

- ロッドエンド軸受の高さ調整などの用途に。
- 品番末尾の記号により、右ねじ・左ねじを選択できます。◀2

SHS-R——右ねじ

SHS-L——左ねじ

- 全商品に六角ナット(3種)が付属しています。

- 材質・仕上げ

RoHS2適合

	SHS
本体	S45C (硬度35 - 40HRC) 四三酸化鉄皮膜 (黒)
ナット	SS400 四三酸化鉄皮膜 (黒)

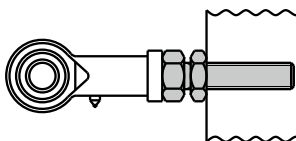
SHS-R 右ねじ SHS-L 左ねじ

単位: mm

品番	価格 (円)	M(並目) ねじの呼び ◀1	ピッチ	L ₁	E ₁	E	H	H ₁	L	B	質量 (g)
SHS-M4-R	290	M4	0.7	16.5	18	8	3.2	2.4	29.2	7	4
SHS-M6-R	360	M6	1	23.5	25	12	5	3.6	42	10	10
SHS-M8-R	490	M8	1.25	31	33	16	6.5	5	55.5	13	25
SHS-M10-R	750	M10	1.5	39	41	20	8	6	69	17	45
SHS-M12-R	940	M12	1.75	47	49	24	10	7	83	19	80
SHS-M16-R	1,660	M16	2	57	60	32	13	10	105	24	170
SHS-M4-L	290	M4	0.7	16.5	18	8	3.2	2.4	29.2	7	4
SHS-M6-L	360	M6	1	23.5	25	12	5	3.6	42	10	10
SHS-M8-L	490	M8	1.25	31	33	16	6.5	5	55.5	13	25
SHS-M10-L	750	M10	1.5	39	41	20	8	6	69	17	45
SHS-M12-L	940	M12	1.75	47	49	24	10	7	83	19	80
SHS-M16-L	1,660	M16	2	57	60	32	13	10	105	24	170

- 使用例

ロッドエンド軸受の調整に。



- 品番指定 直送 14時当日出荷 [WEB NBK ネットショップ](#)

SHS-M10-R

商品
記号

◀1

◀2

クリーン洗浄・クリーン梱包 → P.1640

ねじカット → P.1644

ゆるみ止め → P.1645

レーザ刻印 → P.1656

対応不可

お問い合わせください

お問い合わせください

対応不可