

リニアブッシュ/ロッドエンド(無給油式/給油式)/転造すべりねじ/スクリーナット

QRコードからTRUSCO オレンジブック.Comにアクセス！WEBではカタログに掲載していない品番や商品情報もご覧いただけます。

軸受・駆動機器・伝導部品

玉軸受

ころ軸受

ローラー
フォロア

カムフォロア

ベアリング用
ナット

シムリング

ガイドローラー

金属
ベアリング

樹脂
ベアリング

ベアリング
ユニット

すべり
軸受

ロッドエンド

直動部品

モーター・
減速機

ロボット

ロボット用
パーツ

クラッチ

歯車

カップリング

シャフト
カラー

マシンキー

チェーン

スプロケット

テンショナー

ベルト

プーリー

THK **Link Ball**
リンクボール(BL形・右ねじ)

全12品 長さL(mm) 24.5~83まで有



●最小のすきまでなめらかな動作が得られるボールスタッド付き球面すべり軸受です。●各種リンク機構用に。●使用温度範囲:-15~80℃ [材質]●炭素鋼 [製造国]●日本

発注単位1個 THK株 ☎03-5730-3830

THK **Shaft Support**
シャフトサポート(SK形)

全9品 H(mm) 32.8~96まで有



●アルミ製の軽量なLMシャフト固定用の指示台です。●多軸ボール盤、工具研削盤、印刷機械、カード選別機などの産業機械スライド部など。●使用温度範囲:-15~80℃ [材質]●アルミ製 [製造国]●日本

発注単位1個 THK株 ☎03-5730-3830

発注コード	品番	税抜価格(1個)	長さL(mm)	径D(mm)	高さM(mm)	ねじS1(mm)	梱包数(個)	質量(g)	実績(前年比%)
246-3436	BL4DA	¥1,018	24.5	13	20	M4×0.7	1	7	0(-)
244-9984	BL5DA	¥1,018	34.5	15	26.7	M5×0.8	1	12	6(-)
205-5827	BL6D	¥730	38	16	32.6	M6×1	1	26	2056(999)
205-2715	BL8D	¥730	45.5	19	38.6	M8×1.25	1	49	756(380)
205-7473	BL10D	¥909	55.5	25	46.3	M10×1.25	1	87	143(265)
203-5323	BL10BD	¥909	55.5	25	52.3	M10×1.5	1	90	29(208)

発注コード	品番	税抜価格(1個)	H(mm)	W(mm)	L(mm)	B(mm)	S(mm)	梱包数(個)	質量(g)	実績(前年比%)
203-5336	SK10	¥1,183	32.8	42	14	32	5.5	1	24	8(200)
205-9026	SK12	¥1,251	37.5	42	14	32	5.5	1	30	1(-)
203-5259	SK13	¥1,251	37.5	42	14	32	5.5	1	30	0(-)
203-5331	SK16	¥1,293	44	48	16	38	5.5	1	40	4(50)
203-7047	SK20	¥1,403	51	60	20	45	6.6	1	70	2(34)
205-7486	SK25	¥1,568	60	70	24	56	6.6	1	130	0(-)

TRUSCO **Rod End Nothing Lubrication type**
ロッドエンド(無給油式)おねじタイプ(右ねじ)

全10品 軸径(mm) 5~22まで有



●ボールのレース面に自己潤滑性に優れた合成樹脂を接着している無給油タイプです。●搬送機械部品、工作機械部品、FA機器、包装・繊維・農機具機械部品、ロボット部品。●無給油式 ●使用温度範囲:-30~150℃ [材質]●ポディー:スチール ●レース:自己潤滑性合成樹脂 ●ボール:高炭素クロム軸受鋼 [製造国]●中国

発注単位1箱 トラスコ中山株 ☎0120-509-849

TRUSCO **Rod End Nothing Lubrication type**
ロッドエンド(無給油式)めねじタイプ(右ねじ)

全10品 軸径(mm) 5~22まで有



●ボールのレース面に自己潤滑性に優れた合成樹脂を接着している無給油タイプです。●搬送機械部品、工作機械部品、FA機器、包装・繊維・農機具機械部品、ロボット部品。●無給油式 ●使用温度範囲:-30~150℃ [材質]●ポディー:スチール ●レース:自己潤滑性合成樹脂 ●ボール:高炭素クロム軸受鋼 [製造国]●中国

発注単位1箱 トラスコ中山株 ☎0120-509-849

発注コード	品番	税抜価格(1箱)	軸径(mm)	全幅(mm)	中心距離(mm)	全高(mm)	ねじ寸法	基本動定格荷重(kN)	箱入数(個)	質量(g)	実績(前年比%)
280-7386	COS5	¥2,143	5	18	33	42	M 5×0.80	6.00	2	13	29(42)
280-7394	COS6	¥2,177	6	20	36	46	M 6×1.00	7.65	2	20	126(52)
280-7408	COS8	¥2,460	8	24	42	54	M 8×1.25	12.90	2	38	354(120)
280-7416	COS10	¥2,631	10	28	48	62	M10×1.50	18.00	2	55	174(72)
280-7424	COS12	¥1,483	12	32	54	70	M12×1.75	24.00	1	85	313(99)
280-7432	COS14	¥1,826	14	36	60	78	M14×2.00	31.00	1	140	146(100)

