

真っ白な表面とフラットなパネルで、周辺環境との調和を実現。

- 長期間の使用にも美しさを保つ、コーティングのフラットパネルです。
- フラットだから通行者の安全を守り、多くの製品ラインナップが作業効率をアップします。



VICパネル

全面フラットの仮囲いです。

販売

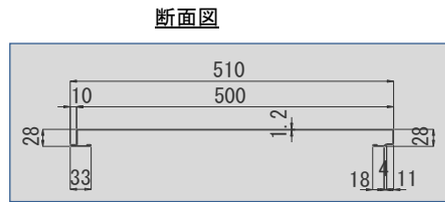
レンタル



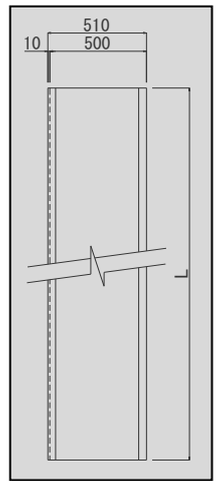
フィルムコート



■形状・寸法



正面図



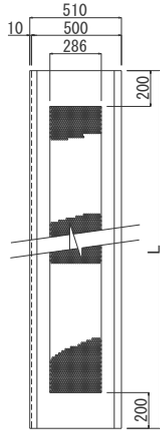
■規格

材質：CGCC

幅 mm	厚さ(t) mm	長さ(L)1枚当り 重量(kg)		断面2次 モーメント cm <sup>4</sup>	断面2次 半径 cm	断面係数 cm <sup>3</sup>
		2m	3m			
500	1.2	12.4	18.6	6.79	0.94	2.98

パンチング

フラットな表面の風対策パネルです。



■規格

幅 mm	厚さ(t) mm	長さ別1枚当り 重量(kg)	
		2m	3m
500	1.2	10	14.8
開孔率	(%)	24.1	26.1
風力係数	C	0.987	0.96
断面係数	Z (cm <sup>3</sup> )	2.94	

アールコーナー

安全性の高い、角部分専用のVICパネル



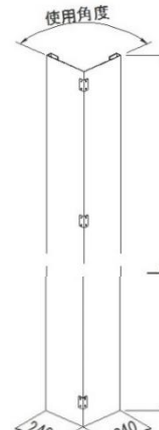
■規格

長さ別1枚当り 重量(kg)	
2m	3m
12.4	18.6

※クリアフェンス  
アールコーナーもあります。

自在コーナー

角度を自由に変わります。



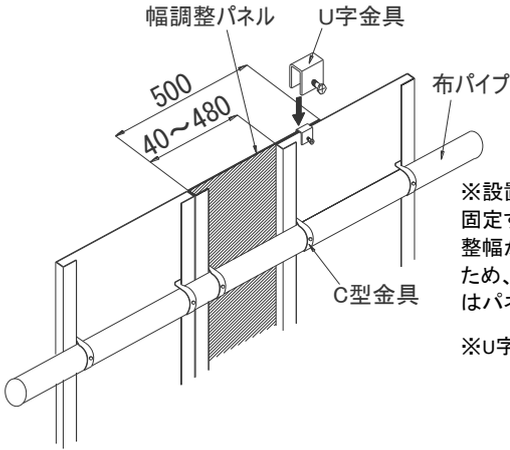
■規格

長さ別1枚当り 重量(kg)	
2m	3m
12.6	18.9

※出隅部使用角度: 70° ~ 180°  
入隅部使用角度: 60° ~ 180°

幅調整パネル

わずかな隙間もこれで安心。



※設置状況(強風が予想される、固定する部分に使用します。調整幅が広い等)に応じて、安全のため、ビス止めして下さい。ビスはパネルと一緒にお届けします。  
※U字金具は別途ご注文ください。

