## 快速接头选定时的确认事项/カプラ選定時の確認事項

|快速接头选定时的确认事项/カプラ選定時の確認事項



のカプラを選定してください。

不同型号的快速接头其耐压性能各不相 同。这是影响功能最重要的因素。特别是 用于油压机器时需要更加谨慎的选择。

カプラの耐圧性能は型式によって違います。機能上の 大切な要素となります。とくに油圧機器に使用する場合 は、慎重に選定してください。

とゴム材質のカプラを選定してく ださい。

流体的种类不同, 快速接头的主体材 质和橡胶材质也不同, 这是影响功能 最重要的因素。

カプラの本体材質とゴム材質は流体の種類によって違 います。機能上の大切な要素となります。

のカプラを選定してください。

液体温度不同, 快速接头的橡胶材质也 不同。这是影响功能最重要的因素。

カプラのゴム材質は流体の温度によっても違います。機 能上の大切な要素となります。

选择快速接头时,需要将所有使用条件综合起来考虑,请按照下列6个项目参考并

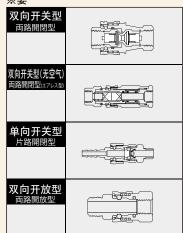
カプラ選定の際、あらゆる使用条件を総合的に考慮していただく事が必要です。下記の6項目に基づき、ご検討 及びご確認をお願い致します。



配管用途に適合したバルブ構 造のカプラを選定してください。

根据使用的配管用途不同,快速接头的 阀门也不同。请充分了解好相关产品的 特点后选择最适合您的产品。

カプラのバルブ構造は使用する配管用途によって違 います。特長をご理解のうえ、最適なカプラを選定して ください。



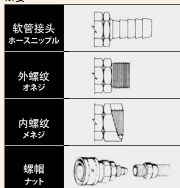
使用配管部に適合した取り付け 形状サイズのカプラを選定してく ださい。

关于快速接头(标准品系列)的安装形 状,有螺纹(管用锥形螺纹JIS B0203)和 软管接头。同时涵盖了具有广泛通用性 的尺寸1/8"~2"。

カプラ(標準品シリーズ)の取り付け形状には、ネジ(管 用テーパネジJIS B0203)とホースニップルがありま す。また、サイズも1/8"~2"までワイドに取り揃え汎用 性を高めています。

(注・型式によって取り付け形状とサイズは限定されます。)

## ※要



使用する環境に適合した構造・材 質のカプラを選定してください。

选择快速接头时不仅要考虑到配管内 的流体, 使用环境也是必须充分考虑 的因素。

カプラは配管内の流体だけでなく、使用する環境も充 分に考慮して選定してください。

## 周围环境的考虑要点/周囲環境の考慮点

- ○灰尘等的异物混入 ゴミ――などの異物混入
- ○周围温度(最高•最低) 周囲の温度(最高・最低)
- ○振动・冲击 振動·衝撃
- ○使用场所 (屋内?屋外?还是其他) 使用場所 (屋内か、屋外か、その他)
- ○其他 その他