

D公差			型式		指定0.1mm単位	指定0.01mm単位				
D	m5	n5	Type	D	指定0.1mm単位	min. P max.	D R E G	R	b	d
6	+0.009 +0.004	+0.013 +0.008	ヘッド付タイプ (D _{m5}) ストレートタイプ (D _{n5})	(6)	30.0~40.0	1.00~3.00	3.00	1.00	3	3.4
8	+0.012	+0.016		8		1.00~4.00	4.00	1.00	4	4.4
10	+0.006	+0.010		10		2.00~6.00	6.00	1.20	6	6.4
13	+0.015	+0.020		13		3.00~8.00	8.00	1.50		8.4
16	+0.007	+0.012		16		5.00~10.00	10.00	2.00		10.6
20	+0.017	+0.024		20		7.00~12.00	12.00	3.00		12.6
25	+0.008	+0.015		25		10.00~16.00	16.00	3.00		16.6
32	+0.020	+0.028		32		15.00~20.00	20.00	4.00		20.6
38	+0.020	+0.028		38		19.00~26.00	26.00	5.00		26.6
45	+0.009	+0.017		45		25.00~35.00	35.00	6.00		36.0
50	+0.024 +0.011	+0.033 +0.020	ヘッド付タイプ (D _{m5}) ストレートタイプ (D _{n5})	50	40.1~80.0 (40.01)	33.00~40.00	40.00	7.00	41.0	41.0
56	+0.024 +0.011	+0.033 +0.020		56		38.00~45.00	45.00	8.00	46.0	46.0
10	+0.012 +0.006	+0.016 +0.010		10		2.00~6.00	6.00	1.20	6	6.4
13	+0.015	+0.020		13		3.00~8.00	8.00	1.50		8.4
16	+0.007	+0.012		16		5.00~10.00	10.00	2.00		10.6
20	+0.017	+0.024		20		7.00~12.00	12.00	3.00		12.6
25	+0.008	+0.015		25		10.00~16.00	16.00	3.00		16.6
32	+0.020	+0.028		32		15.00~20.00	20.00	4.00		20.6
38	+0.020	+0.028		38		19.00~26.00	26.00	5.00		26.6
45	+0.009	+0.017		45		25.00~35.00	35.00	6.00		36.0
50	+0.024 +0.011	+0.033 +0.020		50		33.00~40.00	40.00	7.00	41.0	41.0
56	+0.024 +0.011	+0.033 +0.020		56		38.00~45.00	45.00	8.00	46.0	46.0

① D(6)…D=6のストレートタイプは、Ⓐ形状(丸)のみの規格です。ⒷⒷⒸⒹ形状はありません。

② L(40.01)…LKC-LKZ指定時はL寸40.01より指定可

Order
注文例
型式 - L - P - W - R(Ⓑのみ)

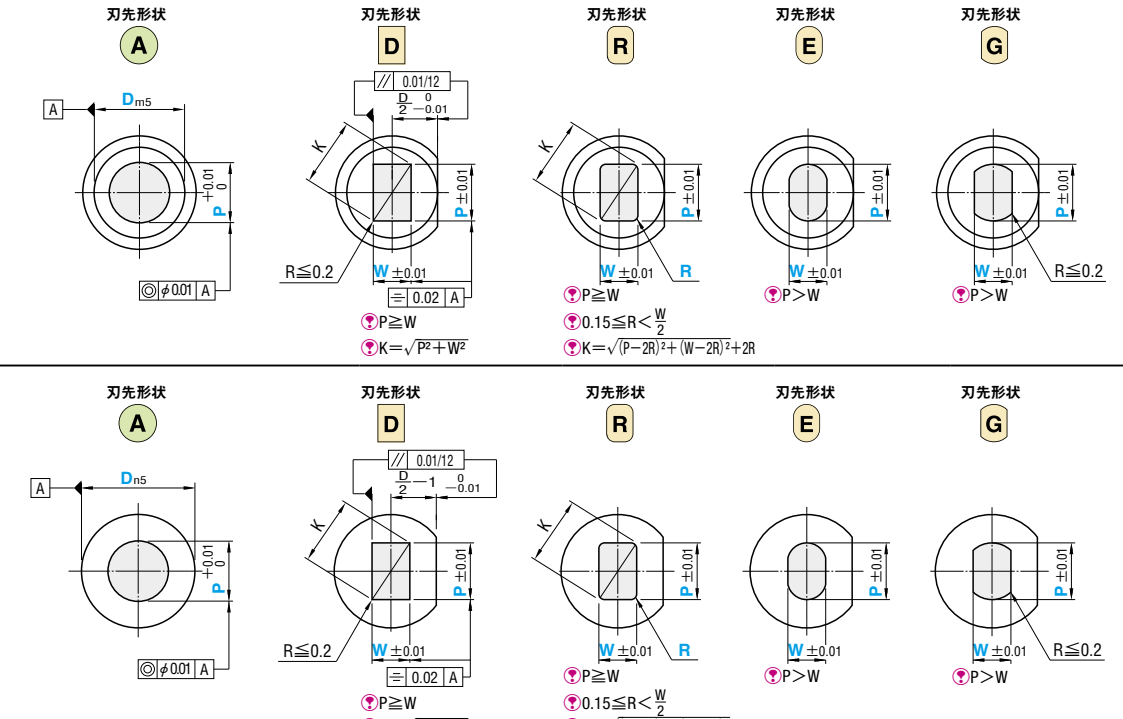
S-MHD 10 - 35.1 - P5.00
S-SDRS 20 - 65 - P8.00 - W8.00 - R0.40

