
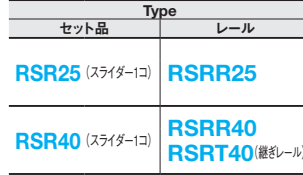


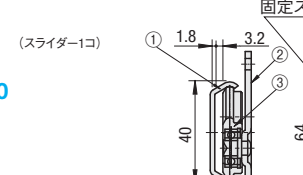
■特長：No.25はメンテナンスフリー、低騒音。No.40はガタが少なくスムーズな走行が可能です。



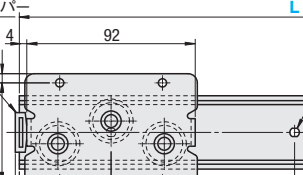
セット品  
**RSR25** (スライダ-1コ)  
レール単品  
**RSRR25**



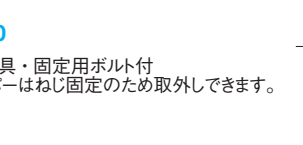
セット品  
**RSR40** (スライダ-1コ)  
レール単品  
**RSRR40**



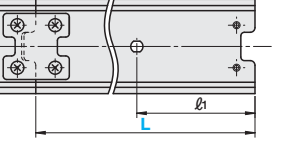
セット品  
**RSR40** (スライダ-1コ)  
レール単品  
**RSRR40**



セット品  
**RSR40** (スライダ-1コ)  
レール単品  
**RSRR40**




セット品  
**RSR40** (スライダ-1コ)  
レール単品  
**RSRR40**

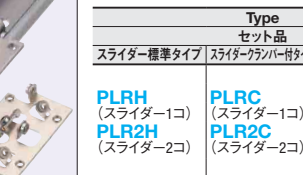


セット品  
**RSR40** (スライダ-1コ)  
レール単品  
**RSRR40**

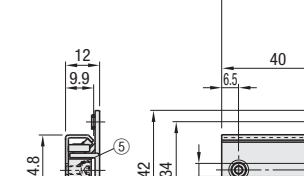
■特長：材質にステンレスを使用しており、耐蝕性に優れています。予圧がかかっているため、レールとベアリングの隙間がなく、ブレの少ない走行が可能です。



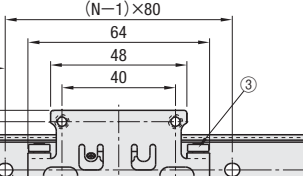
セット品  
**PLRH** (スライダ-1コ)  
レール単品  
**PLRC** (スライダ-1コ)  
スライダ-2コ  
**PLR2HC** (スライダ-2コ)



セット品  
**PLRH** (スライダ-1コ)  
レール単品  
**PLRC** (スライダ-1コ)  
スライダ-2コ  
**PLR2HC** (スライダ-2コ)



セット品  
**PLRH** (スライダ-1コ)  
レール単品  
**PLRC** (スライダ-1コ)  
スライダ-2コ  
**PLR2HC** (スライダ-2コ)



セット品  
**PLRH** (スライダ-1コ)  
レール単品  
**PLRC** (スライダ-1コ)  
スライダ-2コ  
**PLR2HC** (スライダ-2コ)

型式		L 選択	取付 穴数N	有効 ストローク*	¥基準単価				
Type	No.				PLRH25	PLRC25	PLR2H25	PLR2C25	PLR2HC25
スライダー 標準タイプ PLRH (スライダー1コ) PLR2H (スライダー2コ)	25	160	2	88	2,150	2,450	3,100	3,700	3,400
		240	3	168	2,300	2,600	3,250	3,850	3,550
		320	4	248	2,400	2,700	3,350	3,950	3,650
		400	5	328	2,600	2,900	3,550	4,150	3,850
		480	6	408	2,800	3,100	3,750	4,350	4,050
スライダー クランパー付タイプ PLRC (スライダー1コ) PLR2C (スライダー2コ)		560	7	488	3,000	3,300	3,950	4,550	4,250
		640	8	568	3,200	3,500	4,150	4,750	4,450
		720	9	648	3,400	3,700	4,350	4,950	4,650
		800	10	728	3,600	3,900	4,550	5,150	4,850
		880	11	808	3,800	4,100	4,750	5,350	5,050
スライダー標準1コ +クランパー付1コ PLR2HC (スライダー2コ)		960	12	888	4,000	4,300	4,950	5,550	5,250
		1040	13	968	4,200	4,500	5,150	5,750	5,450
		1200	15	1128	4,400	4,700	5,350	5,950	5,650

※有効ストロークは、スライダがストッパーへ衝突することを避けるため、スライダとストッパーの接点から約3mmずつ余裕をとった数値です。  
※スライダ-2コタイプ選択時はスライダの長さ分、有効ストロークが短くなります。

