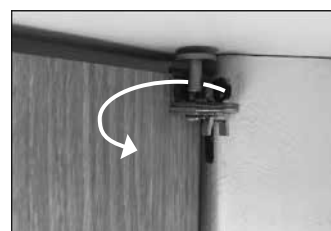


②ストッパー（ブラック色）を手前に引いて外す



※下側も同様にヒンジカバーを外しておきます。

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、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



※床や天井を傷付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】

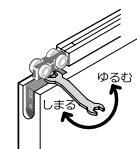
①吊車のカバー（化粧キャップ）を外す



※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 ¥550(税込)

②吊車の脱着レバーを下げる



③脱着レバーをつまみ、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

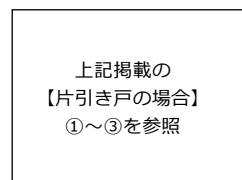


※床や天井を傷付けないようご注意ください。

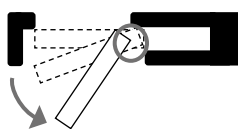
※引き抜きにくい場合は扉を持ち上げながら行う。
※扉を吊り込む場合は上記手順を④→③→②→①の順に行ってください。

【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



上記掲載の【片引き戸の場合】①～③を参照



④扉を引出し、壁の短い方に回転させる

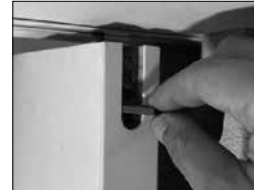
⑤扉を回転させた後、床付ガイドから外す



○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

※作業を行う際は床や天井を傷付けないようご注意ください。

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すので、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。



ガラス・鏡の表面は金属や、ある程度硬い木製品・プラスチック等（特に先が細く尖った物）があたると傷やヒビ、また強い衝撃によっては割れに繋がる恐れがあります。



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で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。



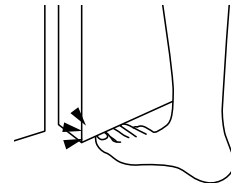
レバーハンドル/大型調整ストライク・引手・錠/錠受け金物・クローゼットハンドル等の金物は子供の顔付近の高さや、大人の手の当たる位置に取り付けられており出っ張りがあります。衣服の引っ掛かりやおケガにご注意ください。



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。



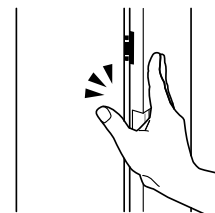
扉は開閉する際に隙間ができます。ドアと床やドアと壁の隙間に指やつま先等を挟まないように気をつけてください。



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な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以上が対象です。（一部の扉が対象外となります。詳しくは保証内容をご確認ください。）

- 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以上が対象 | |
|------------|-----------------------|-----------------------------|---------|
| | | | 永久保証* |
| 免責事項に該当 | 「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 |
| | 全ての事象について | 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以上のフルハイトドア® | ・ドアの反りが原因で開閉に支障が出た場合 | 扉 (注1・注2・注3・注4) |
| 2年間 | ドア厚40mm未満のフルハイトドア® クローゼット・玄関収納・周辺部材 | ・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 ・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5・注6) |

- 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。
注3：インベリアル・ファイブクイーンズ・インディゴについては、当社へ引き上げて、補修してから再出荷の対応となります。
注4：F/Sシリーズクロス仕上げ用扉(KF-1型・KF-7型)、ペイント仕上げ用扉（KF-2型・KF-8型）は対象外となります。
注5：F/Sシリーズの扉は、仕上げ後のキズ・汚れ・剥がれについては対象外となります。
注6：天然木突板の木目・節・入皮・色味の変化・ムラについて、またはぎ合わせの継ぎ目や色味の異なる組み合わせについては対象外となります。

