



外張断熱工法用 多機能型の新製品！！

# プレミアム断熱ビス

ノンクロムラスパート

クロメート



ビス1本で  
ひねり金物同等以上の性能評価品。  
屋根の水平勾配実験も行っています。

## 特長

- 線径が太く、せん断強度抜群!
- 先端特殊ドリル形状で木割れを防止。

強力な打ち込みトルクにも負けない四角穴

柱と胴縁をしっかり締結

『ノンクロムラスパート』なら、さらに高性能!

- 複合の表面処理で錆びに強い。
- ひねり金物同等以上の性能評価品。

## 用途

- 外張断熱工法用のビスとして。
- 垂木の施工。(詳細は裏面に記載)
- 根太と大引、その他様々な接合部の施工に。

## 規格・入数

プレミアム断熱ビス ノンクロムラスパート			
商品コード	規格・寸法	入数	設計価格
48293	6.0× 80mm	100本/箱	25円/本
48286	6.0×100mm		29円/本
48287	6.0×120mm		35円/本
48288	6.0×130mm		44円/本
48289	6.0×150mm		49円/本
48290	6.0×180mm		50本/箱
48291	6.0×200mm	100円/本	
材質	SWRCH18A (JIS G3507-2)		
表面処理	ノンクロムラスパート		

プレミアム断熱ビス クロメート			
商品コード	規格・寸法	入数	設計価格
48292	6.0× 80mm	100本/箱	22円/本
48280	6.0×100mm		26円/本
48281	6.0×120mm		32円/本
48282	6.0×130mm		41円/本
48283	6.0×150mm		46円/本
48284	6.0×180mm		50本/箱
48285	6.0×200mm	97円/本	
材質	SWRCH18A (JIS G3507-2)		
表面処理	クロメート処理		

ひねり金物性能確認試験：(財)建材試験センター 品質性能試験報告書 第08A3395号  
 ビスせん断方向確認試験：(財)建材試験センター 品質性能試験報告書 第08A3712号  
 水平構面確認試験：(財)建材試験センター 品質性能試験報告書 第08A3730号



株式会社ダイドーハント

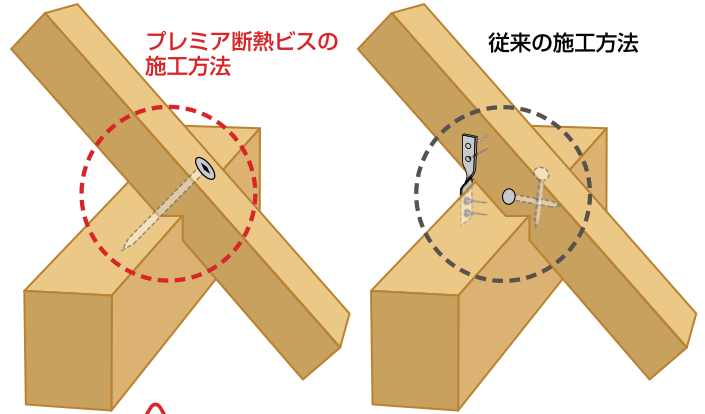
http://www.daidohant.com

ひねり金物 (ST-12) 同等以上の画期的性能!  
(ノンクロムラスパートのみ)

垂木に直接『脳天打ち』するだけで、ひねり金物同等になります。  
従来施工の1/5に施工低減が図れ、野地板を早く張る事ができます。  
また取り合いがないので、屋根リフォームも行いやすいです。

- 45×60mm の杉垂木にて試験していますので、それ以上の垂木をご利用の際は埋込長さ 45mm をキープして適合長さのビスにて施工してください。
- 屋根水平構面実験も行っていますので、屋根水平倍率を計算出来ます。

