

FD-70N 採風ドア

ドアを閉めたまま自然換気ができる採風機構

FD-70N通風門除具備自然通風功能，更有高度安全防盜之能力。
可於室內在不必開啟門扇的情況下依然可通風，且可維持居家安全性。

大樓專用高隔音、高氣密、自然換氣防犯通風門

節約能源 能放心讓通風口成開放狀態，提高室內通風能力。

安全性 通風單元為開啓時，也無法伸手入室內側解鎖開啓。

簡易操作 由中央把手轉動切換通風狀態及緊閉狀態。

設計性 日式極簡精緻風格設計。



FD-70N 性能仕様

耐風圧性	S-5(2400Pa)~S-6(2800Pa) ※註一
気密性	A-4(2等級線)
水密性	W-5(500Pa)
遮音性	T-2(30等級線)
断熱性	H-1(0.215㎡・K/W)

※T-2:ビード使用で5mm以上のフロートガラスまたは4+A6+6mm以上の複層ガラスを使用
※H-1:空気層6mmの複層ガラスを使用ガラス溝幅 15mm・28mm

專注做好一件事。
就是不二。

次世代型バリアフリーサッシ (無障礙落地窗)

在現代社會逐漸長壽的趨勢下，考慮到老年人的生活居住空間品質更形重要。
可掛載扶手、幫助步行及可讓輪椅通過的大開口空間，已逐漸成為必要！
而本系列是因應長壽社會的最佳選擇。

貼心無障礙進出系列, 提供舒適的生活空間



内扇防夾擋塊

障子を開ける際、2枚の障子が連動して動きます。また、手はさまれないように、樹脂製のストッパーを取り付けています。



無障礙下横料

下枠の段差を解消しました。広い開口とあわせて、出入りが一段とスムーズになりました。



大型把手

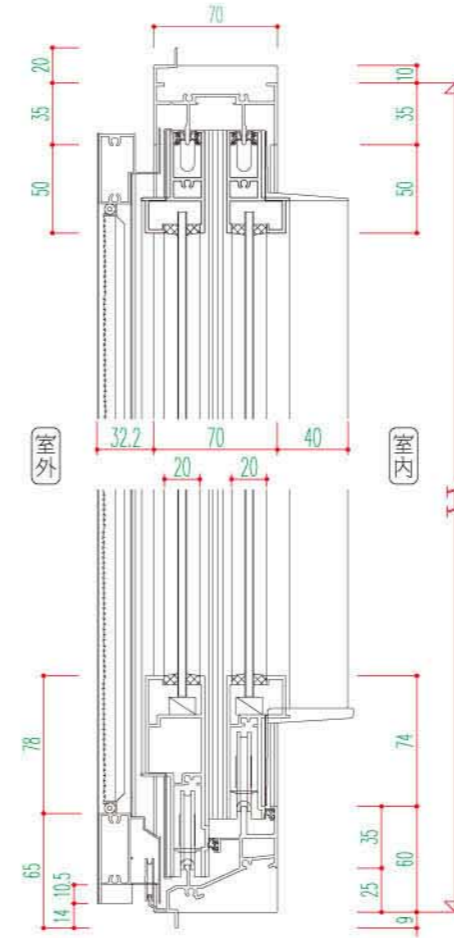
つかみやすく丈夫な、ステンレス製の大型引手を採用しています。



大開口方便輪椅進出

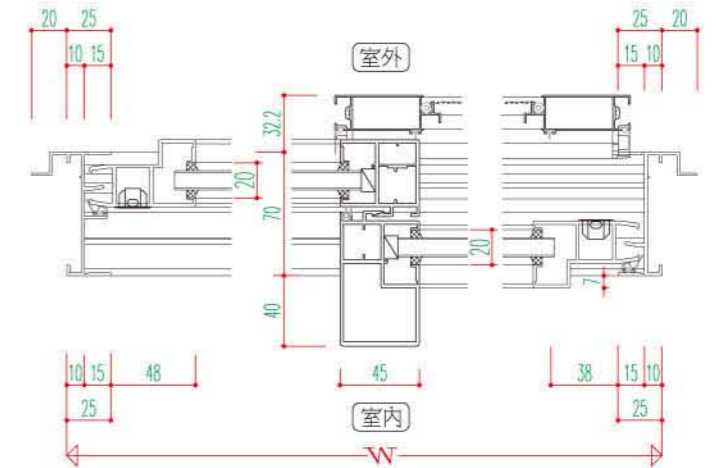
介護の必要な方や車椅子をご使用の方に配慮した広い開口です。2枚の障子が連動し、スムーズに開閉できます。

