



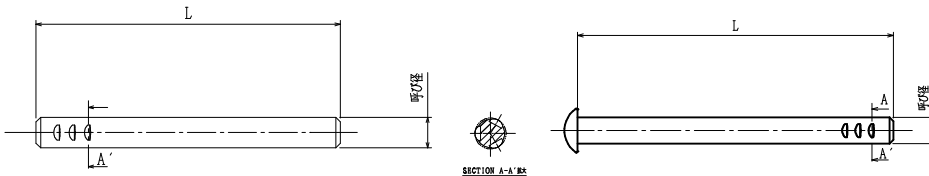
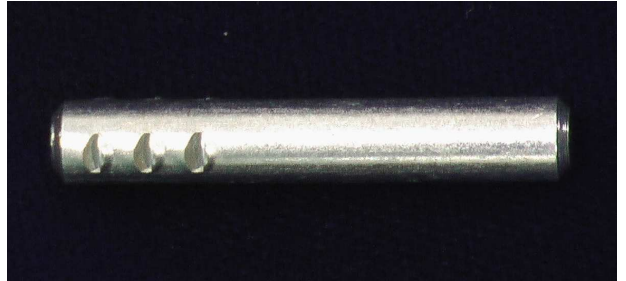
バーブロックピン®



樹脂材用抜け止めピン

【概要】

外表面の横方向に3カ所、等間隔の突起(1カ所につき縦3本)が形成されている樹脂材用圧入ピンです。圧入すると、この突起が相手樹脂材に食い込み、圧入よりも大きな抜け荷重が働き強力な抜け止め効果を発揮します。



表面処理は、ダクロダイズド、三価クロムめっき、ニッケルめっきなどに対応

一般用(通常用途)
引張強さ690N/mm²以上の強さがあり、通常使用に適しています。

耐摩耗用
表面浸炭硬化処理により耐摩耗性、疲労抵抗性を保有。



特別な仕様についてもお気軽にご相談ください。(左画像は使用例)

【性能の特徴】

1. 突起部が強固な結合を実現する抜け止めピン。
2. 振動、衝撃にも優れた抜け止め効果を発揮。
3. 簡単に圧入でき、締結作業コストを削減。

【使用対象】

車の内装 etc

日東精工株式会社 ファスナー事業部

ファスナー事業部 本社工場 〒623-0054 京都府綾部市井倉町梅ヶ畑20番地
 ファスナー事業部 八田工場 〒623-0116 京都府綾部市下八田町菩提10番地
 東京支店 〒223-0052 神奈川県横浜市港北区綱島東6丁目2番21号
 大阪支店 〒578-0965 大阪府東大阪市本庄西1丁目6番4号
 名古屋支店 〒465-0025 愛知県名古屋市中東区上社5丁目405番
 広島営業所 〒732-0052 広島県広島市東区光町1丁目12番20号 もみじ広島光町ビル2階

TEL 0773-42-8020 FAX 0773-42-2550
 TEL 0773-42-3125 FAX 0773-42-0609
 TEL 045-545-3315 FAX 045-545-6935
 TEL 06-6745-8360 FAX 06-6745-8372
 TEL 052-709-5062 FAX 052-709-5065
 TEL 082-207-0622 FAX 082-207-0623



技術相談・お問い合わせはフリーダイヤルまたはホームページをご利用ください

☎ 0120-210-437 FAX 0773-42-2551
🌐 <http://www.nittoseiko.co.jp/>

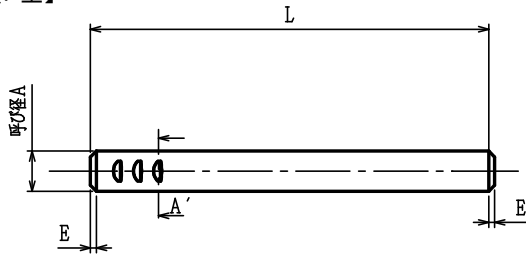
※性能向上のため、予告なく仕様などの変更をさせていただく場合があります。

● 標準寸法表

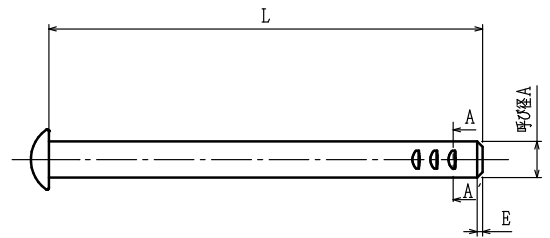
材 質 : SWCH

表面硬さ : 呼び径 3mm ……Hv 450~600
(Hv) 呼び径 4mm以上 ……Hv 500~700

【P型】



【R型】



(単位:mm)

呼び径	3		4		5		6	
型 種類	P型	R型	P型	R型	P型	R型	P型	R型
A	3.0	0 -0.03	4.0	0 -0.04	5.0	0 -0.04	6.0	0 -0.04
B	3.35	0 -0.25	4.4	0 -0.25	5.4	0 -0.25	6.4	0 -0.25
E	約0.5		約0.6		約0.7		約0.8	
下穴径	3.0	+0.04 0	4.0	+0.05 0	5.0	+0.05 0	6.0	+0.05 0
L寸	15~50							

- 注) 1. バーブロックピンを圧入する場合、下穴に面取りを施していただくと圧入が容易になります。
めっきの種類により、呼び径Aが規格に入らない場合があります。
2. 上記以外の形状寸法はご相談下さい。