



ガラス	透明	3 t	
		5 t	
		5 t 強化	
		7 t 角網	
		7 t 菱網	
		7 t 縦線入	
	霞型	4 t	
		7 t 角網	
		7 t 菱網	
		7 t 縦線入	
ポリカ	透明	5 t	
		5 t 帯電防止	
アクリル	透明	5 t	
		5 t 帯電防止	
	色透明	5 t	
		5 t 帯電防止	
PET	透明	5 t	
		5 t 帯電防止	
塩ビ	透明	5 t	
		5 t 帯電防止	

相対寸法表

	S基準	P基準	M基準	U基準
サッシ外寸	0	+36	+46	+US
パネル開口	-36	0	+10	+UP
面板寸法	-46	-10	0	+UM
有効寸法	-US	-UP	-UM	0

$UM = (A + \text{枠厚} - 3) \times 2 =$
 $UP = UM + 10 =$
 $US = UM + 46 =$

コーナー部を溶接した4方枠です。