

ソラリア テラス屋根



空と太陽の下に、とっておきの空間が広がります。

豊富なサイズ展開で、さまざまな活用が可能な1階用のテラス屋根です。玄関先の設置にもおすすめです。

後付け

独立納まりは新築・後付(外壁仕上げ後の取付)両方可。



外壁に取付けるため、大きなサイズも設置可能です。



外壁に取付け不要なので、家屋を傷つけません。

| 特長 |

単体最大サイズ3間×15尺のひろびろ空間を実現。(アール型は10尺)
物干し場から趣味の空間まで、幅広く活用可能。



物干し場が充実するアイテムが豊富です。便利な物干しセットを豊富にご用意しています。

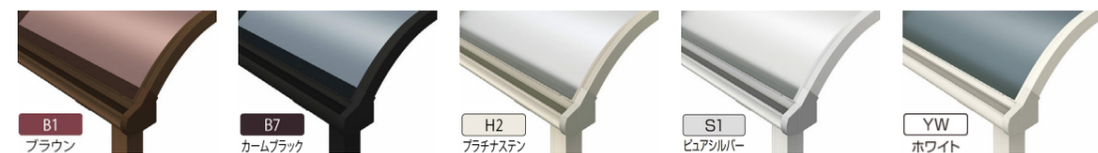


上下可動物干しはボタンひとつで簡単取外し。3段階スライド昇降(ショートサイズは2段階)もボタンひとつ。

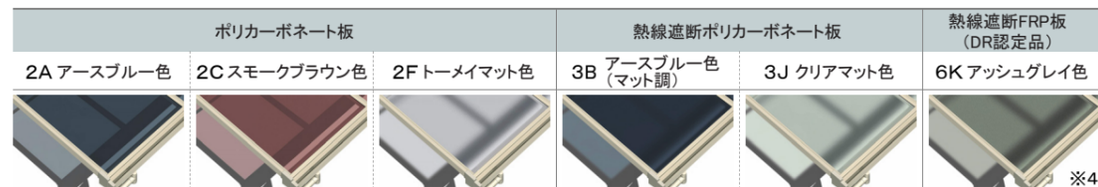
| ラインアップ |

タイプ・納まり		屋根		対応基準風速	耐積雪性能	地域間
タイプ	納まり	屋根形状	屋根材			
■ 柱標準タイプ 間口方向に柱を移動可能 柱高さ 標準柱 H=2,500 ロング柱 H=3,000	■ 柱奥行移動タイプ 間口・出幅方向に柱を移動可能 柱高さ 標準柱 H=2,600(2,500) ロング柱 H=3,100(3,000) ()内は独立納まり	■ アール型	■ ポリカーボネート板 アースブルー色 スモークブラウン色 トーメイマット色 ■ 熱線遮断ポリカーボネート板 アースブルー色(マット調) クリアマット色	風速 30~42 m/s	積雪20cm相当 (600N/m ²) 積雪50cm相当 (1,500N/m ²)	関東間・ メーター モジュール
		■ フラット型	■ 熱線遮断FRP板 (DR認定品) アッシュグレイ色 ※4			

■ 本体色



■ 屋根材色



■ 柱標準タイプ
A ≤ 507.5mm かつ
A ≤ (屋根幅/4) - 92.5mm
(独立納まりの場合
A=100まで)
A=柱芯~屋根端部まで
144 < A < 316は、呼樋
施工不可(別途ジャバラ必要)

■ 柱奥行移動タイプ
A ≤ 507.5mm かつ
A ≤ (屋根幅/4) - 92.5mm
(独立納まりの場合
A=100まで)
出幅方向への移動寸法は、
屋根形状や桁のタイプで異なります。

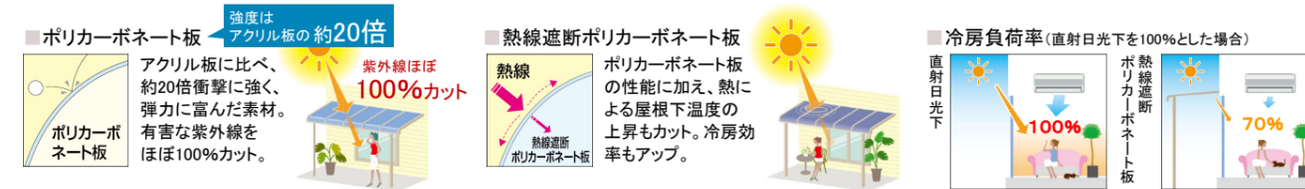
詳しくはカタログにてご確認ください。
200 < A < 260は、呼樋施工不可(別途ジャバラ必要)

■ 施工対象 壁付納まり 木造在来工法・2×4工法・RC・鉄骨造の1階のみ。(ALC造へは取付不可)
独立納まり 独立型のため、建物の構造に制限なし。(取付階高は1階のみ)

| オプション |



用途に合わせて選べる屋根材。



テラス屋根: 関東間・間口2間×奥行4尺・南面取付時。表中の数字は、7~9月において、室内27℃を保つようにエアコンを使用した場合の解析値。(製品の保証値ではありません)

