

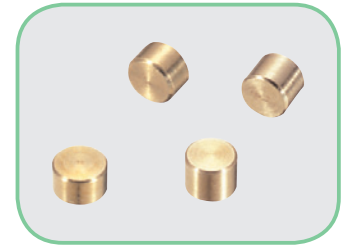
# SS-E (細目ネジ用) / SM-E (並目ネジ用)

《軸保護用》

●軸保護スペーサー (旧名セットピース) ●Brass shaft-protective piece ●軸保护铜柱

仕様

- ・材質 / 快削黄銅 (C3604BD) カドミウム含有量75ppm未満
- ・処理 / 脱脂
- ・RoHS対応製品



SS-000E (細目ネジ用)	使用ネジ	D	C	メネジ内径 (参考値)	L	品番
	M2	1.5	0.2	1.70	1	SS-201E
					1.5	SS-201.5E
	M2.6	2.0	0.2	2.18	1	SS-261E
					2	SS-262E
	M3	2.3	0.2	2.58	1	SS-301E
					2	SS-302E
	M4	3.2	0.2	3.40	1	SS-401E
					2	SS-402E
	M5	4.2	0.3	4.40	2	SS-502E
					3	SS-503E

ご注文個数 50個～

SM-000E (並目ネジ用)	使用ネジ	D	C	メネジ内径 (参考値)	L	品番
	M2	1.4	0.2	1.52	1	SM-201E
					1.5	SM-201.5E
	M2.6	2.0	0.2	2.06	1	SM-261E
					1.5	SM-261.5E
					2	SM-262E
					1	SM-301E
	M3	2.2	0.2	2.28	1.5	SM-301.5E
					2	SM-302E
	M4	3.0	0.2	3.10	1	SM-401E
					1.5	SM-401.5E
					2	SM-402E
	M5	3.8	0.3	3.92	2	SM-502E
					2.5	SM-502.5E
					3	SM-503E
	M6	4.7	0.3	4.81	3	SM-603E
					3.5	SM-603.5E
					4	SM-604E
	M8	6.4	0.3	6.51	4	SM-804E
					4.5	SM-804.5E
					5	SM-805E
	M10	8.1	0.3	8.21	4	SM-1004E
					4.5	SM-1004.5E
					5	SM-1005E
	M12	9.8	0.3	9.92	5.5	SM-1005.5E
5					SM-1205E	
5.5					SM-1205.5E	
				6	SM-1206E	
				6.5	SM-1206.5E	

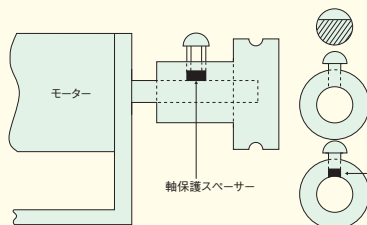
ご注文個数 50個～

説明



## SS/SM ●軸保護スペーサー

### 小型モーター軸のキズ防止



軸保護スペーサーで軸の  
フライス加工の省略。

丸軸に直接ネジ止めを  
施工するとキズが付きます。

軸保護スペーサーで  
軸のキズ防止ができます。

- スペーサーの選定
- 黄銅スペーサー 1
- ジュロコンスペーサー 2
- ステンレススペーサー 3
- スチールスペーサー 4
- PPSスペーサー 5
- PBTスペーサー 6
- エコスペーサー 7
- アルミスペーサー 8
- ベークスペーサー 9
- ナイロン/レーンスペーサー 10
- ビークスペーサー 11
- ABSスペーサー 12
- LED取付スペーサー 13
- D-Sub取付スペーサー 14
- PTFEスペーサー 15
- セラミックス/ガススペーサー 16
- チタンスペーサー 17
- ポリカーボネートスペーサー 18
- ガラエボスペーサー 19
- ピンヘッダー 20
- チェック端子 21
- 多用途端子 22
- 中継端子 23
- 調整部品用端子 24
- ラグ端子 25
- ジャンパー 26
- 電源端子 27
- スペース端子取付台 28
- ケーブル端子 29
- 回路切替端子 30
- 段重ね端子 31
- 電池ホルダー 32
- セラミックスパーツ 33
- インサートナット 34
- ローレットツマミナット 35
- 精密シャフト 36
- 全ネジ 37
- 光ファイバー保護チューブ 38
- ばねポスト 39
- 樹脂ワッシャー 40
- 金属ワッシャー 41
- 樹脂ブッシュ 42
- 樹脂ネジ/ボルト/ナット 43
- 金属ネジ/ボルト/ナット/ワッシャー 44