- 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。

VOC 対策

KAMIYA 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 LVL | 基材 LVS | 基材 MDF | 基材 集成材 | シート × 表面材 | 突板 × 表面材 | 大手材 | 芯 + 表面材 | 木材 + ガラス | 木材 + 鏡 | 框接合材 | 下地材 + アルミ調 樹脂見切り | 下地枠 | 木口面 (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 引き戸 | RF1,RS0,RS1,RG1,RG2,RG8,RG9 RF4,RG4 TF1,TS0,TS1,TG1,TG2,TF4,TG4 OF1,OG1 (AA,DD) GF1,GG5 (NO,NC,NP,NQ,TO,TC,TP,TQ) | | F☆☆☆☆ | | F☆☆☆☆ | | | | F☆☆☆☆ | F☆☆☆☆ | F☆☆☆☆ | (F☆☆☆☆) | | F☆☆☆☆ | | | (F☆☆☆☆) | |
| | CF1,PF1,QF1,NF1 OF1 (SH,TB,DG,FG,IH) CC1,CC2,CC3,NC1,NC2,NC3 CE1,CE2,CE3 LF1,CH1,NH1 | | F☆☆☆☆ | | F☆☆☆☆ | | | | F☆☆☆☆ | F☆☆☆☆ | F☆☆☆☆ | | | | | | (F☆☆☆☆) | |
| | CS0,CS1,CS2,CG1,CG2,CG3,CG8, CG9,PS0,PS1,PG1,PG2,QS0,QS1, QG1,QG2,QG8,NS0,NS1,NS2, NG1,NG2,NG3,CG8,NG9 CC4,CC5,CC6,NC4,NC5,NC6 OG1 (SH,TB,DG,FG,IH) LG1,LG6 | | F☆☆☆☆ | | F☆☆☆☆ | | | | F☆☆☆☆ | F☆☆☆☆ | F☆☆☆☆ | | | F☆☆☆☆ | | | (F☆☆☆☆) | |
| | CG7,NG7 | | F☆☆☆☆ | | F☆☆☆☆ | | | | F☆☆☆☆ | F☆☆☆☆ | | | F☆☆☆☆ | F☆☆☆☆ | | | (F☆☆☆☆) | |
| | KF1,KF2,KF7,KF8 | | F☆☆☆☆ | | F☆☆☆☆ | | | | | F☆☆☆☆ | F☆☆☆☆ | | | | | | | |
| | BF1 GF1 (NB,NI) | | F☆☆☆☆ | | F☆☆☆☆ | | | | | F☆☆☆☆ | | | | | | | F☆☆☆☆ | |
| | BS0,BS1,BG1,BG2,BF4,BG4 GG5 (NB,NI) | | F☆☆☆☆ | | F☆☆☆☆ | | | | | F☆☆☆☆ | F☆☆☆☆ | | | F☆☆☆☆ | | | F☆☆☆☆ | |
| | CF4,PF4,QF4,NF4,LF4 | | F☆☆☆☆ | | F☆☆☆☆ | | | | F☆☆☆☆ | F☆☆☆☆ | | | | F☆☆☆☆ | | | | |
| | CG4,PG4,QG4,NG4 | | F☆☆☆☆ | | F☆☆☆☆ | | | | F☆☆☆☆ | F☆☆☆☆ | F☆☆☆☆ | | | F☆☆☆☆ | | | | |
| | ファブリック | CB1,NB1 | | F☆☆☆☆ | | F☆☆☆☆ | F☆☆☆☆ | F☆☆☆☆ | | F☆☆☆☆ | F☆☆☆☆ | | | F☆☆☆☆ | | | (F☆☆☆☆) | |
| TB1 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 MP3,MP4,MK4 MM6 | | F☆☆☆☆ | | F☆☆☆☆ | | | | F☆☆☆☆ | F☆☆☆☆ | | | F☆☆☆☆ | | | | | |
| | MS4 MR4 | | F☆☆☆☆ | | F☆☆☆☆ | | | | F☆☆☆☆ | F☆☆☆☆ | F☆☆☆☆ | | F☆☆☆☆ | | | | | |
| | MB5 MB4 | | F☆☆☆☆ | | F☆☆☆☆ | | | | F☆☆☆☆ | F☆☆☆☆ | | | F☆☆☆☆ | | | (F☆☆☆☆) | | |
| 下地枠 | AG,BG,CG | F☆☆☆☆ | | | | | | | | | | | | | F☆☆☆☆ | | | |
| ステルス枠 | SG,NG,YG | 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。

