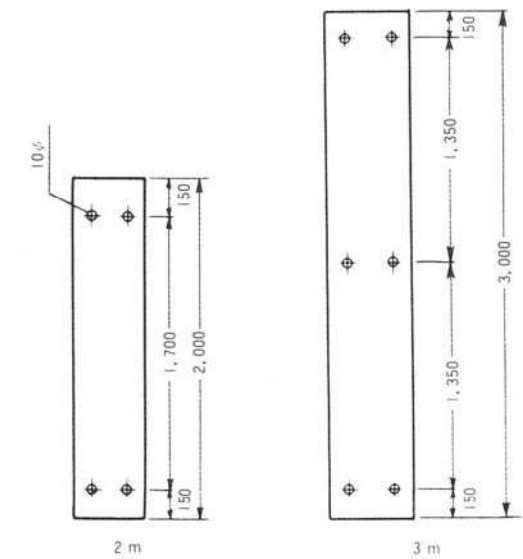
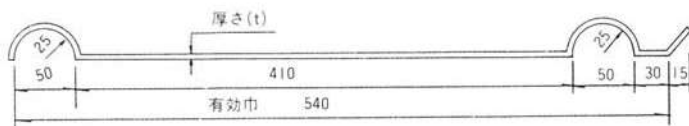


# 【安全鋼板】

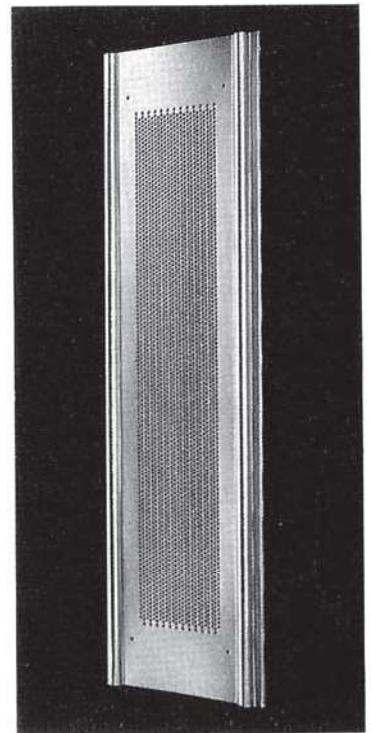
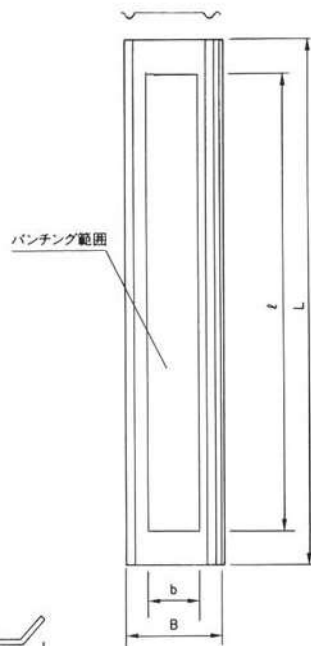
## ■安全鋼板



断面図



## ■風穴加工安全鋼板



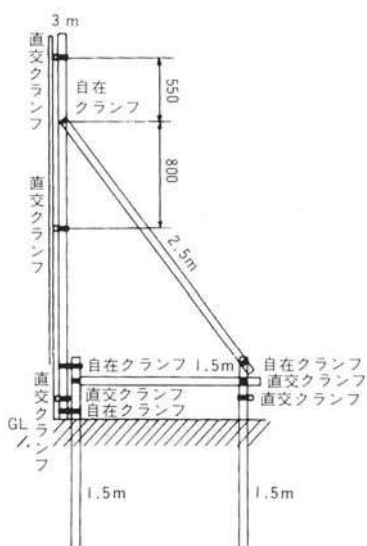
## ■安全鋼板

厚さ (t)	断面積	単位重量	単面面積当り重量	1枚当り重量		断面2次モーメント	断面2次半径	断面係数
mm	cm <sup>2</sup>	kg/m	kg/m <sup>2</sup>	2,000	3,000	cm <sup>4</sup>	cm	cm <sup>3</sup>
1.2	7.32	5.87	10.9	11.7	17.6	4.71	0.80	2.20

