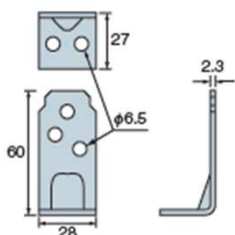


169 オメガ コンパクトコーナー ECO

※この商品はクロムフリー対応商品です。
一般商品は、76ページをご覧ください。

寸法図

TB-55
(使用本数5本)

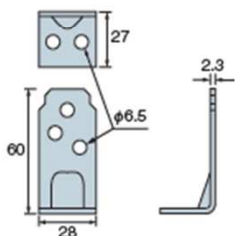
サイズ(mm)	商品コード	梱包(1ケース)	付属金物	重量(kg/ケース)
28×60× 27×2.3(t)	AA3009ET	100個	専用角ビットビス TB-55(500本)	7.6
材質	JIS G 3131(熱間圧延軟鋼板及び鋼帶)SPHC	表面処理	エコート®WH処理	

「エコート®WH処理」は、NOFメタルコーティングス(株)の登録商標です。

170 オメガ コンパクトコーナー床合板仕様 ECO

※この商品はクロムフリー対応商品です。
一般商品は、77ページをご覧ください。

寸法図

TB-55
(柱側)
(使用本数3本) TB-101
(横架材側)
(使用本数2本)

サイズ(mm)	商品コード	梱包(1ケース)	付属金物	重量(kg/ケース)
28×60× 27×2.3(t)	AA3095ET	100個	専用角ビットビス TB-55(300本) TB-101(200本)	9.4
材質	JIS G 3131(熱間圧延軟鋼板及び鋼帶)SPHC	表面処理	エコート®WH処理	

「エコート®WH処理」は、NOFメタルコーティングス(株)の登録商標です。

環境、耐久性を考えた新素材

環境に優しいクロムフリー建築金物

エコネクター®
econnector

人に、環境に、地球にやさしい、六価クロムを含まない

溶融亜鉛めっき鋼板・表面処理を採用した建築金物

エコネクターシリーズの誕生です。

近年、地球規模で環境問題がクローズアップされ、有害物質使用の法規制も強まりつつあります。平成15年7月に施行されたシックハウス対策に関する建築基準法の告示は、人間の健康と環境を配慮した建材の使用を規定しています。

建築金物においても、これまで防錆表面処理の有効な材料として使用されてきた六価クロム化合物は、欧米を中心に始まる土壤汚染防止の環境規制により使用が制限・削減されていく方向にあります。

現在、国内の自動車業界や電機業界においても六価クロム化合物の使用が規制される方向にあります。

丈夫で安心な住まいづくりに求められる耐震性・耐久性と同じく、これから建築金物は、環境にやさしくなければならないと私たちは考えます。