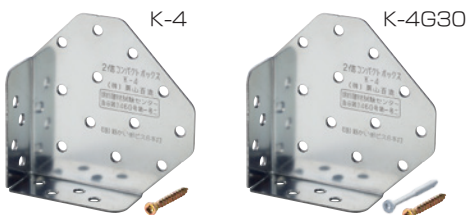
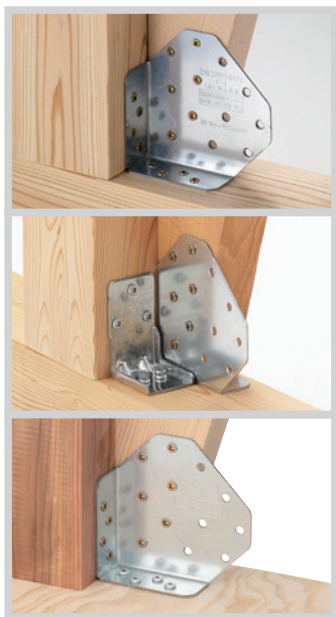
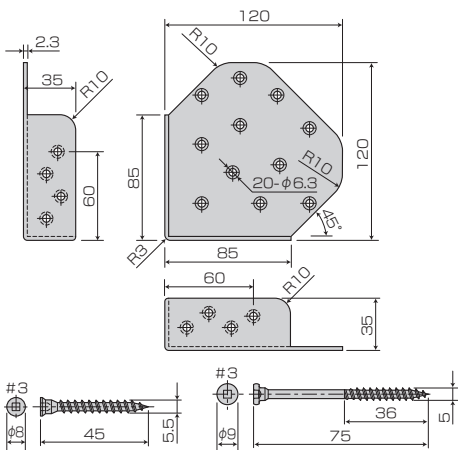


3面止めの筋かい金物 外・内使い、床合板有・無OK!!



■寸法図



●使用接合具 K-4

筋かい側	専用ビス(四角穴付クリ皿ビス)
	5.5×45…6本
柱側	専用ビス(四角穴付クリ皿ビス)
	5.5×45…4本
横架材側	専用ビス(四角穴付クリ皿ビス)
	5.5×45…4本

●使用接合具 K-4G30

筋かい側	専用ビス(四角穴付クリ皿ビス)
	5.5×45…6本
柱側	専用ビス(四角穴付クリ皿ビス)
	5.5×45…4本
横架材側	専用ビス(四角穴付クリ皿ビス)
	5×75…4本

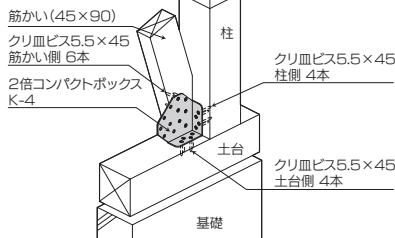
*取り付けは、必ず専用ビスを使用し決められた本数を打ち込んでください。

●詳細データはP152の仕様図をご覧ください。

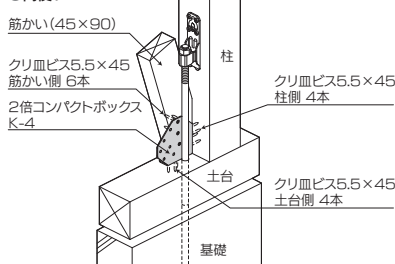
■取付図

K-4

●外使い

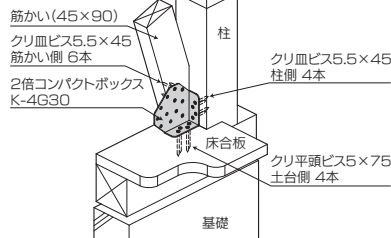


●内使い

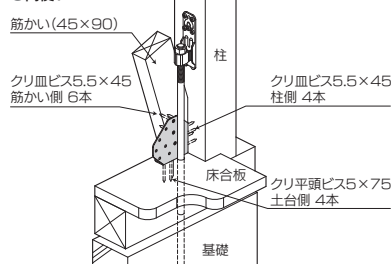


K-4G30

●外使い



●内使い



用途・特徴

- 2倍コンパクトボックスK-4は、木造軸組工法において壁倍率2倍の筋かい(45×90以上)を容易に接合する金物です。
- コンパクト形状で内使いも可能な為、造作の仕上げに絡みにくく、アンカーボルトの施工自由度も増します。
- コーナー部分が【やわらかカーブ】になっていますので容易かつ安心して取り扱いが出来ます。

使用方法

●通常(外使い)

- 寸法カットされた筋かいをセットし、先付けされた筋かいに2倍コンパクトボックスK-4を合わせ、柱・横架材(土台)それぞれに4ヶ所ずつ専用ビスクリ皿ビス(5.5×45)を打ち込み固定してください。
- 筋かいにかかる固定穴6ヶ所に専用ビスクリ皿ビス(5.5×45)を打ち込み固定してください。(取付図参照)

●通常(内使い)

- 柱・横架材(土台)に2倍コンパクトボックスK-4をセットし、それぞれ4ヶ所ずつ専用ビスクリ皿ビス(5.5×45)を打ち込み固定してください。
- 次に寸法カットされた筋かいを2倍コンパクトボックスK-4の内側にセットし、筋かいにかかる固定穴6ヶ所に専用ビスクリ皿ビス(5.5×45)を打ち込み固定してください。(取付図参照)

●床合板30mm対応(外使い)

- 寸法カットされた筋かいをセットし、先付けされた筋かいに2倍コンパクトボックスK-4を合わせ、専用ビスクリ皿ビス(5.5×45)を柱に4ヶ所、専用ビスクリ皿ビス(5×75)を床合板の上から横架材(土台)に4ヶ所打ち込み固定してください。
- 筋かいにかかる固定穴6ヶ所に専用ビスクリ皿ビス(5.5×45)を打ち込み固定してください。(取付図参照)

●床合板30mm対応(内使い)

- 柱・横架材(土台)に2倍コンパクトボックスK-4をセットし、専用ビスクリ皿ビス(5.5×45)を柱に4ヶ所、専用ビスクリ皿ビス(5×75)を床合板の上から横架材(土台)に4ヶ所打ち込み固定してください。
- 次に寸法カットされた筋かいを2倍コンパクトボックスK-4の内側にセットし、筋かいにかかる固定穴6ヶ所に専用ビスクリ皿ビス(5.5×45)を打ち込み固定してください。(取付図参照)

商品名	2倍コンパクトボックス K-4
試験機関	(一財)建材試験センター/品質性能試験(O4A2609・O5A2323)
材質	JIS G 3302 溶融亜鉛めっき鋼板及び鋼帯SGHC相当
表面処理	JIS G 3302 溶融 Z27
付属部品	専用ビス/四角穴付クリ皿ビス(5.5×45)…14本(筋かい用6本・柱用4本・横架材用4本)
入数	50個/ケース(専用ビス:70本入×10袋)

商品名	2倍コンパクトボックス(床合板30mm対応) K-4G30
試験機関	(一財)建材試験センター/品質性能試験(25A2073・25A2074)
材質	JIS G 3302 溶融亜鉛めっき鋼板及び鋼帯SGHC相当
表面処理	JIS G 3302 溶融 Z27
付属部品	専用ビス/四角穴付クリ皿ビス(5.5×45)…10本(筋かい用6本・柱用4本・金色) 四角穴付クリ皿ビス(5×75)…4本(横架材用・銀色)
入数	50個/ケース(専用ビス:(5.5×45)50本×10袋、(5×75)20本×10袋)