

特許取得製品
特許第 3595253

基礎メタル BZ

BZ

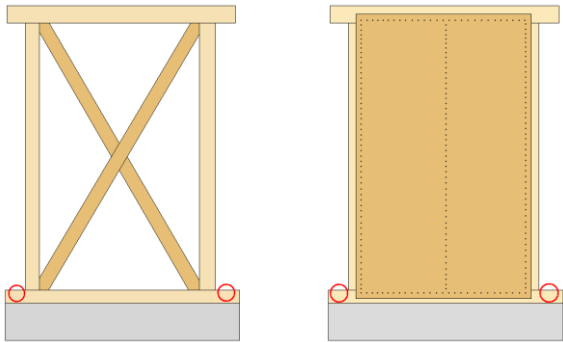
従来のアンカーボルトに代わる後付けタイプの金具です。

建物内部より基礎と土台を緊結する金物です。

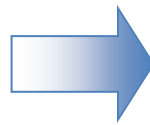
基礎メタル
用途・特長

地震等の外力による土台の浮き上がりや基礎からのズレを防止します。

金具本体の表面処理にユニクロメッキを採用。湿気等による錆びなどの心配がありません。



アンカーボルトが無い場合、地震等の外力により土台の浮き上がりや基礎からのズレが生じる。



アンカーボルトの役割を果たします。



Size : 300×260×65 mm t=6

商品名	基礎メタル BZ
試験機関	財団法人 日本品質保証機構 引張強度：79.85KN (約 8.1 t)
材質	JIS G 3131 熱間圧延軟鋼板 SPHC
表面処理	ユニクロメッキ
付属部品 (1セット)	専用コーチスクリュー (M9×75L)・・・2本 丸ワッシャー (11×28×2t)・・・2枚 SW ワッシャー (M9 用)・・・2枚 専用アンカー/ルーティアーアンカー C-1290・・・2本