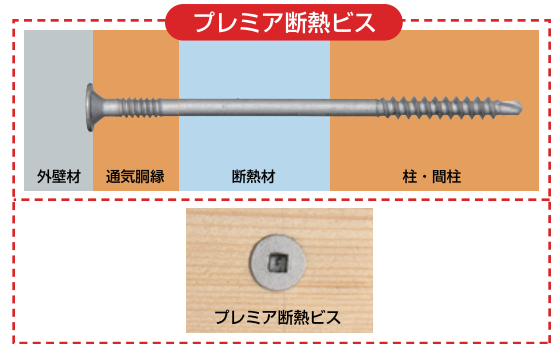
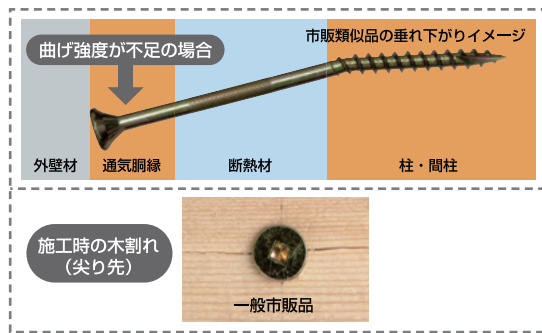
施工の性質上、施工時の写真撮影をお勧めしています。



●ひねり金物と同等としてご使用の際は、埋め込み長さを45mm保持して施工してください。

せん断強度を高めるため、市販類似品より線径を太く設計。更に特殊ドリル形状で木割れを防止!!

外張断熱工法では、外壁サイディングの垂れ下がりが生じる事があります。線径を太くする事により外壁サイディングの垂れ下がり防止する設計としました。また足先を特殊ドリル形状にし、木割れも防止し、外壁材をしっかり支えます。

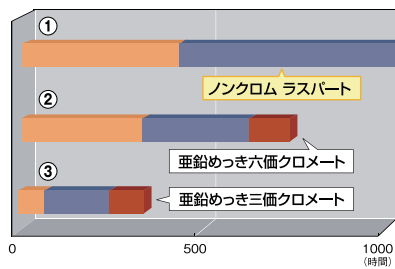


防錆処理を強化し、錆びに強い  
製品もご用意!! (ノンクロムラスパートのみ)

外張断熱工法で気になるのがビスの防錆性です。  
電気亜鉛メッキ (クロメート処理) は錆に強いとい  
い切れません。また塗装系処理のものも、施  
工時にビットによる塗膜損傷等が起きやすく、損傷  
部は錆びやすくなります。

当ノンクロムラスパート処理品は鉄の上にノンクロム  
亜鉛メッキを施し、その上に耐食塗装を施した複合処  
理により防錆性を高めた表面処理です。さらに六価ク  
ロム等も使用していない環境配慮型の表面処理です。

■塩水噴霧試験結果

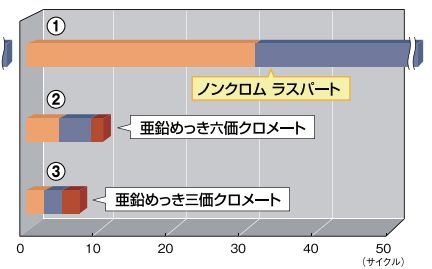


▶ JIS Z 2371

5%食塩水を35℃にて噴霧

発錆なし 白錆発生 赤錆発生

■複合サイクル試験結果



▶ JAMO M609-91

右記3条件を1サイクルとする  
 塩水噴霧 (35℃ 5%) 2時間  
 乾燥 (60℃ 20~30%RH) 4時間  
 湿潤 (50℃ 95%RH以上) 2時間



株式会社ダイドーハント

ホームページ <http://www.daidohant.com>

大阪支店 〒564-0063 大阪府吹田市江坂町1丁目12番38号 1F  
TEL. 06-6190-8700(代) FAX. 06-6190-9939

東日本営業所 〒330-0845 埼玉県さいたま市大宮区仲町2丁目23番地2 8F  
TEL. 048-650-2810 FAX. 048-650-2815

岡山営業所 〒701-0304 岡山県都窪郡早島町大字早島1528-2  
TEL. 086-480-1240 FAX. 086-480-1241

お問合せ先