# **Steel Partition**不燃タイプ スチールパーティション FHS シリーズ









# Steel Partition FHS シリーズ

企業の個性を演出するエントランスから、知的生産性を高める開放的なワークスペース、 機密性や親密なコミュニケーションを大切にするミーティングルームなど。 トーカイパーティションが、オフィス空間に新たなアメニティをもたらします。









CONTENTS	
■ シリーズ構成・パネル構成例	P3-4
■ パネル・ドアバリエーション・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・	····P5-6
FHS-50	P7-10
■ FHS-50 ライト・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・	P11-14
FHS-60	P15-18
■ FHS- クリスタル	P19-20
■ ガラスパーティション・ガラスパネル····································	P21
■ ブラインドパネル・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・	P22
■ ブロックパネル ・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・	P23
■ 用途に合わせて選べるパネル	P24
■ パネル詳細図(FHS-50 / 50 ライト/ 60)·········	·····P25 <b>-</b> 30
■ パネル詳細図(FHS- クリスタル)	P31
■ ドア詳細図(FHS-50 / 50 ライト/ 60)····································	P32 <b>-</b> 33
■ ご使用上の注意事項	P34

















#### ■シリーズ構成

#### FHS-50 不燃タイプ スチールパーティション

表裏一体型のシンプルなパネル構造で、短納期の新築・改装に対応できます。

#### FHS-50 ライト スチールパーティション

FHS-50の外観はそのままに、より一層の高い経済性を提供します。 ※不燃認定品ではありません。

#### FHS-60 不燃タイプ スチールパーティション

表裏二分割型の合理的なパネル構造で、高い機能性とデザイン性を提供します。 パネル内への配線・配管収納やブラインドの組み込み、表裏にデザインが異 なるパネルの採用も可能です。

全面パネルとガラスパネルの

コンビネーションで

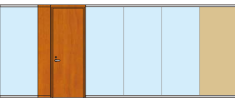
閉鎖感を解消

#### FHS-クリスタル ガラスパーティション

フレームを使わないシーリングによる接続で、ワイドなガラス面を提供する 全面ガラスパーティションです。 サロン感覚の開放的で明るいオフィス空間をつくり出します。

■パネル構成例 さまざまなパネルの組み合わせが、オフィスの新しい表情をつくります。

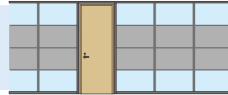
FHSシリーズ クリスタルが開放感と 高級感を演出



- ●FHS-クリスタル
- ●全面パネル(オプション柄) ●スイッチパネル
- ●全面ドア(オプション柄)

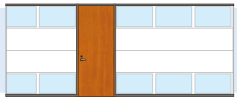
●全面パネル ●スイッチパネル(ガラス製は特注品) ●ランマガラス片開ドア・スリット窓付き (オプション柄)

クリアガラスと タペストリーガラスで 開放感と目隠しを両立



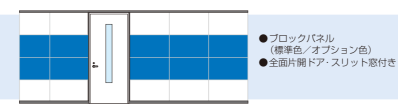
- ●分割ガラスパネル
- ●全面片開ドア(オプション柄)

ブロックガラスパネルで スタイリッシュに演出



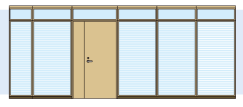
- ●ブロックガラスパネル
- ●全面片開ドア(オプション柄)

ブロックパネルのカラーが ルームアクセント



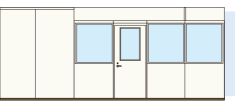
- ●スイッチパネル
- 自閉吊り引分ドアで バリアフリーに対応
  - 自閉吊り片引ドアで バリアフリーに対応

ブラインドの開け閉めで 視線と光をコントロール



- ●ランマガラスブラインドパネル ●ランマガラス親子ドア (オプション柄)

