

代码	类型	材质		颜色	使用温度	
		①本体	②芯线			
ECS01-XL	精密型同步带	聚氨酯	钢丝芯/ Kelvar芯	乳白色	-10°C~80°C	
ECS01-L						
ECS01-H						
ECS01-T5						
ECS01-T10			钢丝芯			
ECS01-S3M						
ECS01-S5M						钢丝芯/ Kelvar芯
ECS01-S8M						



Elatech
Technology in Motion.



□ 皮带宽度公差

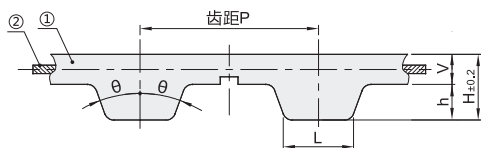
皮带宽度(mm)	公差
3~30	±0.5
31~50	±0.8

① 接驳型皮带长度公差为：0~1个齿。

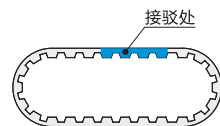
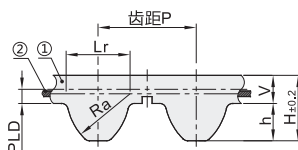
② 断开型皮带公差为：0~10个齿。

- ① 接驳处芯线未连接，通过热熔连接两端。
- ② 钢丝芯线同步带不可从背面张紧，否则芯线会断裂。
- ③ 同轴配对使用工况，需说明清楚，例：同轴2条同步带使用，需备注：ECS01-T5-10-V-A-1000(2条配对)。

皮带类型：XL/L/H/T5/T10



皮带类型：S3M/S5M/S8M



型号		皮带形状	芯线材质	长度 (对应齿距的整数倍)	齿距P	2θ	L(Lr)	h	H	V	Ra	PLD
代码	皮带宽度											
ECS01-XL	9.53	V	A	762~30000	5.08	50°	1.27	1.27	2.3	1.03	—	—
	12.7											
	19.1											
ECS01-L	12.7	M	K	750~30000	9.525	—	3.1	1.9	3.6	1.7	—	—
	19.1											
	25.4											
	38.1											
ECS01-H	19.1	M	K	750~30000	12.7	—	4.24	2.3	4.3	2	—	—
	25.4											
	38.1											
	50.8											
ECS01-T5	10	V	A	750~30000	5	40°	1.78	1.2	2.2	1	—	—
	16											
	25											
ECS01-T10	10	M	K	750~30000	10	—	3.48	2.5	4.5	2	—	—
	16											
	25											
	32											
ECS01-S3M	10	M	K	600~30000	3	—	1.95	1.14	2	0.86	1.95	0.381
	15											
	25											
ECS01-S5M	10	M	K	750~30000	5	—	3.25	1.85	3.4	1.55	3.25	0.48
	15											
	25											
ECS01-S8M	10	M	K	752~30000	8	—	5.2	3.05	5.3	2.25	5.2	0.686
	15											
	20											
	30											

① ECS01-S3M无Kelvar芯线。



型号				
代码	皮带宽度	皮带形状	芯线材质	长度
ECS01>XL	9.53	V(接驳型)	A(钢丝芯)	762~30000
	12.7	M(断开型)	K(Kelvar芯)	

ECS01-XL—9.53—V—A—762



优惠价		
数量	1~30	31~
价格	100%	另行报价



交货期	
7	