商品名	FNS-70EAT FNS-70P Super70P			FP-AT70 FP-AT70P Super70P		FNS-70シリーズ	
	引違い窓 横拉窗	4枚建 引違い窓 4扇横拉窗	内動片 引き窓 單拉窗	たてすべり 出し窓 推開窗 (滑動軌道式)	網戸 紗窗	FIX窓 固定窗	
玻璃溝幅 (mm)	20 28 36	20 28 36	固定部 20.28.36	18 30 36		20 28 36	
基本パターン							
応用パターン(段窓)							



FNS-70EAT / FNS-70P (70mm) 雙扇橫拉窗

<雙扇正拉橫拉窗斷面詳細圖> 以FNS-70EAT HBtype為例



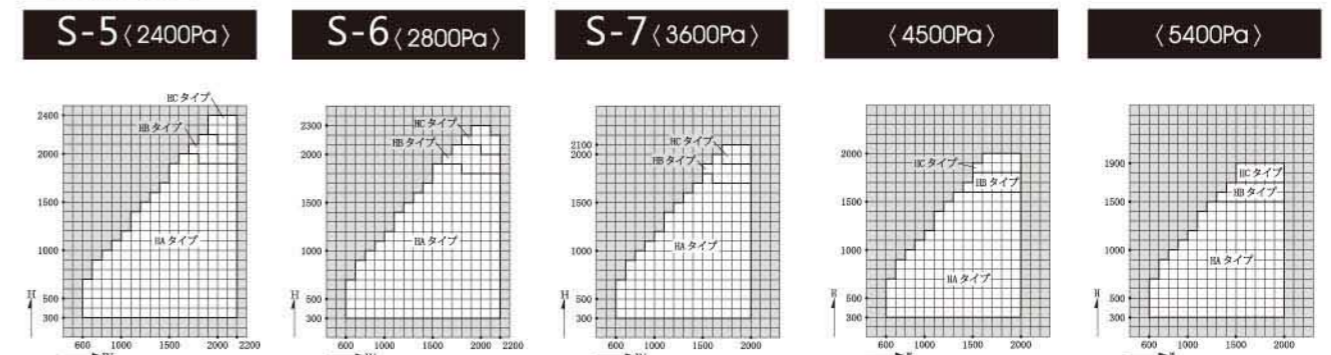
障子使用區分 ※上下樞は共通です。

	HAタイプ	HBタイプ	HCタイプ
召合せ部			
戸先框			
中棧			

性能等級

耐風壓	S-5<2400Pa>~S-7<3600Pa> ※註一
氣密性	A-4<2等級線>
水密性	W-5<500Pa> <最高1500Pa>
隔音性	T-2<30等級線> T-3<35等級線>
玻璃溝幅	14mm.20mm.28mm

可製作範圍

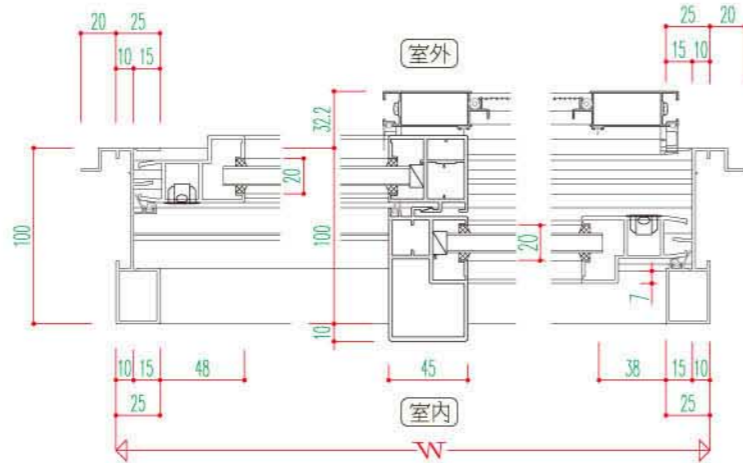
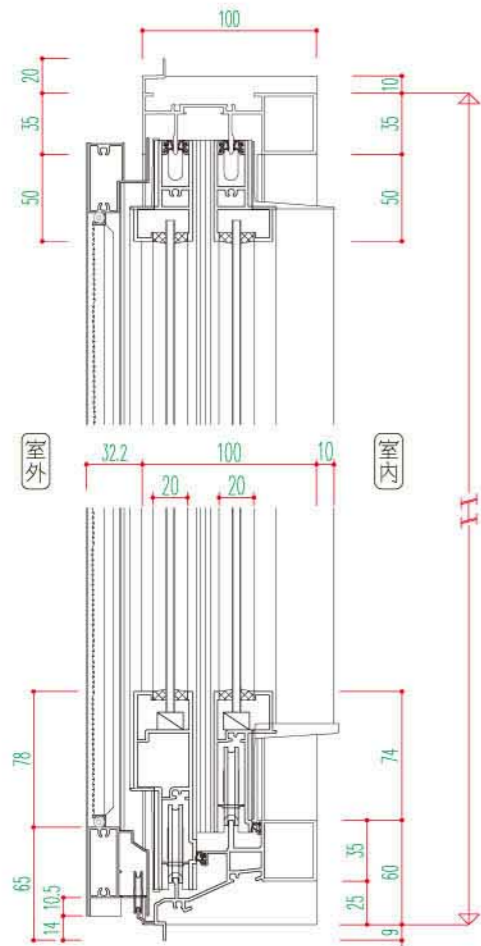


