

## 曼理分动箱选型表

谢谢你对曼理分动箱的关注，这个表格是为了收集你的工程项目的详细信息。为避免有任何信息遗漏的情况，请把填好的表格传真或者发邮件给我们，如有草图或者打印件也一并发送，我们会按照你的请求提供进一步的建议和帮助。

名字/职位 \_\_\_\_\_ 日期 \_\_\_\_\_  
 公司名称 \_\_\_\_\_  
 地址 \_\_\_\_\_  
 城市 \_\_\_\_\_ 州/省份 \_\_\_\_\_ 邮政编码 \_\_\_\_\_  
 电话( ) \_\_\_\_\_ 传真( ) \_\_\_\_\_ 邮件地址 \_\_\_\_\_

分动箱型号： \_\_\_\_\_  
 输入转速： \_\_\_\_\_ 转/分      输出转速： \_\_\_\_\_ 转/分

### 应用设备

设备名称： \_\_\_\_\_  
 工作时间： \_\_\_\_\_ 小时/天      环境温度从 \_\_\_\_\_ 度 到 \_\_\_\_\_ 度  
 工况： \_\_\_\_\_

### 输入端

柴油机                      电动机                      其它 \_\_\_\_\_  
 功率 \_\_\_\_\_ 千瓦                      转速 \_\_\_\_\_ 转/分  
 最大力矩 \_\_\_\_\_ 牛顿.米                      转速 \_\_\_\_\_ 转/分  
 柴油机飞轮壳规格 SAE \_\_\_\_\_  
联轴器（柴油机与分动箱之间的驱动） \_\_\_\_\_ 生产厂家、详细型号  
连接法兰                      外圆直径 \_\_\_\_\_ 毫米      连接孔 \_\_\_\_\_

### 输出端

**1号泵接口**  
 液压泵 \_\_\_\_\_ 生产厂家、详细型号  
 接口法兰 SAE \_\_\_\_\_ (2孔安装/4孔安装)      轴伸花键 \_\_\_\_\_

**2号泵接口**  
 液压泵 \_\_\_\_\_ 生产厂家、详细型号  
 接口法兰 SAE \_\_\_\_\_ (2孔安装/4孔安装)      轴伸花键 \_\_\_\_\_

**3号泵接口**  
 液压泵 \_\_\_\_\_ 生产厂家、详细型号  
 接口法兰 SAE \_\_\_\_\_ (2孔安装/4孔安装)      轴伸花键 \_\_\_\_\_

**4号泵接口**  
 液压泵 \_\_\_\_\_ 生产厂家、详细型号  
 接口法兰 SAE \_\_\_\_\_ (2孔安装/4孔安装)      轴伸花键 \_\_\_\_\_

