

NEW

新产品

ステンレスベルトコンベヤ -ヘッド駆動3溝フレーム(プーリ径50mm)-

# 不锈钢皮带输送机

-头部驱动3槽型材(带轮直径50mm)-

符合 CE标志

CAD数据文件夹名: 17\_Conveyors

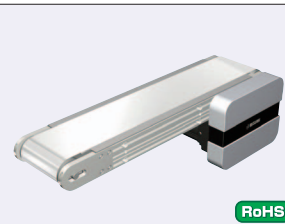
■特长: 是平坦性、耐热性、导电性优异的不锈钢皮带输送机。

请按照选型步骤①~⑨选择型式和参数后进行订购。

Order 订货范例

①型式 - ②B - ③L - ④输出功率 - ⑤电压 - ⑥规格 - ⑦齿轮头减速比 - ⑧F - ⑨马达制造厂选择

CVSSA - 100 - 1000 - 25 - TA100 - IM - 25 - F500 - A



RoHS

M材质	型材	马达盖板	带轮固定座
铝材	铝材	铝材	铝材
S表面处理	阳极氧化处理	喷涂	阳极氧化处理

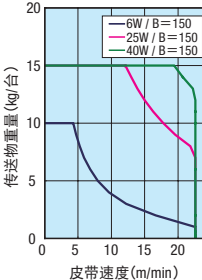
### ■齿轮头减速比

\*可能会因负载状态而减小。

齿轮头减速比	皮带速度 (m/min) 50Hz	60Hz
12.5	18.8	22.6
15	15.7	18.8
18	13.1	15.7
25	9.4	11.3
30	7.9	9.4
36	6.5	7.9
50	4.7	5.7
60	3.9	4.7
75	3.1	3.8
90	2.6	3.1
100	2.4	2.8
120	2.0	2.4
150	1.6	1.9
180	1.3	1.6

