

始めませんか？ 着こなす省エネ



簡単着脱・環境にも優しい
快適な作業環境もご提案いたします

**省エネ
ルギー**

放熱によるエネルギーロスを防ぐだけでなく、室内温度の上昇を防ぎますので空調機の稼働率を抑えます。

**CO₂
削減**

地球規模の目標であるCO₂削減を現実化します。

安全性

ヤケド・衝突による事故を防ぎ、安全で快適な作業環境に貢献します。

環境性

誰でも簡単に取付け可能なので、メンテナンス後も繰り返し使用できます。廃材が出ないため環境にやさしいです。

ワイズジャケット

通常の社外品に比べ専用設計の為、現在ご使用のヨシタケ製品にジャストフィットします!! ご導入前に省エネルギー効果とCO₂削減効果が推測できます。

■ 特 長

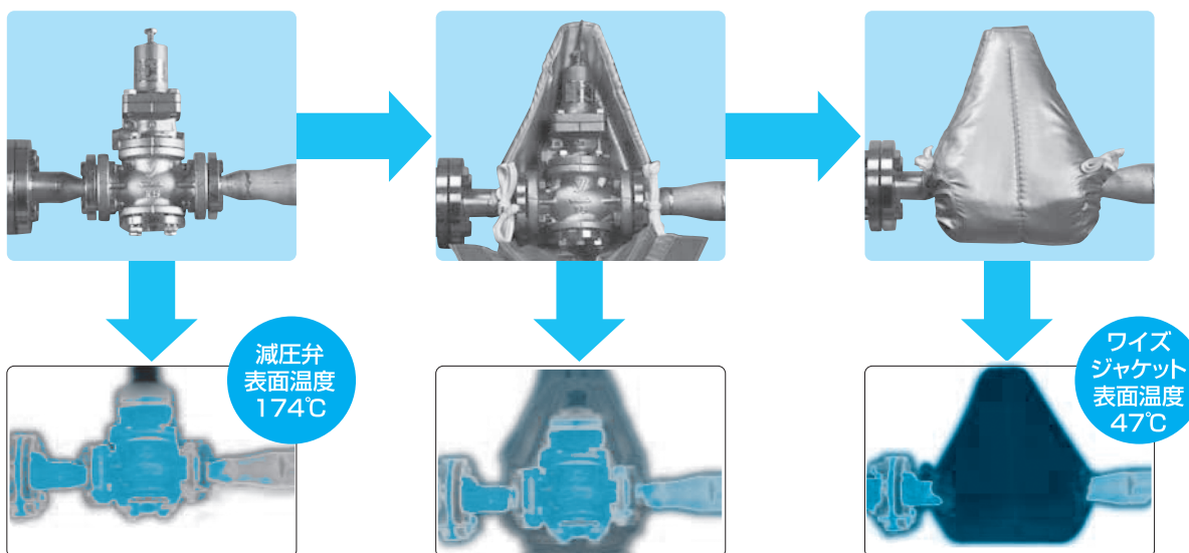
1. 省エネルギー 放熱によるエネルギーロスを防ぐだけでなく、室内温度の上昇を防ぎますので空調機の稼働率も抑えます。
2. CO₂削減 地球規模の目標であるCO₂削減を現実化します。
3. 安全性 ヤケド・衝突による事故を防ぎ、安全で快適な作業環境に貢献します。
4. 環境性 誰でも簡単に取付け可能なので、メンテナンス後も繰り返し使用できます。廃材が出ない為環境に優しいです。



■ 仕 様

材 質	表 皮 材	ガラスクロス+シリコンコーティング
	中 皮 材	ガラスクロス+シリコンコーティング
	断 熱 材	ガラスニードルマット 20mm厚
最 高 使 用 温 度		250℃

■ 着用時の効果



例えば…

- 減圧弁 GP-2000 50A
- ストレーナ SY-40 50A
- ドレンセパレーター DS-1 50A

1ライン「着こなす」と…

年間 **152,024円**
の削減

ワイズジャケット ラインナップ

現在ご使用のヨシタケ製品にジャストフィット

ヨシタケ製品純正ラインアップ(その他も対応いたします。お問い合わせください。)

■減圧弁用



■ストレーナ用



■ドレンセパレーター用



形状が複雑な配管・バルブでも簡単着脱が可能
一般配管や汎用バルブ、装置全体の保温にもご利用いただけます。

汎用配管製品ラインアップ(その他も対応いたします。お問い合わせください。)

■単管タイプ



■エルボタイプ



■チーズタイプ



「配管機器の未保温箇所」はワイズジャケットを装着することにより
現状設備でのCO₂削減を実現することが可能です。