註：上圖可製作範圍之尺寸為日本內寸(不含外框見光尺寸)

FNS-100EAT / FNS-100P (100mm)

雙扇橫拉窗

<雙扇正拉橫拉窗斷面詳細圖> 以FNS-70EAT HBtype為例



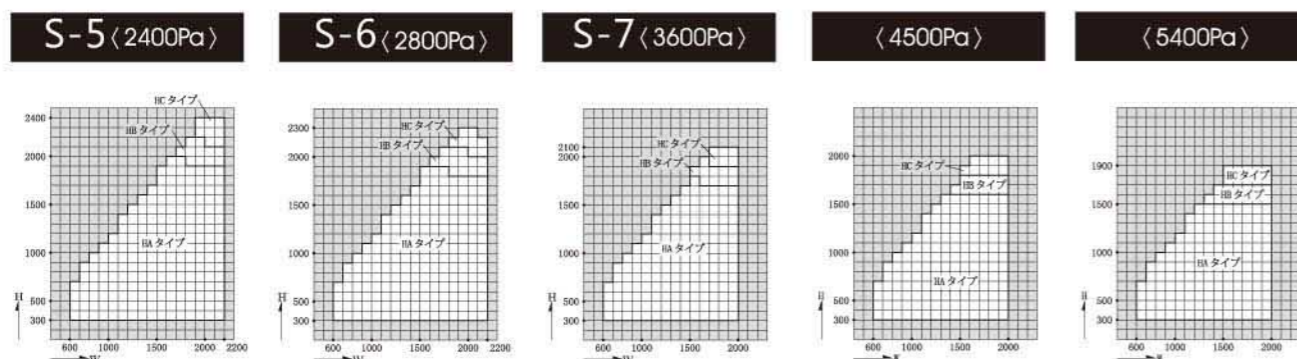
障子使用區分 ※上下框は共通です。

	HAタイプ	HBタイプ	HCタイプ
召合せ部			
戸先框			
中棧			

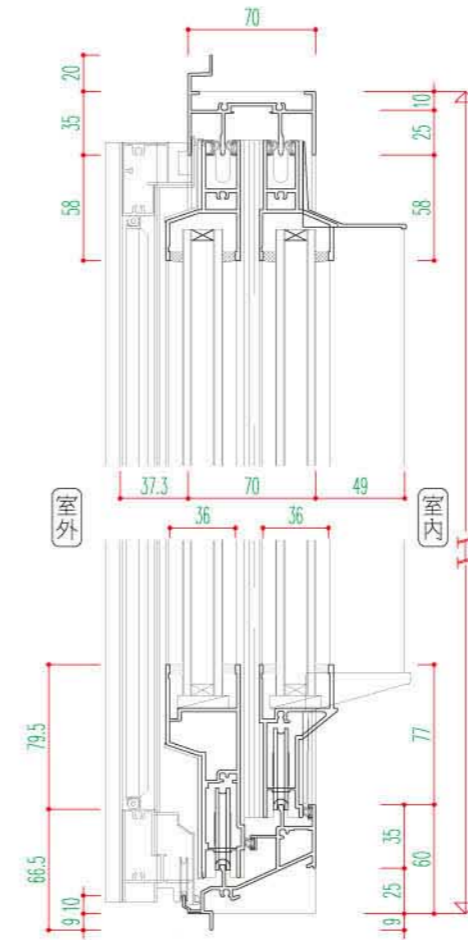
性能等級

耐風壓	S-5<2400Pa>~S-7<3600Pa>※註一
氣密性	A-4<2等級線>
水密性	W-5<500Pa> <最高1500Pa>
隔音性	T-2<30等級線> T-3<35等級線>
玻璃溝幅	14mm.20mm.28mm

