

ご使用前に必ずお読みください

鋼管直管専用型圧着ソケット使用説明書

鋼管直管専用型圧着ソケットは、鋼管のピンホールや長い腐食個所よりの漏れを止めるための圧着ソケットであります。(パイプとパイプの接続にはご使用できませんのでご注意ください)。
ピンホールの個所に使用するハーフサイズのものや長い腐食個所に使用するロングサイズの二種類があります。いずれも有効長さは圧着ソケットの全長となっていますので、極めて有効な漏れ止めができます。また、腐食個所が長い範囲に及んでいてロングサイズでも対応できない場合は、更に長いゴムのテープ（直管用補助ゴム・口径により三種類があります）を漏れる個所に当てがうことにより圧着ソケットを並べ使用することができますので、どんな長さの漏れ個所にも対応できることとなります。この補助ゴムも別売致しておりますのでご利用下さい。

漏れ個所への装着は、圧着ソケットの湾曲部の一番深い部分（中央部分）を漏れ個所に当たるように取り付け、両端のネジを平均した力で漏れが止まるまでゆっくりと締めていきます。漏れが止まった時点で、更にもう1/4回転程度増し締めを行って下さい。

65A以上のものには六角レンチとパイプハンドルが付属していますので、始めは六角レンチだけで締め込み、重くなったらパイプハンドルをレンチに差し込んで両手で締め込んで下さい。

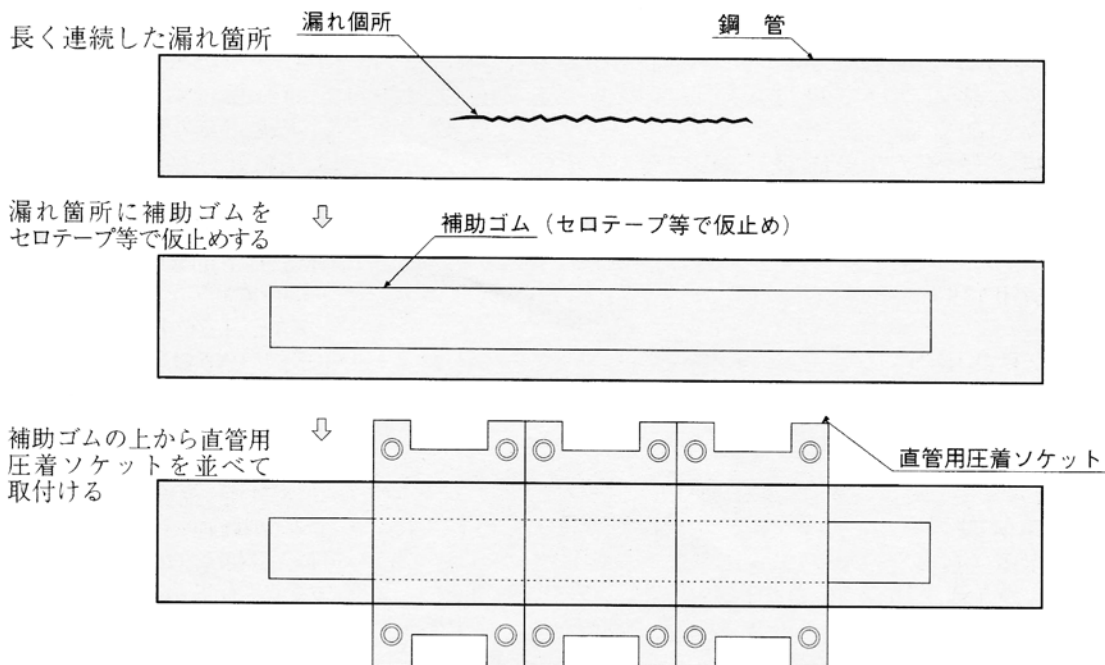
この圧着ソケットは水・湯・オイル・低圧蒸気などのパイプにも使用できます。使用温度は-30℃～130℃、耐圧力は2MPa（20kgf/cm²）です。上記以外の流体のパイプには使用できないものもありますのでお問い合わせ下さい。

また、チーズ・エルボー・ソケット等の継手とネジ切り接続部からの漏れ止めには鋼管兼用型圧着ソケットをご使用下さい。

その他にも、鋼管用圧着ソケット、塩ビ管用圧着ソケット等がありますので、あわせてご利用下さい。

- ◎ 圧着ソケットは、高い温度や表面の傷んだパイプに使用された場合、ゴムの寿命は短くなりますので、予めご了承ください。ただし、新しいゴムに交換していただくことによって長期にわたる補修も可能になります。また一度取り付けられた圧着ソケットを他の箇所に再使用される場合も、ゴムは新品のものと取り替えていただきますよう、お願い致します。（交換用ゴムは、圧着ソケット型番をご指定の上、販売店にお申し付けください。）

※漏れ個所が長く連続している場合は、補助ゴムを併用して、圧着ソケットをいくつか横に並べて使用する事ができます。



圧着ソケットのサイズ	補助ゴムのサイズ		
	幅 (mm)	厚さ (mm)	長さ (m)
15A ~ 25A	30	1.5	1
32A ~ 50A	40	2.0	1
65A ~ 150A	60	3.0	1