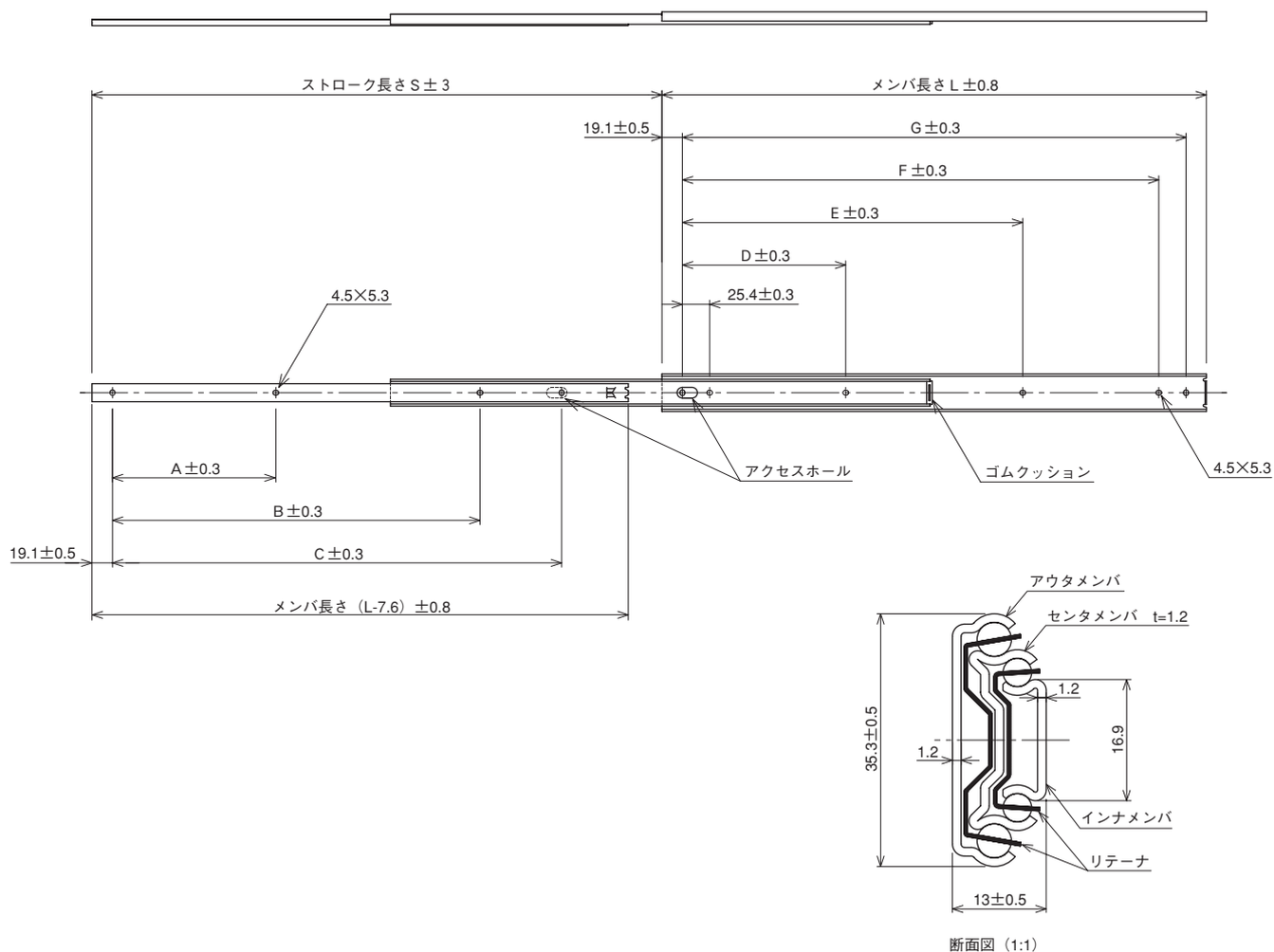


ND35N



1	使用材料	アウトメンバ・センタメンバ・インナメンバ		SPCC	
		リテーナ		SECC	
		ボール	インナメンバ側	φ 5/32" 炭素鋼球	
アウトメンバ側	φ 3/16" 炭素鋼球				
2	表面処理	アウトメンバ・センタメンバ・インナメンバ		電気亜鉛メッキ	
3	潤滑油	ENEOS エピノックグリースAP(N)2			
4	取付ねじ	M4バインド又はトラス小ねじ			

* 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となります
 * 取付仕様は左右共通となります

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	G		
ND35N-10	254	280	76.2	154.9	180.3	76.2	139.7	190.5	215.9	290	0.61
ND35N-12	305	330	76.2	154.9	231.1	76.2	190.5	241.3	266.7	290	0.74
ND35N-14	356	381	127.0	—	266.7	88.9	215.9	292.1	317.5	280	0.86
ND35N-16	406	432	152.4	—	317.5	127.0	241.3	342.9	368.3	270	0.98
ND35N-18	457	483	177.8	—	368.3	127.0	292.1	393.7	419.1	250	1.10
ND35N-20	508	533	152.4	342.9	419.1	152.4	317.5	444.5	469.9	240	1.22

注) 許容荷重・質量は2本で1組の単位となります