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、はたき等で落としてください。
- 汚れは、水に浸し固く絞った布で落とした後、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。また油性マジック・クレヨンの汚れは、完全に取る事はできません。
- 水性ペンの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。
- 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きやすいので、スポンジや金属タワシ・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。

シリーズごとの注意点

- F/Sシリーズはお使いになるクロス・塗料の取り扱い方法にあわせてお手入れしてください。
- ゼンスタイルの亚克力板は、表面にキズが付きやすいので、はたき等でホコリ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。
- インペリアル・ファイブクイ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。
- ジパングの表面の金箔は、乾いた柔らかい布で拭いてください。洗剤などの薬品やクリームは使用しないでください。JP-2・JP-3の革部分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。
- パレスの額縁の表面は乾いた柔らかい布で拭いてください。汚れが目立つ場合は、水に浸し固く絞った柔らかい布で拭いてください。洗剤などの薬品は使用しないでください。
- インディゴは、はたき等でホコリを落としてください。デニムが濡れた場合、色落ち・色移りしやすくなりますので、乾いた布等で直ちに拭き取ってください。

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。
- 真鍮はホコリが積もると錆びが出やすくなりますので時々はたきを掛けたり、乾いた柔らかい布などで拭いて汚れが残らないようご注意ください。変色する場合がありますので水で濡らしたり、洗剤などの薬品は使用しないでください。

【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。

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・溶剤の成分が残らないよう十分に拭き取ってください。

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す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は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。

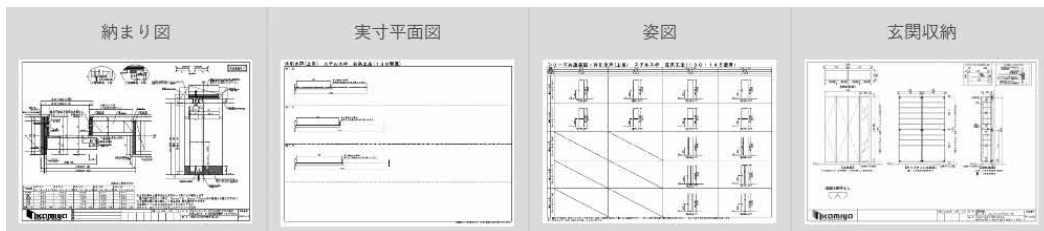
サービス・コンテンツ

| | |
|--------------------------|-------|
| データダウンロード (CADデータ・施工手順書) | P.151 |
| オンライン打合せ | P.151 |
| フルハイットモデルハウス | P.152 |
| フルハイットドア® テクニカルルーム | P.153 |
| フルハイットドア® 「施工解説動画」 | P.153 |

データダウンロード CADデータ・施工手順書

神谷コーポレーションの公式ホームページから、CADデータ（納まり図、実寸平面図、姿図、玄関収納）や、施工についての詳細と手順を記載した施工手順書がダウンロードできます。

■ CADデータ (jww,dxf)



CADデータ
TOPページ

■ 施工手順書



施工動画もご確認ください！



施工手順書
TOPページ

オンライン打合せ

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いております。



オンライン打ち合わせのサポート

※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。



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。

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/

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



オンライン
打ち合わせ詳細

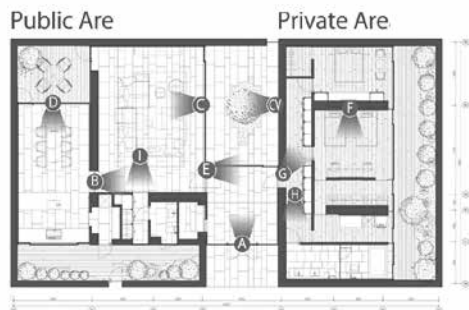
フルハイトモデルハウス

FULL HEIGHT MODEL HOUSE

フルハイトドア®を活用したフルCG型モデルハウスが誕生しました。



プロの設計士が手がけたフルハイトドア®を活用したフルCGのモデルハウスが誕生しました。各部屋にフルハイトドア®が設置されており、様々なアングルから写真を見ることができます。気になるシリーズがあれば、詳細な納まりや寸法を確認することが可能です。



