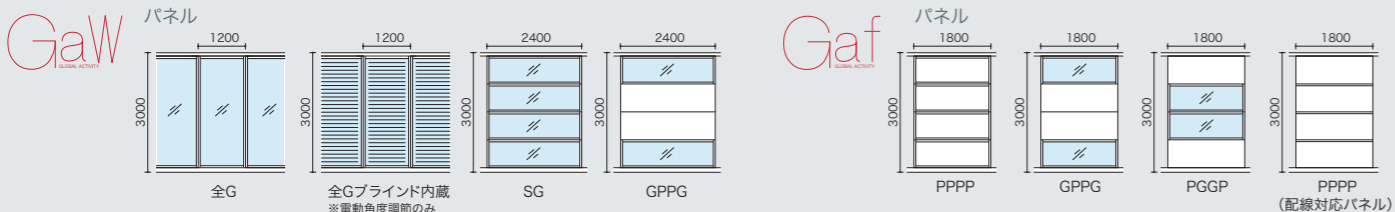
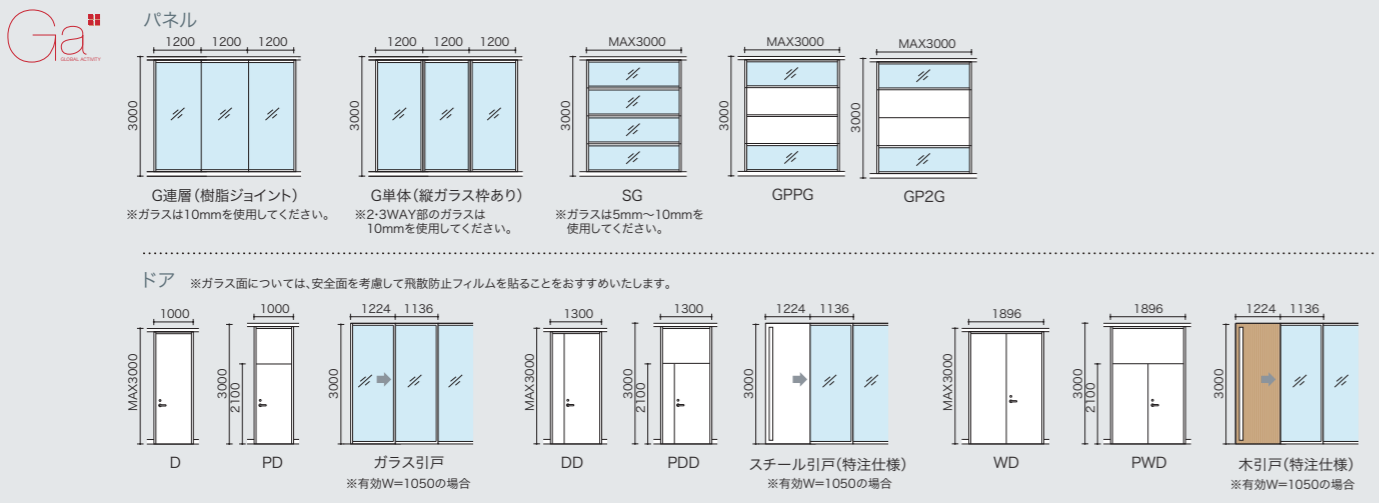
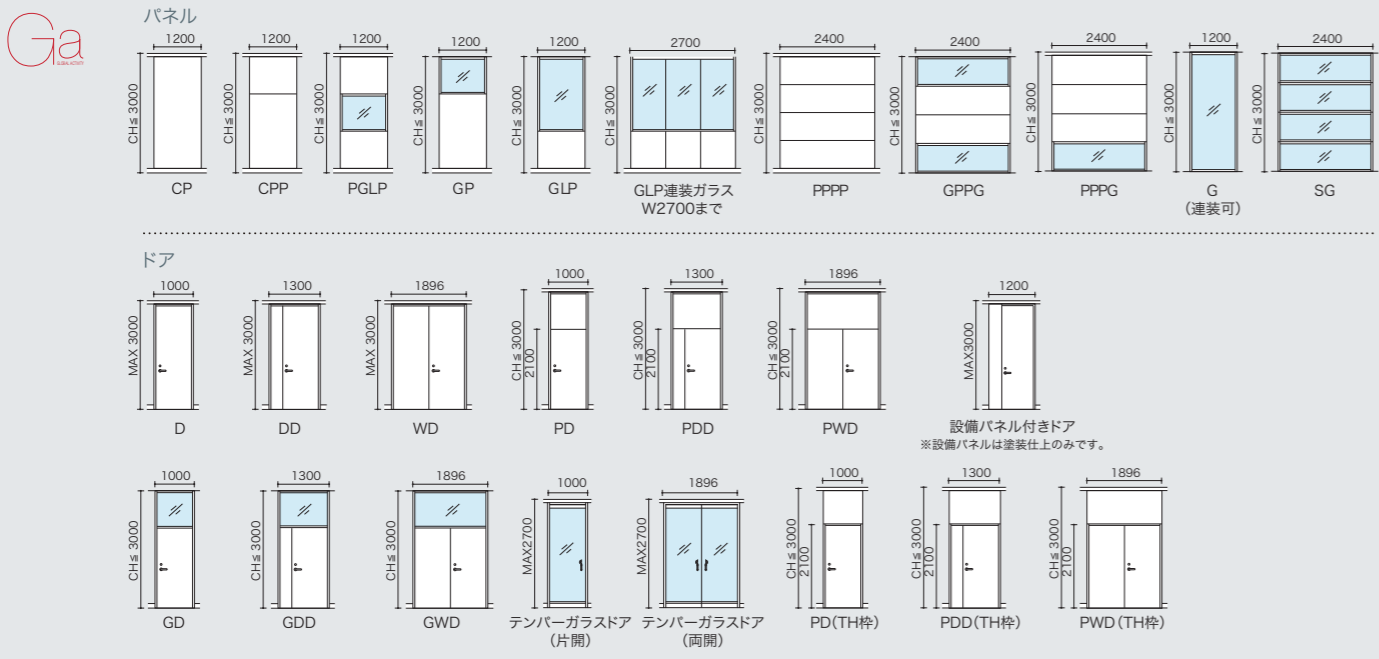


