

# ヴェクター シリーズ 共通仕様

“雪”と“風”に配慮した商品や、紫外線をほとんど通さないポリカーボネート板の屋根ふき材など、豊富なバリエーションの中から地域環境に応じた最適な屋根をお選びいただけます。

## シリーズバリエーション

屋根形状	テラス屋根		躯体式バルコニー屋根	ルシアス バルコニー対応屋根		持ち出し屋根
	1階の庭先などに。豊富なサイズバリエーションでさまざまな用途に使用します。		戸建住宅の躯体式バルコニーに対応。3階まで取付けできます。(1,500N/㎡、~4尺まで)	〈ルシアス バルコニー〉に調和し、快適にする屋根。		柱がないため、さまざまな場所に取付けできます。3階まで取付け可能。(3階は1,500N/㎡のみ)
アール型						
フラット型						
強度	柱標準タイプ	柱奥行移動タイプ	柱奥行移動タイプ	柱標準タイプ	柱奥行移動タイプ	持ち出し屋根タイプ
タイプ						
600N/㎡	●	●	●	●	●	●
1,500N/㎡	●	●	●	●	●	●
3,000N/㎡	●	●	—	●	—	—

**施工対象** 工法：木造在来工法・2×4工法・軽量鉄骨造・RC造  
ただし、“躯体式バルコニー屋根” “持ち出し屋根” は木造在来工法・2×4工法のみを対象とします。

階高：1階（3m）：“テラス屋根” “持ち出し屋根”  
2階（6m）：“躯体式バルコニー屋根” “ルシアス バルコニー対応屋根” “持ち出し屋根”  
3階（12m）：“躯体式バルコニー屋根、1,500N/㎡（153kgf/㎡）” “持ち出し屋根、1,500N/㎡（153kgf/㎡）” の呼称奥行4尺まで

**性能** 屋根本体：  
耐荷重性能

600N/㎡（61kgf/㎡）……積雪～20cm地域用  
1,500N/㎡（153kgf/㎡）……積雪～50cm地域用  
3,000N/㎡（306kgf/㎡）……積雪～100cm地域用

## 本体フレーム（カラー／材質）



	材質	カラー				
		ブラウン (B1)	カームブラック (B7)	プラチナステン (H2)	ビュアシルバー (S1)	ホワイト (YW)
本体	アルミ形材	●	●	●	●	●
屋根ふき材 ・ パネル材 (オプション)	ポリカーボネート板	アースブルー (2A)	スモークブラウン (2C)	トーマイマット (2F)		
	熱線遮断 ポリカーボネート板	アースブルー(マット) (3B)		クリアマット (3J)		
	熱線遮断FRP板 (DR認定品) <sup>(注)</sup>			アッシュグレレイ (6K)		
屋根フレーム 木調色	ラミネート	染成 (W6)	キャラメルチーク (YF)	ショコラゴールド (Z9)		

\*全て受注生産品です。(注) 関東間・7尺までの設定となります。

## 屋根ふき材（カラー／材質）

	ポリカーボネート板			熱線遮断ポリカーボネート板		熱線遮断FRP板 (DR認定品)
	アースブルー	スモークブラウン	トーマイマット	アースブルー(マット)	クリアマット	アッシュグレレイ (6K)
カラーイメージ						
明るさ 可視光線 透過率	26%	28%	85%	16%	76%	29%
予測される 体感温度						
UV(紫外線) 透過率	ほぼ0% ほぼ完全にカット	ほぼ0% ほぼ完全にカット	ほぼ0% ほぼ完全にカット	ほぼ0% ほぼ完全にカット	ほぼ0% ほぼ完全にカット	ほぼ0% ほぼ完全にカット
国土交通大臣 認定番号	DW-0065	DW-0082	DW-9054		DW-0082	DR-9027

# ヴェクター シリーズ 共通仕様

## タイプ別 前枠・移動桁

### 柱標準タイプ



アール型

フラット型

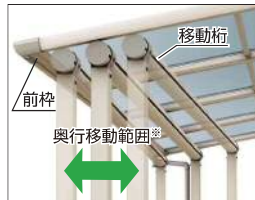


前枠形状	600N/㎡用 前枠(小)	600・1,500N/㎡用 前枠(大)	600・1,500・3,000N/㎡用 前枠(大)+補強桁
テラス屋根			
ルシアスバルコニー 対応屋根			
持ち出し屋根(注1)			

前枠形状	600N/㎡用 前枠(小)	600・1,500N/㎡用 前枠(大)	600・1,500・3,000N/㎡用 前枠(大)+補強桁
テラス屋根			
ルシアスバルコニー 対応屋根			
持ち出し屋根(注1)			

(注1) 持ち出し屋根には、〈前枠(大)+補強桁〉の設定がありません。  
 (注2) 多連結セットの場合、前枠形状が異なるサイズとの連結はできませんので、ご注意ください。  
 (注3) 3,000N/㎡は、テラス屋根のみの設定となります。

### 柱奥行移動タイプ



※屋根形状や桁の種類で異なります。  
 詳細は規格寸法図例をご参照ください。

アール型

フラット型



○前枠 (アール型・フラット型共通)    ○移動桁 (アール型・フラット型共通)



桁形状	600N/㎡用 移動桁(小)	600・1,500N/㎡用 移動桁(大)	600・1,500・3,000N/㎡用 移動桁(大)+補強桁
テラス屋根(注4)			
躯体式 バルコニー屋根			
ルシアスバルコニー 対応屋根			

(注4) 3,000N/㎡用での(移動桁(大)+補強桁)は、テラス屋根のみの設定となります。

## 躯体条件に合わせて選べる屋根幅サイズ (雨や雪の吹き込みが気になる場合、“張り出しあり”がおおすすめです。)

「ヴェクター」シリーズにおける“張り出しあり/なし”の設定については、下表の通りとなります。  
 躯体側のバルコニー幅に対し、同じ呼称幅であっても一定量広い“張り出しあり”タイプをご用意していますので、  
 雨・雪の吹き込みを軽減します。

ヴェクター			600N/㎡	1,500N/㎡	3,000N/㎡
テラス屋根	柱標準/ 柱奥行移動	関東間	張り出し なし		
		メーターモジュール			
ルシアスバルコニー 対応屋根	柱標準/ 柱奥行移動	関東間	張り出し あり		(注5)
		メーターモジュール			
躯体式 バルコニー屋根	柱奥行移動	関東間	張り出し なし	張り出し なし/あり	
		メーターモジュール	張り出し なし	張り出し なし/あり	
持ち出し 屋根		関東間	張り出し なし	張り出し なし/あり	
		メーターモジュール	張り出し なし	張り出し なし/あり	

(注5) ルシアスバルコニー対応屋根の“張り出しあり”タイプは、3,000N/㎡仕様では“柱標準”のみとなります。

●例えば、同じ躯体式バルコニーに対して