計画説明 plan overview

物件名称：FULL HEIGHT MODEL HOUSE

神谷コーポレーション湘南株式会社のフルハイトドア®を活用して空間美を追求したCG型モデルハウス計画の総称です

平面計画

中央部分に東西へ貫通するエントランスゾーン（緩衝部分）を設け、北にパブリックゾーン、南にプライベートゾーンを分離して配置しています。また全ての居住域がコートヤードまたはテラスに面して、自然採光・自然換気が確保出来るように配慮しています

断面計画

フルハイトドア®の魅力を存分に活かすため、天井高さは 2,400mm を標準として、天井の連続性が水平方向へ広がり、外部へと解放される構成としています



etc.

フルハイトモデルハウス設計図書

FULL HEIGHT MODEL HOUSE DESIGN DOCUMENTS

フルハイトモデルハウス設計図書は、フルハイトドア®を活用したフルハイトモデルハウスの設計詳細をご覧いただけるPDFデータです。右のQRコードからお申し込みください。



お申し込みはこちら

フルハイトドア® テクニカルルーム

KAMIYA独自の納まりを実際に体験できる施工スタジオ

「初めての施工で不安だな…」
「この細かい納まりはどうなるんだろう？」

フルハイトドア®の生産拠点である伊勢原工場敷地内には、観て・触って・体験していただけるテクニカルルームがございます。基本的な枠の取り付け方から、建具の吊り込み方、細かい納まりまで、専門スタッフが丁寧に伝えます。

2024.4.1にフルリニューアル!

- ・展示エリアを拡大し、出入口/クローゼットの展示が大幅に増えました
- ・ラグジュアリー/プレミアムクラスの専用納まりの展示が増えました
- ・実物大の扉で色やガラスデザインを確認できる「イロウチ」を設置しました

Information

完全予約制

研修名 『フルハイトドア® テクニカルルーム研修』
場 所 〒259-1146 神奈川県伊勢原市鈴川50
神谷コーポレーション湘南株式会社 伊勢原工場



お問い合わせ/ご予約はこちら

- 神谷コーポレーション湘南株式会社 ※担当者/営業課
- メールでのお問い合わせは →eigyou@fullheight-door.com
 - 電話でのお問い合わせは →TEL:0463-94-6203



◀ テクニカルルーム研修お申込みフォーム

フルハイトドア® 「施工解説動画」

フルハイトドア®の納まりや取付け時の注意点を動画で確認!

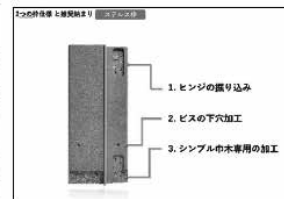
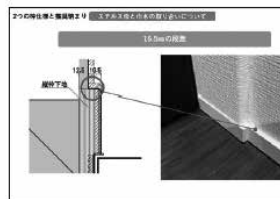
設計・現場監督の方必見!

伊勢原工場まで足を運ぶ事が難しいという方でもお気軽に施工について確認ができる動画コンテンツをご用意しております。スライドや、ミニチュアサンプルを使ってスタッフが丁寧にフルハイトドア®の納まりや、取付け時の注意点について解説いたします。

動画内容を一部紹介

- ステルス枠・インセット枠の基本的な納まりについて
- 開閉様式ごとの注意点について
- 枠と巾木の取り合いについて
- クロス施工を行う際の注意点について

上記以外にも現場でお役に立つ情報をお伝えいたします。
フルハイトドア® 施工解説動画をご視聴ください。



お問い合わせ/ご予約はこちら

- 神谷コーポレーション湘南株式会社 ※担当者/営業課
- メールでのお問い合わせは →eigyou@fullheight-door.com
 - 電話でのお問い合わせは →TEL:0463-94-6203



◀ 施工解説動画視聴お申込みフォーム
お申し込みいただけますと、YouTubeの限定公開URLがすぐにメールで届きます。

全国ショールームのご案内

2025.Summer 大宮 MUJIN ショールーム オープン予定

KAMIYA MUJIN ショールーム®



MUJINショールームの
詳細はこちら

完全予約制 ご利用の際は事前にご予約が必要になります。下記の QR コードからお申し込みください。

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。落ち着いた環境で、ゆっくりと商品をご見学いただけます。

