

ご好評頂いております、「角度調整部材」に

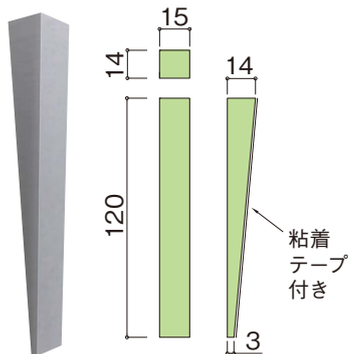
細幅タイプ《KCB14S》が新発売。

小さな後付け取付部材の角度調整にも対応しやすいサイズをご用意しました。
用途に応じて従来品の《KCB14》と使い分けることにより、
様々な取付部材の美しい仕上がりが可能になりました。

角度調整部材の特長

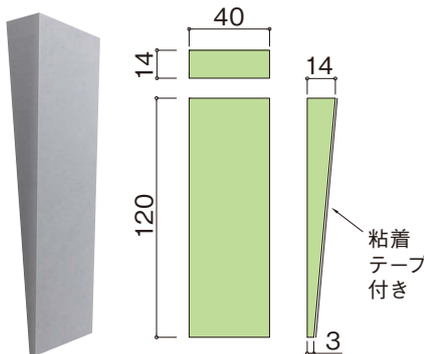
NEW 品番：KCB14S

梱包入数：20個/袋



品番：KCB14

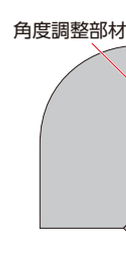
梱包入数：20個/袋



※KCB14はメーカー希望価格が変更となりました。

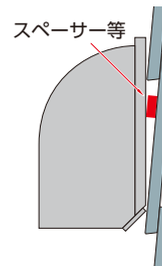
角度調整部材

隙間が無く安定



従来品

隙間ができ不安定

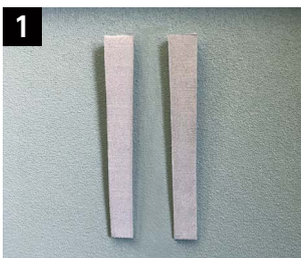


ラップサイディングにより生じる
垂直に取付したい部材の傾斜を解消します。
従来のスペーサー等よりも
使いやすい部材としてご利用いただけます。

使用例 1 コンセントの施工



ラップサイディングに
外部コンセントを
取り付ける場合



角度調整部材を取付部材両側端部の
位置を確認して貼付ける。



コンセント取付枠をビス留め

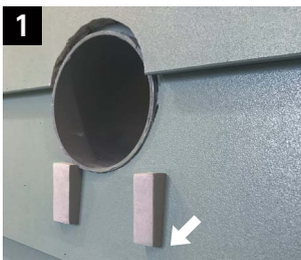


コンセントを取付

使用例 2 換気フードの施工



ラップサイディングに
換気フードを
取り付ける場合



角度調整部材を最適にカットし、
ラップサイディング傾斜部に貼付



換気フードを取付

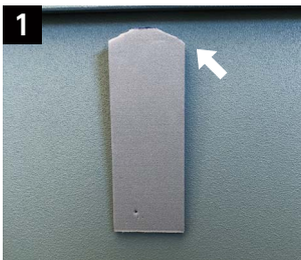


取合部をシーリングで納める

使用例 3 照明器具の施工



ラップサイディングに
照明器具を
取り付ける場合



角度調整部材を最適にカットし、
ラップサイディング傾斜部に貼付



照明器具下地プレートを取付



照明器具を取付

■上記使用例以外にも幅広い用途で活用できます。■必要に応じて各部材の取合部はシーリングで納めてください。

