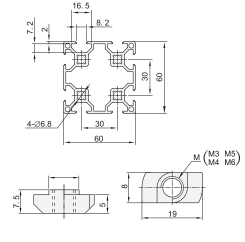
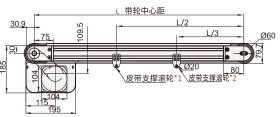


代码	坐 型		材质			表面处理			
1 04-3	人工	170次 农园之生							
CCD01	Male N 다 볼 베	型材	电机盖板	带轮固定座	型材	电机盖板	带轮固定座		
33701	双列电机的直至	11电机内直型 铝合金			阳极氧化	喷涂			
SSP01	双列电机内置型	型材	40 A	1710日ルル			1. 10 - 10		

■ 型材截面放大图



■ 整机尺寸图 ← 标准传送方向 | 支撑横梁*1 | 支撑横梁*2 | 支撑横梁*3 | 140



- 可使用GB/T6170规格的六角螺母。
- 默认放置M6(以配件形式附赠)

- ※1 L>2000且≤3500时,附加1个皮带支撑轮,L>3500时,附加2个皮带支撑轮。
- ※2 L < 1000时, 一根横梁支撑;1000 < L < 1500时, 二根横梁支撑;1500 < L < 2500 时,三根横梁支撑;2500<L≤4000时,四根横梁支撑;L>4000时,五根横梁支撑;
- ※3 请按标准传送方向传送物品。反向运转会容易造成跑偏。

■ 调速\定速\变频电机尺寸(参考值)



电机规格: 180W

■ A尺寸表(单位:m	nm)
to litter	

输出功率		90W									
 马达	规格		定速	电机			调题	速电机	国产 5~15 18~180		
一力心	制造商	11	計		国产	台	制	国产			
减让	速比	5~18	20~180	5~15	18~180	5~18	20~180	5~15	18~180		
Α		198	207	183	198	201	219	197	212		

输出功率		120W									
马达	规格		定速	电机		调速电机					
与心	制造商	É	計		国产	台	制	国产			
减速比		5~18	20~180	5~15	18~180	5~18	20~180	5~15	18~180		
А		198	209	183	198	209	219	197	212		

输出	功率	140W									
马达	规格		定速	电机			调道	包含 日本			
ラム	制造商	4	計	国产		台制		国产			
减	速比	5~18	20~180	5~15	18~180	5~18	20~180	5~15	18~180		
Α		220	230	213	227	230	240	223	237		

输出功率		180W									
马达	规格		定速	电机		调速电机					
一	制造商	Ł	計	[国产	台	制	国产			
减速比		5~18	20~180	5~15	18~180	5~18	20~180	5~15	18~180		
Α		230	240	233	243	240	250	237	247		

- ※1输出功率=90/120W时,K值=90mm。
- ※2输出功率=140/180W时,K值=104mm。

🔘 www.vipdo.cn 🕲 400-098-1117 工厂自动化零件一站式采购平台

汇集国内外知名品牌,让采购更便捷,让设计更高效!

同步带输送机 ◀ 双列重载型·头部驱动双槽型材(带轮直径70mm)

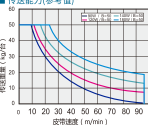
■ 齿轮头减速比(参考值)

 齿轮头	皮带速度	(m/min)
减速比	50Hz	60Hz
5	67.5	84.1
7.5	45.0	56.1
9	37.5	46.7
12.5	27.0	33.6
15	22.5	28.0
18	18.8	23.4
25	13.5	16.8
30	11.3	14.0
36	9.4	11.7
50	6.8	8.4
60	5.6	7.0
75	4.5	5.6
90	3.8	4.7
100	3.4	4.2
120	2.8	3.5
150	2.3	2.8
180	1.9	2.3

■ 长宽控制表

	长宽控制表									
型号	В	L600 1000	L1005 2000	L2005 3000	L3005 4000	L4005 5000				
	150~300	•	•	•	•	•				
SSP01	301~400	•	•	•	•	•				
	401~500	•	•	•	•	•				
"—"无此 规格	501~600	-	•	•	•	•				
	_	_	_	_	_	_				

■ 传送能力(参考值)



■ 减速比小于等于25时,齿轮输出方向与电机输出方向相同;减速比大于等于30时,齿轮输出方向与电机输出方向相反。

型-	型号 电机选择							电机品
代码	B选择	(最小单位 5mm)	输出功率(W)	电机类型	规格	齿轮头减速比	皮带规格	牌选择
SSP01			90	TA 220 (单相)	IM(定速电机) SCM(速度控制电机)	5 7.5 9 12.5 15 18 25 30 36 50	C(一般用·白色聚胺脂) E(一般用·白色半透明) G(滑动用·绿色双面布)	I(台制电机) J (精研电机)
35701	150~600	500~5000	120	SA200 (三相)	INV(变频器)	60 75 90 100 120 150 180	K(防滑用·背面加PU胶) N(防静电用·黑色)	

■ 选型范例表

类型	系列码	系列码 宽度 长度 输出功率		输出功率	电机类型	规格	皮带规格	电机品牌
定速型	SSP01-B150-L1000-120-TA220-IM-18-C-T							
类型	系列码	宽度	长度	输出功率	电机类型	规格	皮带规格	电机品牌
调速型	SSP01-B150-L1000-120-TA220-SCM-18-C-T							
类型	系列码	宽度	长度	输出功率	电机类型	规格	皮带规格	电机品牌
变频型	SSP01-B150-L1000-120-SA200-INV-18-C-T							

■ 可选加工及注意事项



系列码	附带后装螺母
技术说明	指定槽內螺母数量 6 指定方法: -MB4、MB4表示每条槽4个螺母
指定方法:	SSP01-B150-L1000-120-TA220-SCM-18-G-A-MB4