◇留め(U字)金具



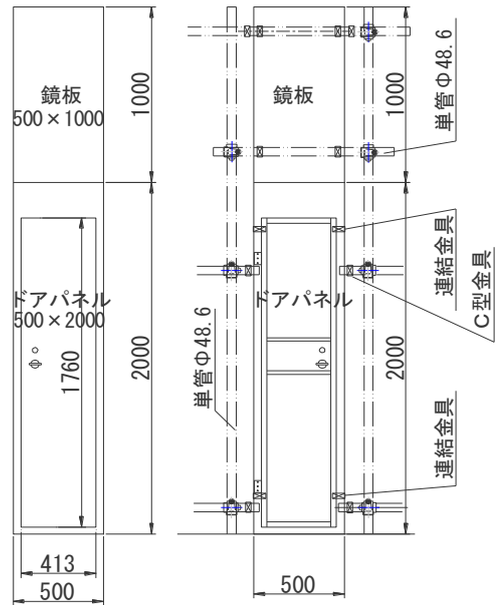
幅調整パネルをVICパネルに固定する部分に使用します。

■規格

幅 mm	厚さ(t) mm	長さ別1枚当り 重量(kg)	
		2m	3m
40 ~480	1.2	11.3	17

ドアパネル

VICパネル専用のドアパネル。



◇連結金具



VICパネルにドアパネルを固定するための金具です。

■規格

	重量 kg	連結金具 個	C型金具 個
ドア パネル	22	4	—
鏡板	6.2	—	4

クリアフェンスF型

販売

全面透明なポリカーボネート製の仮囲い  
現場内外の可視化による安心感の増大  
現場出入口付近やコーナー部の安全性アップ



■規格

厚さ(t) mm	長さ別1枚当り 重量(kg)	
	2m	3m
2	3.4	5.1

窓付きパネル

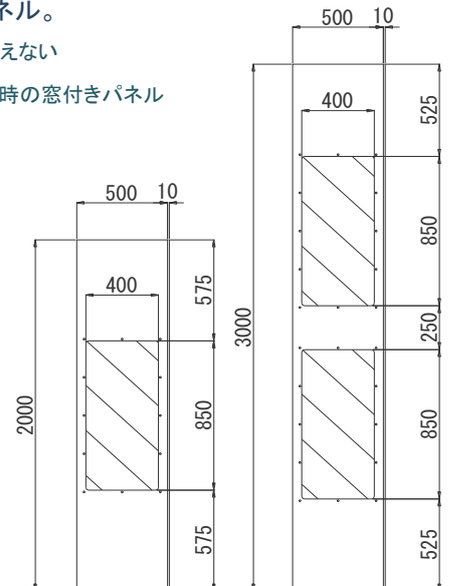
販売

部分的に見える小枠な窓付パネル。  
パンチングより見えてクリアーより見えない  
必要以上に見えず、そっと見せたい時の窓付きパネル



■規格

長さ別1枚当り 重量(kg)		
	2m	3m
10.3	14.2	



必要な大きさの特注窓も承ります。

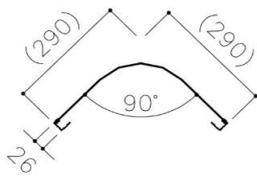


クリアF型 コーナー シリーズ

販売

仮囲いのカド部分の見通しを良くするための製品シリーズです。

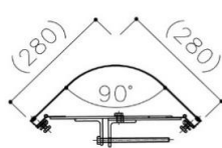
90° アールコーナー



■規格

長さ別1枚当り重量(kg)	
2m	3m
3.4	5.1

自在アールコーナー(金具式)



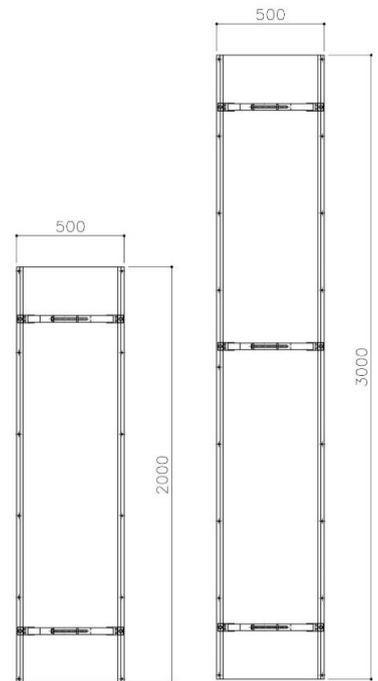
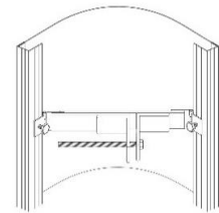
■規格