バリエーション



材料仕様

部 品 名	材 質	仕 上 げ
スチールパネル	表面材	鋼板0.6mm
	裏打ち材	石こうボード12.5mm
ガラスパネル	枠	アルミ合金押出型材
	ガラス	4~10mm(注:全G及びGLP連装の場合はジョイント材一種のみの為10mm限定)
	ジョイント材	ABS樹脂 半透明
	ビード	オレフィン系樹脂 ライトグレー/ダークグレー
ドアパネル	ドア枠	鋼板1.2mm 焼付塗装
	表面材	鋼板0.6mm 焼付塗装
	芯材	ペーパーハニカムコア
	エッジ	アルミ合金押出型材 焼付塗装
	ガラリ	アルミ合金押出型材 焼付塗装
	窓枠	アルミ合金押出型材 焼付塗装
	ガラス	3~6.8mm
ビード	オレフィン系樹脂	

ガラス ※ガラス面については、安全面を考慮して飛散防止フィルムを貼ることをおすすめいたします。

ガラスパネル	標準ガラス厚		固定方法
	全G	GLP連装	
ガラスパネル	全G	10mm	ガラスジョイント材:ABS樹脂(半透明) ビード:オレフィン系樹脂(ライトグレー/ダークグレー) ユーキング
	その他	4~10mm	ビード:オレフィン系樹脂(ライトグレー/ダークグレー) ユーキング
ドアパネル	スチールドア	3~6.8mm	ビード:オレフィン系樹脂(ライトグレー)
	テンパードア	強化ガラス12mm	—

