

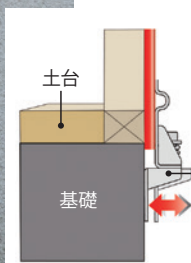
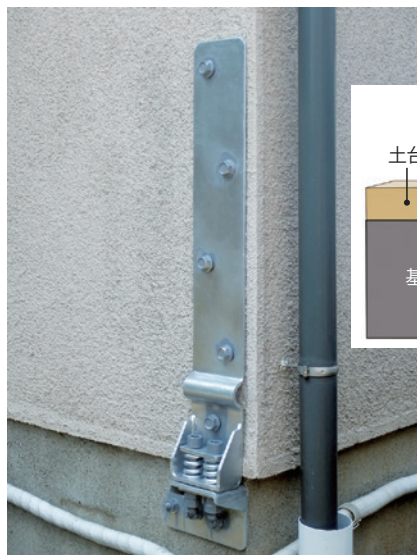
耐震・制震

後付ホールダウン金物

## Kホルダー1型

## 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。



### 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

### ■試験データ

①東京都立産業技術研究所実施試験  
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

問い合わせ先

株式会社日本衛生センター ☎042-576-0110 <https://www.nippon-ec.com/>