

204



オメガ帯金物 TB-L

一財・建材試験センター
性能試験 第14A1495号

短期許容耐力 11.4kN

用途・特長

1、2階の上下の開口部が一致する場合に、上下のたて枠の緊結に使用します。

①Cマーク金物同様、釘(ZN-65)のみで施工できます。

②ホールダウン金物10kN相当の短期許容耐力11.4kNを確認しています。

③本体幅が32mmのため、たて枠1本でも施工できます。

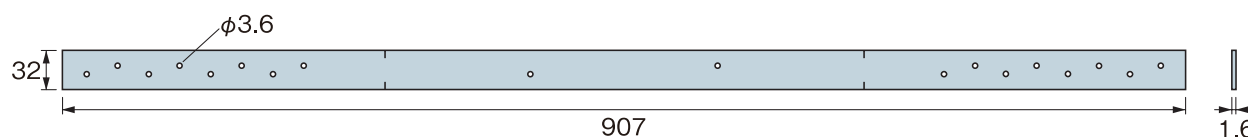
④一財・建材試験センターによる品質性能試験済み商品です。

※「合板上端」の刻印を上階の床合板の上端に合わせて取り付けてください。

※金物のたわみを防止するため、建物の荷重が十分にかかってから釘で固定してください。



■寸法図



サイズ(mm)	商品コード	梱包(1ケース)	使用接合具	重量(kg/ケース)
32×907×1.6 (t)	AC2L12	50枚	太め釘 ZN-65(18本)	18.9
材質	JIS G 3302(溶融亜鉛めっき鋼板)	構造用 SGH400又はSGC400	表面処理	溶融亜鉛めっき鋼板(Z27)