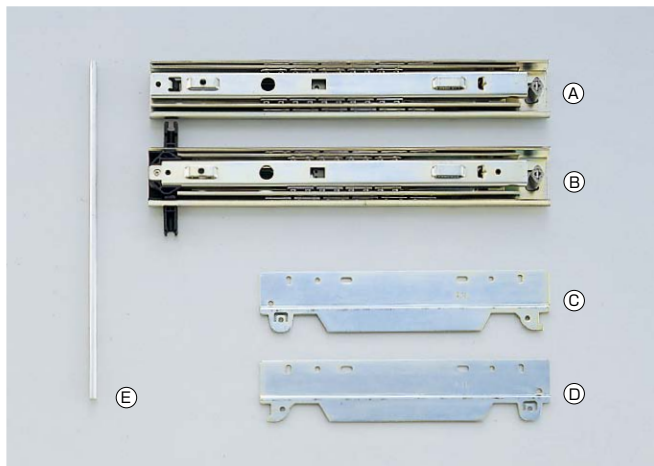


本カタログに掲載している製品内容は、部品としての品質範囲です。この部品を使用した最終製品の機能・性能・安全を保証するものではありません。

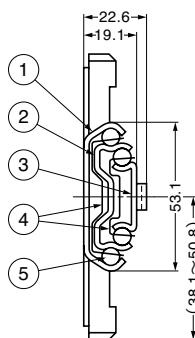
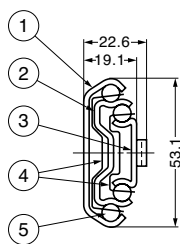
Accuride® スライドレール C3641 ロッドコネクション式インターロック **耐荷重 57~87kgf/セット** **閉保持** **環境対応** **ねじ付** **CAD**



■引き出し1杯分の部品セット (引き出しの数分必要です。)

- ①右レール 1本
 ②左レール 1本
 ③右レールブラケット 1本
 ④左レールブラケット 1本
 ⑤ロッド 1本 (長さ304.8mm)

※ロッドの長さは、必要に応じ、切断して使用してください。



■特長

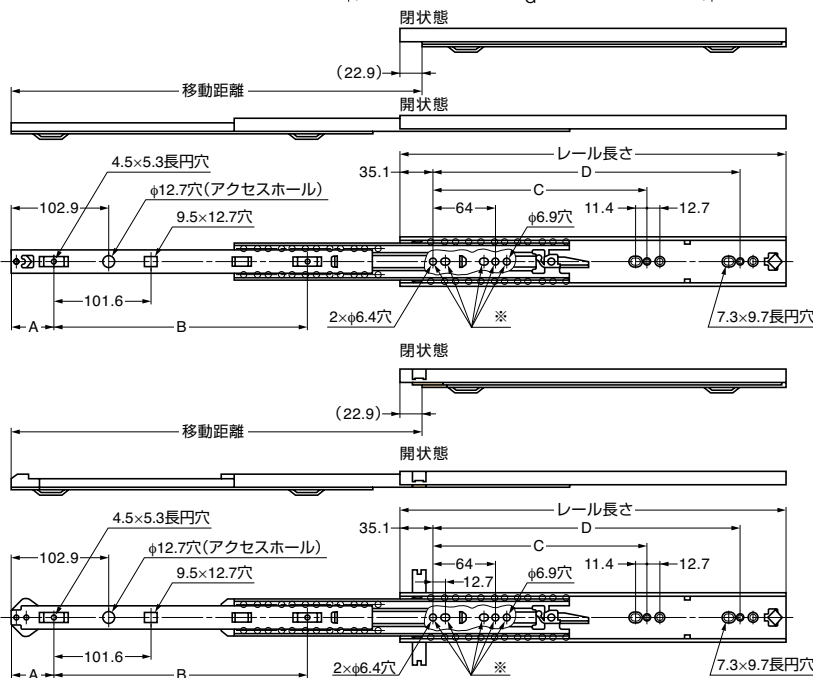
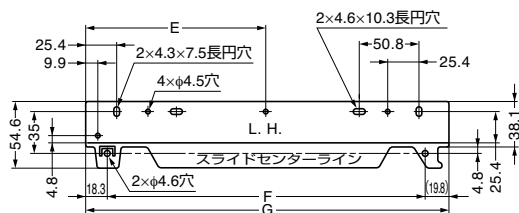
- ファイルキャビネット用の転倒防止機能付重量用レールです。
- 引き出しを1段開けると、他の引き出しを約882N (90kgf) の力で引っ張っても開かないインターロック付です。
- スライドレールを最大1°傾けて取り付けると、引き出しが確実に閉まります。
- レールを全閉にした時、閉じた状態を保持する簡易的なキャッチ機能が付いています。
- レールセットを追加することで、引き出しの段数を増やせます。

■注意

- 図面中の※印付穴は、閉じた状態でインナーレールのアクセスホールを介して使用します。
- ねじは付属の専用特殊皿頭ねじ以外、使用しないでください。

■仕様

- 取付間隔：スライドレールどうしの中心線間距離89mm以上
- 取付ねじ：木ねじ、またはシステム32のユーロねじ
- 引出し高さ：89mm以上
- 引出し幅：最大1060mm



本図はアウターブラケット (左用) を示します。

No.	部品名	材料	仕上
①	アウターレール	鋼	光沢クロメート処理
②	中間レール	鋼	光沢クロメート処理
③	インナーレール	鋼	光沢クロメート処理
④	リテーナー	鋼	(亜鉛めっき鋼板)
⑤	スチールボール	鋼	-

このスライドレールはセット単位での販売です。

注文コード	品番	レール長さ	移動距離	A	B	C	D	E	F	G	耐荷重N/セット	質量	1箱
190-116-412	C3641-17	429	457	45.7	266.7	224	320	-	266.7	304.8	804N/セット	2.79kg/セット	4セット
190-116-413	C3641-18	455	483	45.7	266.7	224	352	-	266.7	304.8	785N/セット	2.98kg/セット	4セット
190-116-414	C3641-20	505	533	71.1	266.7	224	416	-	266.7	304.8	745N/セット	3.28kg/セット	4セット
190-116-415	C3641-22	556	584	71.1	317.5	320	416	177.8	317.5	355.6	726N/セット	3.60kg/セット	4セット
190-116-416	C3641-24	607	635	71.1	317.5	320	480	177.8	317.5	355.6	677N/セット	3.90kg/セット	2セット
190-116-417	C3641-26	658	686	71.1	393.7	320	544	215.9	393.7	431.8	628N/セット	4.29kg/セット	2セット
190-116-418	C3641-28	709	737	71.1	393.7	320	608	215.9	393.7	431.8	559N/セット	4.64kg/セット	2セット

※本品は在庫限りで販売を終了いたします。

輸入品のため、製品改良などにより予告なく寸法や材料の仕様変更を行う場合があります。念のため、現品にてご確認ください。