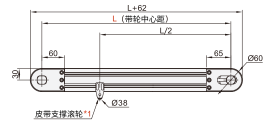
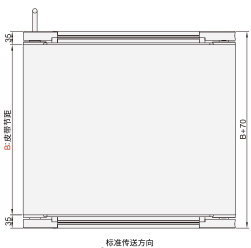
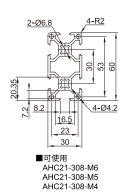
输送机组件

代码	类型		材质		表面处理			
		型材	电动滚筒	带轮固定座	型材	电动滚筒	带轮固定座	
SPL01	电动滚筒型	铝合金			阳极氧化处理	硬质氧化	喷涂	

■特长:占用空间小、可适用于重型箱体传送、可频繁启停(1~2秒每次)、可PLC控制。

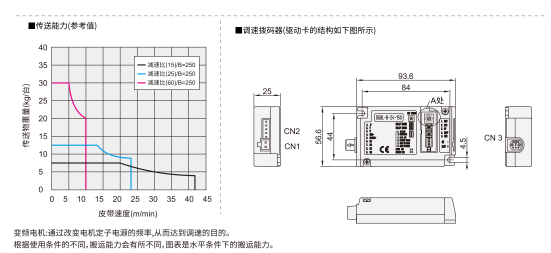






型材载面放大图

- AHC21-308-M3 规格的T型螺母 默认放置 AHC21-308-M6
- ■L>2000时,此处附带支撑滚轮*1
- ■图中的尺寸为皮带规格H(厚1mm)的尺寸,请注意,皮带厚度因皮带规格而异。
- ■由于电辊筒内部采用齿轮传动的原因,此类输送机相对于普通电机驱动的平皮带输送机噪音会稍大。
- ■默认选择驱动卡的输出方式为PNP。



汇集国内外知名品牌,让采购更便捷,让设计更高效!

电动滚筒型 ◆宽度选择型.双槽型材(带轮直径60mm)

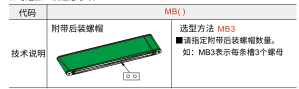
	型号最小单位1代码B最小单位10L		马达选择					
代码			输出功率(W)	电机类型	规格	齿轮头减速比	皮带规格	马达品牌选择
SPL01	250 300 350 400 450	350-3000	80	DC48 (直流)	BLD(调速控制器) ZBL(通信控制器)	10(0~10m/min) 15(0~15m/min) 25(0~25m/min) 35(0~35m/min)	H: 绿色(一般使用) D: 黑色(电子传送用) F: 白色(食品用) M: 蓝色(耐油规格) P: 棕色(耐高温规格) U: 白色(滑动用) Q: 白(倾斜用) W: 蓝色(防滑动用)	G(国产电机)

■当B>600且L<400时,皮带容易跑偏,不建议选型时宽度B大于长度L。

■选型范例表

类型	系列码	宽度	长度	输出功率	电机类型	规格	减速比	皮带规格	电机品牌
调读型	SPL01-B250-L1000-80-DC48-BLD-15-H-G								

■可选加工及注意事项



■应用示例:物料上下回流提升机。

