

フーゴF テラスタイプ

「フーゴ」は、2015年6月1日発売予定です。5月31日までは、P.2655～の切替対象品ページをご覧ください。

独立タイプの新感覚ルーフです。

躯体にネジ止めすることなく、テラスのような使い勝手が可能な新感覚のルーフ。サイズ展開も豊富です。

テラスタイプ



フーゴF テラスタイプ 18-36型 シャイングレー+クリエラスク 屋根材色:クリアマット

躯体にネジ止めしない新感覚ルーフ。



躯体にネジ止めすることなく、テラスのような使い勝手が可能です。

側面からの雨や風の侵入を防ぎます。



強い雨の日や、横なぐりの雨に威力を発揮するのがサイドパネル。西日などの直射日光を和らげる効果もあります。

ディテールも美しさの要素。



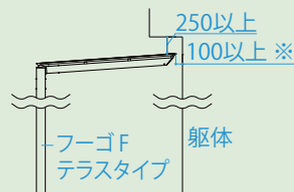
柱と梁の接合部分のカバーを最小限とすることで、すっきりスマートな印象に。

特許出願中

フーゴF テラスタイプ 施工に関する注意

躯体との距離は下記寸法を守って施工してください。(単位:mm)

※オプションの躯体すき間ふさぎ材付きの場合は100で施工してください。



豊富なサイズバリエーション。



4色のバリエーションで、建物とのマッチングも。



マテリアルカラー(木調色)でコーディネート幅が広がります。



用途に応じて選べる屋根材。

ポリカーボネート板			熱線吸収ポリカーボネート板		熱線遮断FRP板DRタイプ
					
クリアブラウン (透明)	クリアブルー (透明)	クリアマット (すりガラス調)	ブルーマット S (すりガラス調)	クリアマット S (すりガラス調)	ミストグレー S (すりガラス調)
全光線透過率: 49% 熱線カット率: 34%	全光線透過率: 31% 熱線カット率: 37%	全光線透過率: 83% 熱線カット率: 20%	全光線透過率: 17% 熱線カット率: 52%	全光線透過率: 80% 熱線カット率: 36%	全光線透過率: 30% 熱線カット率: 70%
強度はガラスの約 200倍 ※ UVカット			強度はガラスの約 200倍 ※ UVカット 熱線吸収で熱をカット		熱線遮断で熱をカット UVカット

全光線透過率: 明るさの目安です。値が大きいほど明るくなります。 熱線カット率: 熱さの元となる熱線を遮る目安です。値が大きいほど温度上昇を軽減します。上記数値は参考値です。※耐衝撃強度です。

オプション追加でさらに便利に快適に。



スマート雨樋
柱まわりをすっきりみせるスマート雨樋。



物干し
柱部分に取り付け、物干し竿を掛けるアイテム。



躯体すき間ふさぎ材
躯体との間に空いたすき間からの雨の吹き込みを防止。