

# ミニフォールド



## 商品の概要

サッシ・開閉装置・センサーを一体パッケージ化した小型自動折り戸です。小幅な通路でも戸袋不要のミニフォールドなら広い開き幅を確保でき、快適な通行を実現します。

## 商品の特長

- 1) 引き戸に近いスムーズな開閉で、快適な通行を実現する自動ドアです。
- 2) 戸袋が不要なので、小スペースでもワイドな開き幅を確保します。
- 3) ドア吊元部は指挟み防止構造で、安全性を高めています。
- 4) ガイドレール無しのバリアフリー設計です。
- 5) 洗練されたデザインでロングライフデザイン賞を受賞（アルミサッシ仕様）

【JIS A 4722対応】



ミニフォールド(アルミ)

NET

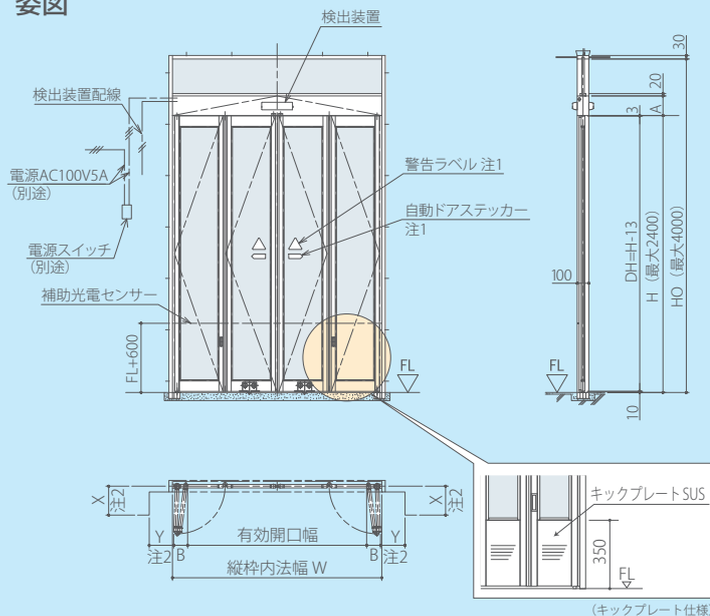
商品名・型式		ミニフォールド V-MF		ミニフォールドα V-MFα		
ドアの開閉タイプ		両折り戸	片折り戸	両折り戸	片折り戸	
製作可能寸法	縦枠内法幅:W (mm)	1100~1800	800~900	1100~2200	800~1100	
	出入口高:H (mm)	~2400				
	建具全高:H0 (mm)	欄間なし	アルミ:H+170 ステンレス:H+200			
		欄間付き	~4000			
	枠見付(mm)	30				
	枠見込(mm)	100				
建具材質・表面仕上色	無目見込×見付 (mm)	アルミ:100×170 ステンレス:94×200		アルミ:100×170		
		アルミ:ナチュラルシルバー、艶消しブロンズ、アイボリーホワイト、ブラック、シャイングレー (ステンカラー) ステンレス:ヘアライン仕上げ、鏡面仕上げ				
適用ガラス厚(mm)	3, 4, 5, 6, 6.8 (納入)					
平均開閉速度(m/s)	0.4以下					
所要電源容量	AC100V・5A					
作動可能基準風速(m/s)	屋外仕様:10以下 屋内仕様:7以下		屋内仕様:7以下			
	使用	周囲温度、湿度	-20℃~50℃、20%~90%RH			
周囲環境	電磁界イミニティ	工業環境 (JIS C 61000-6-2)				



ミニフォールド  
(ステンレス鏡面仕上げ)

## ミニフォールド (4枚折り戸)

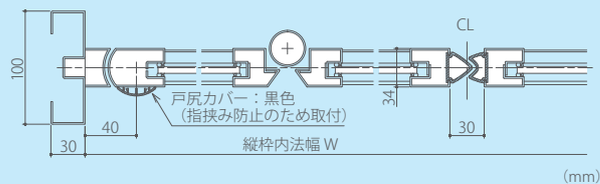
### 姿図



### 平断面図 (アルミサッシ)



### (ステンレスサッシ)



	建具材質	A	B
ミニフォールド	アルミ	170	120~130
	ステンレス	200	140
ミニフォールド α	アルミ	170	120~155

・ガラスは安全ガラスを使用してください。

注1. 警告ラベル、自動ドアステッカーを貼り付けてください。

注2. 安全のため、下記寸法を確保してください。

【100<X≤250 ならば Y≥200】 【X>250 ならば Y≥500】

上記対応が困難な場合は、開速度を制限する等の別対策が必要となります。