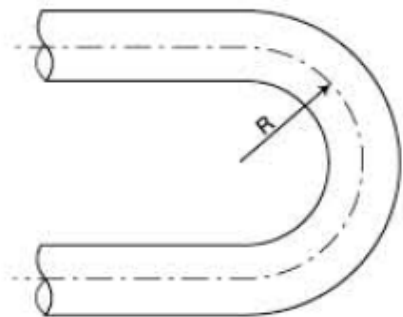


用語の説明

●許容曲げ半径●

使用可能な最小曲げ半径で、ホース中心軸までの距離をあらわします。これより小さい曲げ半径でのご使用はお避け下さい。



●許容圧力●

20℃において直管～許容曲げ半径の状態で使用可能な最大の圧力です。使用温度・曲げ状態・金具・バンドの組み合わせにより許容圧力は変わりますのでご注意ください。長期間継続的に圧力がかかる場合は、この数値の1/4以下(タイパワーホースは2/3以下)でご使用下さい。

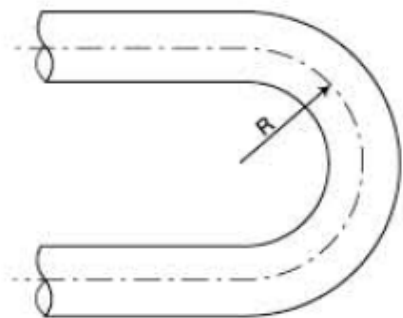
●減圧変形温度●

直管状態のホースが-0.1MPa/-760mmHg減圧時に変形する温度です。使用可能限界温度ではありません。

用語の説明

●許容曲げ半径●

使用可能な最小曲げ半径で、ホース中心軸までの距離をあらわします。これより小さい曲げ半径でのご使用はお避け下さい。



●許容圧力●

20℃において直管～許容曲げ半径の状態で使用可能な最大の圧力です。使用温度・曲げ状態・金具・バンドの組み合わせにより許容圧力は変わりますのでご注意ください。長期間継続的に圧力がかかる場合は、この数値の1/4以下(タイパワーホースは2/3以下)でご使用下さい。

●許容減圧力●

20℃において、ホースに加えることのできる負圧力です。これ以上の負圧力で使用することはできません。また、使用温度が高温の場合は許容減圧力も小さくなります。