

シニア向けマンションや高齢者専用住宅に最適!



内廊下用玄関引き戸 悠楽耐震仕様

特長

- ・面内変形追随性は面内変形角1/100radを満たしています。
- ・扉と枠に気密ゴムを取り付けることで、A-3等級の気密性を満たしています。
- ・遮音性能T-1、T-2等級を満たすオプションを用意しています。
- ・防火性能は特定防火設備適合品(平成12年建設省告示第1369号による)です。
- ・複数の表面鋼板(化粧鋼板)を組み合わせるデザインも可能です。

※引戸の面内変形追随性の公的基準はありません。開き戸の基準に準拠して試験を実施した性能値です。
 ※気密・遮音性能はJISで規定された試験方法により実験室で測定された性能値です。実際の建物に取り付けた状態で測定した場合は、記載されている数値と差異を生じることがあります。

【試験機関】 ●面内変形追随性試験:三和シャッター工業(株)
 ●気密試験:三和シャッター工業(株)
 ●遮音試験:(一財)建材試験センター

引き戸で耐震性能と電気錠の組み合わせは業界初! ※当社調べ

- ・耐震性を確保するために錠ケース本体、片面リーダーを枠取付、耐震ストライクを扉取付とすることで扉内配線が不要となり、電気錠(iEL)仕様の対応が可能となりました。



錠前(枠側)



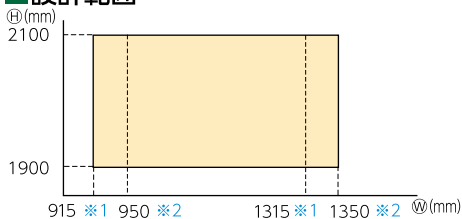
耐震ストライク(扉側)



非メンテナンス側 表面材(上・下):EK-602
 表面材(中):EK-601
 引き棒:ステンレス鏡面(標準)

仕様

設計範囲



※1 引き残し115mm(標準)の場合です。
 ※2 引き残し150mm(オプション)の場合です。

使用条件

- 使用場所:屋内(ただし、水がかからない場所)
 - 周囲温度:0~+40℃(凍結状態は除きます)
 - 周囲湿度:RH80%以下(浴室などは不可)
 - 環境条件:塩害、塵埃、腐食ガスのない環境
- ※油圧制動装置は、調整後に室温が大きく変化した場合には再度調整が必要となることがあります。

開閉操作

- 手動式(自動閉鎖)

対応納まり

- 戸袋ボード納まり



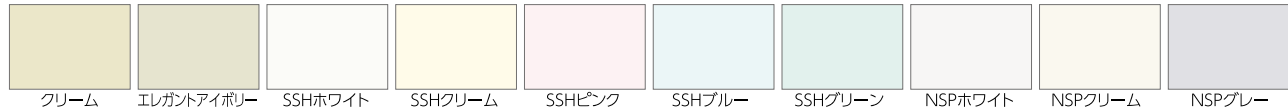
構成部材

部材	仕様	備考	
扉	扉厚	40mm	
	表面材	化粧鋼板 0.6mm 溶融亜鉛めっき鋼板 0.6mm、0.8mm	仕上塗装、防錆塗装
	しん材	水酸化アルミコア	防音しん材(オプション) ※遮音性[T-1等級※1・T-2等級※2]
枠	主要枠部材	溶融亜鉛めっき鋼板 1.6mm	仕上塗装、防錆塗装

※1 表面材0.6mmの場合です。
 ※2 表面材0.8mmの場合です。

扉カラーバリエーション

- 化粧鋼板(単色)



- 化粧鋼板(縦木目)



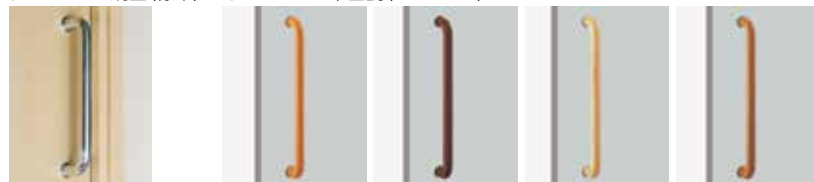
- 化粧鋼板(横木目)



