



TM-167 スライドレール(ロックなし)

Drawer Slide Rail



特長

定格荷重が大きく、ローコストなスライドレールです。

用途

各種測定機・通信機等の筐体・OA 機器等

注意事項

本品は左右共通です。各メンバーは、分解できません。定格荷重は、普通の使用状態（静荷重で、かつ人の操作可能な引出し速度）で設定しています。衝撃・振動の加わる場合は、適当な安全率をとってください。使用温度範囲は、0°C～+60°Cです（但し、氷結しないこと）。使用ネジはM4、頭部形状はサラ・バインド・トラスのいずれかを御使用ください。

Characteristic

It is a low-cost slide rail having large rated loading capacity.

Application

Measuring instruments / Boxes for telecommunication devices / Office automation appliances, etc.

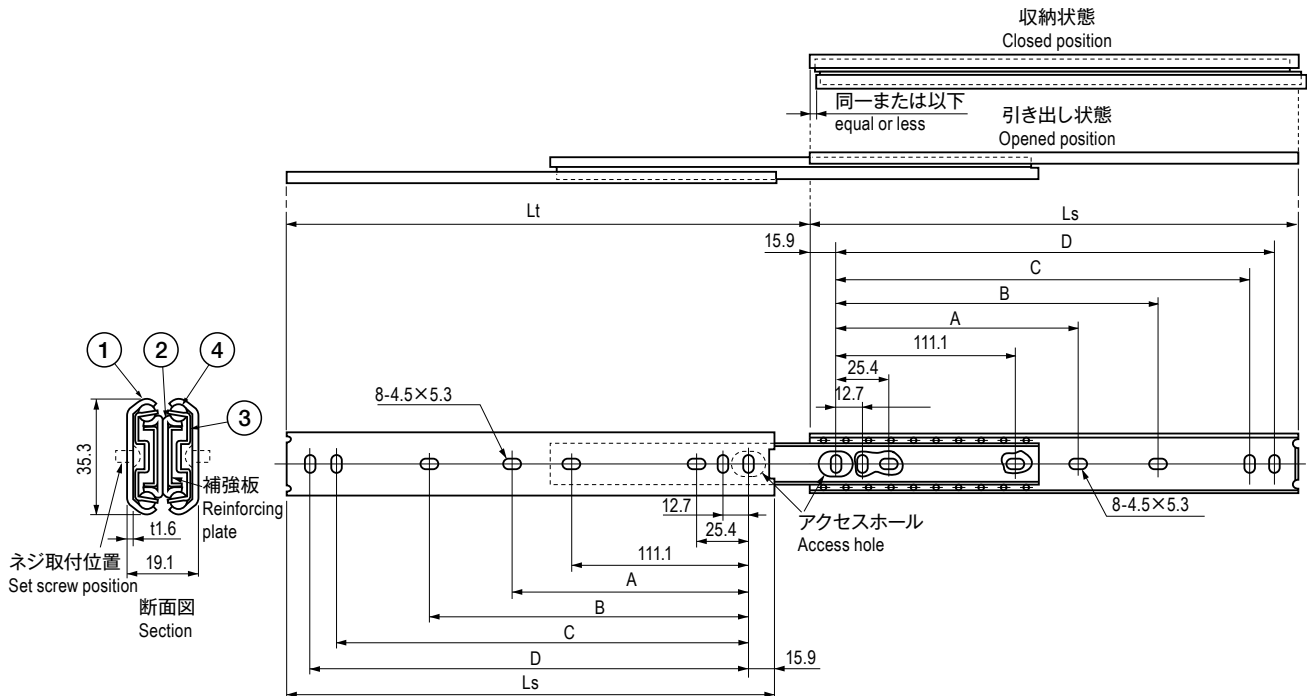
Note

Can be used for both left and right side. Each part cannot be disassembled.

Rated load is set for ordinary use condition, which is static load with operable pull out speed. Appropriate safety factor should be count in when shock or vibration is expected. Operating Temperature Range is 0°C to 60°C, should not be frozen. Use M4 countersunk, bind or truss screw.

■部品表 Parts List

部番 No.	部品名 Part Name	材質 Material	処理 Finish
1	キャビネット・ドローワー共通メンバー Common Part for Cabinet and Drawer	SPCC	3価クロメート Trivalent Chromate Treatment
2	ミドルメンバーアッセンブリ Middle Part Assembly		
3	リテーナー Retainer	亜鉛めっき銅板 Galvanized Sheet Iron	—
4	ボールベアリング Ball Bearing	炭素鋼球 Carbon Steel Ball	—



寸法・仕様表 Size List & Specification

型番 Model No.	Ls	Lt	A	B	C	D	定格荷重 (kg/セット) Rated Load (kg/Set)	自重 (g/セット) Net Weight (g/Set)
TM-167-12	305	327	—	149.2	260.3	273	80	1405
TM-167-14	356	378		200	311.1	323.8	77	1656
TM-167-16	406	429		250.8	361.9	374.6	73	1899
TM-167-18	457	479	212.7	301.6	412.7	425.4	68	2163
TM-167-20	508	530	238.1	352.4	463.5	476.2	65	2398
TM-167-22	559	581	263.5	403.2	514.3	527	59	2651