SAKAMURA

スプリングワッシャー付きナット

トータルコストの低減は信頼のおける スプリングワッシャー付きの採用で

〈特 徴〉

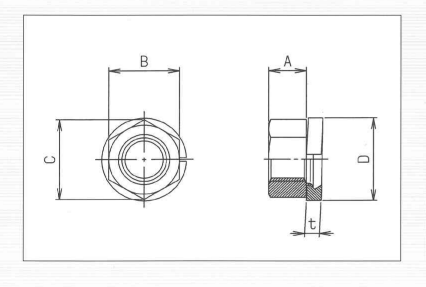
- 分解時の紛失がない。
- はめ忘れがない。
- 機械内部への落とし込みミスが防げる。
- 在庫、購買の手数が1/2に減少する。

生産サイズ: M4~M12

材 質:構造用炭素鋼

表 面 処 理:3価クロメート 使 用 分 野:自動車・産業機器

農業機械·住宅





単位:mm

項目		二面幅		対 角	六角	高さ	ワッシャー厚さ		ワッシャー 外径 MAX
呼径	ピッチ	В		С	Α		t		D
M4	0.7	7	0 —0.2	(8.1)	3.2	0 —0.3	1.7	±0.07	8.9
M5	0.8	8		(9.2)	4.0		2.0		9.85
M6	1	10		(11.5)	5.0		2.2		12.25
M8	1.25	13	0 -0.25	(15.0)	6.5	0 —0.36	2.6		15.65
M10	1.5	17		(19.6)	8.0		3.2		20.55
M12	1.75	19	0 -0.35	(21.9) 10.0	10.0		3.5		22.95

■強度区分『4T』にて、ご使用願います。

※仕様、寸法は改良の為予告なく変更する場合が有ります。