



断面図 (1:1)

1	使用材料	アウトメンバ・インナメンバ ボール	アルミニウム合金押出形材 φ 5/32"炭素鋼球
2	表面処理	アウトメンバ・インナメンバ	白色アルマイト
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	M3サラネジ	

- * 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
- * 両サイドのストローク仕様もご用意できますのでご相談下さい

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
			A±0.3	B±0.3	n (個)	
AS20-80	80.0	45.0	50	—	2	20
AS20-100	100.0	60.0	70	—	2	30
AS20-150	150.0	85.0	60	120	3	80
AS20-200	200.0	120.0	85	170	3	140
AS20-300	300.0	180.0	135	270	3	145

注) 許容荷重は2本で1組の単位となります。