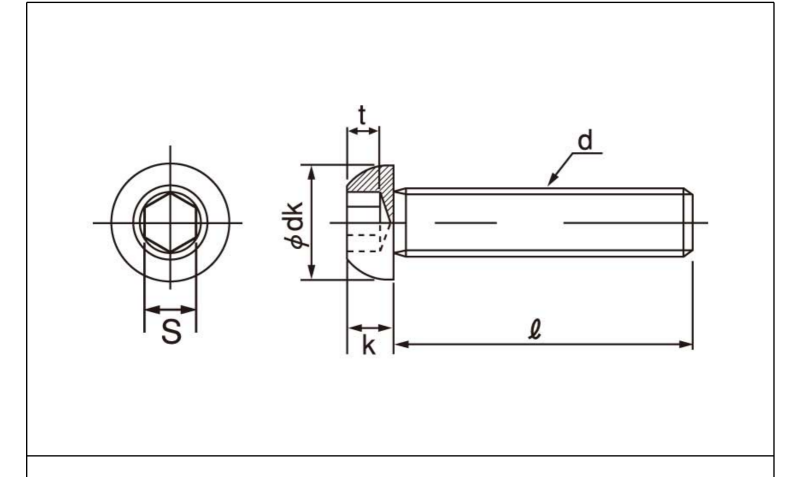
図面/規格 【ボタンCAP SSS】



ねじの 呼び	二面幅 s		※六角穴 深さ t	頭部径 Φ dk		頭部高さk		L寸	ねじ先
	基準 寸法	許容差	基準 寸法	基準 寸法	許容差	基準 寸法	許容差	許容差	ねした
М3	2	+0.06 +0.02	1.1 以上	Ф 5.5	0 -0.3	2	± 0.15	± 0.5	あら先
M4	2.5	+0.08 +0.02	1.3 以上	Ф 7.5	0 -0.4	2.6	± 0.15	± 0.5	あら先
M5	3	+0.08 +0.02	1.6 以上	Ф 9.5	0 -0.4	3.4	± 0.15	± 0.5	あら先
M6	4	+0.10 +0.02	2.1 以上	Ф 10.5	0 -0.5	4	± 0.2	± 0.5	あら先
M8	5	+0.1 +0.03	2.6 以上	Ф 14	0 -0.5	5	+0.2 -0.5	L= ~ 50 ± 0.5 L= 55 ~ ± 0.7	L= ~ 14 あら先 L=15 ~ヘッダーポイント
M10	6	+0.1 +0.03	3.2 以上	Ф 18	0 -0.8	6	± 0.2	L= ~ 50 ± 0.5 L= 55 ~ ± 0.7	ヘッダーポイント
M12	8	+0.13 -0.04	4.5 以上	Ф 21	0 -0.8	7	+0.2 -0.5	L= ~ 50 ± 0.5 L= 55 ~ ± 0.7	ヘッダーポイント
※ M14	10	+0.17 -0.02	5.2 以上	Ф 28	0 -1	8.5	+0.2 -0.5	± 0.5	平先
M16	10	+0.17 +0.02	5.2 以上	Ф 28	0 -1	8.5	+0.2 -0.5	L= ~ 50 ± 0.5 L= 55 ~ ± 0.7	ヘッダーポイント

※六角穴深さはメーカー規格となります。

※M14はSSS規格に無い為、メーカー規格となります。