

105



# オメガシュリンク座金



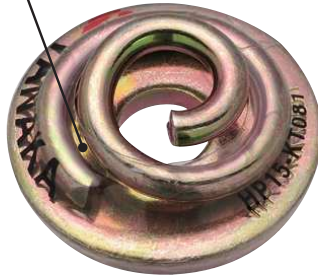
GOOD DESIGN AWARD  
2016年度受賞

ハウスプラス確認検査(株)

性能試験 HP15-KT081

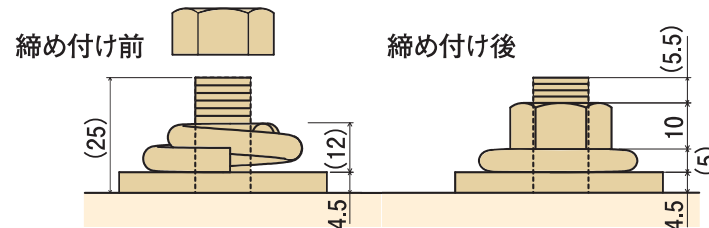


シュリンクパックで一体化  
しています。



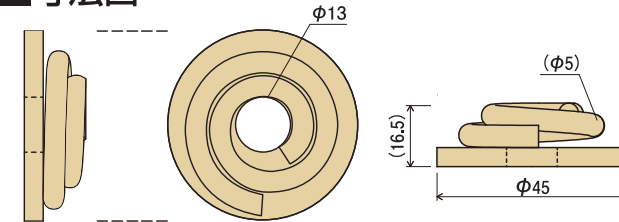
## ■取付参考図

※ボルトの出25mm程度の場合



Zマーク座金等と比べ、座金本体の高さがあるため、施工の際にはボルト長や座堀りの深さにご注意ください。

## ■寸法図



## 用途・特長

羽子板ボルト、その他のM12ボルトの締め付け部分に座金として使用します。

- ①最大5mm程度の木痩せでもスプリングによって座金が木材と密着し、ナットのガタつきを防ぎます。
- ②座金とスプリングをシュリンクパックで一体化したことで、より高いバネ性能を発揮します。
- ③ハウスプラス確認検査(株)による接合部性能試験済み商品です。

サイズ(mm)	商品コード	梱包(1ケース)	重量(kg/ケース)
16.5×φ45	AJ500100	200枚 (50枚小箱×4)	15.0
材質	JIS G 3131(熱間圧延軟鋼板及び鋼帯)SPHC相当	表面処理	JIS H 8610(電気亜鉛めっき)及びJIS H 8625 Ep-Fe/Zn8/CM2 C