

受注生産品

## サーモプロテクションホース



曲がり管

# 発泡ゴム層一体成型。

断熱材の巻き付けが不要で手間入らず！工程費削減の効果大！

特徴

### 発泡ゴム層一体成型の曲がり管ホース

- ・お客様の取り付け仕様に合わせた形状で受注生産いたします。
- ・ゴムの曲がり管なので折れ(キック)の心配が不要です。

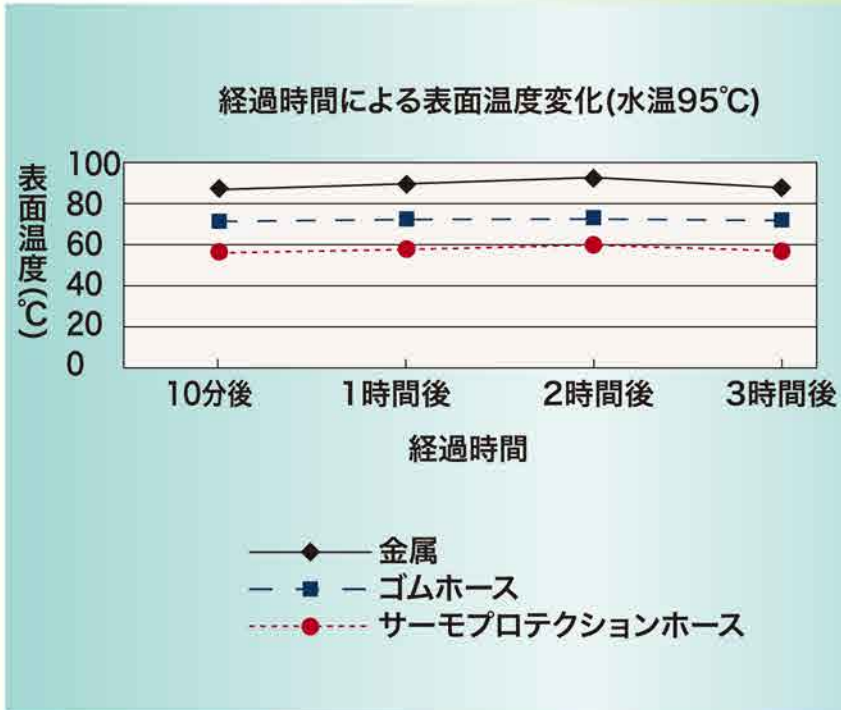
### 作業時間の短縮とコスト削減の効果大！

- ・曲げ継ぎ手が不要になり、組み付けが容易になるので工程費を削減できる。
- ・面倒な断熱シート被覆作業が無く、作業の軽減と時間短縮が可能です。

### 断熱性・結露抑制・耐圧性を考慮した製品に最適！

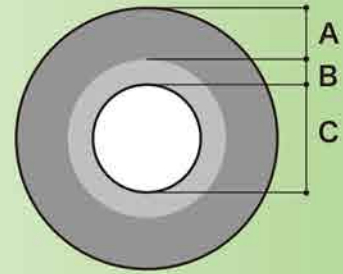
- ・発泡層が外気温との断熱効果・結露抑制に効果を発揮します。
- ・中間に補強層(ブレード)を入れることで、圧力(低圧)0.2~0.3Mpaで使用可能です。
- ・塩ビ系ではなくゴム(EPDM)を使用。温度が掛かる状況での使用が可能に！

サーモプロテクションホース断熱効果



製作可能範囲

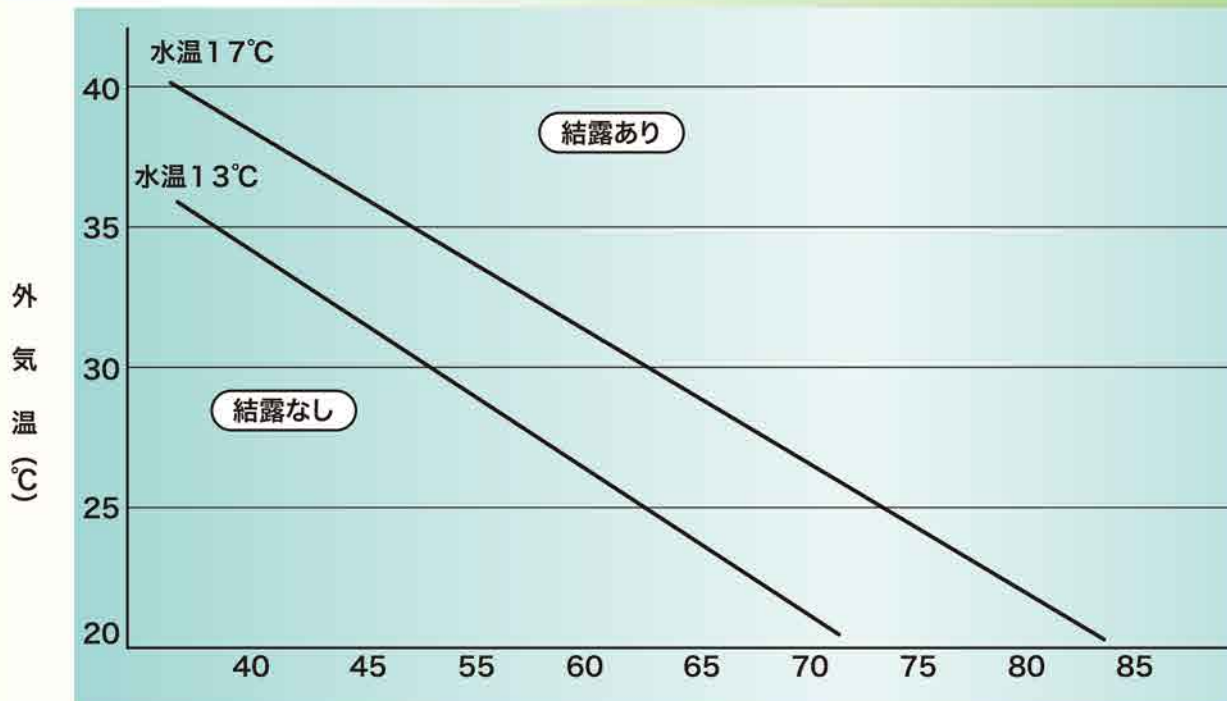
- ・内径φ13~φ25
- ・ゴム層3.0t~3.5t
- ・発泡層5t~7t
- ・耐熱性-30℃~120℃



ホース断面

- A発泡層5t~7t
- Bゴム層3.0t~3.5t
- C内径φ13~φ25

結露試験(参考)



ナックルストッパー  
ボルトカバー

ラジエーター  
ドレーンコック

ゴムホース

ビニールホース

スパイラルチューブ

難燃  
チルゲート  
チューブ

結束バンド

防振脚座オーレック

防振ゴム

ストッパーゴム