※商品の色は、印刷の特性上、実物と多少異なる場合がありますのでご了承ください。

※1 壁付納まり用 ※2 独立納まり用 ※3 写真は独立納まり用 ※4 関東間のみ、かつ10尺までの設定となります。

ソラリア 躯体式バルコニー屋根



戸建住宅の躯体式バルコニー対応タイプの屋根。

2階や3階でのバルコニー空間の使い勝手や風の影響を大きく受ける屋根部の強度に配慮しました。

後付け

独立納まりは新築・後付(外壁仕上げ後の取付)両方可。

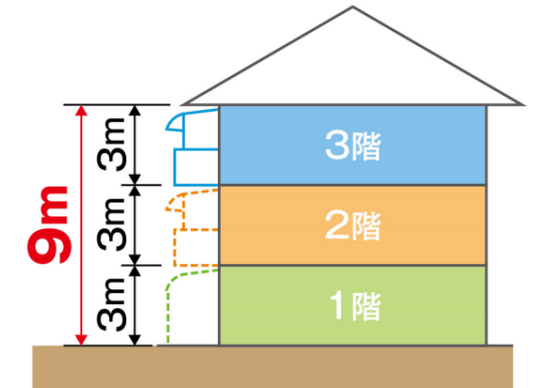


| 特長 |

2階用に出幅9尺までラインアップ
出幅の大きいルーフバルコニーにも対応。



戸建住宅の3階まで設置可能

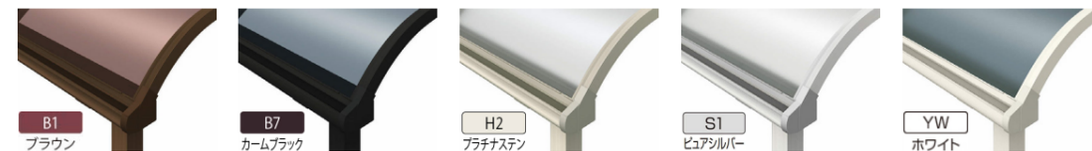


耐風圧・積雪により取付条件が異なります。詳細はカタログをご確認ください。

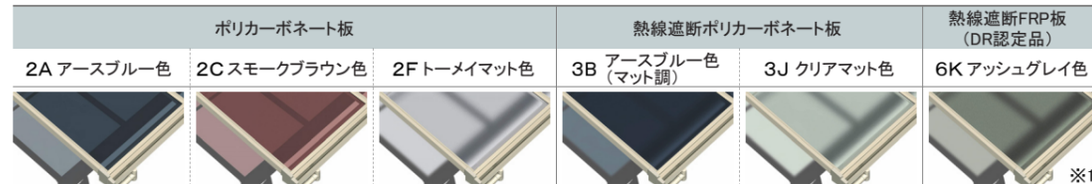
| ラインアップ |

タイプ・納まり	屋根		対応基準風速	耐積雪性能	地域間
	屋根形状	屋根材			
■ 柱奥行移動タイプ 間口・出幅方向に柱を移動可能 柱高さ 標準柱 H=2,600 ロング柱 H=3,100	■ アール型 ■ フラット型 	■ ポリカーボネート板 アースブルー色 スモークブラウン色 トーメイマット色 ■ 熱線遮断ポリカーボネート板 アースブルー色(マット調) クリアマット色	風速 30~42 m/s 3階設置時 36m/s	積雪20cm相当 (600N/m ²) 積雪50cm相当 (1,500N/m ²)	関東間・ メーカー モジュール
		■ 熱線遮断FRP板 (DR認定品) アッシュグレイ色 ※4			

■ 本体色



■ 屋根材色



■ 柱奥行移動タイプ



200<A<260は、呼称施工不可(別途ジャバラ必要)

■ 施工対象 木造在来工法・2×4工法の2階まで。1,500N/m²の呼称奥行4尺までは3階まで。(RC・ALC・鉄骨造へは取付不可)

※1 関東間のみ、かつ10尺までの設定となります。

| オプション |

■ 物干しセット
 吊り下げ式固定物干し 吊り下げ式上下可動物干し 水平式物干し

■ 屋根ふき材補強部品
 屋根ふき材補強部品 屋根ふき材 垂木 中柱 側枠

■ 前面パネル ■ 側面パネル ■ 屋根妻パネル ■ 目隠しパネル
 2種類の格子を自由に組合せて、目隠しの度合いや通風量を調整できます。

■ 垂木掛けカバー ■ アルミ製雪除けカバー ■ 枯葉・雪よけ防止ネット

■ 横格子 ■ 横ストライプ格子

用途に合わせて選べる屋根材。

■ ポリカーボネート板 強度はアクリル板の約20倍
 アクリル板に比べ、約20倍衝撃に強く、弾力に富んだ素材。有害な紫外線をほぼ100%カット。

■ 熱線遮断ポリカーボネート板
 ポリカーボネート板の性能に加え、熱による屋根下温度の上昇もカット。冷房効率もアップ。

■ 冷房負荷率(直射日光下を100%とした場合)
 直射日光下 100%
 熱線遮断ポリカーボネート板 70%

テラス屋根: 関東間・間口2間×奥行4尺・南面取付時。表中の数字は、7~9月において、室内27℃を保つようにエアコンを使用した場合の解析値。(製品の保証値ではありません)

※商品の色は、印刷の特性上、実物と多少異なる場合がありますのでご了承ください。