

# COMPOSITE SYSTEM VT コンポジットシステム ライフサイクルコストを低減する新複合法

※必ず最終ページの注意事項をご参照ください

※屋根面積300㎡以上を標準とします。300㎡未満の場合は割増しになります。価格は材工共（消費税、法定福利費別）です。  
※立上り部の価格には、入隅部等の塩ビ鋼板プレートの金額は含まれません。別途必要なプレートの金額をご計上ください。  
※機械的固定工法は一般仕様の価格です。強風仕様やその他の割付基準で行う場合は割増しになります。

## 1回目の防水仕様

### ●G0-JIN x ビュートップ機械的固定工法

※1 強風仕様のディスク割付の場合は500円/㎡を加算してください。

シート名	シート厚さ	仕様番号	設計価格(円/㎡)		備考
			平面部 <sup>※1</sup>	立上り <sup>※2</sup>	
ビュートップU15	1.5mm	CM-VT-U815	11,700	15,600	
ビュートップU20	2.0mm	CM-VT-U820	13,200		
ビュートップC15	1.5mm	CM-VT-C815	13,400		グリーン購入 高日射反射率防水 適合品
ビュートップC20	2.0mm	CM-VT-C820	14,900		高耐久性シート
ビュートップZ20	2.0mm	CM-VT-Z820	16,300		補強複合タイプ
ビュートップH15	1.5mm	CM-VT-H815	13,800		

※1 強風仕様のディスク割付の場合は600円/㎡を加算してください。

※2 塩ビ被覆鋼板プレート別途。また平面部への塗り掛けw100を立上り面積に加算してください。

※ 仕上保護塗料の設計価格は4ページをご参照ください。

免振工法にする場合 ※平面部設計価格に加算	+1,500円/㎡
--------------------------	-----------

1回目の防水仕様

●G0-JIN x ビュートップ断熱機械的固定工法 ※1 強風仕様のディスク割付の場合は500円/㎡を加算してください。

断熱材種別	シート名	シート厚さ	仕様番号	断熱材厚さ	設計価格(円/㎡)		備考
					平面部※1	立上り※2	
VTボード 硬質ポリウレタン フォーム	ビュートップ U15	1.5mm	CM-VIT-U815V	25mm	16,300	15,600	
				30mm	17,300		
				35mm	18,300		
				40mm	19,300		
				50mm	21,300		
				60mm	24,100		
				70mm	26,150		
	ビュートップ U20	2.0mm	CM-VIT-U820V	25mm	17,800		
				30mm	18,800		
				35mm	19,800		
				40mm	20,800		
				50mm	22,800		
				60mm	25,600		
				70mm	27,650		
	ビュートップ C15	1.5mm	CM-VIT-C815V	25mm	18,000		
				30mm	19,000		
				35mm	20,000		
				40mm	21,000		
				50mm	23,000		
				60mm	25,800		
				70mm	27,850		
	ビュートップ C20	2.0mm	CM-VIT-C820V	25mm	19,500		
				30mm	20,500		
				35mm	21,500		
				40mm	22,500		
				50mm	24,500		
				60mm	27,300		
				70mm	29,350		
ビュートップ Z20	2.0mm	CM-VIT-Z820V	25mm	20,900			
			30mm	21,900			
			35mm	22,900			
			40mm	23,900			
			50mm	25,900			
			60mm	28,700			
			70mm	30,750			
ビュートップ H15	1.5mm	CM-VIT-H815V	25mm	18,400			
			30mm	19,400			
			35mm	20,400			
			40mm	21,400			
			50mm	23,400			
			60mm	26,200			
			70mm	28,250			

※1 強風仕様のディスク割付の場合は600円/㎡を加算してください。

※2 塩ビ被覆鋼板プレート(UPプレート)別途。また平面部への塗り掛けw100を立上り面積に加算してください。

※ 仕上保護塗料の設計価格は4ページをご参照ください。

免振工法にする場合  
※平面部設計価格に加算

+1,500円/㎡

## 2回目の防水仕様

### ●G0-JIN x ビュートップ機械的固定工法

※1 強風仕様のディスク割付の場合は500円/㎡を加算してください。

シート名	シート 厚さ	仕様番号	設計価格(円/㎡)		備考
			平面部※1	立上り※2	
ビュートップU15	1.5mm	CM-VS-U815	13,000	15,600	
ビュートップU20	2.0mm	CM-VS-U820	14,500		
ビュートップC15	1.5mm	CM-VS-C815	14,700		グリーン購入 高日射反射率防水 適合品
ビュートップC20	2.0mm	CM-VS-C820	16,200		
ビュートップZ20	2.0mm	CM-VS-Z820	17,600		高耐久性シート
ビュートップH15	1.5mm	CM-VS-H815	15,100		補強複合タイプ

※1 強風仕様のディスク割付の場合は600円/㎡を加算してください。

※2 塩ビ被覆鋼板プレート別途。また平面部への塗り掛け分を立上り面積に加算してください。(2回目w200, 3回目w300, 4回目w400)

※ 仕上保護塗料の設計価格は4ページをご参照ください。

免振工法にする場合 ※平面部設計価格に加算	+1,500円/㎡
--------------------------	-----------

保護塗料・副資材

●仕上げ保護塗料(平面部・追加)

●仕上げ保護塗料(立上り・変更)

記号※4	名称	加算額(円/㎡)
-C	VTコート	+1,900
-CC	VTコートC	+2,600

記号	名称	加算額(円/㎡)
	OTコートシリコンクール	+700

●塩ビ被覆鋼板プレート

●下地調整用樹脂モルタル

適用	名称	価格(円/㎡)
入隅・ドレン 廻り用	UP-1	2,600
	UL-1	2,800
	CM-1	6,500
	CM-2	6,400

塗布量	名称/価格(円/㎡)	
	リグレー・ネオ	リグレーエポ
1mm	2,000	3,200
3mm	6,000	10,800
5mm	8,200	16,200

●ふくれ防止用通気材

名称	価格(円/箇所)
VTベーパー	23,000

●改修用二重ドレン(ドレンキャップ別途)

銅製ドレン				塩ビ製ドレン	
リードレンCたて		リードレンC横		VTドレンたて	
35	28,500	40	42,900	45	16,700
45	29,100	50	44,100	60	17,200
50	29,500	60※	43,300	75	17,600
60※	30,000	75※	45,500	90	18,200
65※	30,000	90※	47,000	115	31,700
75※	32,400	115	74,700	140	34,700
80※	32,400	140	89,400		
95※	32,400				
120	43,500				

※標準在庫品

ドレンキャップ

縦型用		縦型用	
ドレンキャップ190	13,900	ドレンキャップ横引用C200	20,300
ドレンキャップたてAS	7,600	ドレンキャップ横引用AS	17,700

■注意事項

- ・出張工事の場合は、運賃・経費を加算してください。
- ・屋根の形状や勾配により、単価が割増となる場合があります。
- ・足場など仮設に関する費用は含まれておりません。
- ・表示価格には、下地調整に関する費用は含まれておりません。