ロータイプパネルで フロアの一画に ブラインドスペースを設置



●ロー腰上ガラス ●ロー片開ドア·窓付き

●全面パネル

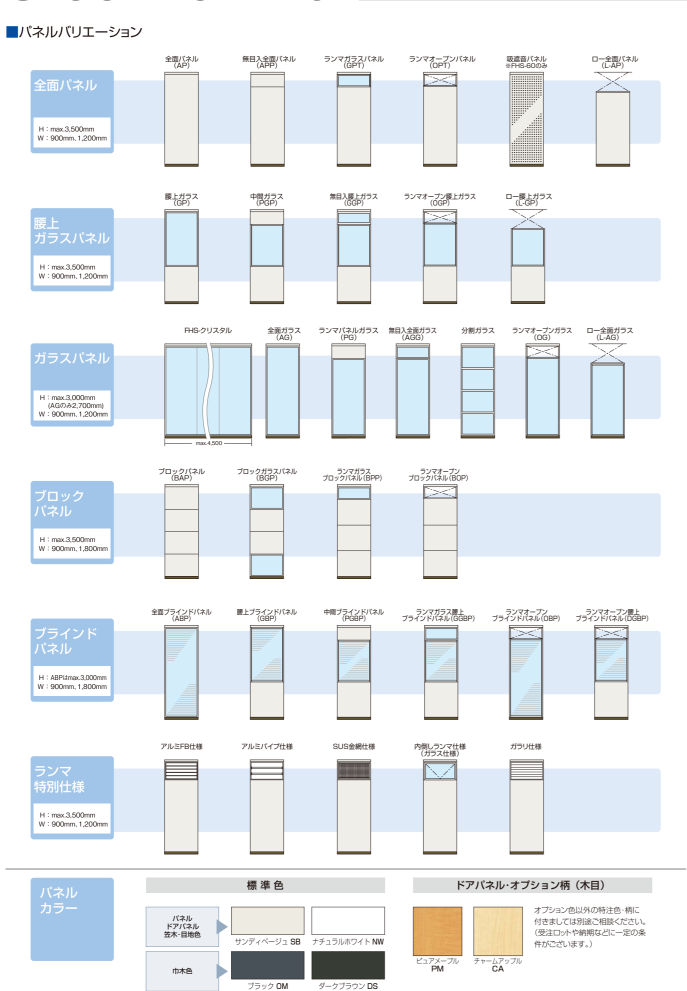
トランクルーム仕様の パネルでつくる 倉庫スペース

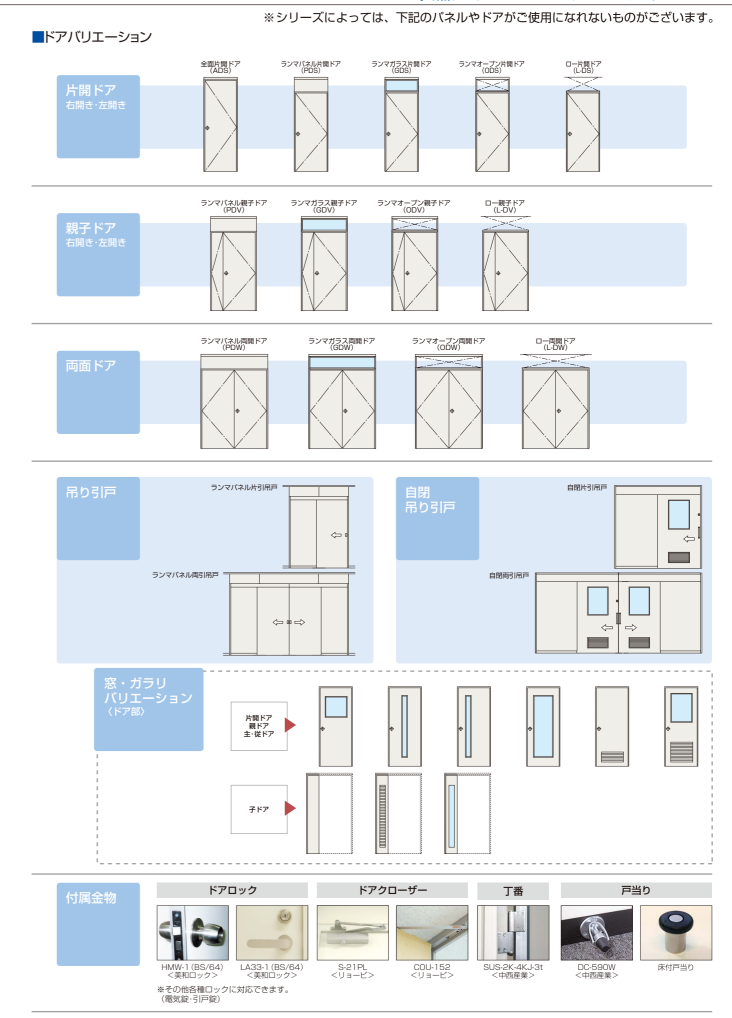


- ●ランマアルミパイプ仕様パネル ●スイッチパネル
- ●ランマアルミパイプ仕様片開ドア ・ガラリ付き

●自閉吊り引分ドア・窓付き

●自閉吊り片引ドア・窓付き ●全面パネル





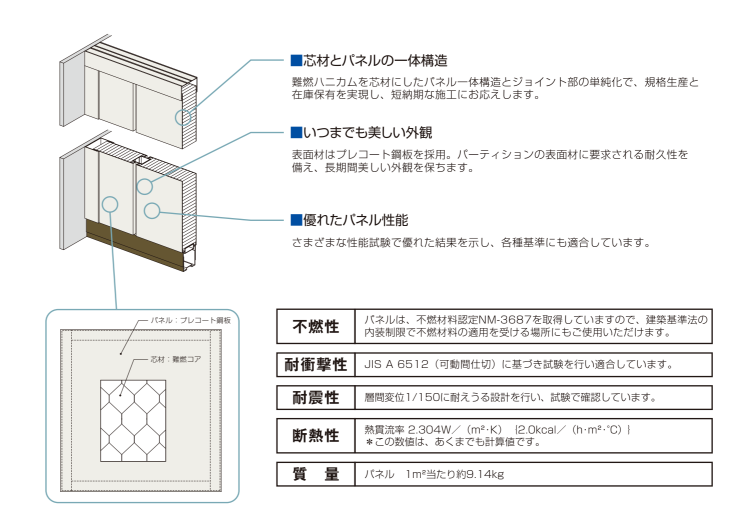






## 経済的で飽きのこないデザイン

シンプルで飽きのこないデザインと経済性を重視した、表裏一体パネル構造の不燃スチールパーティションです。









 $\prime$ 

#### ■FHS-50・パネルの構造

- ●パネルは、表面材で芯材をサンドイッチした一体構造です。
- ●パネル四周は、連結に必要な機能を持たせてあります。
- ●パネルは一体構造のため、高い天井高さにも剛性を損なわず対応できます。
- ●パネルは現場で容易に切断加工でき、切断面にパネルカットフレームを取り付けることにより連結が可能です。

#### ■FHS-50·ガラス部の構造

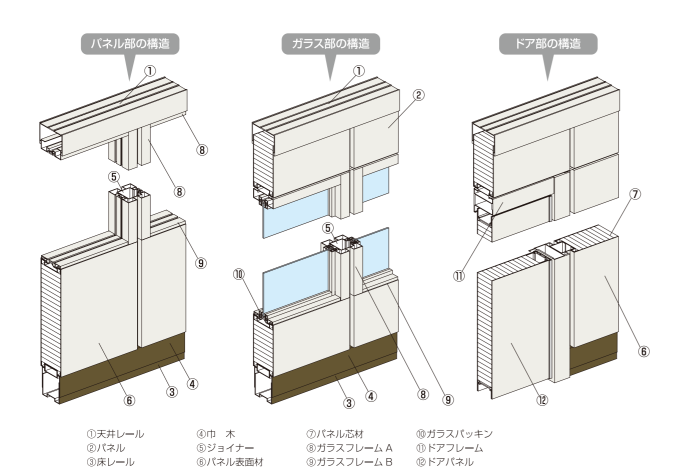
- ●ガラスフレーム(アルミ押し出し型材)は縦通しで、現場で組み付けします。ランマ部は天井レール内に特殊バネで固定し、下部は 寄せ金具で固定します。
- ●ガラスは、ガラスフレームの二本溝に取り付けたガラスパッキンで挟んで固定します。
- ●ガラスは3~6.8mm厚さまで取り付け可能です。

#### ■FHS-50·ドア部の構造

- ●ドアフレーム縦・横(アルミ押し出し型材)は縦通しで、ドアL型ピース金具を使用し、現場で組み付けます。また、このドア部分よりパネルの解体が可能です。
- ●ドア部のレベルは、基準寸法より50mm長くなっているドアフレームの縦寸法を、現場で床の不陸に合わせて切断して調整します。

#### ■FHS-50・パネル、ガラス部ジョイント構造

●パネルは、天井面は天井レール、床面は床レール・巾木、壁面はエンドフレームに嵌合させます。パネルとパネルまたはガラスフレームの連結は、電気配線機能を持ったC型チャンネル状のジョイナーで行います。



### ● FHS-50·仕様

品 名		仕 様	規格サイズ(単位:mm)	
表面材		プレコート銅板 0.4mm、0.6mm		
パネル部	芯材	難燃コア	W × H 腰パネル 890× 940 ローパネル 890×2,040	
	補強枠材	電気亜鉛メッキ鋼板 (SECC) 0.8mm		
	表面材	プレコート鋼板 0.4mm、0.6mm	W × H	
ドア部	芯材	ペーパーコア	片開ドア 812×2,050 親子ドア(親) 812×2,050	
I Y AD	エッジ材	アルミニウム押し出し型材(6063S-T5)陽極酸化皮膜仕上げ	<ul><li>親子ドア(子) 294×2,050</li><li>両開ドア(主) 853×2,050</li><li>両開ドア(従) 853×2,050</li></ul>	
	ドアフレーム	アルミニウム押し出し型材(6063S-T5)焼き付け塗装仕上げ	- 阿州ドゲ (佐) 855 ^ 2,050	
	ガラスフレーム	アルミニウム押し出し型材(6063S-T5)焼き付け塗装仕上げ	850、1,150、1,100、2,950	
ガラス部	ガラスパッキン	プラスチック押し出し型材		
	適用ガラス範囲	3mm~6.8mm	835、1,074、1,135、3,000	
	天井レール	アルミニウム押し出し型材(6063S-T5)焼き付け塗装仕上げ	2,750	
	床レール	プレコート鋼板 0.8mm	2,750	
	巾木	プレコート鋼板 0.8mm	2,750	
部 材	ジョイナー	プレコート鋼板 0.8mm	2,420、2,620、3,030	
	コーナーカバー	プレコート鋼板 0.8mm	3,000	
	エンドフレーム	アルミニウム押し出し型材(6063S-T5)焼き付け塗装仕上げ	2,750、3,000	
	目地板	アルミニウム押し出し型材(6063S-T5)焼き付け塗装仕上げ	889、1,189	
	ドアロック	標準品:美和ロック製本締付モノロック(BS/64) HMW-1、LA33-1(シリンダー/サムターン) HMW-0(空錠) (*)		
	ドアクローザー	標準品:リョービ Sー21PL(パラレルタイプ)(*)		
74.0 . 44.	ドアガラリ	アルミニウム押し出し型材(6063-T5)陽極酸化皮膜仕上げ 開口率:29.3%	600×300、600×600 200×1,744	
建具金物	ドア窓	アルミニウム押し出し型材(6063-T5)陽極酸化皮膜仕上げ	600×820、600×1,744 200×1,744	
	丁番	中西産業 SUS-2K-4KJ 他		
	フランス落とし	本体:DE-5Z、ロット棒:DB-55、下ツボ:DC-855 他		
	巾木付戸当り	中西産業 DC-590W 他		
	床付戸当り	中西産業 DC-592 他		