## ■風穴加工安全鋼板

長さ	巾	全体面積	パンチ長	パンチ巾	パンチ面積	開孔面積	開孔率	風力係数	断面係数	重量
L	B	A=L・B	ℓ	b	ao=ℓ・b	a=P <sub>o</sub> ・ao	P= a/A × 100	C	Z	W
2,000mm	540mm	1.08m <sup>2</sup>	1,600mm	286mm	0.456m <sup>2</sup>	0.241m <sup>2</sup>	22.3%	1.010	2.14cm	9.4
3,000	〃	1.62	2,600	〃	0.743	0.392	24.2	0.986	〃	13.9

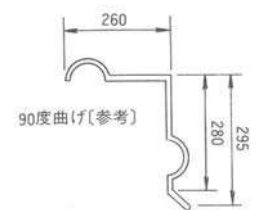
- ※1 パンチ径10φ、ピッチ23.0孔数13とする (b=12×23.0+10=286)
- ※2 パンチング部分の開孔率P<sub>o</sub>=52.70%
- ※3 安全鋼板の風力係数 C<sub>o</sub>=1.3として C=C<sub>o</sub>×(100-P)/100



## ■フックボルト



特注コーナー用も製作致します。



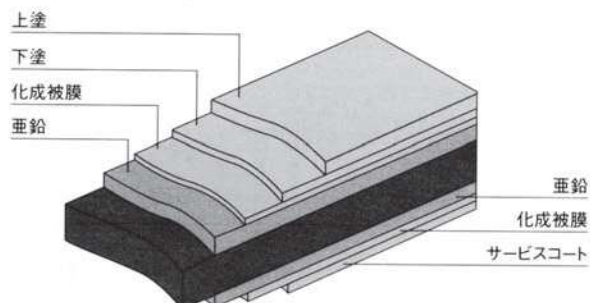
- 2m 4個/枚
- 3m 6個/枚
- 重量 0.07kg

## 【ST ホワイト】

焼き付け塗装なので、塗料が剥がれません。

亜鉛メッキ安全鋼板に焼き付け塗装を施し、グレードアップ。大手鉄鋼メーカーのカラー鋼板を使用しているので品質・耐久性にも優れ、現場での塗装はもちろん不要、しかも裏面にはサービスコートが施してありますので防錆効果は抜群です。周辺環境との調和を考えたカラー安全鋼板を建設現場や置場囲いのイメージアップにご利用ください。

