

規格追加
赤字表示
追加

SHAFTS-KEY GROOVE TYPE-

シャフト

キー止め

価格改訂
値下げ価格
新価格
スライド価格変更

大口対応
BIG ORDER
ステンレス・めっき品
脱脂洗浄サービス
対応品詳細は下記URLへ
http://fa.misumi.jp

カタログ規格外品はこちら P.137
CADデータフォルダ名: 01_Shafths



Type			材質	硬度	表面処理	D公差					
D公差g6	D公差h5	D公差f8				D	g6	h5	f8		
SFAK	SFUK	—	SUJ2相当	高周波焼入 有効硬化層深さ P.148 58HRC~ SUJ2相当 SUJ40Cまたは 13Cr系ステンレス 56HRC~	—	—	6	-0.004 -0.012	0 -0.005	-0.010 -0.028	
SSFAK	SSFUK	—	SUS440Cまたは 13Cr系ステンレス				硬質クロムメッキ メッキ硬度HV750~ メッキ厚5μ以上~	8	-0.005 -0.014	0 -0.006	-0.013 -0.035
PSFAK	PSFUK	—	SUJ2相当					低温黒色クロムメッキ	12	—	—
PSSFAK	PSSFUK	—	SUS440Cまたは 13Cr系ステンレス				13		-0.006	0	-0.016
RSSFAK	—	—	SUJ2相当				15		-0.017	-0.008	-0.043
—	—	PSFGK	S45C相当	硬質クロムメッキ メッキ硬度HV750~ メッキ厚10μ以上~	16	—	—	—			
—	—	PSSFGK	SUS304		18	—	—	—			

① SUS440Cまたは13Cr系ステンレス材の低温黒色クロムメッキ品には識別溝がつきます。P.148参照。
② D部面粗度はメッキ品は0.4/メッキ無し品は0.4/です。

型式		指定1mm単位						
Type	D	L	F	W	H	C		
D公差g6	D公差h5	6	20~900	5 ≤ F ≤ L/2	3.1	2	0.5以下	
SFAK	SFUK	8	20~1100					
SSFAK	SSFUK	10	20~1200					
PSFAK	PSFUK	12	20~1400					
PSSFAK	PSSFUK	13	25~1400					
RSSFAK	—	15	25~1400					
—	—	16	30~1400		5.1	3		1.0以下
D公差f8	D公差h5	18	30~1400					
PSFGK	—	20	30~1400					
PSSFGK	—	25	35~1400					
—	—	30	35~1500					
—	—	35	35~1500	7 ≤ F ≤ L/2	—	—		
—	—	40	50~1500					
—	—	50	65~1500					

① 低温黒色クロムメッキ品はD ≤ 30、L ≤ 500です。

Order 注文例: SFAK16 - 265 - F25
SF-SSFAK16 - 265 - F25
脱脂洗浄サービス P.133

Delivery 出荷日: 3 日 目出荷

① 注文締切: ストックA早割 翌日出荷 300円/1明細行 PM 3:00迄
ストックA 翌日出荷 800円/1本 PM 6:00迄 P.134

② 低温黒色クロムメッキ品: 8 日 目出荷

③ 追加加工による硬度低下の可能性あります。P.148参照
④ 複数の追加加工の場合、加工部の位置関係は2mm以上の間隔が必要です。P.150

⑤ ストックA早割は1明細行当たり一律300円
⑥ ストックAは3本以上で1明細行当たり一律2,160円
⑦ 大口出荷日 +7 日 目出荷 数量 50~99
⑧ ストック対応なし

Alterations	L寸法公差変更	スパナ溝追加加工																																							
	LKC	SC																																							
Code	LKC	SC																																							
Spec.	L寸法を公差変更します。 [指定方法] LKC ① L < 200...L ± 0.03 200 ≤ L < 500 ...L ± 0.05 L ≥ 500...L ± 0.1 ② LKC使用の場合、 L寸0.1mm単位指定可	スパナ溝を追加加工します。 [指定方法] SC5 ① SC = 指定1mm単位 ② SC + l1 ≤ L SC ≥ 0 <table border="1"> <tr><th>D</th><th>W</th><th>l1</th></tr> <tr><td>6</td><td>5</td><td rowspan="5">8</td></tr> <tr><td>8</td><td>7</td></tr> <tr><td>10</td><td>8</td></tr> <tr><td>12</td><td>10</td></tr> <tr><td>13</td><td>11</td></tr> <tr><td>15</td><td>13</td><td rowspan="5">10</td></tr> <tr><td>16</td><td>14</td></tr> <tr><td>18</td><td>16</td></tr> <tr><td>20</td><td>17</td></tr> <tr><td>25</td><td>22</td></tr> <tr><td>30</td><td>27</td><td rowspan="5">15</td></tr> <tr><td>35</td><td>30</td></tr> <tr><td>40</td><td>36</td></tr> <tr><td>40</td><td>36</td></tr> <tr><td>50</td><td>41</td></tr> <tr><td>50</td><td>41</td><td>20</td></tr> </table>	D	W	l1	6	5	8	8	7	10	8	12	10	13	11	15	13	10	16	14	18	16	20	17	25	22	30	27	15	35	30	40	36	40	36	50	41	50	41	20
D	W	l1																																							
6	5	8																																							
8	7																																								
10	8																																								
12	10																																								
13	11																																								
15	13	10																																							
16	14																																								
18	16																																								
20	17																																								
25	22																																								
30	27	15																																							
35	30																																								
40	36																																								
40	36																																								
50	41																																								
50	41	20																																							
¥/1Code	400	400																																							