(\*) 特注品として各種ドアロック・ドアクローザーに対応いたします。

#### ● FHS-50·規格

単位:mm

		基本モジュール W	天井高さ H3	無目高さ H2	腰 高 H1	巾木高 H
	パネル	900 (1,200)				60
	片開ドア	900	3,000	2,100	1,000	( 75)
ドア	親子ドア	1,200	(最大 3,500)	2,100	1,000	(100)
	両開ドア	1,800				

( )内寸法は準規格品です。

10

■不燃認定品ではありません。

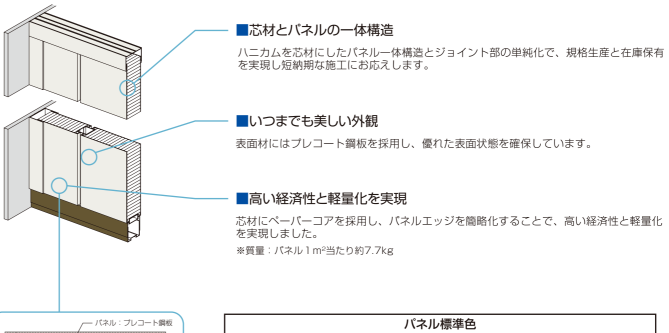


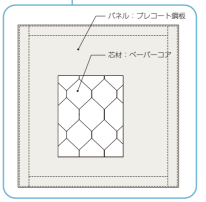


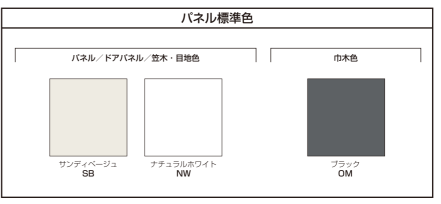


## より高い経済性を実現

FHS-50 のデザインはそのままに、より一層の経済性を実現しました。









■不燃認定品ではありません。

#### ■FHS-50ライト・パネルの構造

- ●パネルは、表面材で芯材をサンドイッチした一体構造です。
- ●パネル四周は、連結に必要な機能を持たせてあります。
- ●パネルは一体構造のため、高い天井高さにも剛性を損なわず対応できます。
- ●パネルは現場で容易に切断加工でき、切断面にパネルカットフレームを取り付けることにより連結が可能です。

#### ■FHS-50ライト・ガラス部の構造

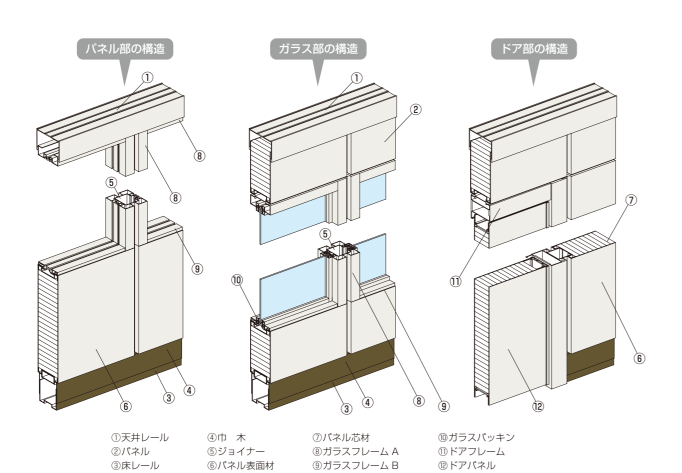
- ●ガラスフレーム (アルミ押し出し型材) は縦通しで、現場で組み付けします。ランマ部は天井レール内に特殊バネで固定し、下部は 寄せ金具で固定します。
- ●ガラスは、ガラスフレームの二本溝に取り付けたガラスパッキンで挟んで固定します。
- ●ガラスは3~6.8mm 厚さまで取り付け可能です。

#### ■FHS-50ライト・ドア部の構造

- ●ドアフレーム縦・横 (アルミ押し出し型材) は縦通しで、ドアL型ピース金具を使用し、現場で組み付けます。また、このドア部分より パネルの解体が可能です。
- ●ドア部のレベルは、基準寸法より 50mm 長くなっているドアフレームの縦寸法を、現場で床の不陸に合わせて切断して調整します。

#### ■FHS-50ライト・パネル、ガラス部ジョイント構造

●パネルは、天井面は天井レール、床面は床レール・巾木、壁面はエンドフレームに嵌合させます。パネルとパネルまたはガラス フレームの連結は、電気配線機能を持った C型チャンネル状のジョイナーで行います。



#### FHS-50ライト・仕様

品 名		仕 様	規格サイズ(単位:mm)	
表面材		プレコート鋼板 0.4mm、0.6mm		
パネル部	芯材	ペーパーコア	W × H 腰パネル 890× 940 ローパネル 890×2.040	
	補強枠材	電気亜鉛メッキ鋼板(SECC) 0.8mm	1 1-N4W 690×2,040	
	表面材	プレコート鋼板 0.4mm、0.6mm	W × H	
1°	芯材	ペーパーコア	片開ドア 812×2,050 親子ドア(親) 812×2,050	
ドア部	エッジ材	アルミニウム押し出し型材(6063S-T5)陽極酸化皮膜仕上げ	親子ドア(子) 294×2,050 両開ドア(主) 853×2,050	
	ドアフレーム	アルミニウム押し出し型材(6063S-T5)焼き付け塗装仕上げ	両開ドア(従) 853×2,050	
	ガラスフレーム	アルミニウム押し出し型材(6063S-T5)焼き付け塗装仕上げ	850、1,150、1,100、2,950	
ガラス部	ガラスパッキン	プラスチック押し出し型材	025 1074 1125 2000	
	適用ガラス範囲	3mm~6.8mm	835、1,074、1,135、3,000	
	天井レール	アルミニウム押し出し型材(6063S-T5)焼き付け塗装仕上げ	2,750	
	床レール	プレコート鋼板 0.8mm	2,750	
	巾木	プレコート鋼板 0.8mm	2,750	
部材	ジョイナー	プレコート鋼板 0.8mm	2,420、2,620、3,030	
	コーナーカバー	プレコート鋼板 0.8mm	3,000	
	エンドフレーム	アルミニウム押し出し型材(6063S-T5)焼き付け塗装仕上げ	2,750、3,000	
	目地板	アルミニウム押し出し型材(6063S-T5)焼き付け塗装仕上げ	889、1,189	
	ドアロック	標準品:美和ロック製本締付モノロック (BS/64) HMW-1、LA33-1 (シリンダー/サムターン) HMW-0 (空錠) (*)		
	ドアクローザー	標準品:リョービ S-21PL (パラレルタイプ) (*)		
	ドアガラリ	アルミニウム押し出し型材(6063-T5)陽極酸化皮膜仕上げ 開口率:29.3%	600×300、600×600 200×1,744	
建具金物	ドア窓	アルミニウム押し出し型材(6063-T5)陽極酸化皮膜仕上げ	600×820、600×1,744 200×1,744	
	丁番	中西産業 SUS-2K-4KJ 他		
	フランス落とし	本体:DE-5Z、ロット棒:DB-55、下ツボ:DC-855 他		
	巾木付戸当り	中西産業 DC-590W 他		
	床付戸当り	中西産業 DC-592 他		

