

◆线圈设计确认表

年 月 日

公司名称			
部门名称	TEL		
	FAX		
负责人姓名	E-mail		
目标价格	竞争厂商		
企划批次	个/月, 存续期限 年	量产开始时间	/ / 开始 计划 个
线圈规格研究内容			
<p>种类:</p> <p><input type="checkbox"/>平滑用扼流线圈 <input type="checkbox"/>差模除噪声用</p> <p><input type="checkbox"/>功率因数校正用线圈 <input type="checkbox"/>共模扼流线圈</p> <p><small>(有源滤波器)</small></p> <p><input type="checkbox"/>其他 ( )</p>			
<p>用途:</p> <p>要使用的机型等</p>			
<p>电气规格:</p> <p>额定输出电压 [V]      转换频率 [kHz]</p> <p>输出电流 [A]      纹波电流 [A p-p]</p> <p>输出容量 [W]      峰值电流 [A]</p> <p>电感</p> <p>    额定电流 [A]时 [μH]</p> <p>    峰值电流 [A]时 [μH]</p> <p>    (其他) [A]时 [μH]</p>			
<p>其他规格:</p> <p>安装方向 纵 · 横      底座 有 · 无</p> <p>尺寸限制 (有 · 无) × [mm] 以下      距离基板的高度 [mm] 以下</p> <p>环境温度 [°C]      温度上升 [K] 以下</p> <p>冷却方法 自然空冷 · 强制空冷 · 其他</p>			
特别记载事项 (引线处理等)			