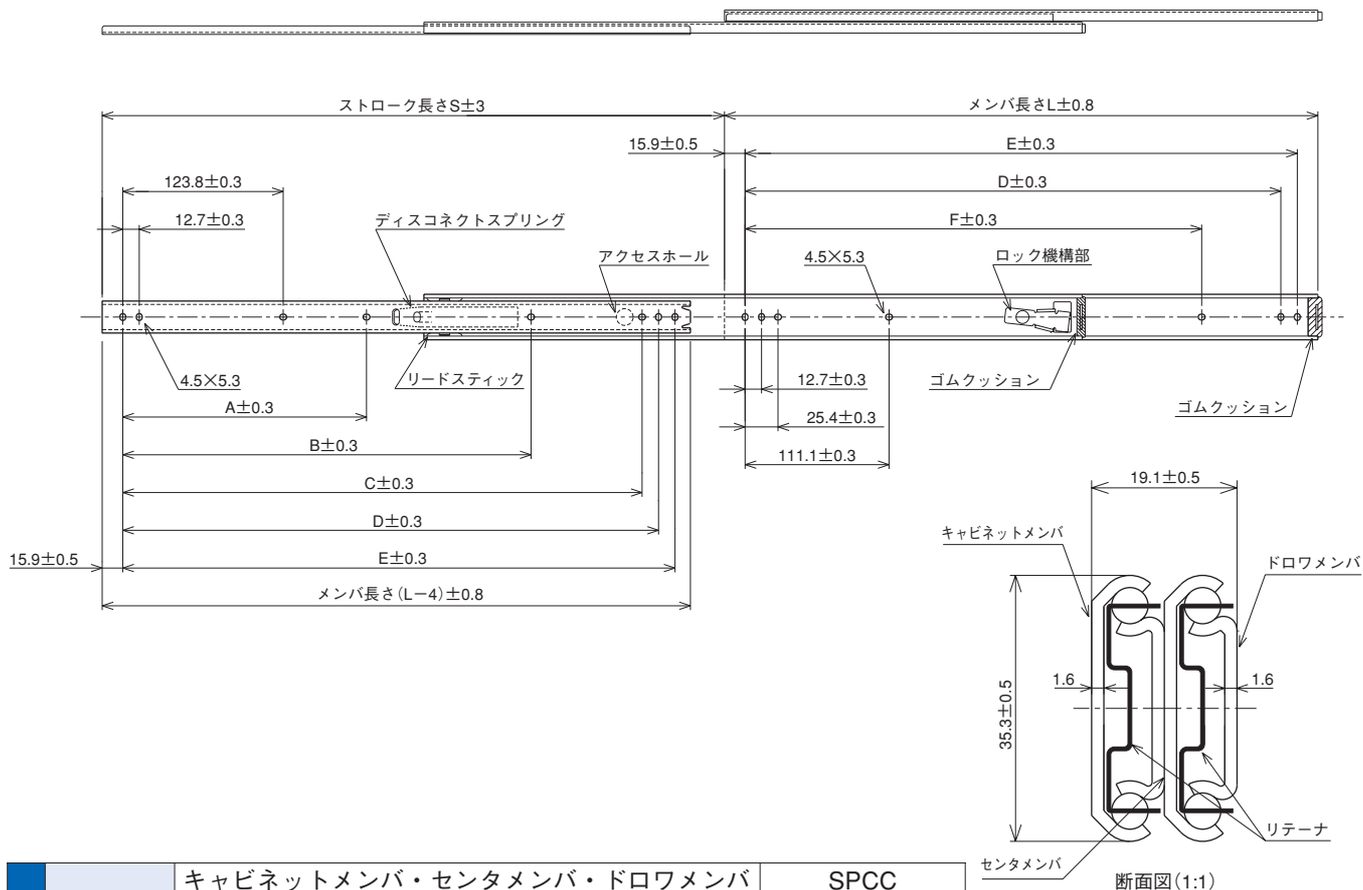


D301-C2



1	使用材料	キャビネットメンバ・センタメンバ・ドロウメンバ	SPCC
		リテーナ	SECC
		ボール	φ3/16" 炭素鋼球
2	表面処理	キャビネットメンバ・センタメンバ・ドロウメンバ	電気亜鉛メッキ
3	潤滑油	新日本石油エピノックグリースAP (N)	
4	取付ねじ	M4パインド又はトラス小ネジ	

- * スライドレールの厚みは、ボールで支持された箇所での測定寸法
- * 取付仕様は左右共通
- * C3 (自動解除) 仕様も製作可能です

単位：mm

モデルNO.	メンバ長さ L (±0.8)	ストローク S (±3)	取付穴寸法						許容荷重 N/組	質量 kg/組
			A	B	C	D	E	F		
D301-12 C2	304.8	327.2	—	—	—	260.3	273.0	—	623	1.20
D301-14 C2	355.6	377.9	—	—	298.4	311.1	323.8	—	586	1.40
D301-16 C2	406.4	428.7	—	—	349.2	361.9	374.6	250.8	555	1.60
D301-18 C2	457.2	479.5	212.7	—	400.0	412.7	425.4	301.6	516	1.80
D301-20 C2	508.0	530.3	238.1	365.1	450.8	463.5	476.2	352.4	475	2.00
D301-22 C2	558.8	581.2	263.5	415.9	501.6	514.3	527.0	403.2	444	2.20
D301-24 C2	609.6	631.9	288.9	466.7	552.4	565.1	577.8	454.0	413	2.40
D301-26 C2	660.4	682.7	314.3	517.5	603.2	615.9	628.6	504.8	382	2.60
D301-28 C2	711.2	733.5	339.7	568.3	654.0	666.7	679.4	555.6	355	2.80

注) 許容荷重・質量は2本で1組の単位となります。