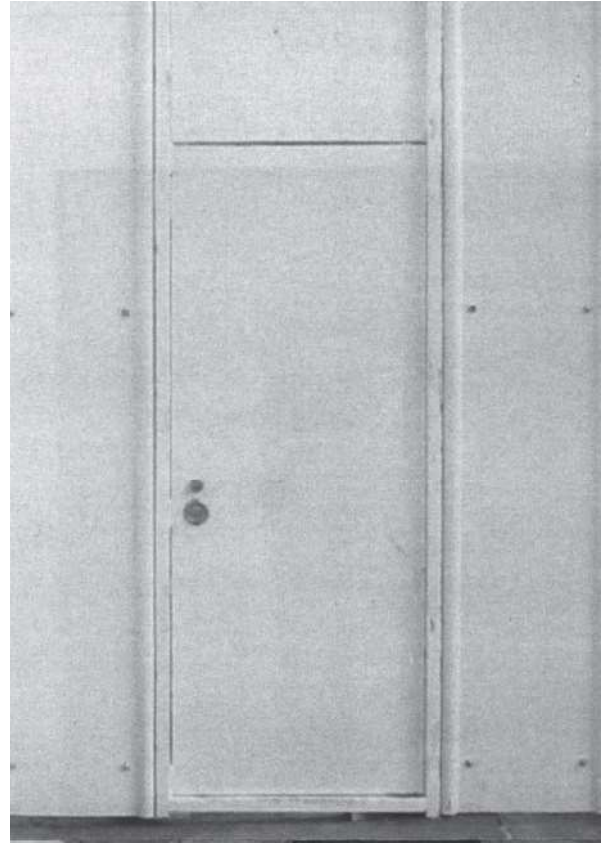
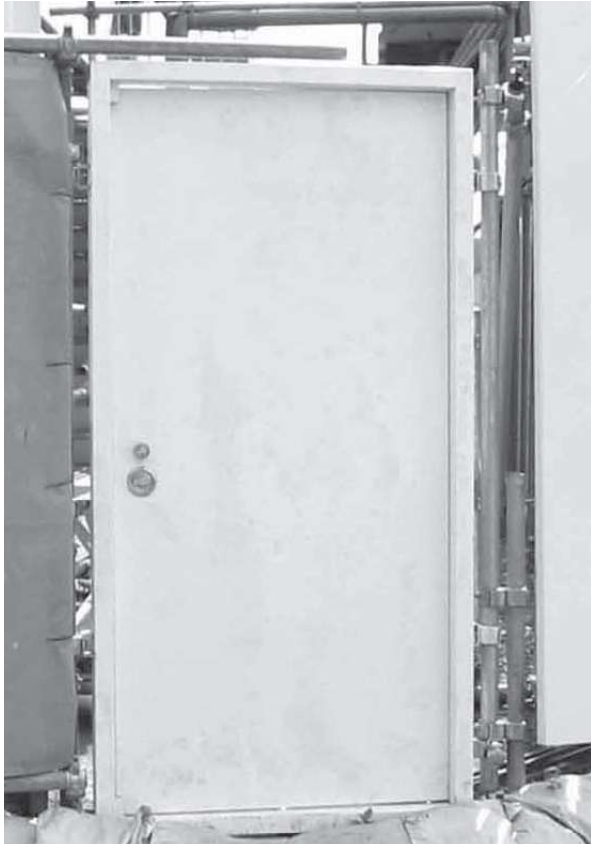
### ■2コート・2ベーク



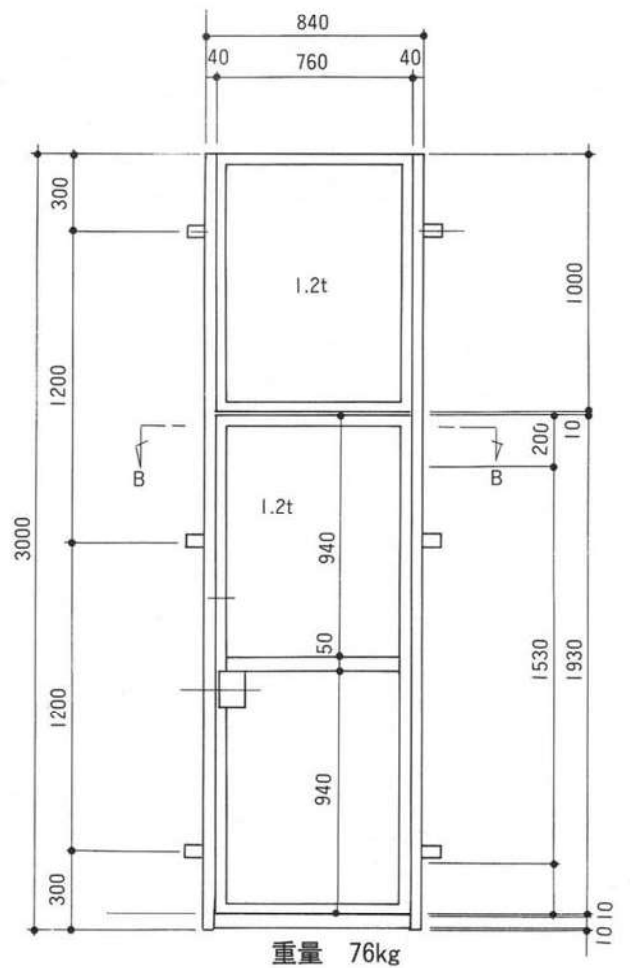
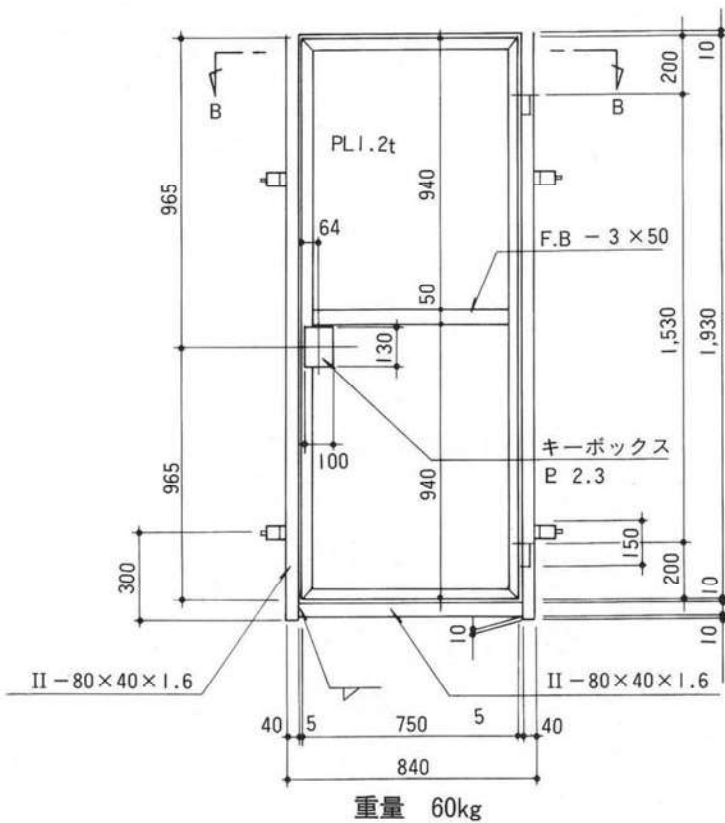
長さ L(m)	重量(kg)
3	18.0