【無人】 SAPPORO ShowRoom

札幌MUJINショールーム

- [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MUJINショールーム
専用サイト



【無人】 SENDAI ShowRoom

仙台MUJINショールーム

- [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MUJINショールーム
専用サイト



【無人】 NIIGATA ShowRoom

新潟MUJINショールーム

- [所在地] 〒951-8068 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MUJINショールーム
専用サイト



【無人】 OKAYAMA ShowRoom

岡山MUJINショールーム

- [所在地] 〒700-0822 岡山県岡山市北区表町1-5-1 岡山シンフォニーホール1F
※ショールーム入口はシンフォニーホール正面入口の左隣にございます。
- [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サイト内の岡山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岡山駅から東へ1キロ(徒歩約15分)、市内電車(東山線)「城下(しろした)」下車すぐ
宇野バス 「表町入口」下車すぐ



岡山MUJINショールーム
専用サイト



【無人】 KURUME ShowRoom

久留米MUJINショールーム

- [所在地] 〒839-0807 福岡県久留米市東合川3-1-9 高嶋造園ビル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MUJIN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)

KAMIYA ShowRoom Network

KAMIYAのショールームは安心してご見学いただけるよう、完全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。

YOKOHAMA ShowRoom

横浜ショールーム

- [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。
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。



横浜ショールーム
専用サイト



ISEHARA FactoryShowRoom

伊勢原ファクトリーショールーム

- [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で降り「伊勢原大山IC入口」交差点を右折して県道603号に入る。
700m進んだら「石倉橋」交差点を左折。そのまま県道611号を約2.5km直進。
右手にセブンイレブンがある「工業団地東入口」交差点を右折し、坂を下って300m進んだ左側。
駐車場のご用意がございます。(8台程度) 小田急線伊勢原駅より神奈中バス「関台」下車徒歩2分。



伊勢原ファクトリーショールーム
専用サイト



NAGOYA ShowRoom

名古屋ショールーム・名古屋営業所

- [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。
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。



名古屋ショールーム
専用サイト



OSAKA ShowRoom

大阪ショールーム

- [所在地] 〒541-0052 大阪府大阪市中央区安土町1-5-9 セニヤベストビル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。
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。



大阪ショールーム
専用サイト



HIROSHIMA ShowRoom

広島ショールーム

- [所在地] 〒731-3165 広島県広島市安佐南区伴中央2-4-9 (樹)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] 土曜日・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)



広島ショールーム
専用サイト



KANAZAWA ShowRoom

金沢ショールーム

- [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 土曜/9:00~16:00
予約制 (ご予約は平日(月~金)に承ります。)
- [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「薬崎・内灘駅行」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)



金沢ショールーム
専用サイト



KAGAWA ShowRoom

香川ショールーム

- [所在地] 〒769-1101 香川県三豊市詫間町詫間890-1 (樹)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)



香川ショールーム
専用サイト



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



MAP

【所在地】 〒259-1146 神奈川県伊勢原市鈴川50 【アクセス】 ■お車でお越しの場合
伊勢原大山 IC で降り「伊勢原大山 IC 入口」交差点を右折して県道 603 号に入る。700m 進んだら「石倉橋」交差点を左折。そのまま県道 611 号を約 2.5 km 直進。右手にセブンイレブンがある「工業団地東入口」交差点を右折し、坂を下って 300m 進んだ左側。
■バスでお越しの場合
小田急線伊勢原北口 1 番のりばより神奈中バス「伊勢原車庫」行き（系統 16・43・44）に乗車。「関台」バス下車徒歩 2 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

TEL 0463-94-6203

音声ガイダンスにてご案内しております。詳細は QR コードから



FAX 0463-94-8295

MAIL madoguchi@fullheight-door.com

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

TEL 0463-94-6204

FAX 0463-91-1388

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

TEL 0120-106-201

MAIL kamiya-kamui@fullheight-door.com

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

TEL 0463-94-6220

MAIL cs@fullheight-door.com