



<特徴>

- ・2連式オーバートラベルスライドレールで耐荷重性能を強化。
- ・1,000N以上の耐荷重性を有した重量用スライドレールです。

<推奨ねじ>

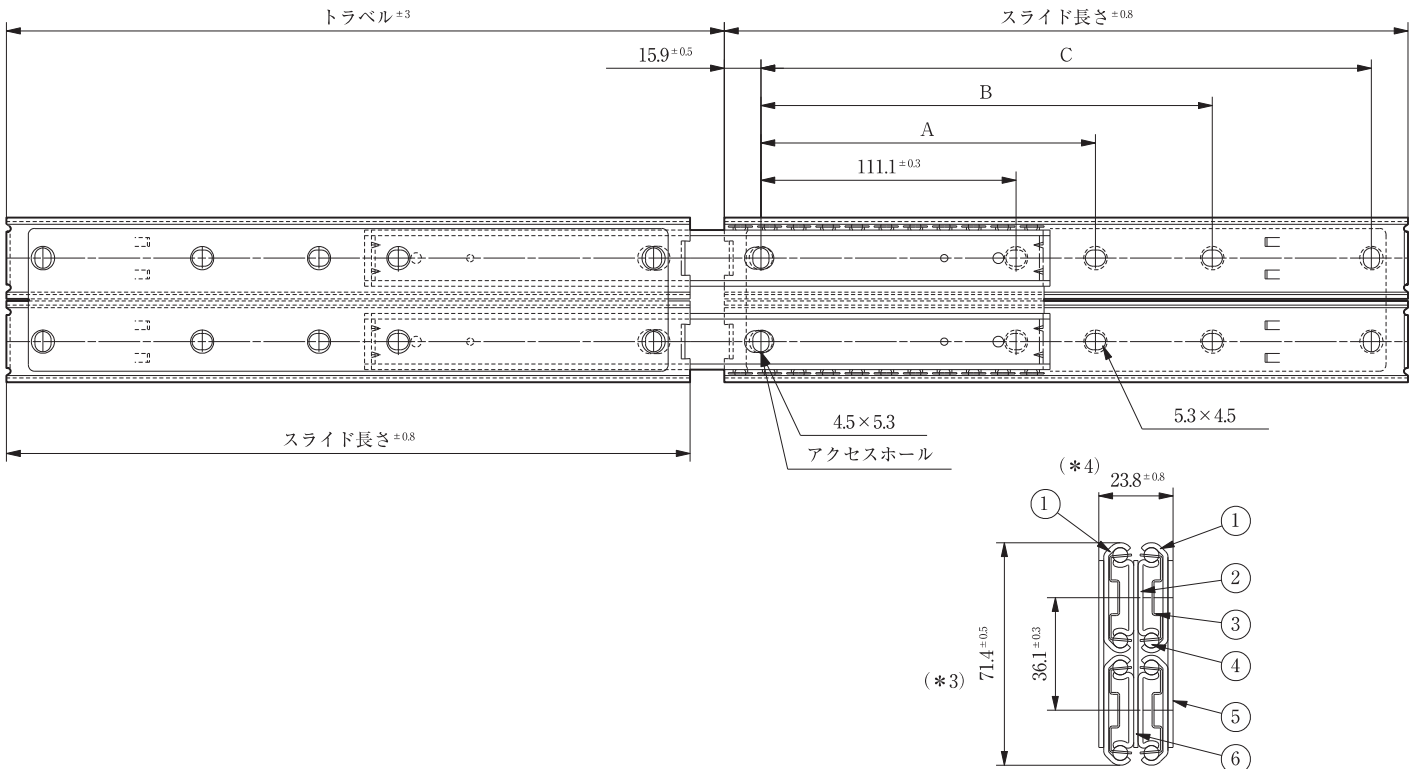
- ・M4トラス又はバインド小ねじ

<グリース>

- ・エピノックグリースAP(N)

<表面処理>

- ・部品番号①②⑤⑥：電気亜鉛めっき（三価光沢クロメート） 但し、U51はステンレス製のため生地のみです。



品番	スライド長さ (mm)	トラベル (mm)	取付け穴 (mm) ±0.3mm			定格荷重 (N/ペア)	製品重量 (kg/本)	箱入数 (本)
			A	B	C			
12	304.8	326	-	149.2	273.0	1,059	1.89	8
14	355.6	377	-	200.0	323.8	1,079	2.19	8
16	406.4	428	-	250.8	374.6	1,079	2.52	8
18	457.2	479	212.7	301.6	425.4	1,089	2.84	8
20	508.0	529	238.1	352.4	476.2	1,098	3.16	8
22	558.8	580	263.5	403.2	527.0	1,089	3.50	8
24	609.6	631	288.9	454.0	577.8	1,059	3.84	4
26	660.4	682	314.3	504.8	628.6	1,049	4.19	4
28	711.2	732	339.7	555.6	679.4	1,030	4.52	4

番号	部品名	材質 (*1)	備考 (*2)
①	キャビネットメンバー	SPCC	t: 1.6
	ドロアメンバー	SPCC	t: 1.6
②	中間メンバー	SPCC	t: 1.6
③	リテーナー	SECC	t: 0.6
④	ボール	SWCH	3/16"
⑤	アウタープレート	SPCC	t: 1.6
⑥	インナープレート	SPCC	t: 1.4

*品質・環境・安全性向上等により機能・取付けに支障の無い範囲で予告なく変更する場合があります。

- (* 1) SUS 製品モデル (U51) の材質は、①~⑥が SUS304 となります。
- (* 2) SUS 製品モデル (U51) の板厚は、①~③、⑤~⑥が t: 1.5 となります。
- (* 3) SUS モデルは高さ 71.2mm
- (* 4) SUS モデルは厚み 23.5mm

ORDER OK!

特殊サイズや仕様変更などのご要望については、弊社担当者にご相談ください。