# **PRODUCTS NEWS**



## 四角溶接ナット JIS B1196準拠品

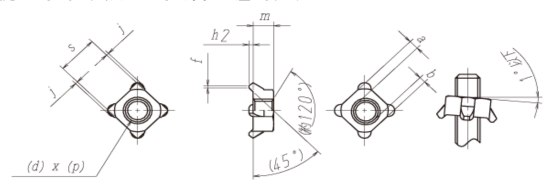
#### 四角溶接ナットの特徴

- ☆溶接ナットは、ウェルドナットとも呼ばれ、その多くは専用機械により、金属鋼板に密着固定させ、使用されています。
- ☆形状は、座面に突起物を設けたタイプ(パイロット付)と座面に突起物が無いタイプ(パイロット無)があります。

#### 四角溶接ナットのサイズ

	外形				溶接突起部				片寄り	(参	考)	
ねじの呼び (d)x(p)	二面幅 (s)		全高 (m)		足高さ (h2)		(f)	(j)	(a-b) 最大	母材穴径		入数
	基準	許容	基準	許容	基準	許容			取八	基準	許容	
M4(P0.7)	8.0	0 -0.25	3.2	0-0.3	1.0	0 -0.2	0.3~1.5	0.3~0.5	0.4	5.0	+0.3	1,000pcsx10
M5(P0.8)	9.0		4.0							6.0		1,000pcsx10
M6(P1.0)	10.0		5.0							7.0		500pcsx10
M8(P1.25)	12.0		6.5	0				0.5~1.0		9.0		300pcsx10
M10(P1.5)	14.0		8.0	-0.36						11.0		200pcsx10

☆サイズ表に表記されていないサイズについては、受注生産となります。



#### 四角溶接ナットの用途

- ☆家電製品用部品
- ☆産業機械用部品
- ☆ 2 輪車用部品
- ☆4輪車用部品
- ☆ゴルフクラブ用部品
- ※その他、様々な用途でご使用頂いております。



#### 充実した品揃え・幅広い対応・安定供給

	材質	ステンレス	SUS304相当材				
		チタン	TW35(純チタン2種)				
		JIS規格 B1196 準拠品					
	形状	ボディ形状	1D型、パイロット無				
			1D型、パイロット無 1D型、パイロット付(一部サイズ)				
	サイズ ネジ径		M4~M10				

お問い合わせは・・・

### Osaka forming

〒596-0113 大阪府岸和田市河合町894-2 TEL 072-446-3034 FAX 072-446-3040 URL http://www.forming.co.jp/