Price 価格

数量スライド価格 (①1円未満切り捨て) P.133

数量区分	標準対応				大口	個別対応
	小口	小口	大口	大口		
数量	1~4	5~12	13~19	20~49	50~100	101以上
割引率	—	5%	10%	15%	20%	25% (特別日・価格 別商品詳細は下記URLへ)
出荷日	通常	通常	通常	通常	通常	通常

① 軸径30以上、低温黒色クロムメッキ品は51本以上お見積りになります。
② 表示数量超えはWOSにて確認ください。

型式	Type	D	¥基準単価											
			最短L 50	L51 100	L101 150	L151 200	L201 300	L301 400	L401 500	L501 600	L601 800	L801 1000	L1001 1200	L1201 1500
SFAK SFUK	6	440	660	870	1,100	1,310	1,370	1,540	1,710	2,290	2,870	—	—	
	8	440	660	870	1,100	1,310	1,370	1,540	1,710	2,290	2,870	3,450	—	
	10	450	680	900	1,130	1,350	1,420	1,580	1,760	2,340	2,930	3,520	—	
	12	460	690	930	1,150	1,400	1,470	1,660	1,840	2,680	3,060	3,680	4,300	
	13	460	690	930	1,160	1,400	1,490	1,670	1,870	2,750	3,120	3,750	4,380	
	15	490	730	970	1,220	1,490	1,580	1,760	1,960	2,850	3,250	3,910	4,570	
	18	20	550	830	1,100	1,380	1,620	1,670	1,800	2,120	3,040	3,920	4,580	
	25	680	1,040	1,400	1,750	2,120	2,230	2,500	2,770	3,780	4,320	4,880	5,700	
	30	790	1,220	1,630	2,030	2,390	2,460	2,780	3,100	4,190	4,860	6,110	7,630	
	35	850	1,300	1,740	2,160	2,610	2,750	3,130	3,520	4,770	5,580	6,320	7,900	
40	970	1,500	1,990	2,490	3,050	3,250	3,720	4,190	5,630	6,590	7,540	9,420		
50	—	1,740	2,310	2,900	3,600	3,860	4,500	5,140	6,890	8,140	9,390	11,740		
SSFAK SSFUK	6	550	840	1,110	1,390	1,700	1,810	2,300	2,800	3,730	4,670	—	—	
	8	550	840	1,110	1,390	1,700	1,810	2,300	2,800	3,730	4,670	5,610	—	
	10	570	860	1,140	1,420	1,750	1,860	2,380	2,880	3,830	4,790	5,750	—	
	12	610	920	1,220	1,530	1,870	1,990	2,480	2,960	3,960	5,230	6,280	7,330	
	13	610	920	1,220	1,530	1,870	1,990	2,480	2,960	3,960	5,230	6,280	7,330	
	15	610	920	1,220	1,530	1,870	1,990	2,480	2,960	3,960	5,230	6,280	7,330	
	18	20	840	1,260	1,670	2,090	2,410	2,460	3,030	3,610	4,770	5,910	7,070	8,250
	25	880	1,360	1,820	2,270	2,640	2,690	3,350	4,010	5,310	6,620	7,980	9,320	
	30	960	1,490	1,980	2,480	2,860	2,920	3,710	4,500	6,020	7,470	8,970	11,220	
	35	1,380	2,120	2,840	3,540	4,090	4,170	5,300	6,440	8,580	10,670	12,820	16,020	
40	1,970	3,030	4,040	5,060	5,830	5,950	7,580	9,200	12,270	15,240	18,310	22,900		
50	—	4,330	5,780	7,220	8,330	8,500	10,830	13,150	15,340	19,050	22,890	28,620		
PSFAK PSFUK	6	570	860	1,140	1,420	1,710	1,790	2,010	2,230	2,960	3,710	—	—	
	8	570	860	1,140	1,420	1,710	1,790	2,010	2,230	2,960	3,710	4,460	—	
	10	590	880	1,180	1,470	1,760	1,850	2,070	2,300	3,060	3,830	4,600	—	
	12	600	900	1,200	1,500	1,810	1,910	2,150	2,390	3,500	3,990	4,790	5,590	
