

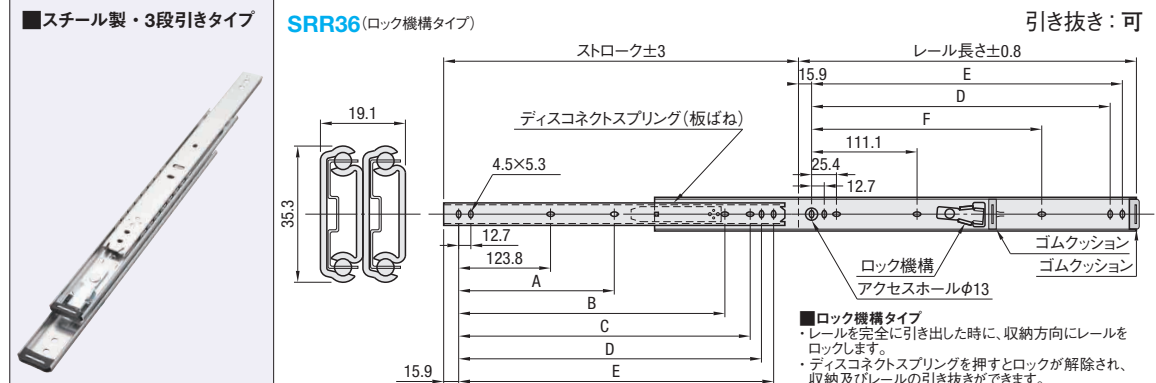
スライドレール

-重荷重・スチール製-

定格荷重: 355N~843N/2本

■特長: レール全開時にロックが可能なスライドレールです。使用例P652参照

■スチール製・3段引きタイプ



RoHS10

■アクセホールの使用方法はP653の取付方法をご参照ください。

■CADデータフォルダ名: 09_Slide_Rails

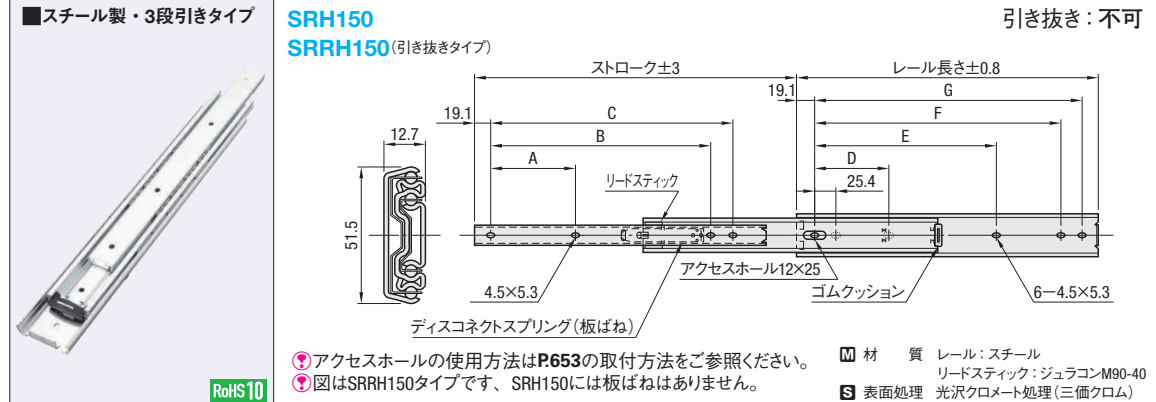
型式		レール長さ	ストローク	A	B	C	D	E	F	定格荷重(N/2本)	¥基準単価	¥スライド単価	
Type	No.									1~5コ	6~20コ		
SRR36	12	305	327.2	—	—	—	260.3	273	—	623	3,940	3,740	
	14	356	377.9	—	—	—	298.4	311.1	323.8	—	586	4,130	3,920
	16	406	428.7	—	—	—	349.2	361.9	374.6	250.8	555	4,380	4,160
	18	457	479.5	212.7	—	—	400	412.7	425.4	301.6	516	4,630	4,400
	20	508	530.3	238.1	365.1	450.8	463.5	476.2	352.4	476	4,920	4,670	
	22	559	581.2	263.5	415.9	501.6	514.3	527	403.2	444	5,170	4,910	
	24	610	631.9	288.9	466.7	552.4	565.1	577.8	454	413	5,460	5,190	
	26	660	682.7	314.3	517.5	603.2	615.9	628.6	504.8	382	5,760	5,470	
	28	711	733.5	339.7	568.3	654	666.7	679.4	555.6	355	6,000	5,700	

■水平に取付けた場合、定格荷重の目安は25% (参考値)です。

■レール取付け用のボルトはM4のトラス小ねじ(P.2-269~270)、または、バインド小ねじ(P.2-268)をご使用ください。

■特長: レール本体にスチール、表面処理に三価クロムを使用。RoHS規制に対応した低価格なスライドレールです。

■スチール製・3段引きタイプ



RoHS10

■表面処理 光沢クロメート処理(三価クロム)