(\*) 特注品として各種ドアロック・ドアクローザーに対応いたします。

#### FHS-50ライト・規格

単位:mm

						- 12 · 11 · 11	
		基本モジュール W	天井高さ H3	無目高さ H2	腰 高 H1	巾木高 H	
J	パネル	900 (1,200)					
	片開ドア	900	3,000	2,100	1,000	60	
ドア	親子ドア	1,200	(最大 3,500)	2,100	1,000	00	
	両開ドア	1,800					

※FHS-50ライトの巾木高は60mmのみになります。

( )内寸法は準規格品です。

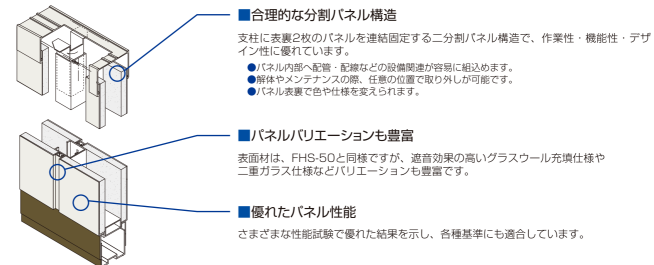




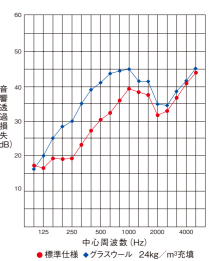


## 高い機能性とデザイン性を提供

合理的な分割構造で高いデザイン性と機能性を実現した二分割タイプの高性能不燃スチールパーティションです。



不燃性	パネルは、不燃材料認定NM-1136を取得していますので、建築基準法の 内装制限で不燃材料の適用を受ける場所にも安心してご使用いただけます。				
耐衝撃性	JIS A 6512 (可動間仕切) に基づき試験を行い適合しています。				
耐震性	耐震性 層間変位1/150に耐えうる設計を行い、試験で確認しています。				
断熱性	熱貫流率 1.69W/(m²·K){1.45kcal/(h·m²·°C)} *この数値は、あくまでも計算値です。				
遮音性 遮音テストの結果、右のグラフの通り周波数500Hzでの透過損失は、標準 仕様で30.3dB、遮音仕様で41.9dBの性能を発揮します。					
<b>質 量</b> パネル 1m²当たり 約25.5kg					



※ 上記データは、JIS A 1416(実験室における音響透過損失測定方法)に基づき試験したものであり、保証値ではありません。

## FHS-60 は、壁面化粧パネルとしても使用できます。

FHS-60は、片面だけでも使用でき、オフィスの内装壁面化粧やクリーンルーム内装仕上げなどに、その優れたデザイン性や性能が活かせます。

#### 現場工期を大幅に短縮

完全な乾式工法で、部材もプレハブ化で対応しますので、現場工期が大幅に短縮されます。

#### 施工方法で選べる2タイプ

天井先貼りタイプと後貼りタイプを準備しています。 施工方法によりお選びください。

#### 省スペースのコンパクト設計

躯体から、パネル仕上げ面まで60mmが標準です。 スペースが少ない場所では、直貼り仕様も可能です。別途ご相談ください。



#### ■FHS-60・パネルの構造

- ●石膏ボード12.5mmに表面材を接着加工したパネルを、現場で表裏から施工する分割構造です。
- ●パネルは、現場で容易に切断加工ができ、切断面にパネルカットフレームを取り付けることにより連結が可能です。

#### ■FHS-60·ガラス部の構造

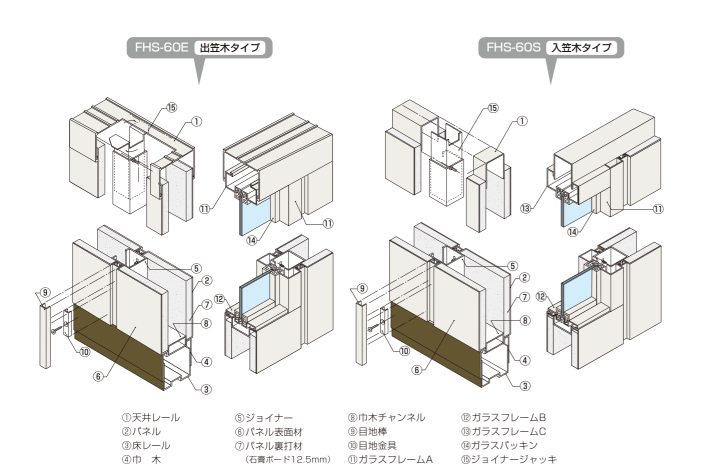
- ●ガラスフレーム(アルミ押し出し型材)は縦通しで、現場で組み付けます。ランマ部は天井レール内に特殊バネで固定し、下部は 金具で固定します。
- ●ガラスは、ガラスフレームの二本溝に取り付けたガラスパッキンで挟んで固定します。
- ●ガラスは、3~6.8mm厚さまで取り付け可能です。

#### ■FHS-60·ドア部の構造

- ●ドアフレーム縦・横(アルミ押し出し型材)は縦通しで、タッピングビスを使用し現場で組み付けます。
- ●ドア部のレベルは、基準寸法より50mm長くなっているドアフレームの縦寸法を、現場で床の不陸に合わせて切断して調整します。

#### ■FHS-60・パネル、ガラス部ジョイント構造

- ●天井面の天井レール、床面の床レール・巾木、間にジョイナーをモジュールごとに建て、そのジョイナーに両側のパネル・ガラスフレームを目地金具で固定します。目地は目地金具に目地棒を取り付け化粧します。
- ●建て込み、解体はどのジョイント部分からでも可能です。



### ● FHS-60·仕様

品	名	仕 様	規格サイズ(単位:mm)
表面材		プレコート鋼板 0.4、0.6mm	W × H - 腰パネル 888× 940
, , , , , , , , , , , , , , , , , , ,	裏打ち材	石膏ボード 12.5mm	ローパネル 888×2,040
	表面材	プレコート鋼板 0.4mm、0.6mm	W × H
ドア部	芯材	ベーパーコア	- 片開ドア 812×2,050 親子ドア(親) 812×2,050 親子ドア(子) 294×2,050
1. 7 db	エッジ材	アルミニウム押し出し型材(6063S-T5)陽極酸化皮膜仕上げ	両開ドア(主) 853×2,050 両開ドア(従) 853×2,050
	ドアフレーム	アルミニウム押し出し型材(6063S-T5)焼き付け塗装仕上げ	
	ガラスフレーム	アルミニウム押し出し型材(6063S-T5)焼き付け塗装仕上げ	840、1,140、1,100、2,950
ガラス部	ガラスパッキン	プラスチック押し出し型材	005 1000 1105 2000
	適用ガラス範囲	3mm~6.8mm	825、1,060、1,125、3,000
	天井レール	アルミニウム押し出し型材(6063S-T5)焼き付け塗装仕上げ	2,750
	床レール	プレコート鋼板 0.8mm	2,750
	巾木	プレコート鋼板 0.8mm	2,750
部材	ジョイナー	電気亜鉛メッキ鋼板 1.2mm	2,420、2,620、3,030
	コーナーカバー	プレコート鋼板 0.8mm	3,000
	エンドフレーム	アルミニウム押し出し型材(6063S-T5)焼き付け塗装仕上げ	2,750、3,000
	目地板	アルミニウム押し出し型材(6063S-T5)焼き付け塗装仕上げ	887、1,187
	ドアロック	標準品:美和ロック製本締付モノロック(BS/64) HMW-1、LA33-1(シリンダー/サムターン) HMW-0(空錠) (*)	
	ドアクローザー	標準品:リョービ Sー21PL(パラレルタイプ)(*)	
建具金物	ドアガラリ	アルミニウム押し出し型材(6063-T5)陽極酸化皮膜仕上げ 開口率:29.3%	600×300、600×600 200×1,744
廷六亚彻	ドア窓	アルミニウム押し出し型材(6063-T5)陽極酸化皮膜仕上げ	600×820、600×1,744 200×1,744
	丁番	中西産業 SUS-2K-4KJ 他	
	フランス落とし	本体:DE-5Z、ロット棒:DB-55、下ツボ:DC-855 他	
	巾木付戸当り	中西産業 DC-590W 他	
	床付戸当り	中西産業 DC-592 他	

