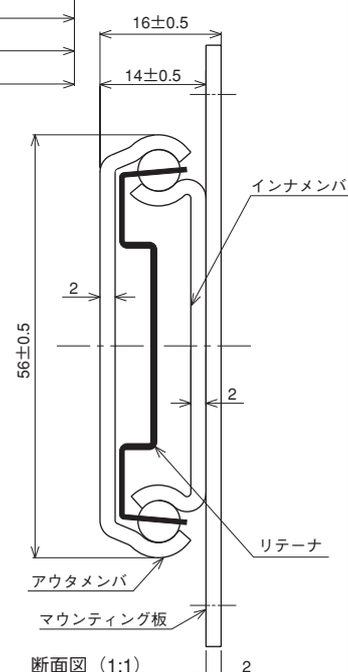
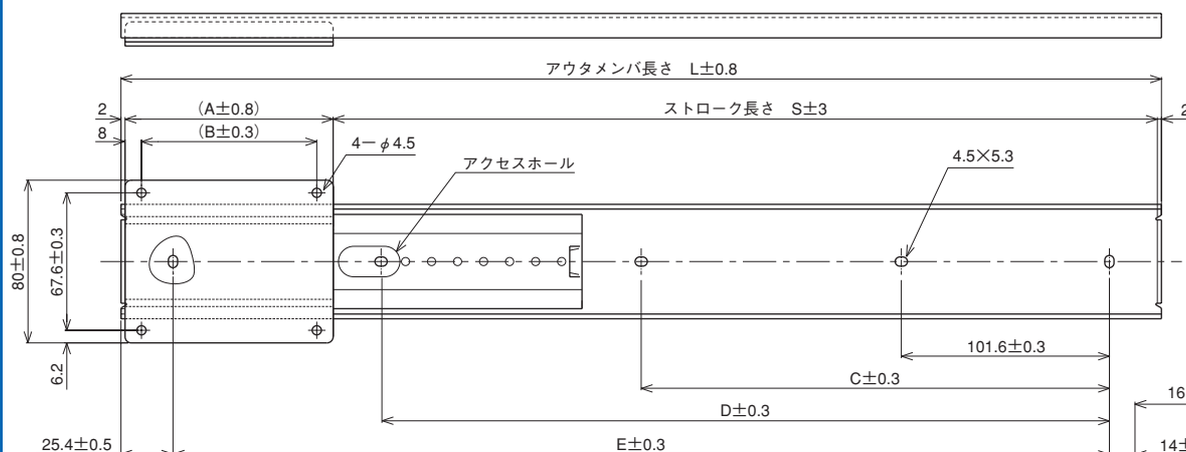


L104



単位：mm

呼び型番の構成

L104-18 #7

マウンティング板呼び番号

モデルNO.

1	使用材料	アウタメンバ・インナメンバ・マウンティング板	SPCC
		リテーナ	SECC
		ボール	φ 7/32" 炭素鋼球
2	表面処理	アウタメンバ・インナメンバ・マウンティング板	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バ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

モデルNO.	マウンティング板	呼び番号	#3	#4	#5	#6	#7	#8	アウタメンバ取付穴寸法 (±0.3)		
		長さ(A±0.8)	76.2	101.6	127.0	152.4	177.8	203.2	C	D	E
		メンバ長さL (±0.8)	ストローク長さS (±3) *上記マウンティング板との組み合わせで変わります						C	D	E
L104 -12	304.8	224.6	199.2	173.8	148.4	—	—	—	152.4	254.0	
L104 -14	355.6	275.4	250.0	224.6	199.2	173.8	148.4	—	203.2	304.8	
L104 -16	406.4	326.2	300.8	275.4	250.0	224.6	199.2	—	254.0	355.6	
L104 -18	457.2	377.0	351.6	326.2	300.8	275.4	250.0	203.2	304.8	406.4	
L104 -20	508.0	427.8	402.4	377.0	351.6	326.2	300.8	228.6	355.6	457.2	
L104 -22	558.8	478.6	453.2	427.8	402.4	377.0	351.6	254.0	406.4	508.0	
L104 -24	609.6	529.4	504.0	478.6	453.2	427.8	402.4	279.4	457.2	558.8	
L104 -26	660.4	580.2	554.8	529.4	504.0	478.6	453.2	304.8	508.0	609.6	
L104 -28	711.2	631.0	605.6	580.2	554.8	529.4	504.0	330.2	558.8	660.4	
L104 -30	762.0	681.8	656.4	631.0	605.6	580.2	554.8	355.6	609.6	711.2	
マウンティング板取付穴ピッチ寸法 (B±0.3)		60.2	85.6	111.0	136.4	161.8	187.2				
許容荷重 (N/組)		588.0	784.0	980.0	1176.0	1372.0	1568.0				

注) 許容荷重は2本で1組の単位となります。