長さ別1枚当り重量(kg)	
2m	3m
4.8	7.2

◇調整金具



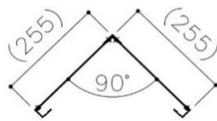
調整金具取付けイメージ



自在コーナー(蝶番式)

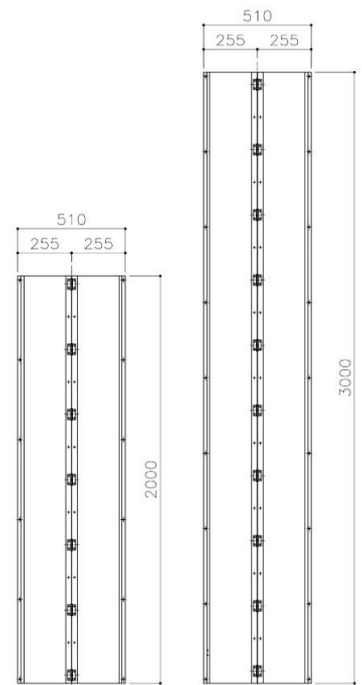


NEW



■規格

長さ別1枚当り重量(kg)	
2m	3m
5.2	7.8



⚠ クリアフェンスに関する注意事項

- ※納品時に保護フィルムが貼ってあります。保護フィルムははがしてから施工してください。
- ※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。
- ※反射光による熱で周辺に影響を及ぼす場合がありますので、近くに熱に弱いものを置かないでください。

⚠ 補則

本クリアフェンスF型に関して、柔軟な材質故、たわみによる隙間が生じやすく、且強風で外れてしまう可能性があります。その補強用として、VIC閉止金具を併せて設置することを推奨しております。