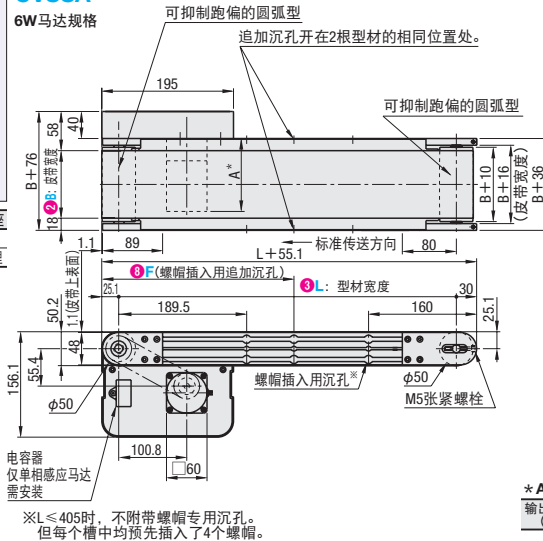
### ■传送能力

\*参考值

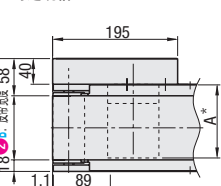


### CVSSA

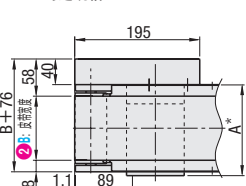
#### 6W马达规格



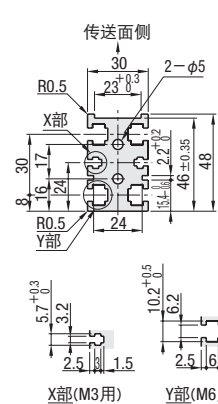
#### 25W马达规格



#### 40W马达规格



### 型材截面放大图(左右对称)



Ⓢ可使用JIS规格的六角螺帽。

### \*A尺寸详细表

输出功率 (W)	规格	马达	制造商	减速比	A
6W	感应马达	松下	12.5~25	101.0	30~180
			12.5~25	108.0	30~180
			12.5~25	105.0	30~180
		台湾制	12.5~75	120.0	90~180
			12.5~180	127.0	90~180
			12.5~25	111.0	30~180
	速度控制马达	松下	12.5~25	115.0	30~180
			12.5~75	126.9	90~180
			12.5~180	132.9	90~180
		台湾制	12.5~18	117.0	25~180
			12.5~75	129.0	90~180
			12.5~180	136.0	90~180
25W	感应马达	松下	12.5~18	117.0	25~180
			12.5~75	129.0	90~180
			12.5~180	125.0	12.5~18
		台湾制	12.5~75	137.5	25~180
			12.5~180	146.5	90~180
			12.5~180	142.0	12.5~18
	速度控制马达	松下	12.5~18	147.0	25~180
			12.5~75	164.6	90~180
			12.5~180	173.6	90~180
		台湾制	12.5~18	157.0	25~180
			12.5~75	175.1	90~180
			12.5~180	184.1	90~180

①型式	②B 指定单位10mm		③L 指定单位5mm		④马达选择			⑧F (追加沉孔) 指定单位5mm	⑨马达制造厂选择
	指定单位10mm	指定单位5mm	④输出功率 (W)	⑤电压 (V)	⑥规格	⑦齿轮头减速比			
CVSSA	40~150	250~2000	6	TA100(单相)	IM (感应马达)	12.5 15 18 25 30	240 < F < L - 180 ※无指定时, 不追加沉孔。	A(松下马达) B(东方马达) C(台湾制马达)	
			25		SCM (速度控制马达)				100 120 150 180
			25	SA200(三相)	IM (感应马达)				
			6	NV(无马达)	INV (感应马达+变频器)				
			25		NM(无马达)	NH(无齿轮头)		R(无马达、齿轮头)	

- ④减速比小于等于25时, 旋转方向与马达方向相同; 减速比大于等于30时, 旋转方向与马达方向相反。
- ⑤由于皮带厚度仅0.1mm, 因此不适用于滞留传送。
- ⑥接线图、马达、变频器详情请参阅P.1108~⑦皮带详情请参阅P.1061~
- ⑧选择了无马达、齿轮头时, 马达安装孔间距因马达输出功率而异。详细尺寸请通过“输送机选型网站”的“技术资料”进行确认。
- ⑨选择了无马达、齿轮头时, 主机将以部件状态交货。请按照同箱包装的组装步骤说明书由客户自行组装。组装步骤、包装状态请参阅“输送机选型网站”

Delivery 交货期 20 天发货

数量分类	标准订购	特殊订购
数量	1~2	3~
交货期	通常	另行报价

Alterations 追加加工

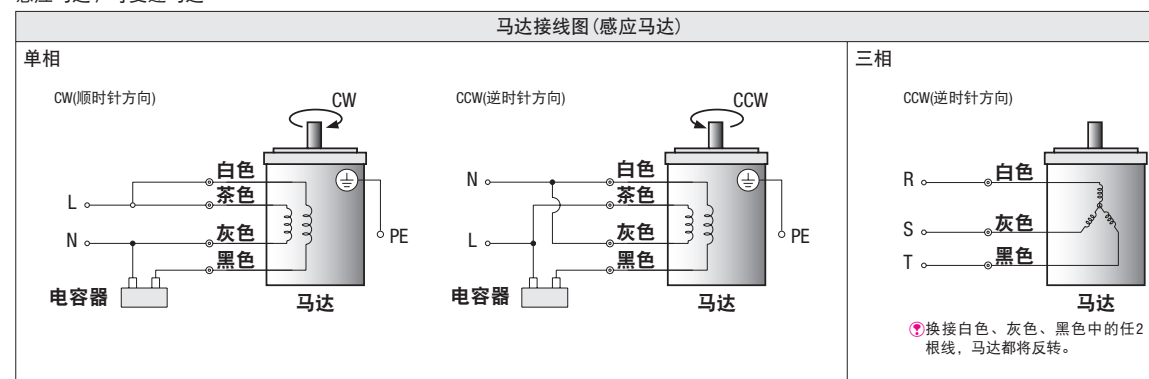
马达安装位置反向  
马达盖板带窗型  
支座(支脚)

