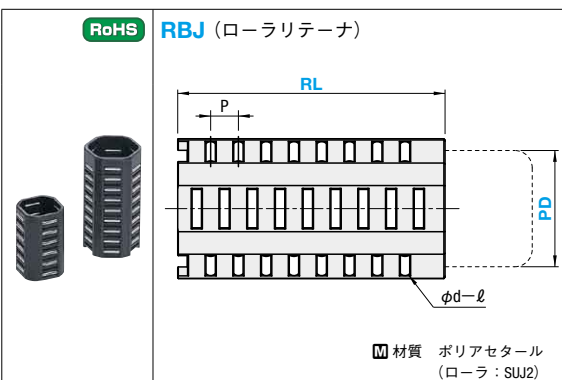


## ROLLER RETAINERS

## STOPPERS

## SPRINGS

## ローラリテナ/ローラ用固定式ストッパ/ローラ用スプリング



d	$\ell$	P	ローラ 本数	型式		RL	¥基準単価 1~9本
				Type	PD		
2.0	6.8	4.7	24	RBJ	16	30	7,100
2.0	6.8	4.8	51	(ローラリテナ)	20	46	7,900
2.0	7.8	4.7	63		25	(56)	7,900

Order 注文例: RBJ 20 - 46

Delivery 出荷日: 在庫品 翌日出荷 P.39  
 ご希望によりPM6:00迄、当日出荷受付致します。

•RL( )付きサイズ対象

3 日目出荷

①土曜日・祝日が実働日数に重なる場合、納期が変更となります。

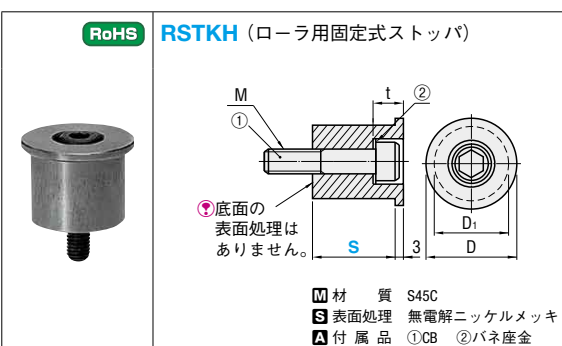
納期詳細はWOSにてご確認ください。

■数量スライド価格 (①1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	10~20
値引率	基準単価	5% お見積り

②表示数量超えはWOSにてご確認ください。

Price 価格



D	D <sub>1</sub>	t	型式		S	¥基準単価 1~9本
			Type	PD		
17	13.5	8.5	RSTKH	16	11~20	830
21	18	11	20	11~25	870	
26	23	11	(固定ストッパ)	25	11~30	980

①付属ボルト CB				
PD (No.)	11~13	14~18	19~23	24~28
16	M6×15	M6×20	M6×25	—
20	M8×15	M8×20	M8×25	M8×30
25	M8×15	M8×20	M8×25	M8×30

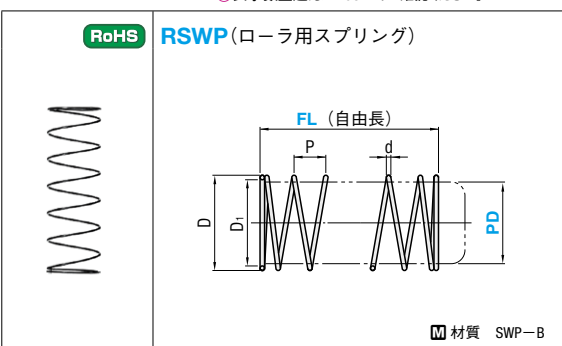
Order 注文例: RSTKH 16 - 12

Delivery 出荷日: 3 日目出荷, 3 日目出荷, 500円/1本 PM 6:00迄 P.40  
 ③3本以上で1明細行当たり一律1,350円

■数量スライド価格 (①1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	10~20
値引率	基準単価	5% お見積り

④表示数量超えはWOSにてご確認ください。



D	D <sub>1</sub>	d	P	型式		FL 指定5mm単位	¥基準単価 1~9本
				Type	PD		
17.9	16.3	0.8	12	RSWP	16	30~80	300
22.1	20.3	0.9	14	(ローラ用) (スプリング)	20	35~80	350
27.2	25.4	0.9	15		25	40~80	400

スプリング密着長(mm) / ばね定数(g/mm)												
Type	PD	FL(自由長)										
		30	35	40	45	50	55	60	65	70	75	80
RSWP	16	3.7	4.1	4.4	4.6	5.0	5.3	5.7	5.9	6.2	6.6	6.9
	20	32	26	23	22	20	19	16	15	14	13	12
	25	—	4.1	4.4	4.7	5.0	5.3	5.7	5.9	6.3	6.7	6.9

Order 注文例: RSWP 20 - 80

Delivery 出荷日: 3 日目出荷, 3 日目出荷, 1,000円/1本 正午迄 P.40  
 ⑤ストーカAは3本以上で1明細行当たり一律1,350円

■数量スライド価格 (①1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	10~20
値引率	基準単価	5% お見積り

⑥表示数量超えはWOSにてご確認ください。

## CLAMPS FOR STRIPPER GUIDE PIN

ストリッパガイドピン用クランプ/ミリオングリース  
-ウレア系極圧グリース-

M 材質 S45C  
 S 表面処理 四三酸化鉄皮膜(Fe3O4)  
 A 付属品 CB4-10

型式	M	¥基準単価(1本)
FCLP	5	4 250

⑦FCLPはSGPWH・RSGPW・RSGPS用  
クランプとして利用可能です。  
D20以下は3コ、D25以上は4コ  
使用してください。

ご注文切  
PM 6:00迄  
P.40



容量(g)	外観	使用温度範囲	ちよう度(25°C)	型式	¥基準単価	¥スライド単価
80	黄色糸引状	-20 ~ 150°C	320	MGS-80	2,200	1,750
400	—	—	—	MGS-400	7,500	—

Order 注文例: MGS-80

Delivery 出荷日: 3 日目出荷  
 ⑧土曜日・祝日が実働日数に重なる場合、納期が変更となります。

納期詳細はWOSにてご確認ください。

成分スペック

物質名	構成比
基油: 精製鉱油	約75%
増ちょう剤: ウレア系	約10%
添加剤	約15%

用途

打抜き金型、成形金型ガイド部の潤滑。

機械摺動部の潤滑。

特長

熱安定性に優れた精製鉱油を基油とし、ウレア系増ちょう剤を使用し、モリブデン・極圧添加剤・ポリマー・酸化防止剤・防錆剤を配合したウレア系極圧グリースです。

酸化安定性、耐水性、付着性、耐熱性及び機械安定性に優れ、モリブデンを特殊配合する事で特に極圧性に優れています。

特殊ポリマーを配合することで付着性・耐水性を高めているため、保持力が強く、垂直方向のスライド面などグリースが流れ落ちると困る箇所に有効です。

使用上のご注意

目に入ると炎症を起こすことがあります。取り扱いの際は保護眼鏡を使用する等、目に入らないようにしてください。

皮膚に触ると炎症を起こすことがあります。取り扱いの際は保護手袋を使用する等、皮膚に触れないようにしてください。

容器を空ける時は手を切る恐れがありますので、保護手袋を使用してください。

ご使用の前に、製品に記載されている注意事項を必ずお読みください。

ガイド  
クリップ  
ブッシュ