

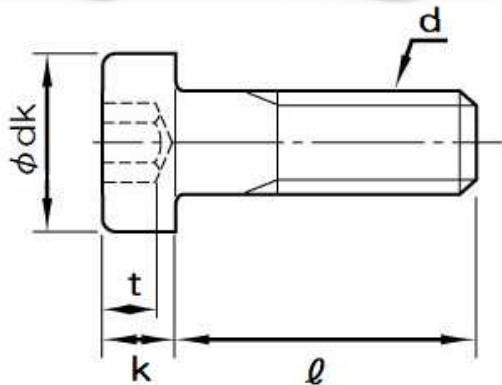
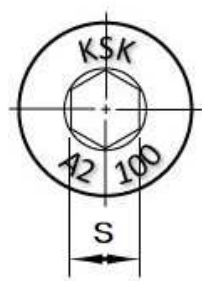
高強度ステンレス「SUS304CUN」



ローヘッド六角穴付ボルト

SUS304CUN A2-100
Low-Head Socket Cap Screw

A2-100



※M3及びM4は識別刻印が「…」になります

◆高強度化かつ軽量化が可能

小型化・軽量化を検討する上で重要な強度を向上しながら頭部を低頭に抑え省スペース化を実現

◆SCM製品からの置き換え可能

一般に流通しているクロモリ鋼の製品（10.9）に相当するA2-100の強度で腐食環境においての置き換えが可能

◆A2-100の強度保証

ステンレスローヘッドはA2-50相当で強度保証が無いのが一般的であるが当製品は引張強度1,000N/㎟を保証

材質 SUS304CUN
強度クラス A2-100
引張強度 1000N/㎟ min
熱処理 時効処理
ねじ精度 JIS 6g
表面処理 パシパート
※破断箇所はねじ部以外も可とする

■製品仕様及び在庫寸法

呼び	ピッチ	平径		六角穴径		頭部高さ		穴深さ		在庫寸法 (ℓ)													
	p	φdk		s		k		t															
d	並目	基準寸法	許容差	呼び	許容差	基準寸法	許容差	基準寸法	許容差	6	8	10	12	15	16	20	25	30	35	40	45	50	
M3	0.5	5.5	+0 -0.18	2	+0.100 +0.020	2	+0 -0.14	1.5	±0.12	●	●	●	●	●									
M4	0.7	7	+0 -0.22	2.5		2.8		2.3		●	●	●	●	●	●								
M5	0.8	8.5		3		3.5		2.7			●	●	●	●	●	●	●						
M6	1.0	10		4	+0.140 +0.020	4	+0 -0.18	3					●	●	●	●	●	●	●				
M8	1.25	13	+0 -0.27	5		5		3.8	±0.15				●	●	●	●	●	●	●				
M10	1.5	16		6	+0.175 +0.025	6		4.5						●	●	●	●	●	●	●			
M12	1.75	18		8		7	+0 -0.22	5.0									●	●	●	●	●	●	●



SUS304CUN製品は岸和田ステンレス㈱の開発商品です



Produced by 由良産商株式会社