

LINEAR RAILS -ALUMINUM OIL FREE TYPE- / -STAINLESS STEEL, COMPACT TYPE-

# リニアレール 定格荷重: 28・110N/本 177~235N/2本

—アルミ製・無給油タイプ/ステンレス製・コンパクトタイプ—



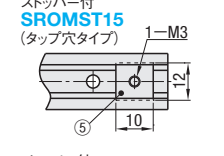
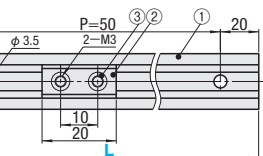
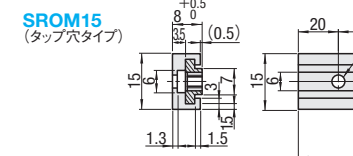
CADデータフォルダ名: 09\_Slide\_Rails

■特長: アルミ製は樹脂スライダーを採用し、無給油での使用が可能。ステンレスタイプはコンパクトなため省スペース設計に適合します。

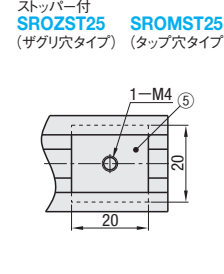
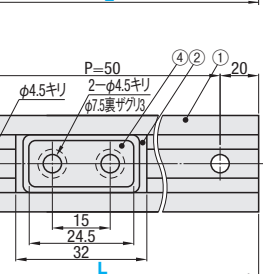
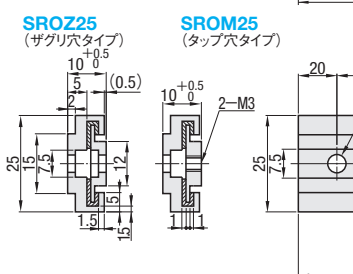
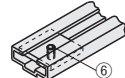


Type		部品名	材質	表面処理
セット品 (スライダー+コナレール)	ストッパー無 / ストッパー付			
SRMOM (タップ穴タイプ)	SROMST (タップ穴タイプ)	① レール	アルミ合金	白アルマイト処理
		② スライダー	ポリアセタール樹脂	—
		③ スライダー	C3604相当	—
		④ ストッパー	アルミ合金	—
		⑤ ストッパー	アルミ合金	白アルマイト処理
		⑥ 止めねじ	ステンレス	—
SROZST (ザグリ穴タイプ)	SROZST (ザグリ穴タイプ)	① レール	ステンレス	—
		② リテーナ	—	—
		③ リテーナ	—	—
		④ ボール	スチール	—

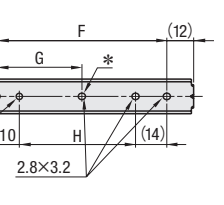
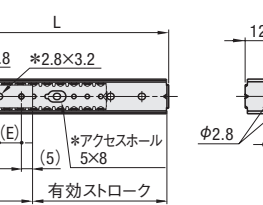
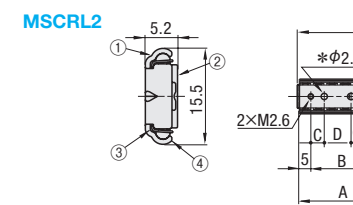
※スライダーの抜け防止を希望される場合はストッパー付タイプをご確認ください。



■特長: スライダーにすべり特性に優れたポリアセタール樹脂を採用。メンテナンスフリーで使用できます。



- ① レールとスライダーのクリアランスは約0.3~0.9mm程あります。
- ② モーメント荷重を受ける場所での使用はおすすめしません。
- ③ SROMST・SROZST (ストッパー付) にはストッパー部品が2コ同梱されています。
- ④ レールの取付は低頭六角穴付ボルト (※P.22-228) 又はナット (※P.22-277) をご利用ください。



■特長: 高さ寸法が15.5mmと小さく、たわみを少なくする設計のためさまざまな場所に使用できます。

型式 Type	No.	L 選択	取付 穴数	有効ストローク		定格荷重 N (kgf)	¥基準単価	
				スライダー無	スライダー付		SROM15	SROMST15
タップ穴タイプ SRMOM (ストッパー無) SROMST (ストッパー付)	90	2	64	44	44	1,520	1,989	
	140	3	114	94	94	—	—	
	190	4	164	144	144	1,663	2,132	
	240	5	214	194	194	—	—	
	290	6	264	244	244	1,806	2,275	
	340	7	314	294	294	—	—	
	390	8	364	344	344	1,949	2,408	
	440	9	414	394	394	—	—	
	490	10	464	444	444	2,091	2,550	
	540	11	514	494	494	—	—	
	590	12	564	544	544	2,234	2,693	
	640	13	614	594	594	—	—	
	690	14	664	644	644	2,377	2,836	
	740	15	714	694	694	—	—	
	790	16	764	744	744	2,520	2,969	
840	17	814	794	794	—	—		
890	18	864	844	844	2,652	3,101		
940	19	914	894	894	—	—		
990	20	964	944	944	2,795	3,244		
1040	21	1014	994	994	—	—		