PWGaシリーズ

Ga

■モジュール/製作可能寸法		単位mm				
パネル	規格寸法	規格寸法		製作可能寸法		
		W(目地芯々寸法)	H(天井高さ)	W最大	W最小	Hの限界
パネル	スチールパネル	900・1200	指定寸法	1350	100	3000
	ガラスパネル	900・1200		1350	300	
	クロス・突き板・木目調パネル	900		900	100	
	横目地パネル	1800		2400	300	
	腰上連装ガラスパネル	2700		2700	1350	
	連装ガラス	-		-	300	
ドアパネル	片開きドア(TH・ラマドア)	1000	2100(THドア枠のH)	1000	500	
	親子ドア(TH・ラマドア)	1300		-	800	
	両開きドア(TH・ラマドア)	1896		1920	1000	
	全ドア	1000・1300・1896	指定寸法	1920	500	
	テンパードア	1000・1896	指定寸法	1896	700	2700

- Hの限界は、床面より天井面までの寸法を示します。●W寸法は、目地芯々間の寸法を示します。
- 別注でH3500まで対応致します。詳しくはお問い合わせください。

Ga+

■モジュール/製作可能寸法		単位mm				
パネル	規格寸法	規格寸法		製作可能寸法		
		W(目地芯々寸法)	H(天井高さ)	W最大	W最小	Hの限界
パネル	スチールパネル	900・1200	指定寸法	1350	100	3000
	ガラスパネル	900・1200		1350	300	
	クロス・突き板・木目調パネル	900		900	100	
	横目地パネル	1800		2400	300	
	横目地パネル SGのみ	1800		3000	300	
	連装ガラス	-		-	300	
引戸	片開きドア	1960・2360	指定寸法	2360	1960	

- Hの限界は、床面より天井面までの寸法を示します。●W寸法は、目地芯々間の寸法を示します。
- 別注でH4000まで対応致します。詳しくはお問い合わせください。

Ga f

■モジュール/製作可能寸法		単位mm				
パネル	規格寸法	規格寸法		製作可能寸法		
		W(目地芯々寸法)	H(天井高さ)	W最大	W最小	Hの限界
パネル	スチールパネル	900・1200	指定寸法	1350	100	3000
	ガラスパネル	900・1200		1350	300	
	クロス・突き板・木目調パネル	900		900	100	
	横目地パネル	1800		2400	300	

- Hの限界は、床面より天井面までの寸法を示します。●W寸法は、目地芯々間の寸法を示します。
- 別注でH3500まで対応致します。詳しくはお問い合わせください。

GaW

■モジュール/製作可能寸法		単位mm				
パネル	規格寸法	規格寸法		製作可能寸法		
		W(目地芯々寸法)	H(天井高さ)	W最大	W最小	Hの限界
パネル	スチールパネル	900・1200	指定寸法	1350	100	3000
	ガラスパネル	900・1200		1350	300	
	クロス・突き板・木目調パネル	900		900	100	
	ブラインド内蔵パネル	900・1200		1200	500	
	横目地パネル	1800		2400	300	

- Hの限界は、床面より天井面までの寸法を示します。●W寸法は、目地芯々間の寸法を示します。
- 別注でH3500まで対応致します。詳しくはお問い合わせください。

■遮音性能=音響透過損失(500Hz)

遮音性能	遮音性能	遮音性能	遮音性能	遮音性能
スチール	全面パネル 中空		37.2 dB	データは試験場における実測値です。納品状態における保証値ではありませんのでご了承ください。
パネル	全面パネル ロックウール充填	80kg/m <sup>3</sup>	51.8 dB	
ガラス	シングルガラス全G	FL10 t	30.4 dB	
パネル	ダブルガラス全G	FL6 t + FL8 t	36.2 dB	
	ダブルガラス全G	防音合せ8 t・複層	43.5 dB	