(\*) 特注品として各種ドアロック・ドアクローザーに対応いたします。

### ● FHS-60·規格

単位:mm

						+12
		基本モジュール W	天井高さ H3	無目高さ H2	腰 高 H1	巾木高 H
,	パネル	900 (1,200)				60
	片開ドア	900	3,000	2,100	1,000	( 75)
ドア	親子ドア	1,200	(最大 3,500)	2,100	1,000	(100)
	両開ドア	1,800				

( )内寸法は準規格品です。



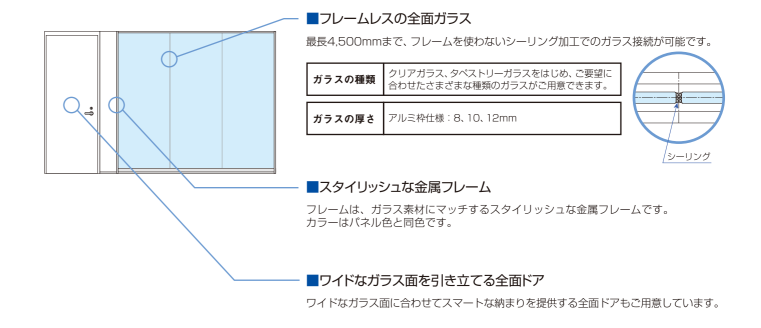




## サロン感覚の開放的な空間を演出

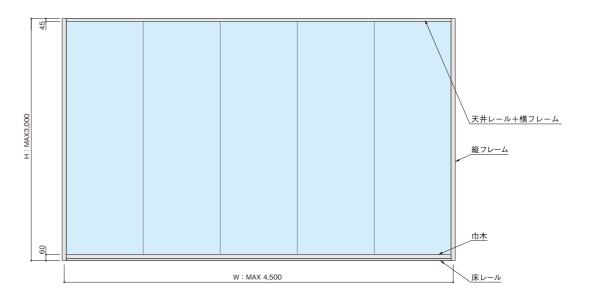
60

人と人、ビジネスとビジネスをつなぐ心地よい空間を創り出す、ワイドなガラス面で構成されたパーティションです。



## ガラスフレームの構造

【単位:mm】



フレームは、アルミ型材の縦・横フレームと巾木で構成されます。 ◎仕様 天井面には天井レールと横フレームによって取り付けられ、床面は 床レールで嵌合されます。ガラスは、押し縁とコーキングによって 固定されます。

仕 様	規格サイズ (単位:mm)
	3,000/2,700
	2,700
	2,700
焼き内り塗衣は上り	2,700
	2,700
	仕様 アルミ押し出し型材 焼き付け塗装仕上げ

# ガラスパーティション・ ガラスパネル





## ビジネス空間を広げるガラス素材

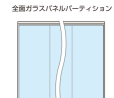
インテリジェントな空間づくりには 欠かせないガラス素材。 視線を遮らない開放感と、 透明性がもたらす心地よい緊張感は、 ビジネスのグローバル化や 情報化が求められる 現代のワークスタイルにフィットした オフィス空間を提供します。



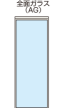
#### ■充実したパネルバリエーション

ワークスタイルの変化に伴い、オフィス空間づくりにおいてガラス素材の役割はますます大きくなっています。 さまざまなガラスパネルにドアや部材のバリエーションをご用意し、新しいオフィスづくりに向けた幅広いニーズ にお応えしています。

#### ●FHS-クリスタル

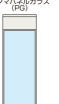


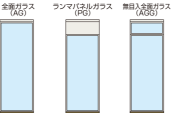


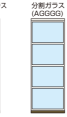


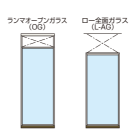
●ガラスパネル











全面ドアやランマガラスドアなどをご用意し、スマートな納まりをご提供します。(ドアバリエーションP6参照)

クリアガラスやスクリーン効果があるタペストリーガラスなど、ご用途に合わせてお選びいただけます。

#### 分割ガラスパネルの組み合わせ例

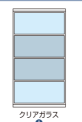
機能的な分割ガラスパネルでは、クリアガラスやタペストリーガラス、 ブロックパネルなど、さまざまな組み合わせが可能です。 横幅も900mmとワイドな1,200mmが選べます。

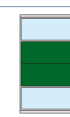
#### フレームカラー

サンディベージュ (SB) ナチュラルホワイト (NW)

\*フレームカラーは、パネルの標準色 と同色です。







クリアガラス ・ タペストリーガラス



## 視線をコントロールするブラインドパネル

# ブラインド パネル

60

ブラインドパネル。 二重ガラスの間に内蔵されたブラインドの コントロールでプライバシーの確保と 開放性を状況に合わせて選べます。

視線や採光をコントロールできる

機密保持と親密なコミュニケーションの 両立が求められるエグゼクティブルームや ミーティングルームで機能性を発揮します。



## ■採光、調光、遮光をコントロール

スラットの角度調整で、直射日光を遮断したり、室内の明るさをコントロールしたり、夜間には室内の灯りを外に漏ら さないなど、光をコントロールすることが可能です。

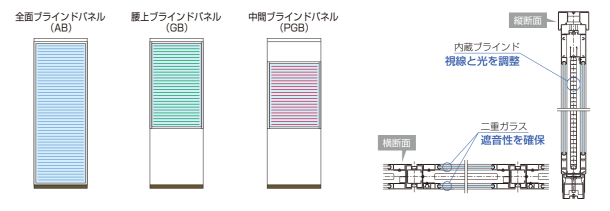
#### ■遮音性、埃たまりを考慮

表裏のガラスの間にブラインドを内蔵する二重ガラス構造なので、遮音性が高く、ブラインドスラットへの埃たまりも 抑えることができます。

#### ■豊富なバリエーションをご用意

パネルバリエーションは、全面・腰上・中間など豊富に取り揃えています。ブラインドのカラーも一般ブラインド製品 と同等なので、お好みに合わせてコーディネートしていただけます。

### ブラインドとパネルの組み合わせ例



※ブラインドは、豊富なカラーバリエーションをご用意しています。また、パネルも現場対応にてクロス貼り工事が可能です。





22

# ブロックパネル

50 60

## 個性を演出するブロックパネル

組み合わせ次第で個性的な空間演出ができるブロックパネル。

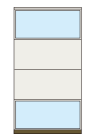
マンマシン・コミュニケーションによる 新たなワークスタイルではパブリックと パーソナルの最適なスペースバランスが 求められます。

