

淡路いごい 四天王

防災型・緩勾配型

ダブルロックシステム 究極の防水構造

新究極の四枚重ね瓦

い て ん の う
四天王

●建築基準法告示1454(風速)及び、1458(構造)に示す規定の基準最大風速46m/sに合格し、またそれ以上の耐久力があることを確認しました。
(地上高さ10mの実験換算値です。)

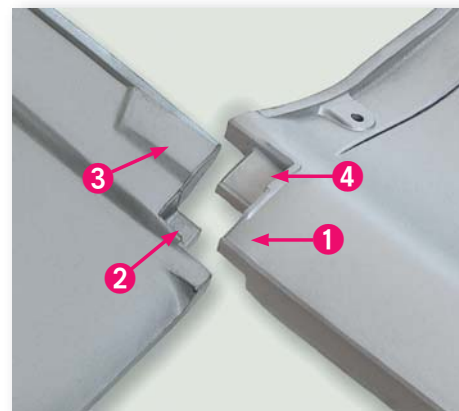
※上記数値は耐風性能確認試験によって得られた実験値です。

実験データの詳細および、試験成績表をご利用の方は、お問い合わせ下さい。

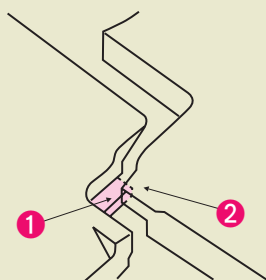
■ダブルロックシステム

他社には無い、
ダブルロック構造！

四天王の構造は、下のイラスト及び右の写真の図のように、①が②を、③が④を相互に押さえるダブルロックシステム。耐風・耐震・防水性すべてに於いてパワーアップした新究極の四枚重ね瓦です。

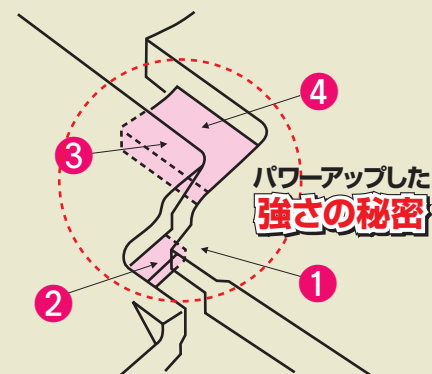


■普通の防災瓦



①の部分を②が押さえこむことで、耐風力がアップする。

■新究極のダブルロックシステム



①の部分が②を押さえ、さらに③の部分が④を押さえ、ダブルロックによって、従来の防災瓦を大幅に上回るパワーがつけました。