

外装保護とその他の継手

外装保護



R255 地中埋設 塩害対応

R250シリーズの外装にペトロタム系防食テープと塩害ビニールテープをゲートル状にダブルに巻きつけることにより、外部からの浸透腐食を防止します。



R256 二重管 ジャケット型

ホース内の流体温度を一定に保ったり、加熱して流体をスムーズに搬送する場合に、電気通電せずスチームによって保温・冷却します。



R257 コイル巻

R256よりフレキシビリティに改造したタイプです。



S型/スプリング巻

SUSバネ鋼線を使用したスプリングを外面より密着して巻き付ける事によりホースの折れ防止として威力を発揮します。首元補強（長さ及びピッチは任意で製作可能）。全面巻はR117です。



R型/ゴムラバー巻

EPTゴム、シリコンゴム、フッ素樹脂収縮チューブ等を全面または指定寸法で取り付けが可能です。



G型/ガラスブレード巻

ブレードホースの上よりガラスブレードをかけ一括加締したスリムなタイプ。綿、ナイロン、PPブレードも可能です。ホースバンドが不用です（25Aまで）。詳しくはお問い合わせください。



W型/サンドブレード巻

ガラス型の上に更にSUSブレードをかけたコンパクト設計です。ホースバンドが不用です（25Aまで）。



P型/保温、保護材巻 (ホワイト: PP, PE)

保温を目的としたり、結露防止対策として断熱材を取付けています。



P型/保温、保護材巻 (ブラック: EPDM)

その他の継手



樹脂継手

PTFE、PP、PCM、PCTFE等非金属の固定継手です。