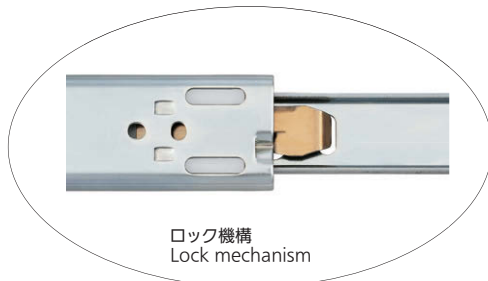




K-251-HDS-16



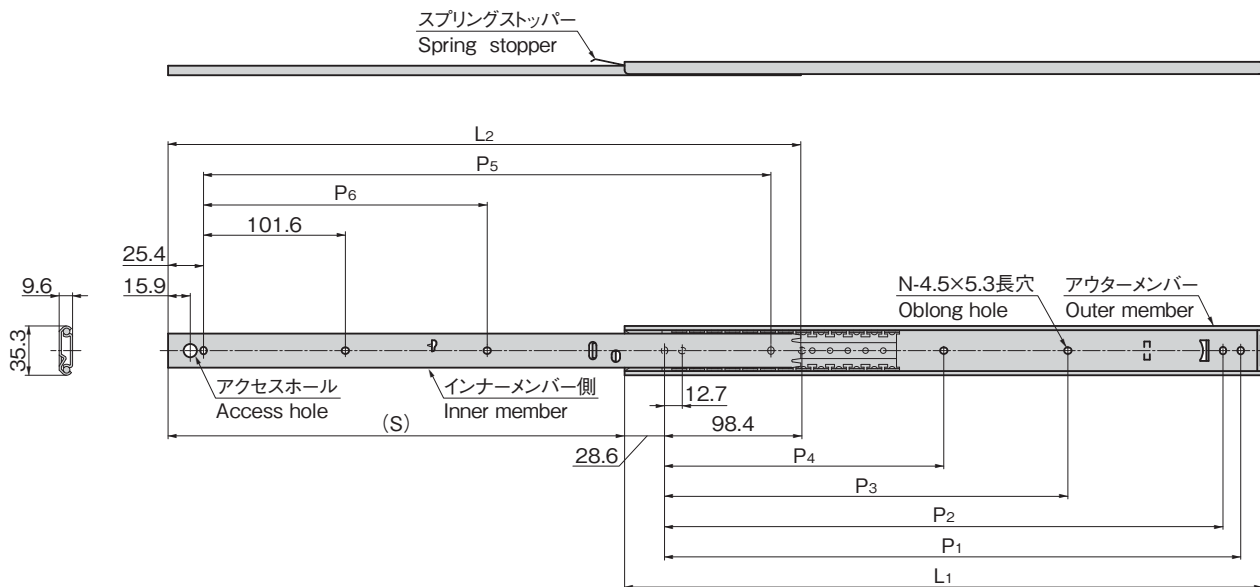
ロック機構  
Lock mechanism

特徴 Feature

- 引出した状態でスプリングストッパーが働きホールドします。インナーメンバーに力を加えることで解除できます。
- インナーメンバーは引出した状態でスプリングストッパーを解除することで抜差しできます。
- 収納時、ディテント機構によりホールドします。
- スライド部はボールベアリングを使用し動きがスムーズです。
- The rails are held in the extended position by the action of the spring stopper. The holding mechanism is released by pressing the inner member.
- The inner member can be connected/disconnected by releasing the spring stopper while extended.
- When retracted, the rails are kept closed by the detent mechanism.
- Use of ball bearings ensures smooth movement of the sliding section.

仕様	● 材質: 冷間圧延鋼板 (SPCC) ● 表面仕上: 亜鉛めっきクロメート処理 (MFZn-C)
用途	● コンピュータ周辺機器・自動販売機・複写機・通信機器
納期	● 標準品・・・納期お問合せください
備考	● 取付けにはM4トラスねじかパインド小ねじをご使用ください。 ● 作動不良の原因となりますので、引抜いたインナーレールを他のレールに挿入しないでください。 ● 本品は未永くご使用頂くために定期的に摺動部に潤滑剤の塗布をお願いします。(推奨潤滑剤: リチウム石鹼基系極圧グリース)

Specifications	● Material: Cold rolled steel plate (SPCC) ● Finish: Zinc plating chromate treatment (MFZn-C)
Specific-use	● Computer peripheral equipment, automatic vending machines, photocopiers, communication equipment
Remarks	● Use M4 truss screws or small binding screws to install the rails. ● Do not place removed inner member in another rail; may prevent rail from operating properly. ● To prolong use, it is recommended that a lubricant be applied regularly to the sliding parts. (Recommended grease: Lithium-soap base extreme-pressure grease)



※表中の単価は1本を表します。Price on the table indicates one rail.

商品番号 Product No.	RoHS 10	L1	L2	P1	P2	P3	P4	P5	P6	(S)	N	許容荷重N/pair Allowable load	製品質量(g) Mass	コード Code	量販価格	
															単価	数量
K-251-HDS-12	●	304.8	300.8	247.6	136.5	252	201.3	8	314	330	31437					
K-251-HDS-14	●	355.6	351.6	311.1	298.4	187.3	304.8	152.4	226	284	381	31438				
K-251-HDS-16	●	406.4	402.4	361.9	349.2	238.1	355.6	203.2	278	353	431	31439				
K-251-HDS-18	●	457.2	453.2	412.7	400	288.9	406.4	203.2	327	421	487	31440				
K-251-HDS-20	●	508	504	463.5	450.8	339.7	457.2	228.6	378	392	544	31441				

●: RoHS10指令対応品 ▲: RoHS10指令に対応可能です。

※大量のご注文は更にお安くなります。