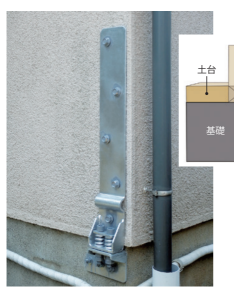
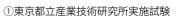
建物の美観を損ねず 基礎・土台・柱を緊結 「ホゾ抜け」を防ぐ

建物の外観を壊さずに大切な住まいの基礎・土台・柱 (通し柱) を緊結し、「ホゾ抜け」を防止する後付けホ ールダウン金物。取付箇所にあわせて下部プレートを 左・右仕様に交換でき最大20mmの範囲で段差の調整 が可能。また、建物の美観を損なわないアルミカバー 付きで本体の錆防止に効果を発揮する。



施工箇所の状況により 下部プレートは最大20mmの範囲で 段差の調整が可能。

下部プレート(L) 下部プレート(標準) 下部プレート(R) ■試験データ



金物垂直引張強度:59.5kN

※垂直引張強度は、金物本体の強度。

②財団法人 日本住宅・木材技術センター 試 験研究所実施試験

引張最大荷重: 36.74kN 最大荷重時変位:16.66mm

(規格)

外形寸法:W170 (下部プレート)・W100

(上部プレート) ×H750×D70 (金属厚み6) mm

表面処理:溶融亜鉛めっき(本体・下部プ レート)

製品重量: 9.92kg

梱包内容: 2本入/1箱、ラグスクリュー・HILTI

アンカーボルト・アルミカバー オプション:下部プレート左・右仕様

問い合わせ先