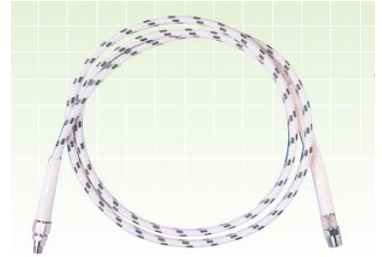


アイロンホース他、各種ホース類のご案内！

アイロンホースは用途によって使い分け！

ライトでは各種ホース類も取り扱っております。
 テフロンホースは熱安定性及び科学安定性に富み、チューブの強度も大きいいため、ボイラからの強い蒸気に最適です。
 化学変化を起こさず絶縁性が高い、PFAというフッ素樹脂をチューブのベースに使用していますので、故意の破損がない限りはかなり長期間ご使用いただける丈夫なホースです。
 また、製造時のピンホールも物理的に発生しません。



テフロンホース (ホワイト)

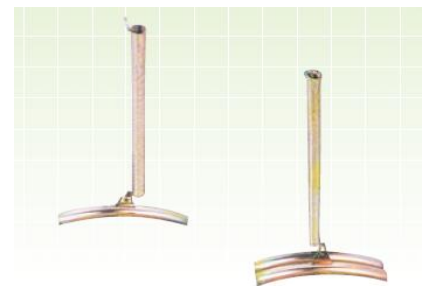


シリコンホース (金具付)

ドレン用の用途にはシリコンホースをお勧めします。
 テフロンホースと比較すると耐熱性・耐圧性は若干劣りますが蒸気排出用としては十分な性能を発揮します。
 ホース自体が非常に軽く柔らかいため、作業性が良いのが特徴で、折れにも強く耐久性も兼ね備えています。
 ※接続部は金具の他、ゴム仕様もご用意しています。

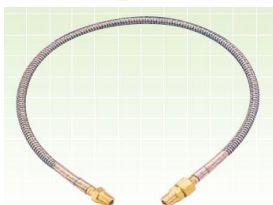
ホースを吊る際には「ホースハンガー」を！

アイロンホースの取り回し、どうされていますか？
 よく見かけるのがホースを上部から紐で吊って捌いている光景ですが、これはNGです。紐で吊ってしまうとホースの一点に負荷が集中し折れたり、その部分がボトルネックとなってホース劣化の大きな要因となります。
 そこでお勧めするのが「ホースハンガー」です。ホースを面で支え、折れを防ぐためホースが長持ちします！
 1本用のシングルと2本用のダブルをご用意しています。



ホースハンガー

その他ホースや別製品も承ります！



プレス機用ホース

アイロンホース以外にもプレス機用ホースも取り扱っております。
 また、各種ホースの特寸サイズや金具のご用意もございますので、詳細はお問い合わせ下さい。

★次号もお楽しみに！

株式会社 ライト