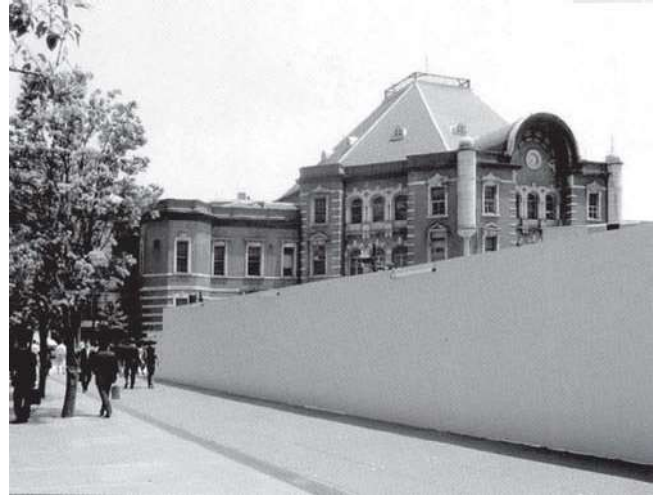
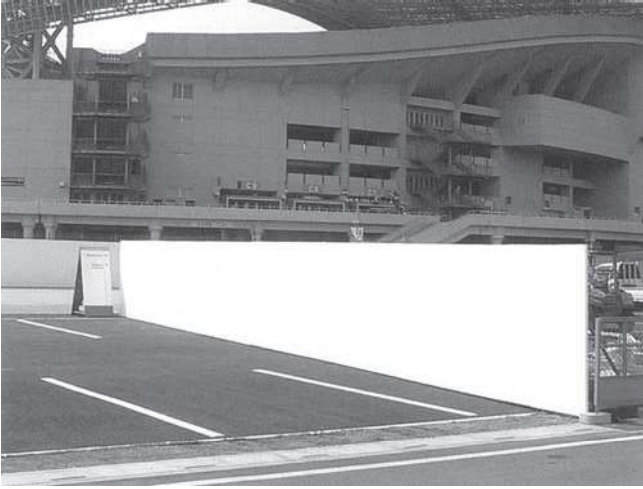
# 【事務所扉】