Order 注文例

Delivery 出荷日

Price 価格

型式

PLRH25

PLRC25

部

在庫品

翌日出荷

ご希望によりPM6:00迄、当日出荷受付致します。

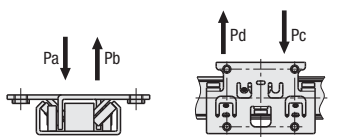
数量スライド価格 (※1円未満切り捨て) P99

数量区分

標準対応

個別対応

■定格荷重

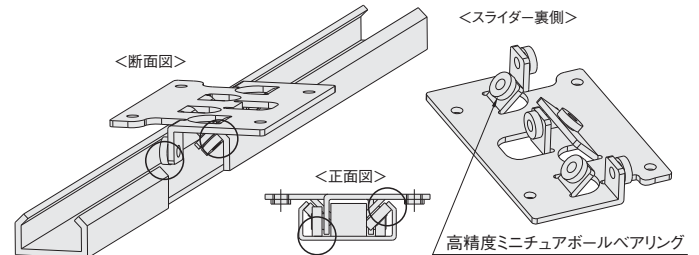


No.	Pa	Pb	Pc	Pd
25	200N	100N	100N	50N
40	80N	30N	20N	10N

※上記はスライダ-1コの値です。  
※許容モーメント荷重は(N・cm)=定格荷重×30% (参考値)  
※クリアランスは出荷時の値です。  
※荷重によるボールベアリングの弾性変形により、クリアランスが0以上になる場合があります。荷重・変位についてはWEBサイトを参照ください。

■クランパー付スライダ  
クランパーねじを締めることによって、スライダを自由な位置に固定できます。  
保持力(参考値)：1.8kg  
締付トルク：0.2N・m  
※注意 締付けトルク0.2N・mを超えた場合、ねじ先端部が変形します。

■構造



■注意  
・壁掛けで使用  
スライダの方向は上図断面の方向でご使用ください。  
又、モーメント荷重がかからないようにご使用ください。  
・落下防止  
垂直、又は傾斜状態で使用する場合、スライダ-落下防止用の機構を外部に用意ください。  
・メンテナンス  
出荷時、レールにグリスが塗布されておりますが、使用条件に合わせ適時、ウレア系グリスを塗布してください。  
※低速、低精度の使用については、レール面がグリスレスでも使用可能です。

セツ品  
RSR  
レール  
RSRR

型式		L	有効ストローク スライダー1コ	取付穴数	ℓ	レール質量	¥基準単価	
Type	No.	選択	M			(g)	RSR25	RSRR25
	25	160	74	2	40	32	2,860	1,950
		240	154	3	40	48	3,040	2,120
		320	234	4	40	64	3,240	2,320
		400	314	5	40	80	3,410	2,500
		480	394	6	40	96	3,620	2,700
		560	474	7	40	112	3,790	2,880
		640	554	8	40	128	4,000	3,040
		720	634	9	40	144	4,170	3,200
		800	714	10	40	160	4,860	3,980
		880	794	11	40	176	5,140	4,270
		960	874	12	40	192	5,420	4,560
		1040	954	13	40	208	5,800	4,850
		1200	1114	15	40	240	6,270	5,320

※有効ストロークは、スライダがストッパーへ衝突することを避けるため、スライダとストッパーの接点から約3mmずつ余裕をとった数値です。

型式

RSR25

RSRR40

L

3

目日出荷

ストーク A

翌日出荷

500円/1本

PM 6:00迄

P100

Price 価格

数量区分

標準対応

個別対応

数量スライド価格 (※1円未満切り捨て) P99

数量区分

標準対応

個別対応

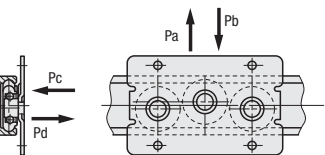
Alterations	Code	Spec.	¥/1Code
スライダ追加	S	スライダを追加します。 Sの後にスライダ追加数を指定してください。 ■選定例 スライダ追加数 指定方法 スライダ合計数 5 RSR25-640-S5 6	No.25 追加個数 ×1,000
		※スライダは型式のNo.と同じサイズのものが追加されます。 ※一回のご注文で同じNo.のスライダ合計数が50個を超える場合はお見積り ※レール単品には適用不可です。	No.40 追加個数 ×2,700

型式 Type	No.	L 選択	有効ストローク* スライダ-1コ	取付穴数 M	ℓ	レール質量 (g)	¥基準単価	
							RSR40	RSRR40
セット品 RSR レール RSRR	40	300	194	3	50	400	3,610	1,200
		350	244	4	25	440	3,710	1,300
		400	294	4	50	480	3,820	1,430
		450	344	5	25	520	3,900	1,520
		500	394	5	50	560	4,000	1,630
		550	444	6	25	590	4,100	1,730
		600	494	6	50	630	4,210	1,860
		650	544	7	25	670	4,290	1,940
		700	594	7	50	700	4,390	2,050
		750	644	8	25	740	4,490	2,160
		800	694	8	50	770	4,590	2,290
		900	794	9	50	850	4,680	2,400
		1000	894	10	50	920	5,170	2,990
		1200	1094	12	50	1070	5,760	3,650
		1500	1394	15	50	1280	6,440	3,810
1800	1694	18	50	1490	7,410	4,800		

型式	L	取付穴数 M	ℓ	レール質量 (g)	¥基準単価
スライダ標準1コ+クランパー付1コ	800	8	50	600	1,800

■特長

ローラーベアリング(グリス封入済)の採用により、低騒音での運動が可能となりました。  
荷重によるボールベアリングの弾性変形により、クリアランスが大きくなる場合があります。



■定格荷重

Type No.	Pa	Pb	Pc	Pd
25	120N	240N	100N	165N
40	40N	80N	30N	50N

＜注意＞壁掛けで使用する場合、モーメント荷重がかからないようにワークを配置してください。モーメント荷重がかかると破損の原因となります。

※上記は2本のレールで試験した際のスライダ1コ当たりの値です。