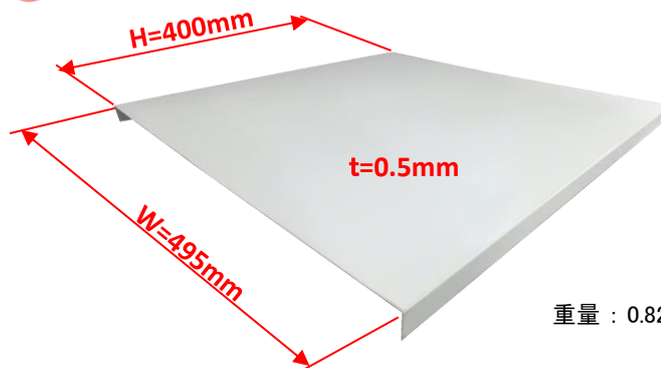
巾木パネル

VICパネル下部の隙間ふさがりがカンタン、スマート、キレイに取り付けできます。



NEW

販売

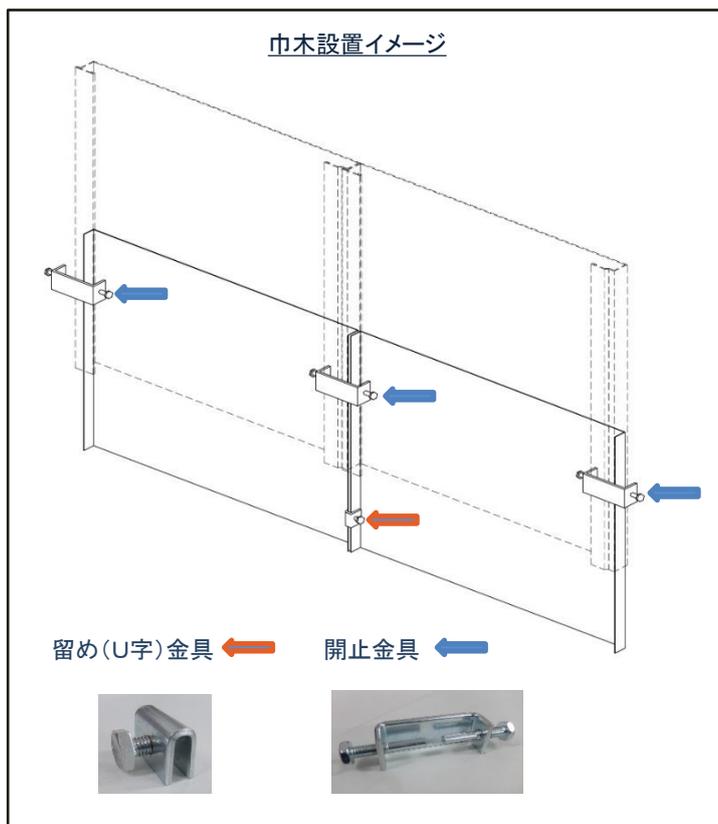


重量 : 0.82kg/枚

VICパネルに差し込み、スライドさせ落とし込むだけ。



巾木設置イメージ



取付金具

◇C型金具

任意の位置に簡単取付け

軽く締め付けるだけでフラットパネルを設置できます。また、任意の位置に取付可能で布パイプの高さも自由。他の種類のフックとの共用は不可。



◇スライドフック

傾斜地での取付けを効率アップ

傾斜地での設置工事に使用します。20度程度の斜度まで使用できます。



◇開止金具

微妙な重ね合わせの隙間調整に

現場の傾斜や骨組みの歪み等で上手く重なり合わず、微妙な隙間が生じがち。この開止金具で固定することにより解決です。



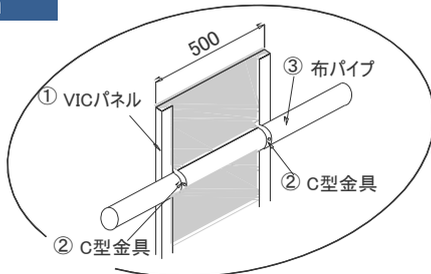
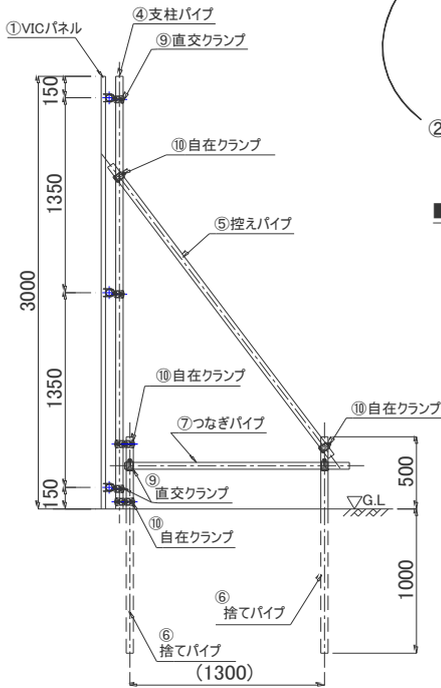
※ カタログの仕様は予告なく変更 する場合があります。ご了承下さい。