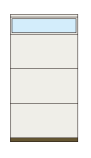
ブロックパネルは、単調になりがちな オフィス空間にアクセントを加え、 スタッフの個性を活かしながら、 オフィス全体をスタイリッシュにまとめます。

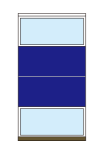


#### ◎組み合わせ次第で多彩に演出

パネル分割に、ガラスパネルやオプションカラーを取り入れると、閉鎖感の解消や、サイン効果を備えたスペースづくりが実現できます。





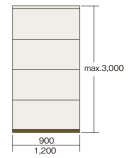




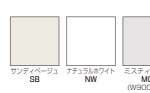


●パネルの一部に社名などのサインを表示することもできます。









※ 各指定色に対応できます。





## 用途に合わせて選べるパネル

50

60

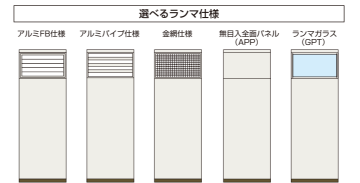
オフィスから工場やホールまで、さまざまな環境に合わせた仕様でパネルをご用意しています。

# トランクルーム

**5**C

#### オフィスの倉庫スペースをスピーディに確保

不燃材料認定品を使用していますので、大切な資料や機材を保管していただけます。 規格化された部材・部品の組立式なので、スピーディな施工が可能です。





## ワークステーション

50

#### 天井付きで独立したスペースを確保

工場やホールなどの比較的天井が高く広い場所に、独立したスペースをつくりだす天井付き のパーティションシステムです。

- ●ミーティングルーム ●応接室 ●資料室 ●食堂 ●喫煙室 ●更衣室
- ●遮音室 ●低温室 ●乾燥室 ●コンピュータルーム ●部品倉庫 などに





# 自閉吊り引戸

50

60

#### 各種施設のバリアフリーに対応

<自閉吊り引戸>は、扉が軽く開き、静かに自閉しますので、医療施設や福祉施設などのご利用に最適です。

## 自閉スピードが3区間でそれぞれに調整可能

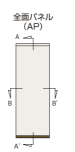
- ●用途に合わせて自閉スピードが自由自在
- ●お好きな位置で扉がストップ
- ●油圧機構で静かな開閉作動
- ●スピーディな施工と頑丈な枠組構造