	13	610	910	1,220	1,510	1,840	1,940	2,200	2,450	3,580	4,070	4,890	5,710	
	15	610	910	1,220	1,510	1,840	1,940	2,200	2,450	3,580	4,070	4,890	5,710	
	18	20	630	950	1,270	1,580	1,930	2,040	2,300	2,560	3,730	4,230	5,080	5,930
	25	880	1,360	1,820	2,270	2,750	2,920	3,270	3,610	4,930	5,630	6,360	7,430	
	30	1,040	1,580	2,120	2,650	3,110	3,200	3,620	4,030	5,470	6,330	7,970	9,950	
	35	1,100	1,690	2,260	2,830	3,400	3,580	4,090	4,580	6,210	7,280	8,240	10,310	
40	1,270	1,950	2,600	3,250	3,970	4,220	4,840	5,450	7,340	8,570	9,820	12,280		
50	—	2,270	3,030	3,780	4,690	5,030	5,870	6,690	8,980	10,600	12,240	15,300		
PSSFAK PSSFUK	6	810	1,220	1,620	2,030	2,490	2,660	3,380	4,100	5,470	6,840	—	—	
	8	810	1,220	1,620	2,030	2,490	2,660	3,380	4,100	5,470	6,840	8,210	—	
	10	840	1,260	1,670	2,090	2,570	2,740	3,480	4,230	5,640	7,050	8,460	—	
	12	900	1,350	1,800	2,250	2,750	2,930	3,650	4,350	5,810	7,680	9,220	10,760	
	13	1,040	1,560	2,070	2,590	3,020	3,100	3,860	4,640	6,170	7,730	9,280	10,830	
	15	1,230	1,840	2,460	3,070	3,540	3,610	4,460	5,300	7,010	8,680	10,400	12,140	
	18	20	1,300	2,000	2,660	3,330	3,860	3,950	4,920	5,880	7,790	9,730	11,710	13,670
	25	1,420	2,180	2,910	3,640	4,200	4,280	5,450	6,620	8,830	10,970	13,180	16,470	
	30	1,950	3,010	4,010	5,010	5,800	5,900	7,520	9,130	12,170	15,120	18,160	22,710	
	40	2,790	4,290	5,720	7,160	8,260	8,420	10,740	13,030	17,380	21,590	25,960	32,450	
50	—	6,140	8,180	10,230	11,810	12,040	15,350	18,630	21,730	26,990	32,440	40,550		
RSSFAK	6	1,170	1,370	1,570	1,780	1,980	2,140	2,300	—	—	—	—	—	
	8	1,170	1,370	1,570	1,780	1,980	2,140	2,300	—	—	—	—	—	
	10	1,180	1,390	1,710	1,920	2,350	2,520	2,780	—	—	—	—	—	
	12	1,190	1,510	1,850	2,160	2,500	2,790	3,180	—	—	—	—	—	
	13	1,190	1,510	1,850	2,170	2,610	2,920	3,300	—	—	—	—	—	
	15	1,320	1,660	1,990	2,440	2,920	3,320	3,820	—	—	—	—	—	
	16	1,320	1,660	2,100	2,440	3,130	3,550	4,040	—	—	—	—	—	
	18	1,380	1,860	2,330	2,810	3,470	3,960	4,610	—	—	—	—	—	
	20	1,380	1,970	2,550	3,030	3,800	4,390	4,650	—	—	—	—	—	
	25	1,720	2,500	3,270	4,030	4,770	5,410	6,280	—	—	—	—	—	
30	2,040	2,990	4,030	4,590	5,730	6,310	7,460	—	—	—	—	—		
RSSFAK	6	1,280	1,550	1,810	2,070	2,370	2,580	3,060	—	—	—	—	—	
	8	1,280	1,550	1,810	2,180	2,480	2,690	3,280	—	—	—	—	—	
	10	1,300	1,570	1,950	2,210	2,750	2,960	3,580	—	—	—	—	—	
	12	1,340	1,740	2,140	2,540	2,970	3,310	4,000	—	—	—	—	—	
	13	1,340	1,740	2,140	2,540	3,080	3,420	4,110	—	—	—	—	—	
	15	1,530	1,990	2,430	2,980	3,490	3,850	4,700	—	—	—	—	—	
	16	1,530	1,990	2,540	2,980	3,700	4,080	4,920	—					