※ サイズ表記については実際と異なる場合がありますので、ご利用前にお問い合わせください。

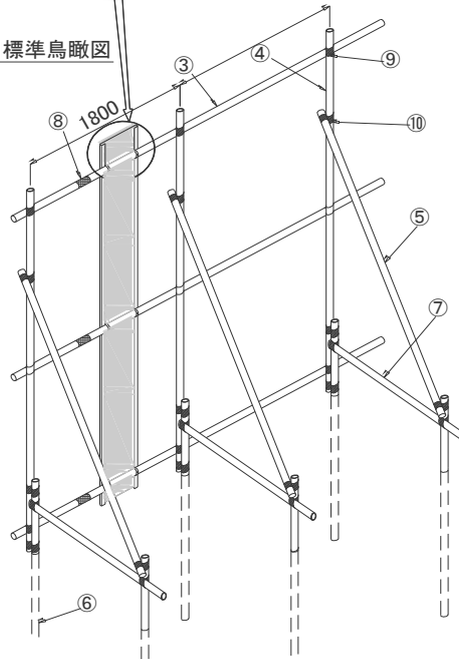


VICパネル標準施工図 H=3m

■標準断面図



■標準鳥瞰図

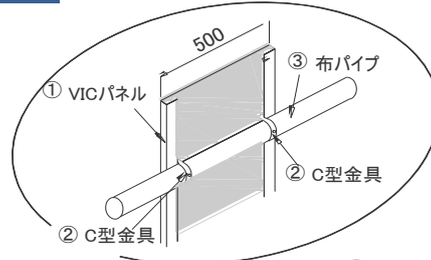
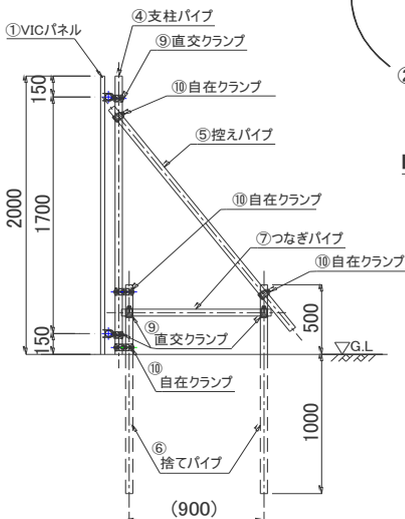


■標準部材表(スパン10m当り)

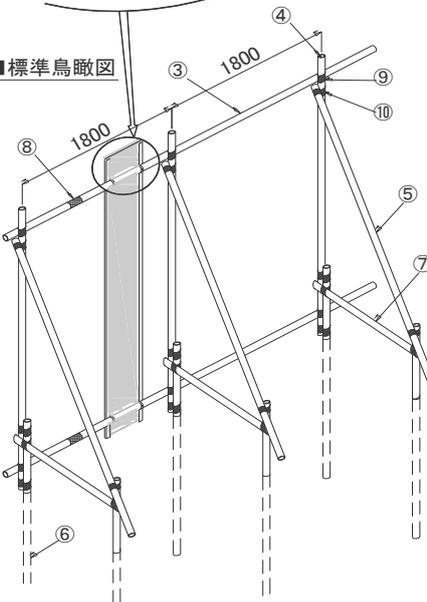
No.	部材名称(仕様)	数量
①	VICパネル(500×3000)	20枚
②	C型金具	120個
③	布パイプ(φ48.6×2.4×5000)	6本
④	支柱パイプ(φ48.6×2.4×3000)	5.6本
⑤	控えパイプ(φ48.6×2.4×2500)	5.6本
⑥	捨てパイプ(φ48.6×2.4×1500)	11.2本
⑦	つなぎパイプ(φ48.6×2.4×1500)	5.6本
⑧	ボンジョイント	6本
⑨	直交クランプ	28個
⑩	自在クランプ	23個

VICパネル標準施工図 H=2m

■標準断面図



■標準鳥瞰図



■標準部材表(スパン10m当り)

No.	部材名称(仕様)	数量
①	VICパネル(500×2000)	20枚
②	C型金具	80個
③	布パイプ(φ48.6×2.4×5000)	4本
④	支柱パイプ(φ48.6×2.4×2000)	5.6本
⑤	控えパイプ(φ48.6×2.4×2000)	5.6本
⑥	捨てパイプ(φ48.6×2.4×1500)	11.2本
⑦	つなぎパイプ(φ48.6×2.4×1000)	5.6本
⑧	ボンジョイント	4本
⑨	直交クランプ	23個
⑩	自在クランプ	23個

