



● SUS304製とSUS316L製(末尾記号 **A4**)を区別するため、SUS316L製はハブ根元に溝加工を施しています。

- 耐蝕性にすぐれたステンレス製。
- **KSHM-A4** **KSH-M-A4** **KSH-R-A4** のノブはSUS316L製。化学薬品・海洋環境などに対して、SUS304以上の耐蝕性を発揮します。基本成分にモリブデンを含んでおり、高温下でも高い強度があります。
- ショットプラスト仕上げによる美しい外観。
- 商品記号によりタイプ・材質が選択できます。

商品記号	タイプ	ノブ材質
<b>KSHM</b>	おねじ	SUS304
<b>KSHM-A4</b>	おねじ	SUS316L
<b>KSH-M</b>	めねじ	SUS304
<b>KSH-M-A4</b>	めねじ	SUS316L
<b>KSH-R</b>	リーマ穴	SUS304
<b>KSH-R-A4</b>	リーマ穴	SUS316L

● 材質・仕上げ



	KSHM / KSH-M / KSH-R	KSHM-A4 / KSH-M-A4 / KSH-R-A4
ノブ	SUS304 ショットプラスト	SUS316L ショットプラスト
ハブ	SUS304 ショットプラスト	SUS316 ショットプラスト



**KSHM** | **KSHM-A4** | おねじ

単位: mm

品番  SUS304製	品番  SUS316L製	D	M(並目)		Lm	H	s	d	質量 (g)
			ねじの呼び	ピッチ					
<b>KSHM-40-M8-20</b>	<b>KSHM-40-M8-20-A4</b>	40	M8	1.25	20	24	12	14	46
<b>KSHM-40-M8-30</b>	<b>KSHM-40-M8-30-A4</b>	40	M8	1.25	30	24	12	14	52
<b>KSHM-40-M8-40</b>	<b>KSHM-40-M8-40-A4</b>	40	M8	1.25	40	24	12	14	59
<b>KSHM-50-M10-20</b>	<b>KSHM-50-M10-20-A4</b>	50	M10	1.5	20	30	16.5	18	88
<b>KSHM-50-M10-30</b>	<b>KSHM-50-M10-30-A4</b>	50	M10	1.5	30	30	16.5	18	94
<b>KSHM-50-M10-40</b>	<b>KSHM-50-M10-40-A4</b>	50	M10	1.5	40	30	16.5	18	101
<b>KSHM-60-M12-20</b>	<b>KSHM-60-M12-20-A4</b>	60	M12	1.75	20	37.5	20	20	145
<b>KSHM-60-M12-30</b>	<b>KSHM-60-M12-30-A4</b>	60	M12	1.75	30	37.5	20	20	153
<b>KSHM-60-M12-40</b>	<b>KSHM-60-M12-40-A4</b>	60	M12	1.75	40	37.5	20	20	160
<b>KSHM-60-M12-50</b>	<b>KSHM-60-M12-50-A4</b>	60	M12	1.75	50	37.5	20	20	171

**KSH-M** | **KSH-M-A4** | めねじ

単位: mm

品番  SUS304製	品番  SUS316L製	D	M(並目)		Lf min.	H	s	d	質量 (g)
			ねじの呼び	ピッチ					
<b>KSH-40-M8</b>	<b>KSH-40-M8-A4</b>	40	M8	1.25	15	24	12	14	37
<b>KSH-50-M10</b>	<b>KSH-50-M10-A4</b>	50	M10	1.5	18	30	16.5	18	65
<b>KSH-60-M12</b>	<b>KSH-60-M12-A4</b>	60	M12	1.75	22	37.5	20	20	107

**KSH-R** | **KSH-R-A4** | リーマ穴

単位: mm

品番  SUS304製	品番  SUS316L製	D	C	Lc min.	H	s	d	質量 (g)
<b>KSH-50-R10</b>	<b>KSH-50-R10-A4</b>	50	10	18	30	16.5	18	65
<b>KSH-60-R12</b>	<b>KSH-60-R12-A4</b>	60	12	22	37.5	20	20	107

● 品番指定 ※価格・納期はNBKウェブサイトをご覧ください。

**KSHM-40-M8-20-A4**



クリーン洗浄・クリーン梱包 → P. xxxx  
 ねじ組み合わせ → P. xxxx  
 ねじカット → P. xxxx  
 ゆるみ止め → P. xxxx  
 レーザ刻印 → P. xxxx  
 お問い合わせください  
 めねじのみ対応可・別料金  
 おねじのみ対応可・別料金  
 おねじのみ対応可・別料金  
 対応可・別料金