追加加工详情请参阅P.1113~

## モータ仕様 马达规格

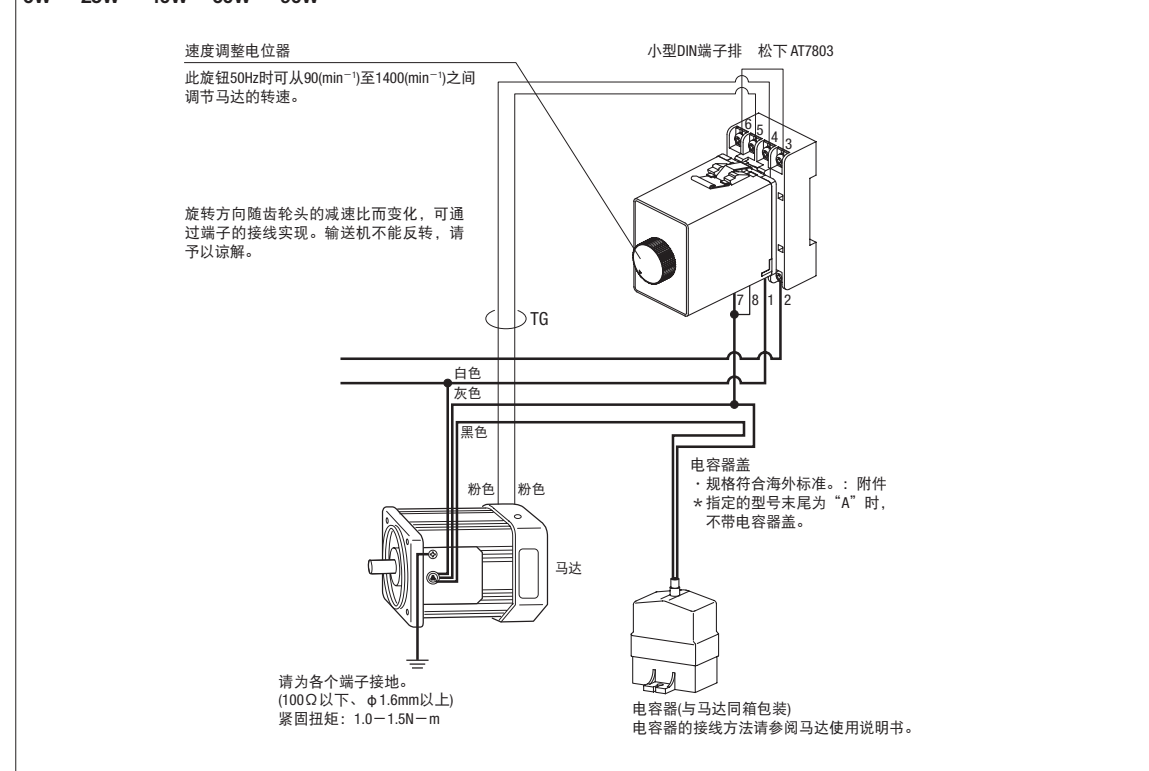
### ■马达制造厂A(松下马达)

感应马达 / 可变速马达



### 速度控制器接线图(可变速马达)

6W · 25W · 40W · 60W · 90W



- Ⓢ 旋转方向随齿轮头的减速比而变化, 可通过端子的接线实现。
- Ⓢ 由于输送机是以其标准方向进行调试, 故不建议客户反方向使用。
- Ⓢ 不带电源电缆。
- Ⓢ 感应马达即为普通调速异步电机。