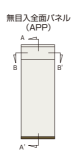


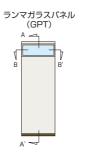


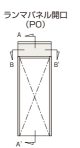
24

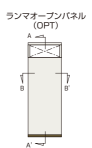
panel details

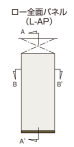


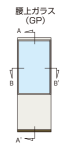


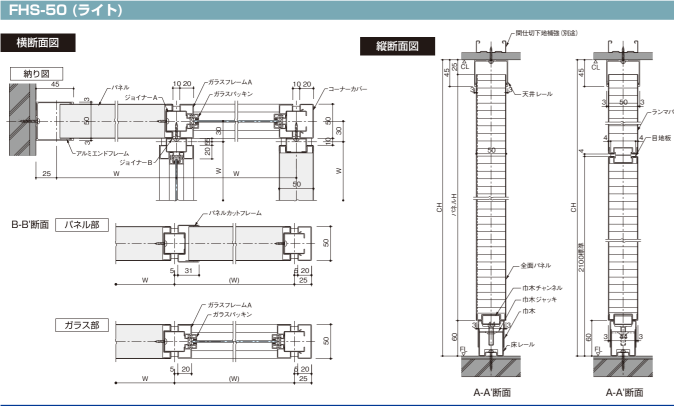


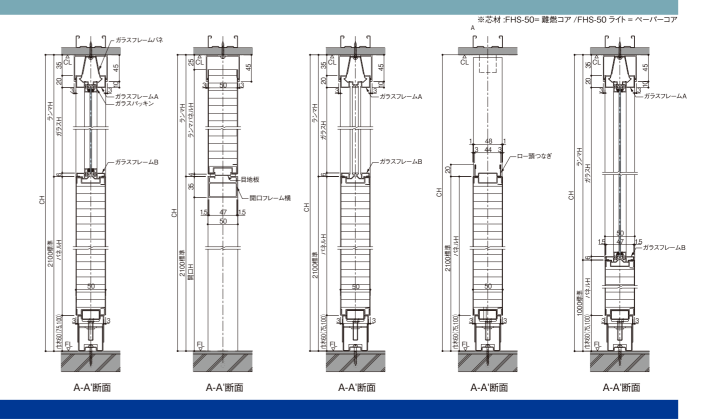




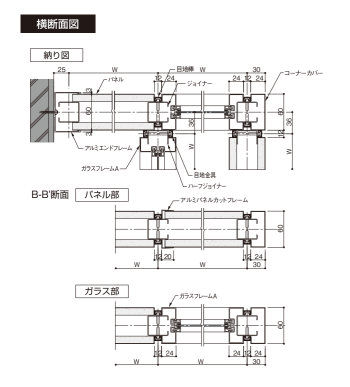


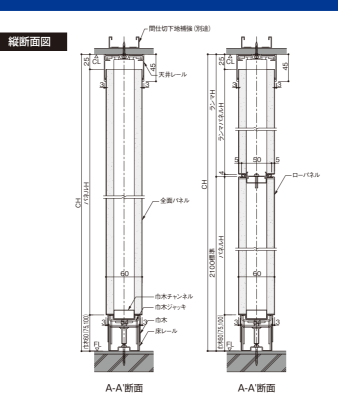


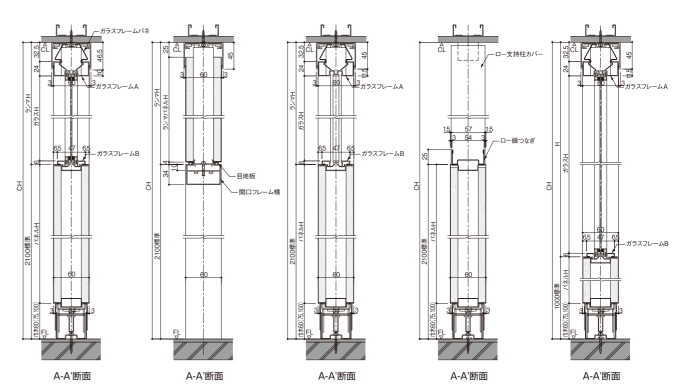




## FHS-60

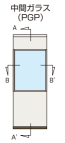


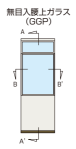


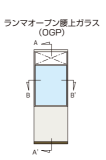


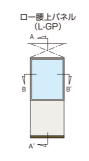
【単位:mm

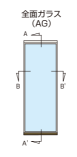


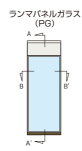


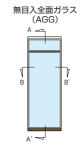


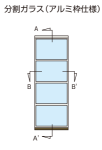


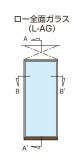






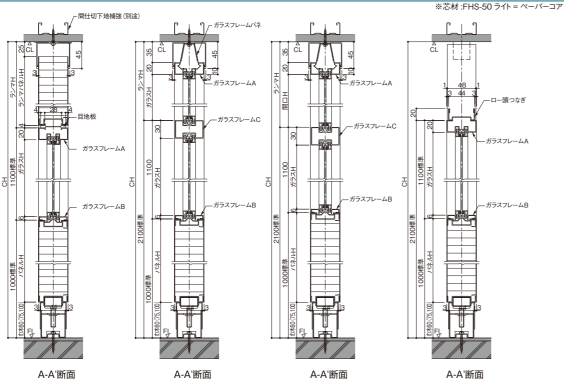


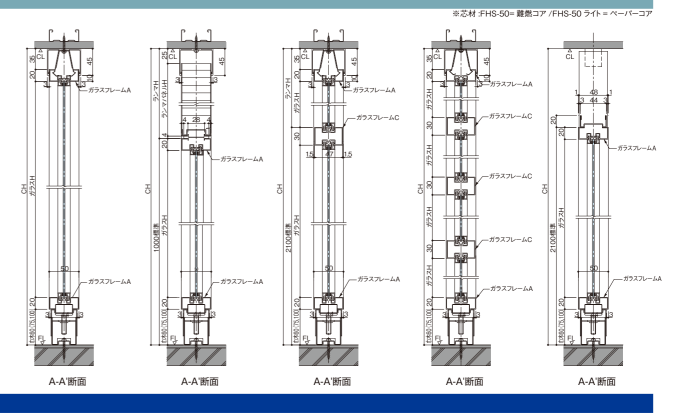




## FHS-50 (ライト)

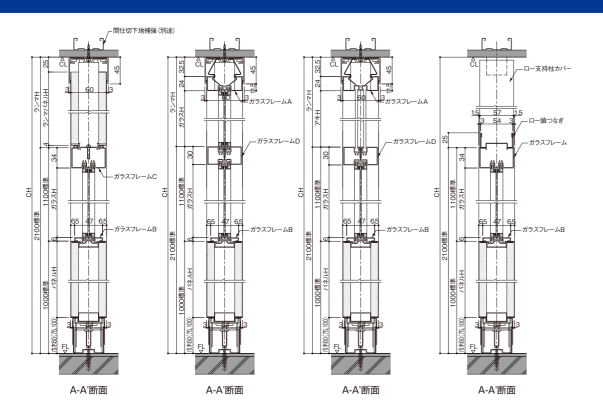


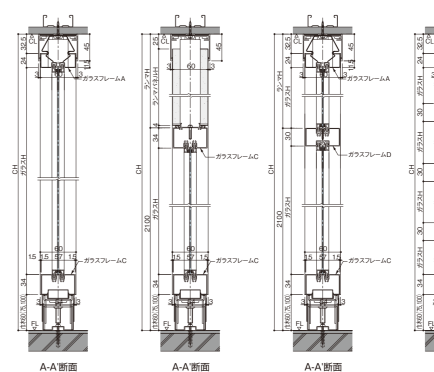


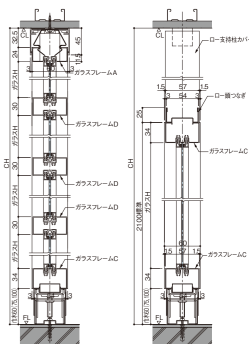


## FHS-60



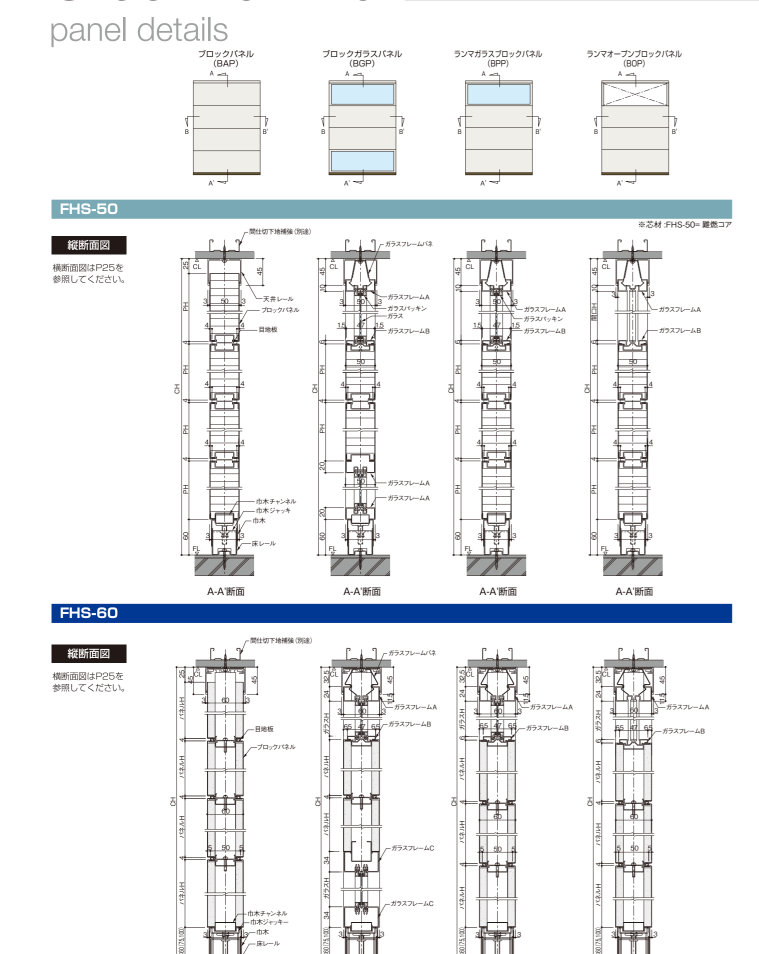






A-A'断面

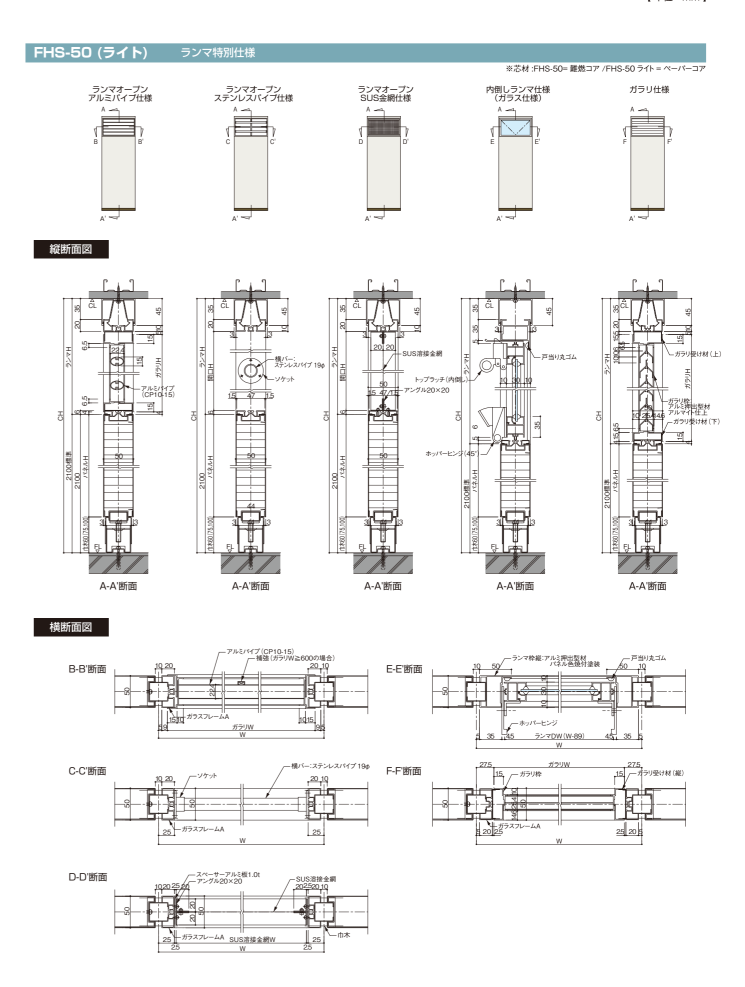
【 単位:mm



A-A'断面

A-A'断面

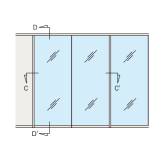
A-A'断面

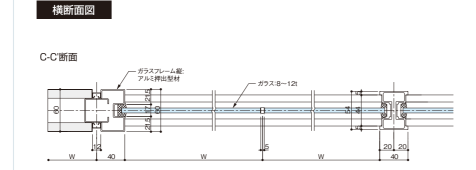


A-A'断面

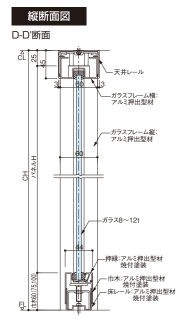
panel details

FHS-クリスタル ガラスパーティション



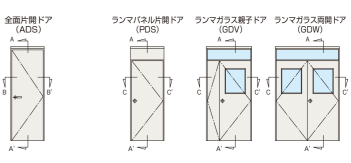


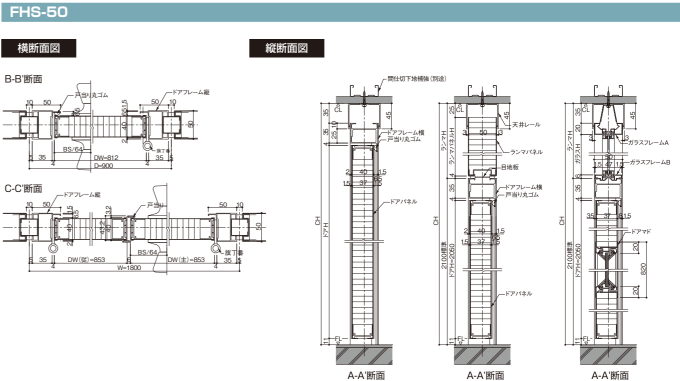




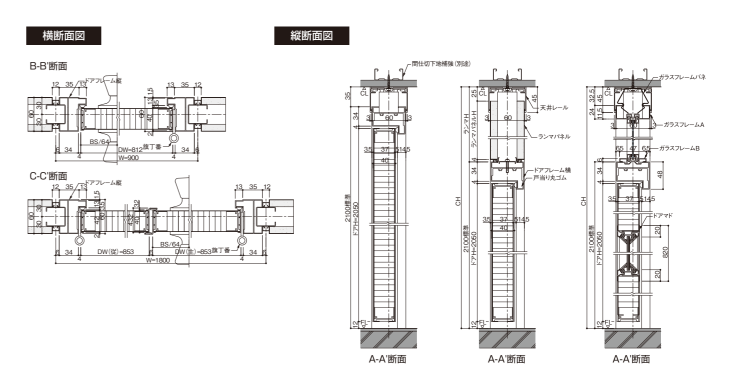


# door details



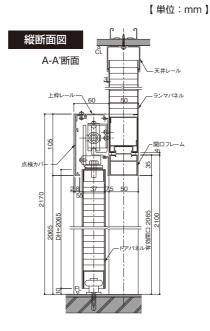


## FHS-60



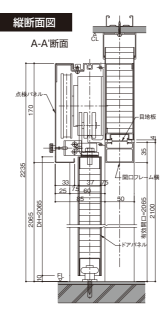






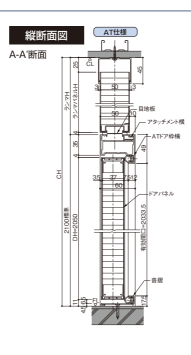






FHS-CR





## で使用上の注意事項

#### ◎FHSシリーズに関して

#### お願い

- ドアやパネルにぶらさがらないでください。(破損によりケガをすることがあります)
