

代码	类型	齿距	材质		
			带体	芯线	连接块
ECX06-T5	输送型同步带	5.0	聚氨酯	凯夫拉芯线	聚氨酯
ECX06-T10		10.0			

同步带尺寸表:

同步带类型	H	h	L	单位重量g/m(宽度10mm)
T5	2.2	1.2	1.8	20(不含连接块)
T10	4.5	2.5	3.5	40(不含连接块)

聚氨酯颜色为乳白色。

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：ECX06-T5-100-450-C-P50(2条配对)共10套。

配对条数与宽度有关，部分规格无法配对生产。

同步带分切部分存在芯线槽，属正常工艺，如有特殊需求请备注：ECX06-T5-100-450-C-P50(原始边)。因涉及专属定制，交期相对应延长。

连接块间距公差

间距P	P公差(mm)
30~200	±0.4
300~4000	±0.8

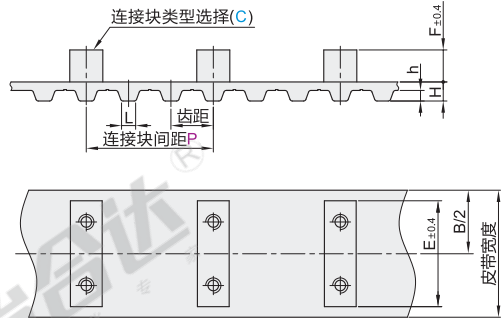
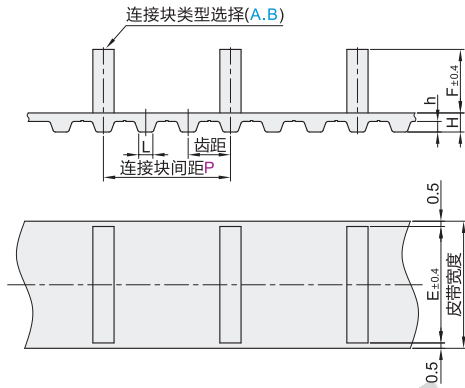
皮带宽度公差

皮带宽度(mm)	公差
5~50	±0.5

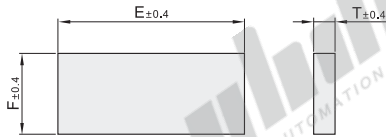


输送带做初定位及传送物品作用，使用过程建议尽量减少冲击负荷。

A、B型连接块建议承载力为2kg以内，C型连接块建议承载力为5kg以内。(C型连接块单个螺母拔起力建议为1kg)

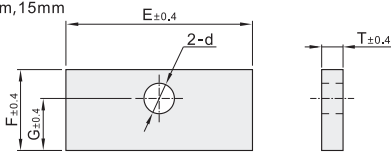


连接块A

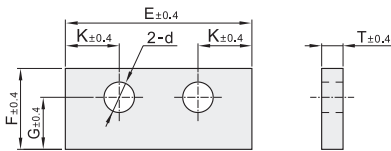


连接块B

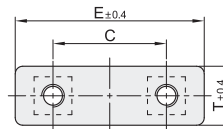
皮带宽度10mm,15mm



皮带宽度20mm,25mm,30mm,40mm,50mm



连接块C-带螺纹



视角标准：第一视角

连接块A尺寸

同步带类型	皮带宽度(mm)	E	F	T	连接块重量(g)
T5	10	9			0.33
	15	14			0.53
	20	19	10	3	0.72
	25	24			0.90
T10	15	14			0.85
	20	19	10		1.16
	25	24			1.46
	30	29		5	2.65
	40	39	15		3.58
	50	49	20		6.01

