

リブコーナー、PZリブコーナー

リブコーナー合板タイプ、PZリブコーナー合板タイプ 取扱説明書

※ご使用前に必ずお読みください。

用途

■ 柱と土台、柱と横架材の接合に使用します。

特長

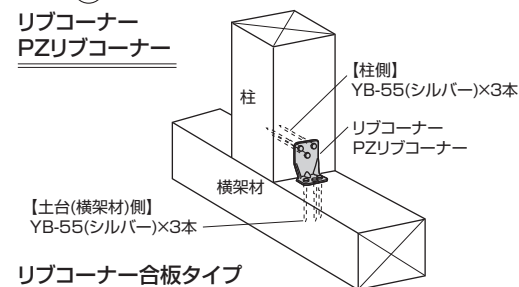
- 外周部に金物を出さずに接合できます。
- 軽量コンパクト設計なので、現場での持ち運びも非常に楽になりました。
- リブコーナー合板タイプ、PZリブコーナー合板タイプは、床合板(30mmまで)の上から接合できますので、面倒な床合板の欠き込みが不要です。
※リブコーナー、PZリブコーナーは床合板の上から使用できません。
- 高耐食性溶融めっき鋼板とプロイズの2種類あります。
- リブコーナー-リブコーナー合板タイプはクロムフリー材、PZリブコーナー-PZリブコーナー合板タイプはクロムフリー高耐食金属表面処理の「プロイズ」を採用し、どちらも環境に配慮した製品です。

付属品

リブコーナー、PZリブコーナー	専用ビス YB-55(シルバー)×6本
リブコーナー合板タイプ	専用ビス【柱側】YB-55(シルバー)×3本
PZリブコーナー合板タイプ	専用ビス【土台(横架材)側】YB-85(Mブロンズ)×3本

施工方法

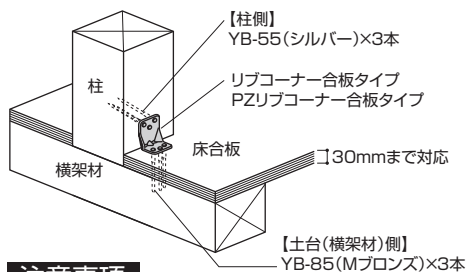
本体の(柱)と刻印があるほうを柱側にして、付属ビスで接合します。



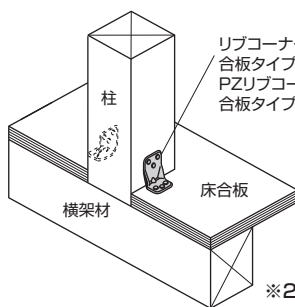
リブコーナー、PZリブコーナーは床合板の上から使用できません。

リブコーナー合板タイプ PZリブコーナー合板タイプ

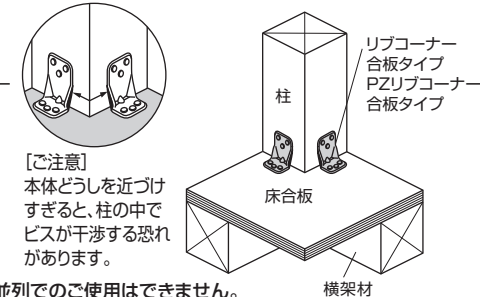
(1個使いの場合)



(2個使い対面の場合)



(2個使い出隅の場合)



※2個並列でのご使用はできません。

注意事項

- 必ず付属の専用ビスで接合してください。
- ビスの本数を減らしたり、専用ビス以外の接合具を使用して取付けた場合、所要の耐力が得られませんのでご注意ください。
- 締めすぎに注意!!ビス頭を金物に接するまでねじ込んだ後、必要以上のトルク(ねじ込み)を加えないでください。
- ビス接合用の四角ビット(#3)は別売品です。
- ケガに注意!!手袋を着用するなど金物の切断面に注意して作業をしてください。
- ビスを打ち込む際にも、軍手や手袋などをはめ、さらに保護メガネを装着し、怪我のないようにしてください。
- 金物は所定の位置に取り付けてください。
- 金物の干渉に注意しご使用ください。
- 接合・締付け工具類は、適切なものをご使用ください。
- 現場で防錆・防蟻処理他、薬剤を使用する場合は、金物に薬剤が付着しないように注意してください。金物本体や表面処理が著しく劣化する場合があります。
- 放り投げたりハンマーで叩く等、乱暴に取扱うと破損や変形する恐れがあります。
- 目的用途以外には使用しないでください。

建設省 告示第1460号 第2号	承認	短期基準接合 引張耐力 (Pot)
リブコーナー		
[は]対応	(一財) 建材試験センター 品質性能試験	(中柱) 6.6kN (隅柱) 6.5kN
PZリブコーナー		
[は]対応	ハウスプラス確認検査(株) 性能試験	(中柱) 7.1kN

建設省 告示第1460号 第2号	承認	短期基準接合 引張耐力 (Pot)	
リブコーナー合板タイプ			
1個使い (合板なし)	[は]対応	(一財) 建材試験センター 品質性能試験	(中柱) 6.2kN
1個使い (合板30mm)		ハウスプラス確認検査(株) 性能試験	(中柱) 5.6kN
		(一財) 建材試験センター 品質性能試験	(隅柱) 6.9kN
2個使い (合板30mm)	[へ]対応	ハウスプラス確認検査(株) 性能試験	(対面) 10.7kN
			(出隅) 10.3kN
PZリブコーナー合板タイプ			
1個使い (合板30mm)	[は]対応	ハウスプラス確認検査(株) 性能試験	(中柱) 5.6kN
2個使い (合板30mm)	[へ]対応		(対面) 10.7kN
			(出隅) 10.3kN

BXカネシン株式会社

本社 / 〒124-0022 東京都葛飾区奥戸 4-19-12 Tel.03-3696-6781 Fax.03-3696-6770
技術的なご相談は / BXカネシンCSセンター Tel.03-5671-1077