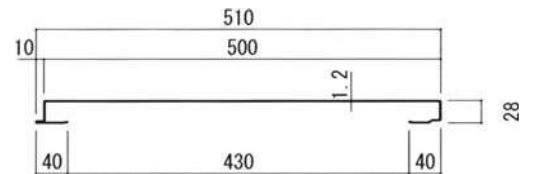
正面図



# フラットタイプ



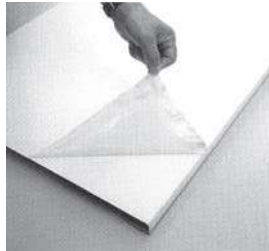
幅	厚さ (t)	全断面積	単位重量	単位面積 当り重量	長さ別 1枚当り重量		断面2次 モーメント	断面2次 半径	断面係数	材質
					2000	3000				
500	1.2	7.60	6.2	12.4	12.4	18.6	6.92	0.95	3.04	JIS G3312



## VICパネル フィルムコートタイプ(レンタル品)

仮囲いに看板やシールを  
取り付ける現場に最適です。

VICパネルにフィルムをコーティングしている為、現場で釘穴をあけたり、シールを貼ったりしても再利用できるので、滅失処理せず  
にすみ、トータルでコストダウンになります。



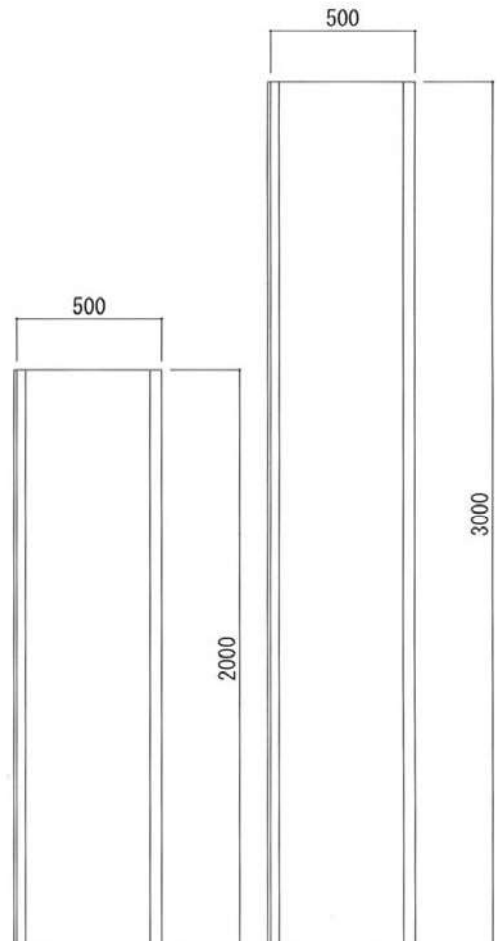
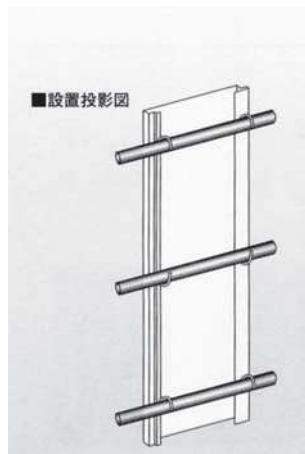
### C型金具



任意の位置に軽く締め付ける  
だけで取り付け可能です。

重量 0.1kg

軽く締め付けるだけで VIC パネルを設置できます。  
また任意の位置に取付け可能なので布パイプの高さ  
も自由に設定できます。他の種類のフックとの共用  
はできません。締め過ぎに注意して下さい。

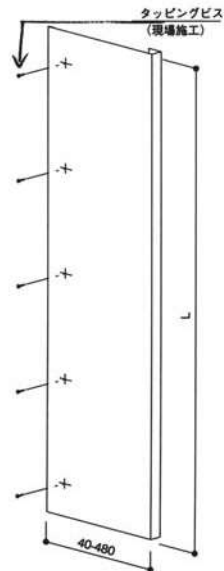


# VIC幅調整パネル

わずかな隙間もこれで安心。

仮囲いの最後に残るわずかな隙間。中途半端で安全性・防犯性でも心配なこの隙間も、VIC幅調整パネルが解消します。連結する他のパネルに重ねて幅を調整するため、どんな小さなすき間にもピッタリ合わせることができます。