Delivery
出荷日
5 日目出荷

数量スライド価格 (Ⓐ円未満切り捨て) P.39

数量区分	標準対応				個別対応 大口
数量	1~9	10~29	30~99	100~200	201~
値引率	基準単価 5%	10%	15%	お見積り	

③ 表示数量超えはWOSにてご確認ください。



ヘッド付タイプ 基準単価		ストレートタイプ 基準単価							
D	S-MHD	S-HDD-S-HDR S-HDE-S-HDG	S-MHDS	S-HDDS-S-HDRS S-HDES-S-HDGs	D	S-MSD	S-SDD-S-SDR S-SDE-S-SDG	S-MSDS	S-SDDS-S-SDRS S-SDES-S-SDGS
6	2,110	4,420	—	—	6	2,050	—	—	—
8	2,100	4,500	—	—	8	2,020	4,500	—	—
10	2,100	4,500	3,020	7,080	10	2,020	4,500	3,020	7,080
13	2,060	4,690	3,020	7,630	13	1,980	4,690	3,020	7,630
16	2,060	5,000	3,020	8,500	16	1,980	5,000	3,020	8,500
20	2,100	5,180	3,020	8,960	20	2,020	5,180	3,020	8,960
25	2,780	5,740	4,050	10,100	25	2,610	5,740	4,050	10,100
32	3,460	6,350	5,010	11,220	32	3,250	6,350	5,010	11,220
38	4,720	7,270	6,700	13,040	38	4,440	7,270	6,700	13,040
45	7,980	12,470	10,250	16,830	45	7,630	12,470	10,250	16,830
50	9,210	13,700	11,490	18,320	50	8,800	13,700	11,490	18,320
56	10,870	15,270	13,420	20,520	56	10,450	15,270	13,420	20,520