※化粧鋼板仕様の他に、仕上塗装/防錆塗装もあります。
 ※DP-201、DP-203以外の化粧鋼板(縦木目、横木目)はW=1135mm以下となります。
 一部例外もあります。詳しくは当社営業所にお問い合わせください。
 ※印刷物と実物では色が多少ちがいますのでご了承ください。

引き棒

- ステンレス鏡面(標準)
- ステンレス木目調(オプション)



集成メープル チーク ヒノキ ショジ

錠前(鎌錠)

- 美和ロック ●ゴール

錠前(電気錠)

- 美和ロック

ドアアイ

- ドアアイ ●ドアアイカバー(オプション)

ドアチェーン

- ドアチェーン ●ドアチェーンリリース(オプション)

煙感連動装置[全開リリース](オプション)

ディレードタイマー(オプション)

※錠前とドアアイは、2個が標準です。1個の場合はオプションとなります。
 ※鎌錠(一般錠)、電気錠ともに錠ケース本体は枠取付になります。
 ※ディレードタイマー付きの場合は引き残しは150mmになります。

■扉デザインバリエーション

●プレス形状(非メンテナンス側(室外側)のみ)

単位:mm

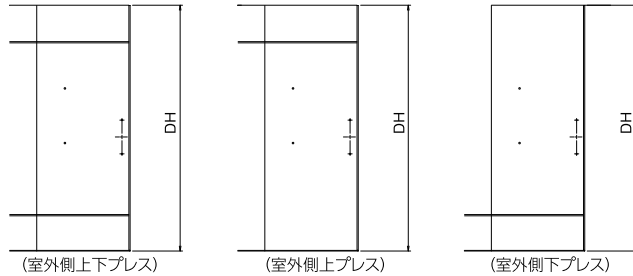
種類	ディンプルプレスEA	ディンプルプレスEB	ディンプルプレスEC	ディンプルプレスED1	ディンプルプレスED2
姿図					
断面					

単位:mm

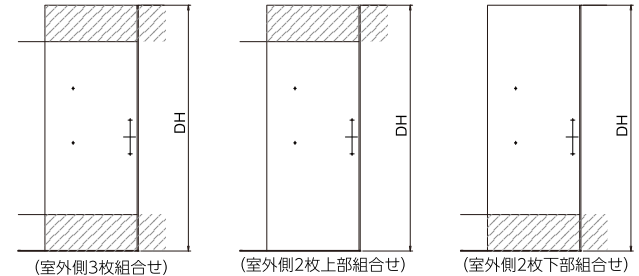
種類	エンボスプレス	プレスモール
断面		

モールカラー：シルバー
ゴールド

●横方向エンボスプレス/プレスモール(非メンテナンス側(室外側)のみ)



●複数の表面鋼板の組み合わせデザイン(非メンテナンス側(室外側)のみ)



※ ディンプルプレス・エンボスプレス・プレスモール・複数の表面鋼板の組み合わせデザインは、オプションとなります。

※ ディンプルプレス・エンボスプレス・プレスモール・複数の表面鋼板の組み合わせデザインは、化粧鋼板のみの設定となります。ただし、ディンプルプレス・複数の表面鋼板の組み合わせデザインは、DP-201、DP-203以外の化粧鋼板(縦木目、横木目)のみとなります。