調整幅W(mm)	長さL(m)	重量(kg)
40~480	3	17.0
	2	11.3



# VIC自在コーナー

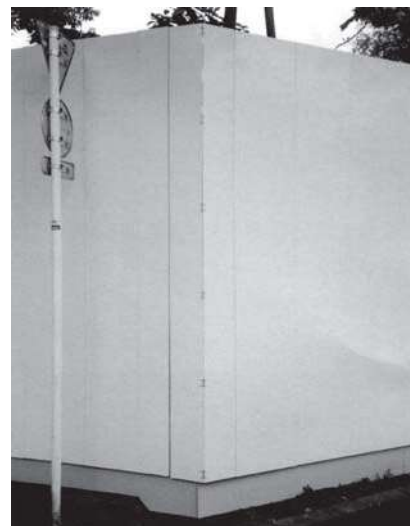
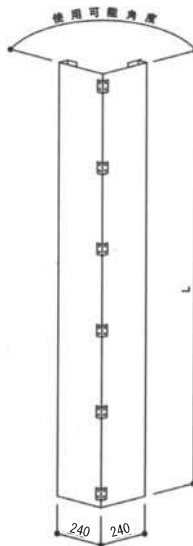
角度が変えられる、  
VICパネル専用部材です。

VICパネルをより自由にご使用いただけるように、VIC専用自在コーナーをご用意いたしました。このコーナー部材は現場に合わせて仮囲いの角度を自由に調節できます。

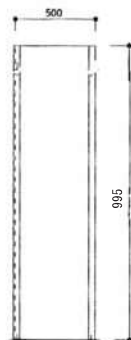
長さL(m)	重量(kg)
3	18.9
2	12.6

出隅部使用角度：70° ~180°

入隅部使用角度：60° ~180°

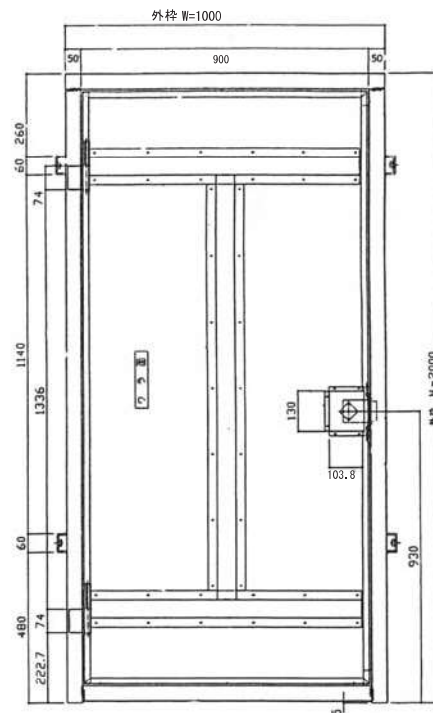


上部パネル



重量70kg

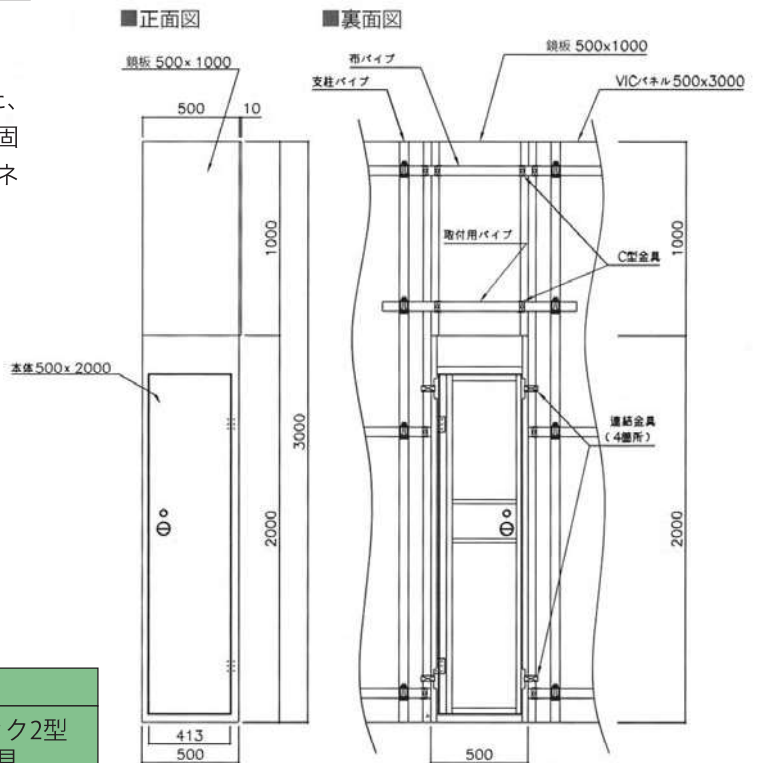
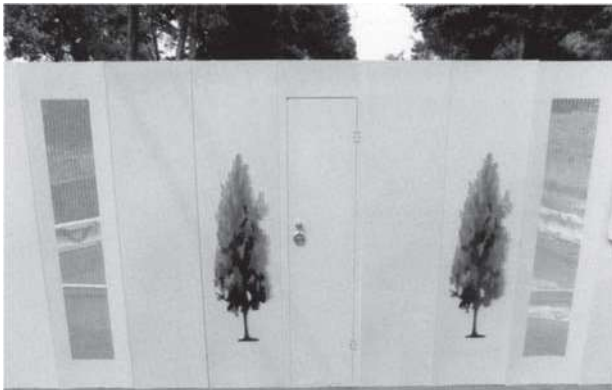
安全鋼板・フラット兼用扉



# VICドアパネル

VICパネル専用の通用口です。

VIC パネルのフラットでスッキリした外観を活かした、VIC パネル専用のドアパネルです。連結金具でしっかり固定する、安全性にも優れた VIC ドアパネルは、VIC パネルのグレードの高い外観をより一層引き立てます。