连接块B尺寸

同步带类型	皮带宽度(mm)	E	F	G	K	T	d	连接块重量(g)
T5	10	9	10	5.5			3.5	0.31
	15	14				3	4.5	0.71
	20	19	15	9		5	4.5	0.95
	25	24	20	13	6		5.5	1.60
T10	15	14						1.20
	20	19	15	9		5	4.5	1.54
	25	24			6		5.5	2.65
	30	29				5		3.13
	40	39	20	13			6.5	4.39
	50	49						5.60

连接块C尺寸

同步带类型	皮带宽度(mm)	E	F	T	C	连接块重量(g)
T10	25					
	30	25	6.5	7.8	15	3.9
	40					
	50					

ECX06-T5(齿距: 5mm)

型号		皮带 周长	连接块 类型	连接块间距 P		齿数	
代码	皮带 公称宽度			最小单位5			
ECX06-T5		700				140	
		750				150	
		800				160	
		850				170	
		900				180	
		950			50~1200		190
		1000					200
		1050					210
		1100					220
		1150					230
		1200					240
		1250					250
		1300					260
		1350					270
		1400					280
		1450					290
		1500					300
		1550					310
		1600					320
		1650			50~2000		330
	1700					340	
	1750					350	
	1800					360	
	1850					370	
	1900					380	
	1950					390	
	2000					400	
	2050					410	
	2100					420	
	2150					430	
	2200					440	
	2250	100		A		450	
	2300	(10mm)				460	
	2350					470	
	2400	150		B		480	
	2450	(15mm)				490	
	2500					500	
	2550					510	
	2600					520	
	2650					530	
2700					540		
2750					550		
2800					560		
2850					570		
2900					580		
2950					590		
3000					600		
3050				100~4000	610		
3100					620		
3150					630		
3200					640		
3250					650		
3300					660		
3350					670		
3400					680		
3450					690		
3500					700		
3550					710		
3600					720		
3650					730		
3700					740		
3750					750		
3800					760		
3850					770		
3900					780		
3950					790		
4000					800		

ECX06-T10(齿距: 10mm)

型号		皮带 周长	连接块 类型	连接块间距 P		齿数	
代码	皮带 公称宽度			最小单位10			
ECX06-T10		700				70	
		750				75	
		800				80	
		850				85	
		900				90	
		950				95	
		1000				100	
		1050				105	
		1100				110	
		1150				115	
		1200				120	
		1250				125	
		1300				130	
		1350				135	
		1400				140	
		1450				145	
		1500				150	
		1550				50~2400	155
		1600					160
		1650					165
	1700					170	
	1750					175	
	1800					180	
	1850					185	
	1900					190	
	1950					195	
	2000	150				200	
	2050	(15mm)				205	
	2100					210	
	2150	200				215	
	2200	(20mm)		A		220	
	2250					225	
	2300	250		B		230	
	2350	(25mm)				235	
	2400					240	
	2450	300		C*		245	
	2500	(30mm)				250	
	2550					255	
	2600	400				260	
	2650	(40mm)				265	
2700					270		
2750	500				275		
2800	(50mm)				280		
2850					285		
2900					290		
2950					295		
3000					300		
3050					305		
3100					310		
3150					315		
3200					320		
3250				100~4000	325		
3300					330		
3350					335		
3400					340		
3450					345		
3500					350		
3550					355		
3600					360		
3650					365		
3700					370		
3750					375		
3800					380		
3850					385		
3900					390		
3950					395		
4000					400		

① 最少可安装一个附件。

② 指定一个附件时, 请使附件的安装间距与皮带公称宽度相一致。

③ 连接件的安装间距请指定为可以整除皮带周长的数值。

① *连接块类型C不适用皮带公称宽度150(15mm)和200(20mm)。

ECX06-T5(齿距: 5mm)

型号		皮带 周长	连接块 类型	P
代码	皮带 公称宽度			
ECX06-T5	100	700	A B	50~1200
	150	750		
	200	800		

ECX06-T5-150-750-A-P50

● 优惠价

数量	1~4	5~
价格	100%	另行报价

未税价(元)

交货期	10
-----	----

