

配管滚轮

— 带轴承型 (L=100~500) —

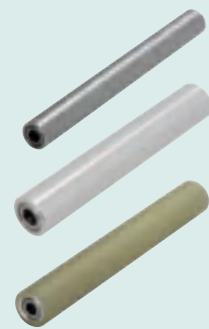
Order 订货示例

型式 (1Type · 2D) — 3T — 4d — 5L

RD-RLERLA50 — T10 — 20 — L300

RD-RLERLAU40 — T10 — 20 — L400

带轴承型



Type	材质		表面处理 (衬层)	硬度	
	芯材	轴承			
RD-RLERLA RD-RLERLAK RD-RLERLAU RD-RLERLAG RD-RLERLAH RD-RLERLM	铝合金	钢	本色阳极氧化处理	—	
RD-RLERLS RD-RLERLSU RD-RLERLSG RD-RLERLSH			不锈钢 (SUS304)	聚氨酯 (自然色)	肖氏A95 肖氏A90 肖氏A70 肖氏A50
—				无电解镀锌	—
—				—	—
—				—	—
—	—	—			

芯材

聚氨酯烧结晶

①轴端及内径部未进行表面处理。
②将聚氨酯烧结在芯材外周上。

③轴承可拆卸。发货时使用胶带临时固定。
④该产品的外径为D+2T。(与其它滚轮有所不同。)

型式 1Type	2D	聚氨酯厚度 3T选择	4d	5L选择	适用 轴承	D1	B	d1			
								铝合金	钢	不锈钢	
芯材 RD-RLERLA RD-RLERLAK RD-RLERLM RD-RLERLS 聚氨酯烧结晶 RD-RLERLAK RD-RLERLAU RD-RLERLAG RD-RLERLAH RD-RLERLSU RD-RLERLSG RD-RLERLSH	30	10	8	100	P698ZZ	19	6	15	—	—	
			8A		P608ZZ	22	7	—	—	—	
			10		P6900ZZ	22	6	15	15.8	18	
			12		P6901ZZ	24	6	15	18.1	18	
			10		P6900ZZ	22	6	17	18.1	18	
			12		P6901ZZ	24	6	17	18.7	20	
	*135	40	3	15	250	P6902ZZ	28	7	22	—	—
				8		P628ZZ	24	8	—	—	—
				10		P600ZZ	26	—	—	—	—
				12		P6901ZZ	24	6	17	18.7	20
				15		P6902ZZ	28	7	22	—	—
				20		P6804ZZ	32	22	22.7	22	—
	50	10	5	10	*2 350 *2 400 *2 450 *2 500	P6200ZZ	30	9	17	—	—
				12		P6001ZZ	28	8	22	18	22
				15		P6902ZZ	28	7	17	—	—
				20		P6904ZZ	37	9	27	30	28
				25		P6905ZZ	42	9	27	30	28
				12		P6201ZZ	32	22	—	—	—
	60	10	10	15	*2 350 *2 400 *2 450 *2 500	P600ZZ	26	—	—	—	—
				20		P6901ZZ	24	6	17	18.7	20
				25		P6902ZZ	28	7	22	—	—
				30		P6905ZZ	42	9	32	—	—
				30		P6906ZZ	47	—	—	—	—
				25		P6205ZZ	52	15	—	—	—
80	10	10	30	*2 350 *2 400 *2 450 *2 500	P6006ZZ	52	13	—	—	—	
			35		P6907ZZ	55	10	—	—	—	
			—		—	—	—	—	—	—	

①有关轴承的详细尺寸。②端面已进行避让加工，可避免接触轴承内圈。③*1 D35不适用于聚氨酯烧结晶。④部分尺寸可能规格不全。

指定加工

型式 (1Type · 2D) — 3T — 4d — L (LC)

RD-RLERLA50 — 20 — LC151

交货期 报价确定

Alteration	Code	变更L尺寸
变更L尺寸	LC	<p>指定方法 LC151 (将L变更为LC) LC=指定单位1mm ①50 ≤ LC ≤ 490 ②仅芯材型适用 ③比指定的LC大、最接近的L尺寸的价格为基准单价。</p>

配管滚轮

— 带止动螺丝型 (L=100~500) —

Order 订货示例

型式 (1Type · 2D) — 3T — 4d — 5L

RD-RLELNLA50 — T10 — 20 — L300

RD-RLELNAU60 — T10 — 20 — L400

带止动螺丝型



Type	材质 芯材	表面处理 (衬层)	硬度
RD-RLELNLA RD-RLELNAU RD-RLELNAG RD-RLELNAM RD-RLELNLM RD-RLELNLS	铝合金	本色阳极氧化处理 聚氨酯 (自然色)	肖氏A90 肖氏A70 肖氏A50
—	钢 (STKM13A)	无电解镀锌	—
—	SUS304	—	—

芯材

聚氨酯烧结晶

①轴端及内径部有时未进行表面处理。
②将聚氨酯烧结在芯材外周上。

③该产品的 ⑤L 为 0 (L > 300 时 L - 0.3)

④该产品的 ⑤L 为 0 (L > 300 时 L - 0.3)

⑤该产品的 ⑤L 为 0 (L > 300 时 L - 0.3)

⑥该产品的 ⑤L 为 0 (L > 300 时 L - 0.3)

⑦该产品的 ⑤L 为 0 (L > 300 时 L - 0.3)

⑧该产品的 ⑤L 为 0 (L > 300 时 L - 0.3)

⑨该产品的 ⑤L 为 0 (L > 300 时 L - 0.3)