型式		レール長さ	ストローク	SRH150		SRRH150		C	D	E	F	G	定格荷重(N/2本)
Type	No.			A	B	A	B					¥基準単価	¥スライド単価
SRH150	12	305	330.2	76.2	177.8	76.2	—	254	76.2	190.5	241.3	266.7	843
	14	356	381	101.6	203.2	127	—	304.8	88.9	215.9	292.1	317.5	814
	16	406	431.8	127	228.6	152.4	317.5	355.6	127	241.3	342.9	368.3	765
	18	457	482.6	127	279.4	177.8	368.3	406.4	127	292.1	393.7	419.1	726
	20	508	533.4	152.4	304.8	152.4	419.1	457.2	152.4	317.5	444.5	469.9	706
	22	559	584.2	177.8	330.2	177.8	469.9	508	177.8	342.9	495.3	520.7	686
	24	610	635	177.8	381	177.8	520.7	558.8	177.8	393.7	546.1	571.5	657
	26	660	685.8	203.2	406.4	203.2	571.5	609.6	203.2	419.1	596.9	622.3	628
	28	711	736.6	228.6	431.8	228.6	622.3	660.4	228.6	444.5	647.7	673.1	608

■水平に取付けた場合、定格荷重の目安は25% (参考値)です。

■SRH150のレール取付け用ボルトはM4のトラス小ねじ(P.2-269~270)、または、バインド小ねじ(P.2-268)を、SRRH150のレール取付けはM4の極低頭ボルト(P.2-229)をご使用ください。

型式
SRR3620
SRH15012
SRRH15020在庫品
出荷日翌日出荷
P133

ご希望によりPM6:00迄、当日出荷受付致します。

数量別出荷日
標準対応 個別対応
数量区分 小口 大口
数量 1~20 21~
出荷日 通常 お見積り
表示数量超えはWOSにてご確認ください。

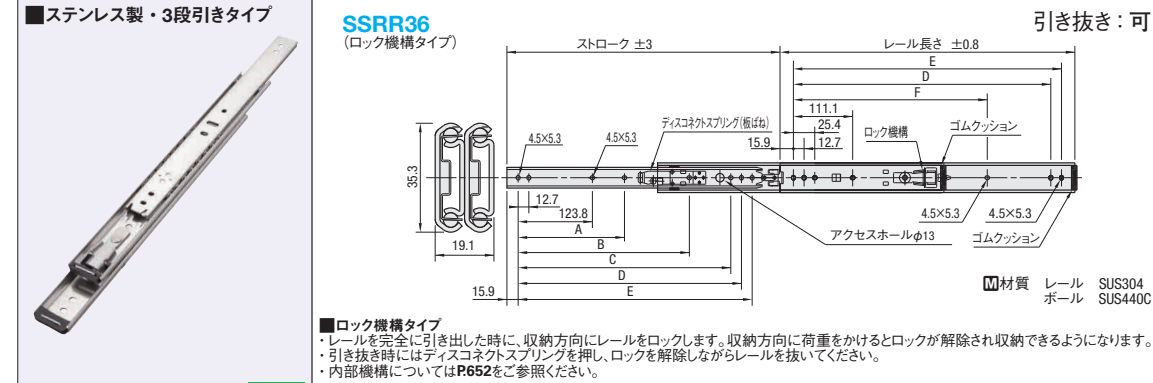
スライドレール

-重荷重・ステンレス製/スチール製-

定格荷重: 355N~2450N/2本

■特長: レールには耐蝕性に優れたSUS304を使用しております。レール全開時にロックが可能なスライドレールです。使用例P652参照

■スチール製・3段引きタイプ



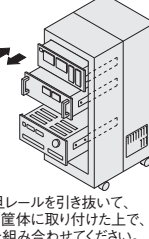
RoHS10

■アクセホールの使用方法はP653の取付方法をご参照ください。

■CADデータフォルダ名: 09_Slide_Rails

型式	レール長さ	ストローク	A	B	C	D	E	F	定格荷重(N/2本)	¥基準単価	¥スライド単価		
Type	No.								1~5コ	6~20コ			
SSRR36	30	300	322.3	—	—	—	255.5	268.2	—	623	4,250	4,040	
	35	350	372.3	—	—	—	292.8	305.5	318.2	—	586	4,700	4,470
	40	400	422.3	—	—	—	342.8	355.5	368.2	244.4	555	5,110	4,850
	45	450	472.3	205.5	—	—	392.8	405.5	418.2	294.4	516	5,530	5,250
	50	500	522.3	230.5	357.1	442.8	455.5	468.2	344.4	475	5,970	5,670	
	55	550	572.3	255.5	407.1	492.8	505.5	518.2	394.4	444	7,000	6,650	
	60	600	622.3	280.5	457.1	542.8	555.5	568.2	444.4	413	7,310	6,940	
	65	650	672.3	305.5	507.1	592.8	605.5	618.2	494.4	382	7,730	7,340	
	70	700	722.3	330.5	557.1	642.8	655.5	668.2	544.4	355	8,330	7,910	

EX Example 使用例



■取付け際は、一旦レールを引き抜いて、それぞれのレールを筐体に取り付けた上で、引き抜いたレールを組み合わせてください。

型式	レール長さ	ストローク	C	D	E	F	定格荷重(N/2本)	¥基準単価	¥スライド単価							
Type	No.		SSRRH36	SRRH36			SSRRH36	SSRRH36	SRRH36							
SSRRH36	30	305	227	327	—	149.2	273.0	—	152.8	254.4	1120	2666	4,020	3,820	11,900	10,110
	35	356	278	378	—	200.0	323.8	—	203.6	305.2	1070	2626	4,420	4,210	12,470	10,590
	40	406	303	428	—	212.7	301.6	425.4	203.2	305.2	1020	2538	4,910	4,670	12,950	11,000
	45	457	354	479	212.7</											