発注コード	品番	税抜価格(1箱)	軸径(mm)	全幅(mm)	中心距離(mm)	全高(mm)	ねじ寸法	基本動定格荷重(kN)	箱入数(個)	質量(g)	実績(前年比%)
277-4674	CHS5	¥2,143	5	18	27	36	M 5×0.80	6.00	2	16	30(56)
277-4682	CHS6	¥2,177	6	20	30	40	M 6×1.00	7.65	2	22	182(86)
277-4691	CHS8	¥2,460	8	24	36	48	M 8×1.25	12.90	2	47	211(63)
277-4704	CHS10	¥2,631	10	28	43	57	M10×1.50	18.00	2	77	194(110)
277-4712	CHS12	¥1,483	12	32	50	66	M12×1.75	24.00	1	100	213(103)
277-4721	CHS14	¥1,817	14	36	57	75	M14×2.00	31.00	1	160	58(142)

THK **Rod End**
ロッドエンド(給油式)おねじタイプ(右ねじ)

全12品 軸径(mm) 5~30まで有



●軸受用鋼球と同等の精度と硬さの球面内輪を使用した球面滑り軸受です。●各種リンク機構。●使用温度範囲:-15~80℃ [材質]●炭素鋼 [製造国]●日本

発注単位1個 THK株 ☎03-5730-3830

THK **Rod End**
ロッドエンド(給油式)めねじタイプ(右ねじ)

全14品 軸径(mm) 5~30まで有



●軸受用鋼球と同等の精度と硬さの球面内輪を使用した球面滑り軸受です。●各種リンク機構。●使用温度範囲:-15~80℃ ●給油式 [材質]●炭素鋼 [製造国]●日本

発注単位1個 THK株 ☎03-5730-3830

発注コード	品番	税抜価格(1個)	軸径(mm)	全幅(mm)	中心距離(mm)	全高(mm)	ねじ寸法	梱包数(個)	質量(g)	実績(前年比%)
205-5921	POS5	¥1,129	5	16	33	41	M5×0.8	1	12.5	0(-)
205-5817	POS6	¥1,129	6	18	36	45	M6×1.0	1	19.0	14(-)
205-4248	POS8	¥1,308	8	22	42	53	M8×1.25	1	32.0	34(-)
205-9015	POS10	¥1,389	10	26	48	61	M10×1.5	1	54.0	10(500)
205-7459	POS12	¥1,678	12	30	54	69	M12×1.75	1	85.0	32(800)
205-5909	POS14	¥1,870	14	34	60	77	M14×2.0	1	126.0	0(-)

発注コード	品番	税抜価格(1個)	軸径(mm)	全幅(mm)	中心距離(mm)	全高(mm)	ねじ寸法	梱包数(個)	質量(g)	実績(前年比%)
203-5321	PHS5	¥1,224	5	16	27	35	M5×0.8	1	16.5	4(-)
203-7022	PHS6	¥1,224	6	18	30	39	M6×1.0	1	25.0	8(400)
203-6942	PHS8	¥1,416	8	22	36	47	M8×1.25	1	43.0	32(458)
205-7438	PHS10	¥1,514	10	26	43	56	M10×1.5	1	72.0	17(57)
246-3993	PHS10 P1.25	¥1,704	10	26	43	56	M10×1.25	2	72.0	2(-)
205-9068	PHS12	¥1,720	12	30	50	65	M12×1.75	1	107.0	8(73)

YAHATA **Rolling Feed Screw**
転造すべりねじ

全92品 リード(mm) 1~45まで有



●転造すべりねじの樹脂ナットはPPSをベース材とし、摺動特性を向上させるため固体潤滑剤(ツッ素樹脂など)を添加した特殊樹脂を採用しています。●初期リード誤差±0.21/300mm(基準温度25℃) ●曲がり精度0.16mm以内 [材質]●ねじ軸:SUS304 ●ナット:摺動性PPS樹脂 [付属品]●PPSナット×1 [製造国]●日本

発注単位1個 メーカー直送 運賃元払 株式会社 ねじ ☎0568-25-4350

THK **Screw Nut**
スクリーナット(円筒型)

全13品 D(mm) 22~68まで有



●スクリーナットは30度台形ねじの規格に準じた、すべり送りねじです。●耐摩耗性に優れた軸受用特殊合金をダイカスト鑄造により成形した高精度、低価格な製品です。●円筒型 ●使用温度範囲:-15~80℃ [材質]●高強度亜鉛合金 [製造国]●日本

発注単位1個 THK株 ☎03-5730-3830

発注コード	品番	税抜価格(1個)	リード(mm)	呼び径D1(mm)	全長(mm)	質量(g)	実績(前年比%)
★856-7036	RFSR1545-500	¥14,098	45	15	500	602	1(-)
★856-7031	RFSR1520-500	¥13,274	20	15	500	602	0(-)
★856-7026	RFSR1510-500	¥13,274	10	15	500	610	0(-)
★856-7041	RFSR155-500	¥9,410	5	15	500	610	0(-)
★856-7016	RFSR1236-500	¥13,211	36	12	500	413	0(-)
★856-7006	RFSR1212-500	¥12,434	12	12	500	430	0(-)

発注コード	品番	税抜価格(1個)	D(mm)	L(mm)	キー溝寸法 b(mm) t(mm) l(mm)	スクリーナット 呼び型番(型式)	梱包数(個)	質量(g)	実績(前年比%)
203-5265	DC12	¥3,150	22	22	4 2 16	CS12	1	40	2(-)
246-3415	DC14	¥3,150	22	22	4 2 6	CS14	2	45	0(-)
205-9028	DC16	¥3,286	28	26	5 2.5 18	CS16	1	75	0(-)
245-0044	DC18	¥3,438	32	31	7 2.5 22	CS18	1	120	0(-)
205-5911	DC20	¥3,575	32	31	7 2.5 22	CS20	1	110	5(500)
245-4712	DC22	¥3,711	36	40	7 2.5 26	CS22	1	180	0(-)