

代码	类型	齿距	材质			颜色
			主体	芯线	连接块	主体
ECX36-T10	输送型	10	聚氨酯	钢丝	SUS304	乳白色
ECX36-AT10	金属假齿同步带					

同步带尺寸表

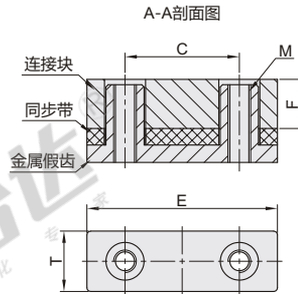
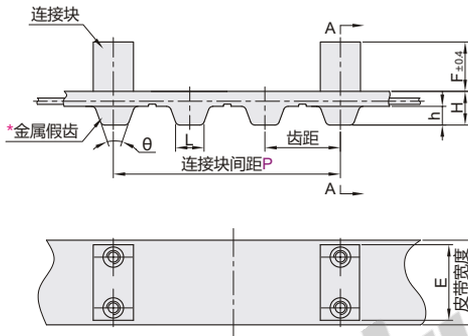
同步带类型	θ	H	h	L	单位带重(kg/10mm×1m)
T10	40°			3.5	0.048
AT10	50°	4.5	2.5	5	0.059

皮带宽度公差

皮带宽度(mm)	公差
5~50	±0.5



- ① 聚氨酯颜色为乳白色，聚氨酯皮带随着时间变化有可能会变色，对强度没有影响，不影响使用；
- ② 附件安装在皮带齿正上方的背面，全长为齿数×齿距；
- 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：ECX36-T10-400-1000-P200（2条配对），配对条数与宽度有关，如需皮带宽度大于100mm，请联系我司产品部门；
- ④ 如需要改变金属挡件外形，请联系我司产品部门；
- ⑤ 请注意螺栓不要锁付过紧，标准紧固扭矩为0.4~0.6N·M；
- ⑥ 过渡锁紧可能会发生皮带变形；
- ⑦ 如果螺栓发生松动，必要时可以使用螺栓固定剂等；
- ⑧ 请调整不要让螺栓(螺母前端)突出皮带齿面底部，避免与同步轮安装使用时发生装配干涉。



① *只有安装连接块时，才会配金属假齿，其它齿为聚氨酯材质。

视角标准：第一视角

连接块尺寸

同步带类型	皮带宽度(mm)	E	F	T	C	M
T10	25	24			15	M3
	30	29				
	40	39	6.5	8		
	50	49			25	

同步带类型	皮带宽度(mm)	E	F	T	C	M
AT10	25	24			15	M4
	30	29				
	40	39	6.5	10		
	50	49			25	

型号		皮带周长	连接块间距P
代码	皮带公称宽度	最小单位10	最小单位10
ECX36-T10	250 (25mm)	800~15000	50~15000
ECX36-AT10	300 (30mm)		
	400 (40mm)		
	500 (50mm)		

① 最少可安装一个连接块。 ② 连接块的安装间距请指定为可以整除皮带周长的数值。



型号	皮带公称宽度	皮带周长	P
ECX36-T10	250 300 400 500	800~15000	50~15000



数量	价格
1~2	100%
3~	另行报价



ECX36-T10 — 250 — 800 — P50