Alterations 追加工	Code	Ⓐ	Ⓑ Ⓛ Ⓛ Ⓛ	\$/1Code	Alterations 追加工	Code	Ⓐ	Ⓑ Ⓛ Ⓛ Ⓛ	\$/1Code
刃先追加工	PC WC	刃先径変更 min. P>PC \geq Pmin \geq 0.50 指定0.01mm単位 ①PC1.00~1.99の場合、 ②b=4になります。 max. P \leq PC \leq P _{max} +0.02 指定0.01mm単位	刃先径変更 min. P \geq PC \geq Pmin \geq 1.00 W \leq WC \leq W _{max} \leq 2 指定0.01mm単位	200	ツバ部追加工	WKC KFC	廻り止め平行加工(2面) ①D \leq WKC形状はKC併用可 ②ストレートタイプのD6適用不可 270°廻り止めと 角度指定 加工(2面) 指定1単位 180°廻り止め 角度指定 加工(2面) 指定1単位 ③KC-WKC併用不可 ④L<16, D>25適用不可 ⑤L>16, D>25適用不可 ⑥KC-WKC-KFC併用不可 ⑦ストレートタイプ不可	270°廻り止めと 角度指定 加工(2面) 指定1単位 180°廻り止め 角度指定 加工(2面) 指定1単位 ③KC-WKC併用不可 ④L<16, D>25適用不可 ⑤L>16, D>25適用不可 ⑥KC-WKC-KFC併用不可 ⑦ストレートタイプ不可	200 (Aのみ) (400)
全長	PKC	刃先長変更 1≤BC≤b 指定0.1mm単位 ①L>40適用不可 ②P<1.00適用不可	刃先長変更 1≤BC≤b 指定0.1mm単位 ①L>40適用不可 ②P<1.00適用不可	200	ツバ部追加工	HC TC	ツバ径変更 D≤HC<(D+3) 指定1mm単位 2≤TC<5 指定0.1mm単位(TKC-TKM併用の場合0.01mm単位指定可) ①全長は指定寸法のままで。	ツバ径変更 D≤HC<(D+3) 指定1mm単位 2≤TC<5 指定0.1mm単位(TKC-TKM併用の場合0.01mm単位指定可) ①全長は指定寸法のままで。	200 (Aのみ) (400)
ツバ部	LKC LKZ	全長公差変更 L \pm 0.4 \leq L \pm 0.05 L \pm 0.2 \leq L \pm 0.05 指定1mm単位 ①LKZ使用の場合 L \pm 0.4 \leq L \pm 0.05 L \pm 0.2 \leq L \pm 0.05 指定1mm単位 ②LKZ適用不可 ③D>25適用不可	全長公差変更 L \pm 0.4 \leq L \pm 0.05 L \pm 0.2 \leq L \pm 0.05 指定1mm単位 ①LKZ使用の場合 L \pm 0.4 \leq L \pm 0.05 L \pm 0.2 \leq L \pm 0.05 指定1mm単位 ②LKZ適用不可 ③D>25適用不可	400 600	ツバ部追加工	TKC TKM	ツバ厚公差変更 T \pm 0.3 \leq T \pm 0.0 指定1mm単位 ツバ厚公差変更 T \pm 0.3 \leq T \pm 0.0 指定1mm単位 ヘッド付タイプのみ適用 リテーナ面に対してツバ部 を-0.04~0に加工	ツバ厚公差変更 T \pm 0.3 \leq T \pm 0.0 指定1mm単位 ツバ厚公差変更 T \pm 0.3 \leq T \pm 0.0 指定1mm単位 ヘッド付タイプのみ適用 リテーナ面に対してツバ部 を-0.04~0に加工	200 200
その他	KC SKC	ツバ部廻り止め 一面加工 180°廻り止め 0°位置変更 指定1単位 ツバ部廻り止め 一面加工 180°廻り止め 0°位置変更 指定1単位 ①KC-WKC-KFC併用不可 ②ヘッド付タイプのみ適用 ③D≥8に適用 ④KC-WKC-KFC併用不可 ⑤ストレートタイプ不可	ツバ部廻り止め 一面加工 180°廻り止め 0°位置変更 指定1単位 ツバ部廻り止め 一面加工 180°廻り止め 0°位置変更 指定1単位 ①KC-WKC-KFC併用不可 ②ヘッド付タイプのみ適用 ③D≥8に適用 ④KC-WKC-KFC併用不可 ⑤ストレートタイプ不可	200 600	ツバ部追加工	RC SKC	ツバ部廻り止め 一面加工 180°廻り止め 0°位置変更 指定1単位 ツバ部廻り止め 一面加工 180°廻り止め 0°位置変更 指定1単位 ①KC-WKC-KFC併用不可 ②ヘッド付タイプのみ適用 ③D≥8に適用 ④KC-WKC-KFC併用不可 ⑤ストレートタイプ不可	ツバ部廻り止め 一面加工 180°廻り止め 0°位置変更 指定1単位 ツバ部廻り止め 一面加工 180°廻り止め 0°位置変更 指定1単位 ①KC-WKC-KFC併用不可 ②ヘッド付タイプのみ適用 ③D≥8に適用 ④KC-WKC-KFC併用不可 ⑤ストレートタイプ不可	200 600