型式 Type	No.	L 選択	取付 穴数	有効ストローク		定格荷重 N (kgf)	¥基準単価			
				スライダー無	スライダー付		SROM25	SROZ25	SROM25	SROZ25
タップ穴タイプ SROM (ストッパー無) SROMST (ストッパー付) ザグリ穴タイプ SROZST (ストッパー付)	90	2	52	—	—	2,010	2,030	—	2,469	2,540
	140	3	102	62	—	—	—	—	—	—
	190	4	152	112	—	—	2,153	2,173	2,612	2,683
	240	5	202	162	—	—	—	—	—	—
	290	6	252	212	—	—	2,295	2,316	2,754	2,826
	340	7	302	262	—	—	—	—	—	—
	390	8	352	312	—	—	2,428	2,459	2,887	2,969
	440	9	402	362	—	—	—	—	—	—
	490	10	452	412	—	—	2,571	2,601	3,020	3,111
	540	11	502	462	—	—	—	—	—	—
	590	12	552	512	—	—	2,714	2,744	3,162	3,254
	640	13	602	562	—	—	—	—	—	—
	690	14	652	612	—	—	2,856	2,887	3,305	3,397
	740	15	702	662	—	—	—	—	—	—
	790	16	752	712	—	—	2,999	3,030	3,438	3,540
840	17	802	762	—	—	—	—	—	—	
890	18	852	812	—	—	3,142	3,173	3,581	3,683	
940	19	902	862	—	—	—	—	—	—	
990	20	952	912	—	—	3,285	3,315	3,723	3,825	
1040	21	1002	962	—	—	—	—	—	—	

型式 Type	No.	L 選択	取付 穴数	有効ストローク		定格荷重 N (kgf)/2本	¥基準単価	
				スライダー無	スライダー付		1~5個	6~20個
MSCRL2	80	4	49	28	18	—	—	—
	100	5	59	38	28	6	12	10
	150	5	109	38	28	6	12	10
	200	5	149	38	28	6	12	10
	250	5	189	38	28	6	12	10

Order 注文例

型式 - L

SROM15 - 1040

SROZ25 - 540

MSCRL2 - 150

Delivery 出荷日

●MSCRL2

在庫品 翌日出荷 ※P.133

※ご希望によりPM6:00迄、当日出荷受付致します。

●SROM・SROZ・SROMST・SROZST

数量別出荷日

数量区分	標準対応	個別対応
小口	1~5	6~20
大口	21~	—

Price 価格

●SROM・SROZ・SROMST・SROZST

数量スライド価格 (※1円未満切り捨て) P.133

数量区分	標準対応	個別対応
小口	1~9	10~14
大口	15~19	20~50

Alteration 追加加工

型式 - L - (T-Z)

SROM25 - 540 - T2

Alterations	Code	Spec.	¥/1Code
タップ穴タイプ	T	スライダーを追加します。T、Zの後にスライダー追加数を指定してください。	No.15 追加個数×520
スライダー追加	Z	指定方法	No.25 追加個数×850
ザグリ穴タイプ	Z	指定方法	No.25 追加個数×850

