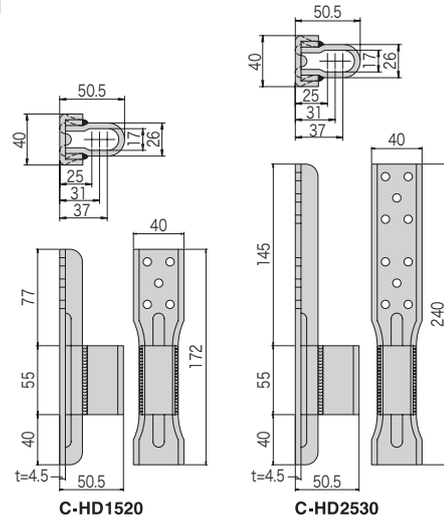


4 シークホールダウンC-HD1520・C-HD2530

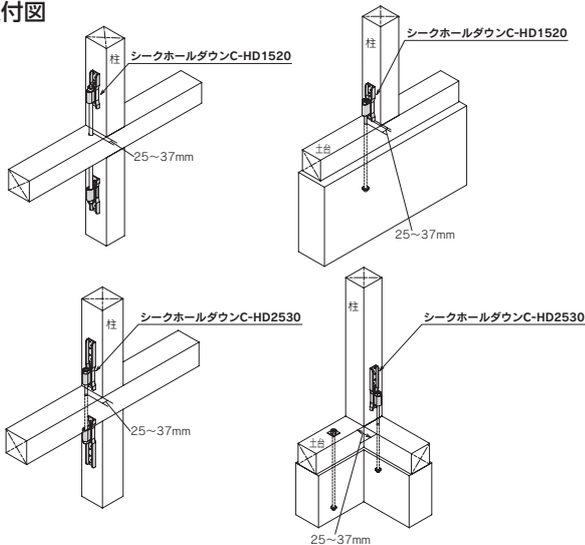
- C-HD1520で15kN～20kN、C-HD2530で25kN～35kNまで対応します。
- 同一仕様で桀材45mmを介しての施工、2×4工法(P.133)にもお使い頂けます。
- ナット部に小型座金は必要ありません。



製品図



取付図



専用接合具(付属品)

YD-N90 (シルバーグリーン): 5本 (C-HD1520) / 10本 (C-HD2530)



施工例



シークホールダウン C-HD1520

商品コード	規格・寸法	入数	設計価格	記号
2220073615	鍋ビス	20個/ケース	840円	C-HD1520

シークホールダウン C-HD2530

商品コード	規格・寸法	入数	設計価格	記号
2220073616	鍋ビス	20個/ケース	1,200円	C-HD2530

材質	JIS G 3131 SPHC 4.5t
表面処理	デラルコート
法規制	平成12年建設省告示第1460号第2号表三(と)(ち)(り)(ぬ)に該当
試験機関	桀材なし C-HD1520 ハウスプラス確認検査(株)HP03-KT009 C-HD2530 (一財)建材試験センター 第03A1466号 桀材あり C-HD1520 (一財)建材試験センター 第04A0359号 C-HD2530 (一財)建材試験センター 第03A1804号

ホールダウン金物の耐力とアンカーボルトの埋め込み長さ

記号	耐力		埋め込み長さ	
	桀材なし	桀材あり (桀材45mm仕様)	Z・Cマーク アンカーボルト M16	フィスト アンカーボルト M16
C-HD1520	23.0kN	—	360mm以上	280mm以上
	—	22.7kN	—	—
C-HD2530	37.3kN*	—	—	—
	—	31.4kN	510mm以上	280mm以上

※Z・CマークアンカーボルトM16の埋め込み長さは、「木造軸組工法住宅の許容応力度設計(2008年)」(公益財団法人日本住宅・木材技術センター)による。

※上記*の耐力でご使用の際は、高耐力50フィストアンカーボルトM16をご使用ください。

注意点

- 専用接合具を必ずご使用ください。
- 六角ナットはしっかりと締め付け、ゆるみがないようにしてください。
- 2×4工法に使用する際は、耐力が在来工法と異なりますのでご注意ください。

5 シークホールダウンC-HD2535

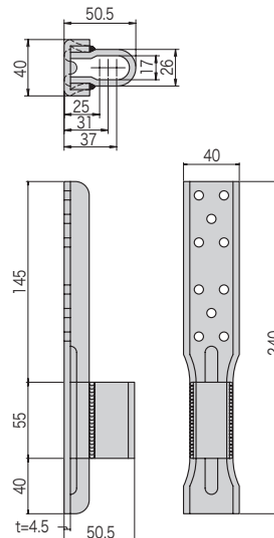
- 35kNまで対応します。
- ナット部に小型座金は必要ありません。



C-HD2535

短期耐力 **37.3kN** N値 **7.0**以下
告示1480 **り** 告示1480 **ぬ**

■ 製品図

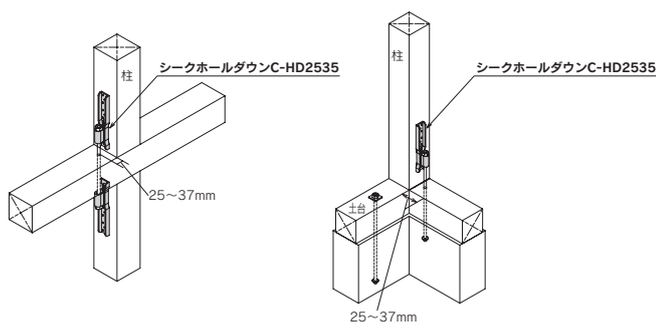


■ 専用接合具 (付属品)

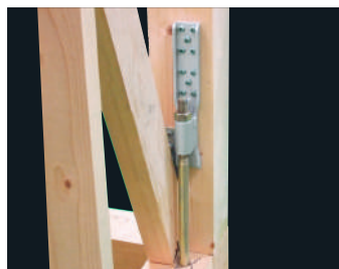
YD-N90 (シルバーグリーン): 10本



■ 取付図



■ 施工例



■ ホールダウン金物の耐力とアンカーボルトの埋め込み長さ

記号	耐力	埋め込み長さ	
		Z・Cマーク アンカーボルト M16	フィスト アンカーボルト M16
C-HD2535	37.3kN*	-	-

* Z・CマークアンカーボルトM16の埋め込み長さは、「木造軸組工法住宅の許容応力度設計 (2008年)」(公益財団法人日本住宅・木材技術センター)による。

* 上記*の耐力でご使用の際は、高耐力50フィストアンカーボルトM16をご使用ください。

■ 注意点

- 基準耐力37.3kNは、枠材仕様では使用できません。枠材仕様はC-HD2530をご使用ください。
- 専用接合具を必ずご使用ください。
- 六角ナットはしっかりと止め付け、ゆるみがないようにしてください。

商品コード	規格・寸法	入数	設計価格	記号
2200073617	鋼ビス	20個/ケース	1,200円	C-HD2535

材質	JIS G 3131 SPHC 4.5t
表面処理	デュラルコート
法規制	平成12年建設省告示第1460号第2号表三(り)(ぬ)に該当
試験機関	(一財) 建材試験センター 第03A1466号