

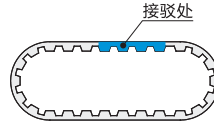
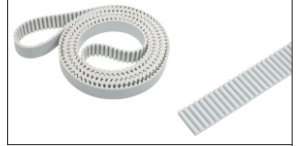
代码	类型	材质		颜色	使用温度
		①主体	②芯线	①主体	
ECX65	国产 接驳型	耐腐蚀	钢丝	乳白色	-10°C~80°C
ECX66	断开型	聚氨酯			

- ① 耐腐蚀聚氨酯对酸碱溶液的耐受性是有限的，它对室温下的稀酸碱溶液具有中等耐受性，对于高浓度溶液仅可耐受非常短的时间。
- ② 接驳处无接缝，芯线未连接，通过热接两端。
- ③ 皮带的周长为芯线长度，周长=齿数×齿距。
- ④ 聚氨酯同步带随时间变化可能有颜色差异，对强度及使用性能无影响。
- ⑤ 同步侧面分切位置存在芯线槽，不影响使用强度，属正常工艺。

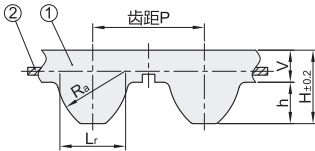
皮带宽度公差

皮带宽度(mm)	公差
10~30	±0.5
31~50	±0.8
51~100	±1

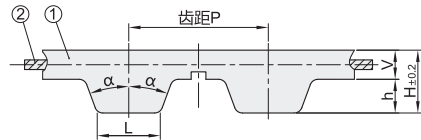
① 皮带长度公差约为：0~2个齿。



皮带类型: S8M



皮带类型: T10/AT10



视角标准: 第一视角

代码	齿型	齿距P	H	h	V	2α	L	Ra	Lr
接驳型 ECX65 断开型 ECX66	S8M	8	5.3	3.05	2.25	—	—	5.2	5.2
	T10	10	4.5	2.5	2	40°	3.5	—	—
	AT10					50°	5	—	—

接驳型

代码	型号	皮带公称宽度	齿数	皮带宽度 (mm)
ECX65	S8M	150	90~1250	15
		200		20
		250		25
		300		30
		400		40
		500		50
	T10	150	80~1500	15
		200		20
		250		25
		300		30
		400		40
		500		50
	AT10	1000		100
		150		15
		200		20
		250		25
		300		30
		400		40

断开型

代码	型号	皮带公称宽度	齿数	皮带宽度 (mm)
ECX66	S8M	150	50~3000	15
		200		20
		250		25
		300		30
		400		40
		500		50
	T10	150		15
		200		20
		250		25
		300		30
		400		40
		500		50
	AT10	1000		100
		150		15
		200		20
		250		25
		300		30
		400		40

接驳型

代码	皮带类型	皮带公称宽度	齿数
ECX65	S8M	150 200	90~1250

请按图示订货
ECX65-S8M-150-120

未税价(元)

数量	价格
1~30	100%
31~	另行报价

交货期
7