⑩该产品的 ⑤L 为 0 (L > 300 时 L - 0.3)

⑪该产品的 ⑤L 为 0 (L > 300 时 L - 0.3)

⑫该产品的 ⑤L 为 0 (L > 300 时 L - 0.3)

⑬该产品的 ⑤L 为 0 (L > 300 时 L - 0.3)

⑭该产品的 ⑤L 为 0 (L > 300 时 L - 0.3)

⑮该产品的 ⑤L 为 0 (L > 300 时 L - 0.3)

⑯该产品的 ⑤L 为 0 (L > 300 时 L - 0.3)

⑰该产品的 ⑤L 为 0 (L > 300 时 L - 0.3)

⑱该产品的 ⑤L 为 0 (L > 300 时 L - 0.3)

⑲该产品的 ⑤L 为 0 (L > 300 时 L - 0.3)

⑳该产品的 ⑤L 为 0 (L > 300 时 L - 0.3)

㉑该产品的 ⑤L 为 0 (L > 300 时 L - 0.3)

㉒该产品的 ⑤L 为 0 (L > 300 时 L - 0.3)

㉓该产品的 ⑤L 为 0 (L > 300 时 L - 0.3)

㉔该产品的 ⑤L 为 0 (L > 300 时 L - 0.3)

㉕该产品的 ⑤L 为 0 (L > 300 时 L - 0.3)

㉖该产品的 ⑤L 为 0 (L > 300 时 L - 0.3)

㉗该产品的 ⑤L 为 0 (L > 300 时 L - 0.3)

㉘该产品的 ⑤L 为 0 (L > 300 时 L - 0.3)

㉙该产品的 ⑤L 为 0 (L > 300 时 L - 0.3)

㉚该产品的 ⑤L 为 0 (L > 300 时 L - 0.3)

㉛该产品的 ⑤L 为 0 (L > 300 时 L - 0.3)

㉜该产品的 ⑤L 为 0 (L > 300 时 L - 0.3)

㉝该产品的 ⑤L 为 0 (L > 300 时 L - 0.3)

㉞该产品的 ⑤L 为 0 (L > 300 时 L - 0.3)

㉟该产品的 ⑤L 为 0 (L > 300 时 L - 0.3)

㊱该产品的 ⑤L 为 0 (L > 300 时 L - 0.3)

㊲该产品的 ⑤L 为 0 (L > 300 时 L - 0.3)

㊳该产品的 ⑤L 为 0 (L > 300 时 L - 0.3)

㊴该产品的 ⑤L 为 0 (L > 300 时 L - 0.3)

㊵该产品的 ⑤L 为 0 (L > 300 时 L - 0.3)

㊶该产品的 ⑤L 为 0 (L > 300 时 L - 0.3)

㊷该产品的 ⑤L 为 0 (L > 300 时 L - 0.3)

㊸该产品的 ⑤L 为 0 (L > 300 时 L - 0.3)

㊹该产品的 ⑤L 为 0 (L > 300 时 L - 0.3)

㊺该产品的 ⑤L 为 0 (L > 300 时 L - 0.3)

型式 1Type	2D	聚氨酯厚度 3T选择	4d选择	5L选择	d1			D1	B	M	
					铝合金	钢	SUS304				
芯材 RD-RLELNLA RD-RLELNLM RD-RLELNLS 聚氨酯烧结晶 RD-RLELNAU RD-RLELNAG RD-RLELNAM	30	10	8	100	15	15.8	18	22	10	M4	
			10		17	18.1	18	27		M4	
			12		17	22.7	22	33		M4	
			10		22	22.7	22	—		M5	
			12		17	30	28	40		M5	
			15		27	—	—	45		M6	
	*35	40	3	12	*2 100 *2 150 *2 200 *2 250 *2 300 *2 350 *2 400 *2 450 *2 500	18	—	—	45	15	M6
				15		—	—	—	—		M6
				12		—	—	—	—		M6
				15		—	—	—	—		M6
				20		—	—	—	—		M6
				25		—	—	—	—		M6
	50	10	5	15	*2 100 *2 150 *2 200 *2 250 *2 300 *2 350 *2 400 *2 450 *2 500	18	—	—	55	20	M8
				20		—	—	—	—		M8
				25		—	—	—	—		M8
				30		—	—	—	—		M8
				35		—	—	—	—		M8
				40		—	—	—	—		M8
	60	10	10	20	*2 100 *2 150 *2 200 *2 250 *2 300 *2 350 *2 400 *2 450 *2 500	—	—	—	85	20	M8
				25		—	—	—	—		M8
				30		—	—	—	—		M8
				35		—	—	—	—		M8
				30		—	—	—	—		M8
				35		—	—	—	—		M8
*100	80	10	25	*2 100 *2 150 *2 200 *2 250 *2 300 *2 350 *2 400 *2 450 *2 500	—	—	—	—	—	M8	
			30		—	—	—	—		M8	
			35		—	—	—	—		M8	
			30		—	—	—	—		M8	
			35		—	—	—	—		M8	
			40		—	—	—	—		M8	

①聚氨酯烧结晶没有带*符号的尺寸。②部分尺寸可能规格不全，敬请注意。

交货期 报价确定

指定加工

型式 (1Type · 2D) — 3T — 4d — L (LC)

RD-RLELNLA30 — 20 — LC151

Alteration	Code	变更L尺寸
变更L尺寸	LC	<p>指定方法 LC151 (将L变更为LC) LC=指定单位1mm ①50 ≤ LC ≤ 490 ②仅芯材型适用</p>