長さ L(m)	重量 (kg)	取付金具使用数	
		連結金具	スライドフック2型・C型金具
2	22	4	2
3	22+6.2(鏡板)	4	4

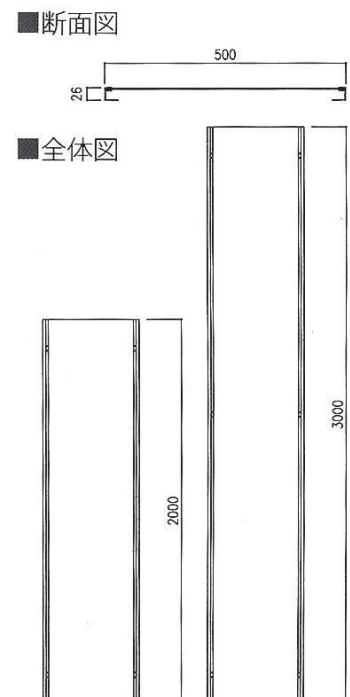
※通常在庫品はホワイト。

## クリアフェンスF型 (VICパネルタイプ・ポリカーボネート製)

太陽光を遮らないクリアフェンスのフラットタイプです。

フラットタイプでスッキリした外観のクリアフェンスです。A型(安全鋼板タイプ)と同等の機能を有しながら、VICパネルとの併用で美観製が格段に向上します。

- ※ 従来のタイプから仕様変更しました。両サイドの補強の構造をシンプルにし、かつ裏側の固定プレートを外し、コストダウンを実現しました。
- ※ 固定プレート付もご用意できます。



### ⚠️ クリアフェンスの注意事項

納品時に保護フィルムが貼ってあります。保護フィルムをはがしてから施工して下さい。建築・工事現場の高さ 3m 以下で使用する仮設資材です。高所でのご使用や建築材料としての用途には向きませんので、前記の用途以外では使用しないでください。

### 全面クリアタイプ

品番	厚み(mm)	長さ L(m)	重量(kg)
F 型	2	2	3.4
		3	5.1