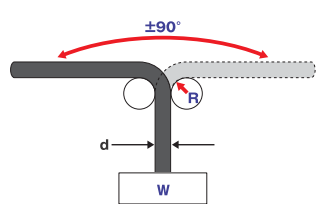
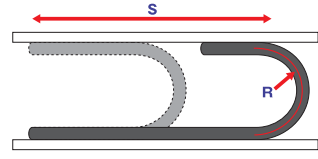
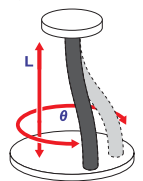


# Yoshinogawa Tough Cable 式样设计条件确认表

\* 也可以通过访问本公司网站进行咨询，本公司网页备有PDF及EXCEL可供使用。

Yoshinogawa Tough Cable可提供定制规格的服务。以下为设计电缆时的**必要条件**，敬请填写，谢谢。

贵公司名称	TEL
部门	FAX
联系人姓名	E-Mail

<b>形状</b>	<input type="checkbox"/> 圆形电缆 <input type="checkbox"/> 扁平电缆 <input type="checkbox"/> 卷曲电缆		
<b>用途、尺寸</b>	希望的导体尺寸及线芯种类 【例】 1.25SQ×4C、0.75SQ×4C+0.25SQ×4PS *说明:SQ(mm <sup>2</sup> )=导体横截面积、C=单芯线数、P=对绞线数、S=屏蔽层 屏蔽层 ... <input type="checkbox"/> 有 <input type="checkbox"/> 无    预估订量 (                    )		
<b>规格</b>	<input type="checkbox"/> UL <input type="checkbox"/> 无特别要求 <input type="checkbox"/> 其他 (                    )		
<b>额定电压</b>	<input type="checkbox"/> 30V <input type="checkbox"/> 300V <input type="checkbox"/> 600V <input type="checkbox"/> 其他 (                    )		
<b>材料指定</b>	<input type="checkbox"/> 有 (导体:                    绝缘:                    外皮:                    ) <input type="checkbox"/> 无		
<b>可动条件</b>	<input type="checkbox"/> 弯曲 弯曲半径R;                    mm 	<input type="checkbox"/> U字移动 弯曲半径R;                    mm 移动行程(S);                    mm 	<input type="checkbox"/> 扭转 角度θ;                    度 固定间距(L);                    mm 
<b>设计目的</b>	<input type="checkbox"/> 现在使用中的电缆有断线问题 ( <input type="checkbox"/> 线芯 <input type="checkbox"/> 屏蔽层 ) <input type="checkbox"/> 现在有配线空间不足、线材占用体积比过高的问题 <input type="checkbox"/> 现在使用中的电缆有蜿蜒曲折、不平整不平顺的问题 <input type="checkbox"/> 希望有高可动性的通信网络用电缆 (通信规格:                    ) <input type="checkbox"/> 希望有高可动性的同轴电缆 <input type="checkbox"/> 需要柔软的电缆 <input type="checkbox"/> 需要较硬的电缆 <input type="checkbox"/> 希望电缆的外径更细 (                    φ) <input type="checkbox"/> 希望整合多条电缆 <input type="checkbox"/> 希望有耐张力的电缆 <input type="checkbox"/> 可在特殊环境温度下使用的电缆 (                    °C) <input type="checkbox"/> 可在水里使用的电缆 <input type="checkbox"/> 可在户外使用的电缆 <input type="checkbox"/> 可在无尘室里使用的电缆 <input type="checkbox"/> 现行品电缆的 ... <input type="checkbox"/> 价格太高 <input type="checkbox"/> 交期太长 <input type="checkbox"/> 起订量太大		
<b>备注</b>	*除了上述项目之外的其他问题或需求，敬请填入此栏。 