

定制型荷重计

- 通过在装置上搭配荷重计，可以将改造费用控制到最低限度
- 可以按照您希望的用途与形状进行设计和制造
- 可以灵活利用现有的空间，将装置停车时间控制到最小限度
- 可以制造的荷重计形状

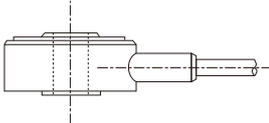
可以制造的荷重计形状

负载按钮型	抗剪腹板型
平面型	中心孔型
垫圈型	剪切型
S字型	承重梁型
隔膜型	拉伸

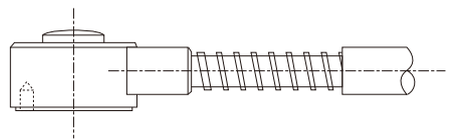
除上述外，还可提供其他特殊形状。

特殊订货荷重计参考示例：1

● 中心孔型（特殊订货例1）

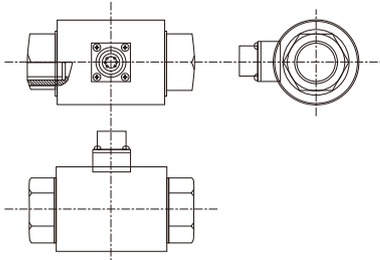


● 带把手的负载按钮式（特殊订货例2）



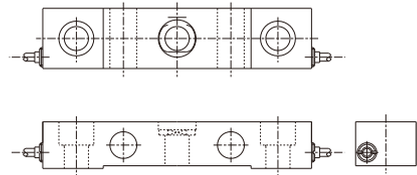
特殊订货荷重计参考示例：2

● 铆接专用型（特殊订货例3）



● 双荷重计型（特殊订货例4）

(在一台装置上安装两个荷重计。)



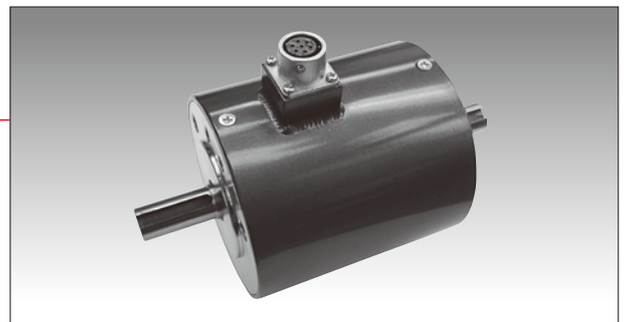
定制型扭矩传感器

- 在装置中加入扭矩传感器，可以将改造费用控制到最低限度
- 可以按照您希望的用途与形状进行设计和制造
- 可以灵活利用现有的空间，将装置停车时间控制到最小限度
- 支持从单件产品到OEM产品

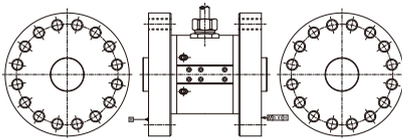
可以制作的扭矩传感器

- 非旋转式
- 旋转式 刷式接触式
- 旋转式 非接触式

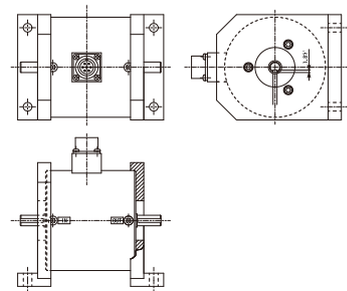
可满足各种要求。



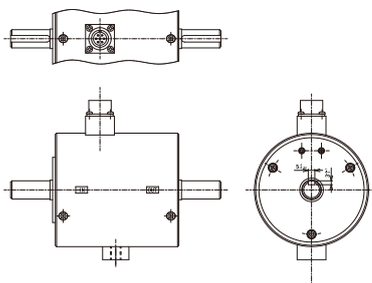
● VTQ-□G16 (50~500N·m、1~10kN·m)



● VTQR-□NA32F (200mN·m~5N·m)



● VTQR-□NB5 (10~30N·m)



● VTQR-80KNH281M1 (80kN·m)

