



TM-168 スライドレール(ロック付)

Drawer Slide Rail



特長

ドロワーメンバーの取外しができますので、メンテナンス・チェック等の作業が容易に行なえます。ロック機構が、機器の逆戻りを防止します。

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。ドロワーメンバーのみ取外しができますが、他のメンバーとの組替えは行わないでください（ディスコネクトスプリングを図中矢印の方向へ押し、引出す）。本品は、引出した時だけロックがかかります。解除の方法は、ディスコネクトスプリングを矢印の方向に押し、メンバーを押し込んでください。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℃～+60℃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

Easy maintenance with detachable drawer parts. Lock Mechanism for reversal prevention.

Application

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

Note

Can be used for both left and right side. Only drawer parts are detachable, but should not be combined with other rail. Press the disconnection spring toward arrow direction shown on the figure and draw the drawer out. The slide rail locks when the drawer is drew out. To release the lock, press the disconnection spring toward arrow direction shown on the figure and push the parts in. Rated load is set for ordinary use condition, which is static load with operable pull out speed. Appropriate safety factor should be take in account in when shock or vibration is expected. Use M4 countersunk, bind or truss screw. Application temperature range is 0°C to 60°C, should not be frozen.

■部品表 Parts List

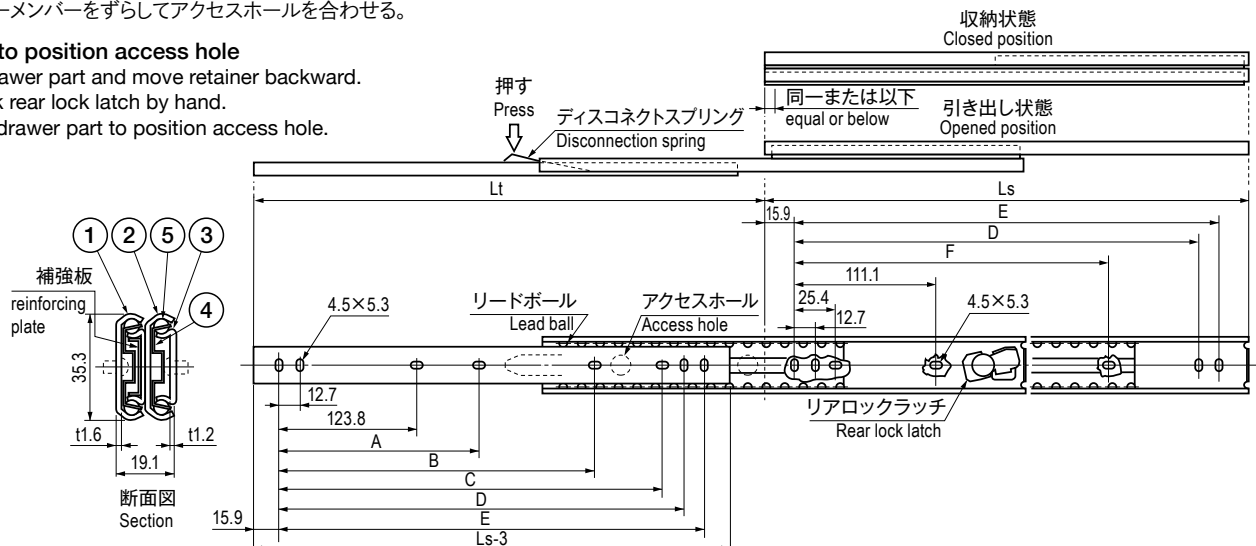
部番 No.	部品名 Part Name	材質 Material	処理 Finish
1	キャビネットメンバー Cabinet Part	SPCC	3価クロメート Trivalent Chromate Treatment
2	ミドルメンバーアッセンブリ Middle Part Assembly		
3	ドロワーメンバー Drawer Part		
4	リテーナー Retainer	亜鉛めっき鋼板 Galvanized Sheet Iron	—
5	ボールベアリング Ball Bearing	炭素鋼球 Carbon Steel Ball	

●アクセスホールの合わせ方

1. ドロワーメンバーを抜き、リテーナーを後方へずらす。
2. リアロックラッチを手で解除する。
3. ドロワーメンバーをずらしてアクセスホールを合わせる。

● How to position access hole

1. Pull drawer part and move retainer backward.
2. Unlock rear lock latch by hand.
3. Move drawer part to position access hole.



寸法・仕様表 Size List & Specification

型番 Model No.	Ls	Lt	A	B	C	D	E	F	定格荷重 (kg/セット) Rated Load (kg/Set)	自重 (g/セット) Net Weight (g/Set)
TM-168-12	305	327	—	—	—	260.3	273	—	64	1198
TM-168-14	356	378			298.4	311.1	323.8		60	1382
TM-168-16	406	429			349.2	361.9	374.6		250.8	57
TM-168-18	457	480	212.7	365.1	400	412.7	425.4	301.6	53	1793
TM-168-20	508	530	238.1		450.8	463.5	476.2	352.4	49	2000
TM-168-22	559	581	263.5		501.6	514.3	527	403.2	45	2198

特注品のご相談承ります Please contact us for custom-made.