可製作範圍



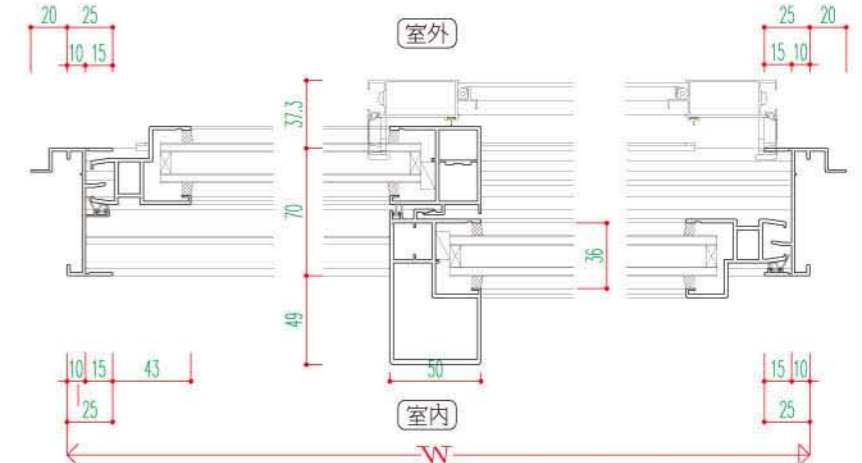
註：上圖可製作範圍之尺寸為日本內寸(不含外框見光尺寸)



Super70P

雙扇橫拉窗

<雙扇正拉橫拉窗斷面詳細圖> 以Super70P/100P Dtype為例



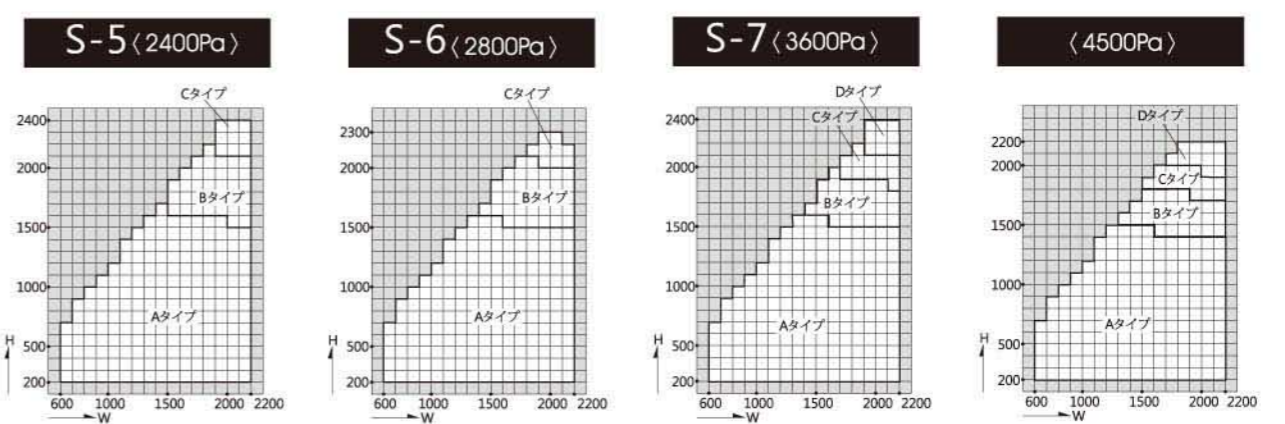
障子使用區分 ※上下框は共通です。

	Aタイプ	Bタイプ	Cタイプ	Dタイプ
召合せ部				
戸先框				
下框				
中棧				

性能等級

耐風壓	S-5<2400Pa> S-6<2800Pa> S-7<3600Pa> <4500Pa>※註一
氣密性	A-4<2等級線>
水密性	W-5<500Pa> <最高1500Pa>
隔音性	T-2<30等級線> T-3<35等級線>
隔熱性	H-2<0.246m ² ·K/W以上>
玻璃溝幅	36mm

可製作範圍



註：上圖可製作範圍之尺寸為日本內寸(不含外框見光尺寸)