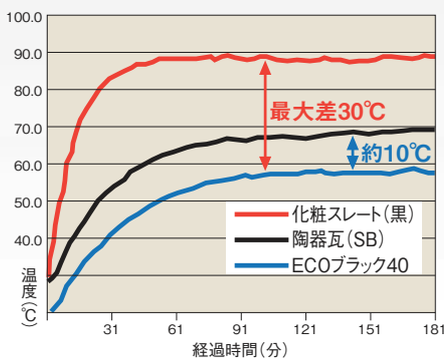
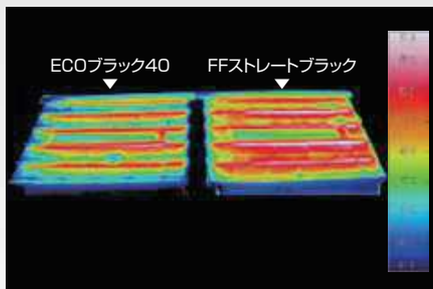


高反射瓦 (CERAM-F FLAT限定)

赤外線反射率を高めて、一体型太陽光発電システムの効率をアップ。

ECOブラック40は化粧スレート(黒)との比較では赤外線反射率が約8倍の40%に、裏面温度差は最大30℃低下する結果が確認できました。弊社一般瓦(スレートブラック色)と比較すると、赤外線反射率は約2倍、瓦裏面温度は約10℃低下。このことにより、夏季の室内温度の上昇を防ぎ、冷房効率を高め、温度上昇による太陽光発電効率の低下抑制が期待できます。



※袖の対応色については1ページ[袖瓦仕様表]をご参照ください

太陽光発電(瓦一体型)

太陽光発電システム「サンビスタ」屋根と一体感を追求した平板瓦一体型。

特徴

1. 太陽電池モジュールがそのまま屋根材
2. 瓦一体型モジュールは防火材料として国土交通大臣より認定。
3. 認定番号 (DR-1583、DR-1599) 屋根に精通した専門技術による安心の施工。



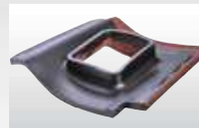
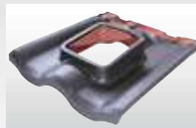
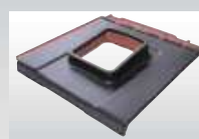
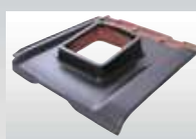
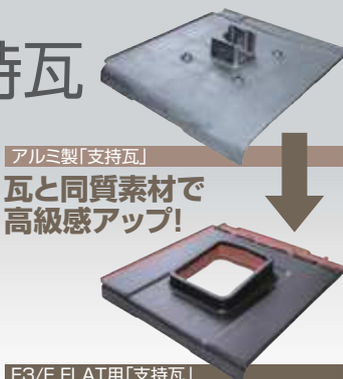
太陽光発電同質支持瓦

太陽光パネルを屋根に安全施工!

特徴

1. 屋根野地板に固定した構造体でフレームやモジュールを直接固定・支持するので、屋根材へ荷重のかかることはほとんどありません。
2. 現場での瓦を加工する手間が減りますので、安全性・施工性の向上にもつながります。

※取り扱いについては太陽光発電メーカーにお問い合わせください。



対応色：
F1/F2/F3/F FLAT/FS用はスレートブラックのみ
J形用は京銀のみ