- 可動部のスキマに手を入れないでください。(ケガをすることがあります)
- ●操作孔・スキマなどに指を入れないでください。(はさまれて事故を起こすことがあります)
- ●コンセントに水をかけないでください。(電気ショートによって発火することがあります)
- コンセントに容量以上の電気製品を接続しないでください。(コードなどの過熱によって発火することがあります)
- コンセントに異物やゴミが入らない様にしてください。(電気ショートによって発火することがあります)
- 配線コードに傷をつけないでください。(電気ショートによって発火することがあります)

# ⚠ ご注意

- 分解や改造をしないでください。(分解・組立・移設は専門業者へおまかせください。転倒などの事故になることがあります)
- 異常を発見したままで使わないでください。(本体が壊れてケガをすることがあります)
- 暖房器や火をそばに近づけて使わないでください。(変形や火災になることがあります)
- ボルトやネジがゆるんだまま使わないでください。(本体が壊れてケガをすることがあります)
- ●ビスをつける時は、配線に当たらない様に注意してください。(電気ショートによって発火することがあります)
- 屋外での使用はしないでください。(倒れてケガをすることがあります)
- 指定パーツ以外は取付けないでください。(落下などの事故になることがあります)
- ●棚やカウンターに乗ったり耐荷重以上の物を乗せないでください。(転倒や落下してケガをすることがあります 耐荷重50kg)

#### ◎吊り引戸・自閉吊り引戸に関して

#### お願い

- ドアやパネルによりかからないでください。(倒れてケガをすることがあります)
- ドアの途中で立ち止まらないでください。(ドアが閉まりケガをすることがあります)
- 操作孔やスキマなどに指を入れないでください。(ケガをすることがあります)
- ドアはゆっくりと開けてください。(ドアがはねかえり、人に当ってケガをすることがあります)
- ドアの戸当りゴムがはずれたまま使わないでください。(エッジで手を切りケガをすることがあります)

#### /!\ ご注意

- カバーなどがはずれた状態で使わないでください。(カバーが落下してケガをすることがあります)
- 安全保安部分をはずして使わないでください。(事故をひき起こすことがあります)

#### 清掃上の注意事項

FHSシリーズは、表面材にプレコート鋼板を使用しています。永くきれいにお使いいただくために、次の注意事項をお守りください。

- ●水拭きし、水拭き後は水分を十分ふき取ってください。直接水をかけないでください。錆が発生する原因になります。
- 汚れは中性洗剤をウエスやスポンジに少量取り、軽く拭いてください。硬いブラシなどは表面に傷がつきます。
- 中性洗剤で拭いた後は洗剤が残らないように水拭きしてください。洗剤の跡が残ると汚れの原因になります。

#### 日常の保守点検

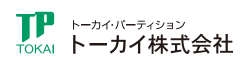
永く安全にお使いいただくために定期点検を行ってください。

点目項検	対象部位
開閉異常音はないか	ドア・引戸
ガタツキはないか	ドア・引戸/ドアロック/ドアチェック/丁番/スリムボルト/引手/ドアハンドル
鍵は正常に締まるか	ドアロック/錠

#### 修理サービスと解体移設について

ご使用中に異常があった場合や解体、移設を行う場合はお買い上げの販売店または裏面に記載している最寄の支店・営業所へご連絡ください。 (弊社の標準組立・安全教育を受講した専門業者にて行います)





https://www.tokai-pt.co.jp E-mail:info@tokai-pt.co.jp

本社 名古屋営業所 〒457-0801 名古屋市南区丹後通4-9 TEL.052-614-5093 FAX.052-614-5094 東京営業所 〒123-0852 東京都足立区関原2-42-8-1F TEL.03-5888-4018 FAX.03-5888-4019