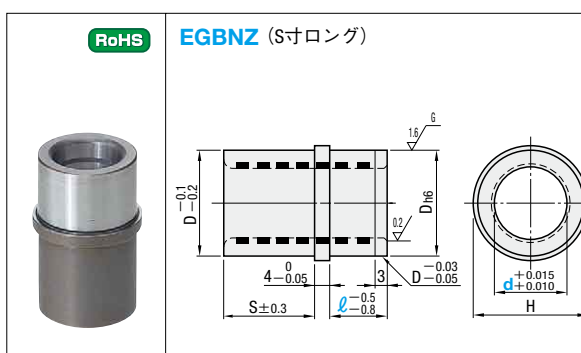


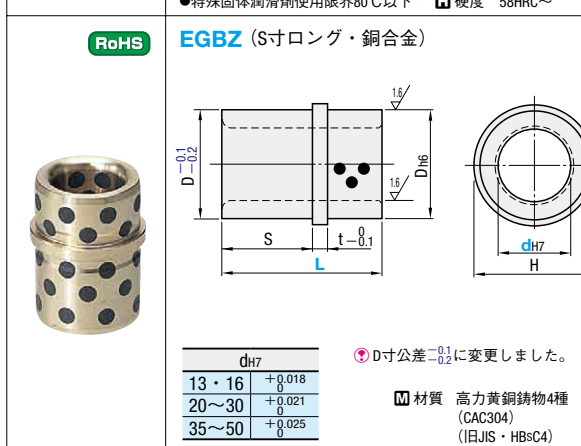
S	H	D _{h6}	型式	Type	d	ℓ	¥基準単価
10	25	22	EGBHZ	13	10 13 15	1,220	
10	28	25		16	13 15	1,340	
10	33	30		20	20	1,460	
10	38	35		25	15	1,460	
15	43	40		30	20 25	1,730	
20	48	45		35	20 25	1,960	
20	55	52		40	20 25 30	2,290	
20	65	62		50	25 30	2,510	
							3,150
							4,100

S	H	D _{h6}	型式	Type	d	ℓ	¥基準単価
10	25	22	EGBZS	13	10 13 15	2,790	
10	28	25		16	13 15	2,990	
10	33	30		20	20	3,090	
10	38	35		25	13 15	3,090	
15	43	40		30	20 25	3,390	
20	48	45		35	20 25	3,590	
20	55	52		40	20 25 30	4,490	
20	65	62		50	25 30	5,390	
						6,190	

S	H	D _{h6}	型式	Type	d	ℓ	¥基準単価
10	25	22	EGBPK	13	13 15	4,190	
10	28	25		16	15	4,490	
10	33	30		20	13 15	4,640	
10	38	35		25	20	5,090	
15	43	40		30	20 25	5,090	
20	48	45		35	25	5,390	
20	55	52		40	25 30	6,740	
20	65	62		50	30	8,090	
						9,290	



■ 材質 SUJ2
特殊固体潤滑剤 MoS₂(埋設)
●特殊固体潤滑剤使用限界80°C以下* ■ 硬度 58HRC~



● EGBZ (無給油タイプ) ...
特殊固体潤滑剤を埋設していますので給油の手間が省けます。(なお、初期なじみ油をつけると、耐久性はさらに向上します。) 80°C位で固体潤滑剤から油がにじみ出ますので型温にご注意ください。

● D寸公差 ± 0.02 に変更しました。
■ 材質 高力黄銅物4種 (CAC304系)
(JIS H8C4)
特殊固体潤滑剤 黒鉛 (埋設)

● 特殊固体潤滑剤使用限界150°C以下*

S	H	D _{h6}	型式	Type	d	ℓ	¥基準単価
28	25	0	EGBNZ	10	15 20	1,890	
33	30	-0.013		16	10 15	2,340	
38	35	0		20	20 25	2,100	
43	40	-0.016		25	10 15	2,530	
48	45	0		30	20 25 30	3,390	
55	52	0		35	20 25 30	4,480	
65	62	-0.019		40	20 25 30	4,980	
				50	20 25 30	5,660	

S	H	D _{h6}	t	型式	Type	d	L選択	¥基準単価
14	25	22	0	EGBZ	13	25	2,790	
19	28	25	0		16	25	2,990	
14			-0.013		20	33	3,390	
19	33	30	0		25	33	3,090	
24			-0.016		30	38	3,590	
19	38	35	4		33	43	4,190	
24	43	40	0		38	43	3,290	
29			-0.016		43	53	4,590	
24	48	45	8		53	53	5,090	
29	61	55	0		40	68	6,390	
39	71	65	-0.019		50	68	6,490	

S	H	D _{h6}	t	型式	Type	d	L選択	¥基準単価
19	33	30	0	EGBSK	33	33	5,390	
19	38	35	4		38	38	6,290	
24	43	40	0		43	43	6,890	
29	48	45	8		43	53	7,300	
29	61	55	0		53	53	8,200	
39	71	65	-0.019		68	68	9,590	
39	71	65	8		53	53	8,840	
39	71	65	0		68	68	11,540	
39	71	65	-0.019		68	68	12,740	



● EGBSK (無給油・S寸ロング・銅合金) ...
特殊固体潤滑剤を埋設していますので給油の手間が省けます。(なお、初期なじみ油をつけると、耐久性はさらに向上します。) 80°C位で固体潤滑剤から油がにじみ出ますので型温にご注意ください。

● D寸公差 ± 0.02 に変更しました。

■ 材質 高力黄銅物4種 (CAC304系)
(JIS H8C4)

特殊固体潤滑剤 黒鉛 (埋設)

● 特殊固体潤滑剤使用限界250°C以下*

● EGBSKのブッシュ内径には、耐熱性と初期なじみ性を得るためのコーティング剤(黒色)を塗布しております。

● コーティング剤によりガイドピン等が入りにくいうことが有りますが、コーティング剤を除去いたしますと初期なじみ性が得られませんので、ご了承ください。

● コーティング剤は、有機溶剤等を用いて除去することができます。

● 本商品の内径公差はF6となっております。

■ 注文例・出荷日・数量スライド・使用例 左ページ