※ ディンプルプレスのデザイン、エンボスプレス/プレスモールのプレス位置、複数の表面鋼板の組み合わせデザインの組み合わせ位置についてはお問い合わせください。

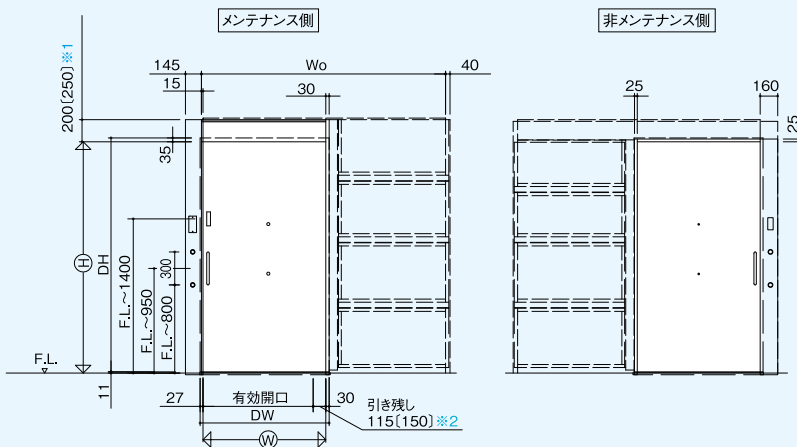
※ プレスモールはエンボスプレスのプレス溝にアルミモールを埋め込んだものです。

参考納まり図

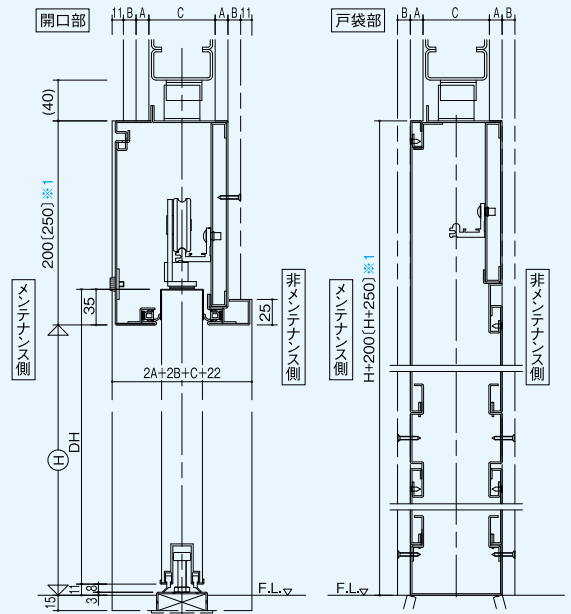
単位:mm

戸袋ボード納まり

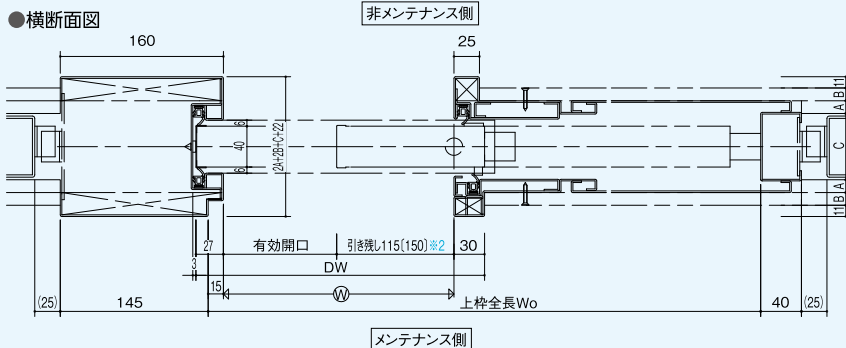
●姿図



●縦断面図



●横断面図



A:内側ボード厚(12.5~25mm)

B:外側ボード厚(12.5~25mm)

C:スタッド厚(65~100mm)

〈関係式〉

[引き残し 115]

DW=Ⓜ+57

Wo=2×Ⓜ-13

有効開口=Ⓜ-115

DH=(H)+24

[引き残し 150]

DW=Ⓜ+57

Wo=2×Ⓜ-48

有効開口=Ⓜ-150

DH=(H)+24

※1 全開リリースまたはディレイドタイマー付きの場合は、() 内寸法とする。
※2 ディレイドタイマー付きの場合は引き残し150mmとする。

■品質向上を目的に予告なく仕様を変更する場合があります。 ■印刷物と実物では色が多少ちがいますのでご了承ください。



三和シャッター工業株式会社

http://www.sanwa-ss.co.jp/

●お問い合わせは

○商品に関するお問い合わせは 0570-063011/03-3346-3011
(土日祝を除く平日9:00~17:00) ※一般電話・公衆電話からは、市内科全で通話可能。

○修理に関するお問い合わせは フルタイムサービス FTS 0120-3030-17
(年中無休・24時間受付対応)

このカタログは環境に配慮した用紙を使用しています。

印刷2019年1月
(D-225) A3A3 (SA/SA) 19.01