

研磨ロッド(公差h7/g6) -S45C相当・SUS303・SUS304-

—S45C相当・SUS303・SUS304—

2日目納期短縮

価格改訂

：値下げ価格
：新価格
：スライド値引率変更

MINI RODS

小径ロッド

2日目納期短縮

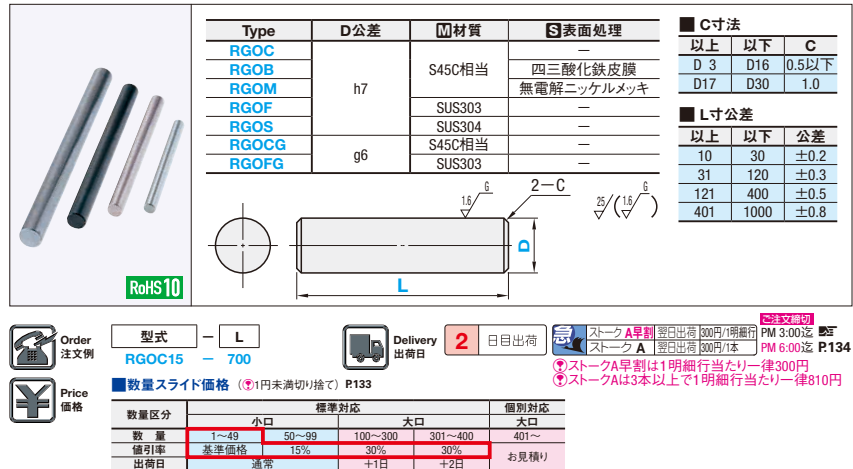
<http://fa.misumi.jp>

www.ijerpi.org

②カタログ規格外品はこちら P.137

④カタログ規格外品はこちら  P.137

● CADデータフォルダ名: 36_Rods

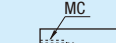


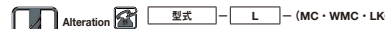
型式		¥基準単価						
Type	D	規格L=100	101~200	201~400	401~600	601~800	801~1000	
RGOC (HT-S45C相当)	3	290	430	550				
	4	290	430	550	—			
	5	290	430	550				
	6	310	480	660	1,110			
	7	330	480	690	1,090			
	8	310	480	660	1,110			
	9	330	480	690	1,160			
	10	310	480	660	1,110			
	11	390	510	770	1,370	2,280		
	12	380	470	910	1,380	2,290		
	13	380	470	910	1,380	2,290		
	14	390	530	900	1,380	2,290		
	15	380	470	910	1,380	2,290		
	16	430	520	1,010	1,510	2,670	3,200	
	17	490	650	960	1,550	2,720	3,260	
	18	460	530	1,040	1,560	2,730	3,290	
	19	490	650	1,050	1,640	2,760	3,410	
	20	460	560	1,080	1,630	2,800	3,330	
	25	490	660	1,300	2,050	3,380	4,100	
	30	560	730	1,500	2,250	3,590	4,370	

型式		¥基準単価						
Type	D	規格	100~100	101~200	201~400	401~600	601~800	801~1000
RGOF (<i>hi</i> - <i>SUS303</i>)	3	360	490	620				
	4	360	490	620	—			
	5	360	490	620				
	6	720	980	1,340	2,540			
	7	990	1,400	2,280	3,550			
	8	720	980	1,340	2,540			
	9	1,000	1,430	2,280	3,740			
	10	720	980	1,340	2,540			
	11	1,200	1,690	2,470	4,650	6,180		
	12	1,040	1,530	2,090	3,090	4,330		
	13	1,040	1,530	2,090	3,090	4,330		
	14	1,240	1,760	2,910	4,650	6,230		
	15	1,040	1,530	2,090	3,090	4,330		
	16	1,340	1,830	2,700	3,940	4,680	7,610	
	17	1,470	2,180	3,110	5,250	7,380	8,500	
	18	1,430	1,860	2,900	4,130	4,880	7,810	
	19	1,470	2,180	3,550	5,320	7,490	8,850	
	20	1,510	1,890	3,060	4,330	5,010	7,930	
	25	1,640	2,380	3,350	6,180	6,970	9,888	
	30	1,950	2,810	4,390	7,540	7,620	12,498	

RGB (n= 545相当)	3	360	520	650		
	4	360	520	650	—	
	5	360	520	650		—
	6	400	660	920	1,560	
	7	460	680	1,090	1,660	
	8	400	660	920	1,560	
	9	470	690	1,090	1,770	
	10	400	660	920	1,560	
	11	550	820	1,220	2,180	3,630
	12	470	750	1,300	1,770	2,770
	13	470	750	1,300	1,770	2,770
	14	560	850	1,380	2,200	3,560
	15	470	750	1,300	1,770	2,770
	16	530	880	1,770	2,410	3,680
	17	700	1,040	1,820	2,590	4,230
	18	590	920	1,860	2,640	3,940
	19	700	1,040	1,910	2,730	4,280
	20	600	980	1,950	2,870	4,200
	25	730	1,120	2,250	3,450	4,880
	30	850	1,240	2,670	3,780	5,300
	3	600	790	1,080		

RGOS (n ₇ = 50304)	3	390	530	660			
	4	390	530	660			
	5	390	530	660			
	6	750	1,040	1,430	2,680		
	7	1,130	1,600	2,540	4,060		
	8	750	1,040	1,430	2,680		
	9	1,140	1,640	2,540	4,280		
	10	750	1,040	1,430	2,680		
	11	1,300	1,940	2,820	5,320	7,060	
	12	1,110	1,630	2,200	3,260	4,560	
	13	1,110	1,630	2,200	3,260	4,560	
	14	1,340	2,020	3,330	5,520	7,110	
	15	1,110	1,630	2,200	3,260	4,560	
	16	1,430	1,950	2,870	4,160	4,940	8,010
	17	1,680	2,500	3,550	6,010	8,440	9,320
	18	1,510	1,960	3,070	4,370	5,140	8,230
	19	1,680	2,500	4,060	6,070	8,550	9,710
	20	1,600	1,990	3,220	4,560	5,280	8,360
	25	1,760	2,510	3,550	6,500	7,350	10,410
	30	2,050	2,960	4,630	7,940	8,030	13,170

 Alteration 追加工		式型	L	— MC · WMC · L	
		RGC20	— 535	— MC8	
		RGOM18	— 200	— LKC	
 片端タップ追加工					
 Alterations		MC			
			MC × 2		
 Code		MC			
 片端にタップを追加工します。				両端に	
 指定方法 MC8				指定方	
 ①S≤D≤30				⑥S≤D≤30	
 ②L≤MC×2の場合、タップ貫通になります。				⑦L≤MC×2	
 D		MC (選択範囲)		D	



④公差g6の材質SUS304,S45C相当の丸棒
(四三酸化鉄皮膜・無電解ニッケルメッキ)は
回転軸ストレートタイプP.1-851をご覧ください。

