

# PIAS BULLET (PAT)

ピアスバレット [DSネイル]



**鉄下地に連打で合板貼付ができ  
強度もある新しいねじ**



使用イメージ

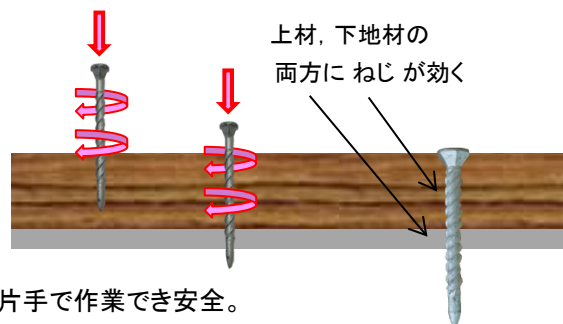
## PIAS BULLET とは

釘の施工性の良さとビスの締結信頼性を併せ持った新世代ファスナーです。しかも、鋼製下地にも使えるのが PIAS BULLET です！

## BULLET の構造と特徴

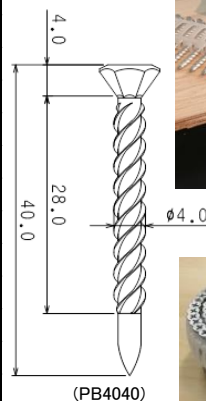
ビスはドライバー等で回転を与えることでねじ込まれていますが、BULLETは特許取得の独自形状の螺旋が働き、釘打機で部材に打ち付ける推進力を自ら回転力に変化させ、部材にねじ込まれ締結されます。

- 1. 施工性が良い:**市販の釘打機で施工できるので施工スピードが速く、かつ片手で作業でき安全。ドライバーのように押し込まなくていいのでラクチン！
- 2. 締結強度が高い:**ねじ山が高く、かつ全ねじなので下地材と取り付け部材の両方にねじが効き高い締結強度が得られます。特に木材などの上材を取り付ける場合は、上材にもねじが効いており経年後の浮きや音なりも防ぐことができます。
- 3. 取り外しができる:**部材にねじ込まれており、頭部に十字リセス穴を付けているのでドライバー等で逆転すると取り外しができます。リサイクルやリユースが求められるこれからの時代にも対応出来る新世代ファスナーです。



## PIAS BULLET 製品仕様

製品名	ピアスバレット (PIAS BULLET)						
サイズ・品番	φ3.6×38 (ねじ径3.6mm×長さ38mm)・PB3638TR φ4×40 (ねじ径4.0mm×長さ40mm)・PB4040TR						
材質 / 表面処理	鉄 / ラスパートシルバー						
主な用途	鋼製建築下地材への合板の締結など						
適用下地材	鋼製下地材(リップ型溝鋼など), アルミニウム建材など						
強度試験値※	引抜保持力 (N) (薄板軽量形鋼)	板厚み	サイズ			ビス比率	
			φ3.6×38	φ4×40	4mmビス	φ3.6×38	φ4×40
	(リップ溝鋼)	1.0t	1924	2575	***	***	***
		1.6t	3947	3357	2062	1.91	1.62
	2.3t	5385	5526	3462	1.55	1.59	
単体せん断 (N)	8642	9377	5683	1.52	1.65		
ねじり破断 (N・m)	7.0	7.6	6.4	1.09	1.18		



※ 強度試験値は自社測定での参考値で数値を保証するものではありません

※ 鋼製下地用『PIAS BULLET』は汎用品で構造用認定などは取得しておりません。使用力所にはご配慮ください。



株式会社 九 飛 勢 螺

<https://www.qp-seira.jp>

〒559-0024 大阪市住之江区新北島4-3-44 TEL:06-6681-5858 FAX:06-6681-5855

※本カタログ記載内容は、予告なく変更あるいは製造を中止する場合がありますので、ご注文に際しては最新の情報をご確認ください。

20200904