

选择申请表

滚筒输送机

请求日期

请在相应项目的□中打✓

选择要使用的齿轮电机系列

※如果您在选择时遇到问题，请发送给我们

- 感应齿轮电机 (MID系列 / MINI系列)
- 蓄电池电源型齿轮电机 (DC12V/24V/48V)

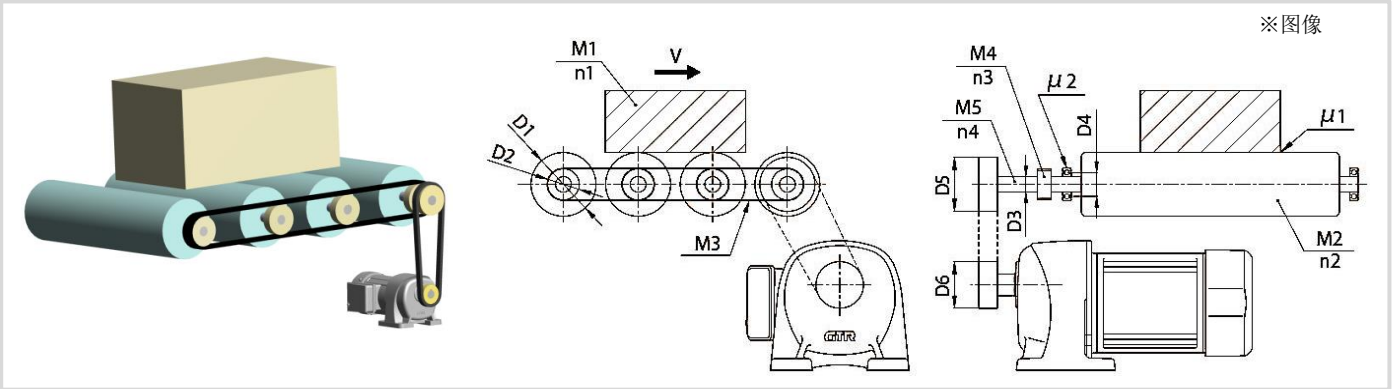
- IPM齿轮电机 (速度控制型)
- 期望的型号 ()

※如果已决定型号，请在[]中输入型号

输出轴类型的选择

※如果您在选择时遇到问题，请发送给我们

- 平行轴 (G3, G型)
- 直交轴 (H2, H型)
- 空心轴 (FS, F2S, F3S型)
- 实心轴 (FF, F2F, F3F型)



使用条件

※不明白的地方请以空白发送

- 运输速度 V = mm/s
- 工作质量 M1 = kg/個
- 工作数量 n1 = 個
- 滚子质量 M2 = kg/個
- 滚子数量 n2 = 個
- 链(带)总质量 M3 = kg
- 链轮(同步皮带轮)质量 M4 = kg/個
- 链轮(同步皮带轮)数量 n3 = 個
- 旋转轴质量 M5 = kg/個
- 旋转轴数量 n4 = 個
- 滚子外径 D1 = mm
- 链轮(同步皮带轮) P. C. D. D2 = mm
- 旋转轴外径 D3 = mm
- 滚动轴承受滚动体的节圆直径 D4 = mm
- 被动侧链轮(同步皮带轮, 齿轮) P. C. D. mm ※不需要直接连接
- 驱动侧链轮(同步皮带轮, 齿轮) P. C. D. mm ※不需要直接连接
- 工作与输送滚子之间的滚动摩擦系数 $\mu 1 =$
- 输送滚子旋转轴轴承的摩擦系数 $\mu 2 =$
- 重复停止精度 \pm mm (移动距离转换)
※仅在需要时输入值。
- 电源 三相 单相 蓄电池(DC)
 V Hz
- 启动频率 回 / 分钟 小时 天
- 刹车 带 无
- 变频器 带 无
※仅对感应齿轮电机选中此框。
- 其他使用条件(周期时间等)

客户信息

CS中心客户技术咨询台
E-mail: tech-cs@nissei-gtr.co.jp

公司名称	地址
部门名称	
职务	电话号码
姓名	传真号码
	E-mail

- 选择目的 新设备 替代 型号改变 其他 ()
- 行业类别 输送机械 食品机械 包装机械 机床 专用机器
 印刷/纸加工机械 农业和渔业机械 木工和建筑机械 电气/电子设备 医疗/环境/福利设备
 设计室 零售商 其他 ()

谢绝 在注册我们通过客户咨询获得的客户信息后，我们可能会向您发送更多信息。请敬启。
我们也可以随时接受信息删除等请求。

NISSEI CORPORATION