LINEAR RAILS -STAINLESS・RETAINER TYPE-

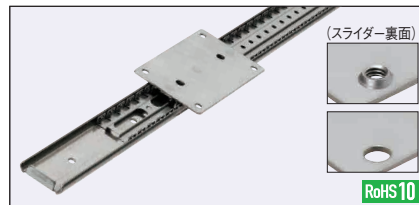
# リニアレール 定格荷重: 65N・120N/本

—ステンレス製・リテーナタイプ—

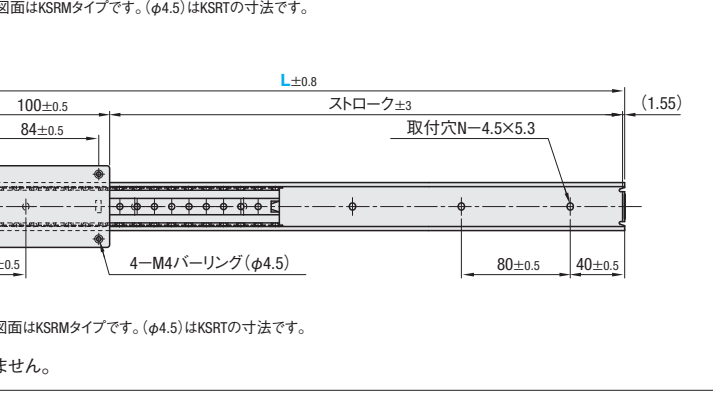
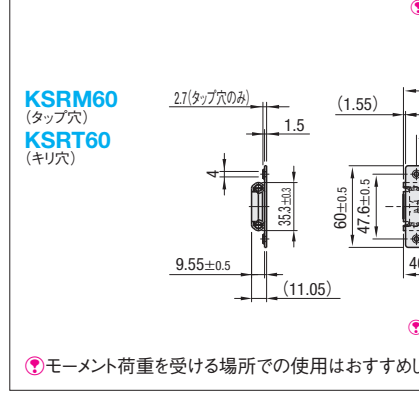
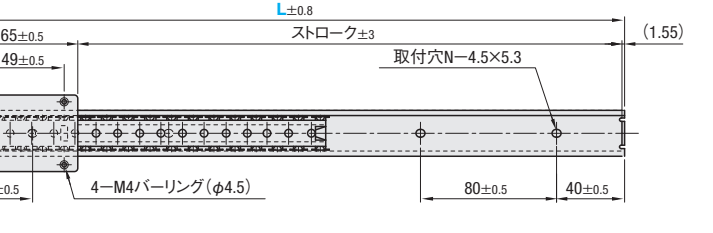
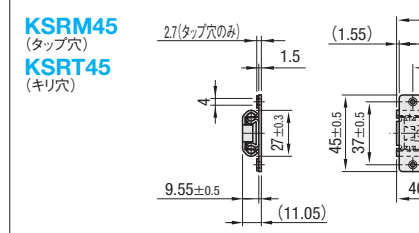


CADデータフォルダ名: 09\_Slide\_Rails

■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。



Type		部品名	材質
キリ穴	タップ穴		
KSRT45 KSRT60	KSRM45 KSRM60	スライダー	SUS304
		ボール	SUS440C
		レール	SUS304



型式 Type	No.	寸法 L	ストローク		取付穴数		¥基準単価			
			KSRM45 KSRT45	KSRM60 KSRT60	KSRM45 KSRT45	KSRM60 KSRT60	KSRM45	KSRM60	KSRT45	KSRT60
KSRM KSRT	45	160	91.9	56.9	2	2	1,643	1,887	1,490	1,734
		240	171.9	136.9	3	3	1,836	2,102	1,683	1,949
		320	251.9	216.9	4	4	2,030	2,306	1,877	2,153
		400	331.9	296.9	5	5	2,224	2,550	2,071	2,397
		480	411.9	376.9	6	6	2,438	2,785	2,285	2,632
		560	491.9	456.9	7	7	2,744	3,101	2,591	2,948
	60	640	571.9	536.9	8	8	2,999	3,366	2,846	3,213
		720	651.9	616.9	9	9	3,326	3,713	3,173	3,560
		800	—	696.9	—	10	—	—	—	4,050
		880	—	776.9	—	11	—	—	—	4,335
		960	—	856.9	—	12	—	—	—	4,723
		1040	—	936.9	—	13	—	—	—	5,121
1200	—	1096.9	—	15	—	—	—	5,661		

Order 注文例

型式 - L

KSRM45 - 400

Delivery 出荷日

在庫品 翌日出荷 ※P.133

※ご希望によりPM6:00迄、当日出荷受付致します。

Price 価格

●数量スライド価格 (※1円未満切り捨て) P.133

数量区分	標準対応	個別対応
小口	1~5	6~20
大口	21~	—

※表示数量超えはWOSにてご確認ください。

■タップ穴タイプの特長

スライダー表面からの取付、取外しが可能となり、既存品と比べて組作業時間が短縮できます。

キリ穴

KSRT

キリ穴

ワーク

六角レンチ

タップ穴

ワーク

キリ穴

KSRM

※上記はスライダー1個の値です。  
※上記は2本のレールを使用した場合の1本あたりの荷重です。

9 スライドレール ケーブルキャリア