

ご使用前に必ずお読みください

銅管直管専用型圧着ソケット使用説明書

銅管直管専用型圧着ソケットは、銅管のピンホールや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)。この圧着ソケットの使用温度は $-30^{\circ}\text{C} \sim 80^{\circ}\text{C}$ 、耐圧力は 1MPa ($10\text{Kg}/\text{cm}^2$)です。また、使用可能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。

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ください。

使用する六角レンチはラチェット式のものが最も便利です。または、できるだけ長い六角レンチを使用してください。作業は楽になります。

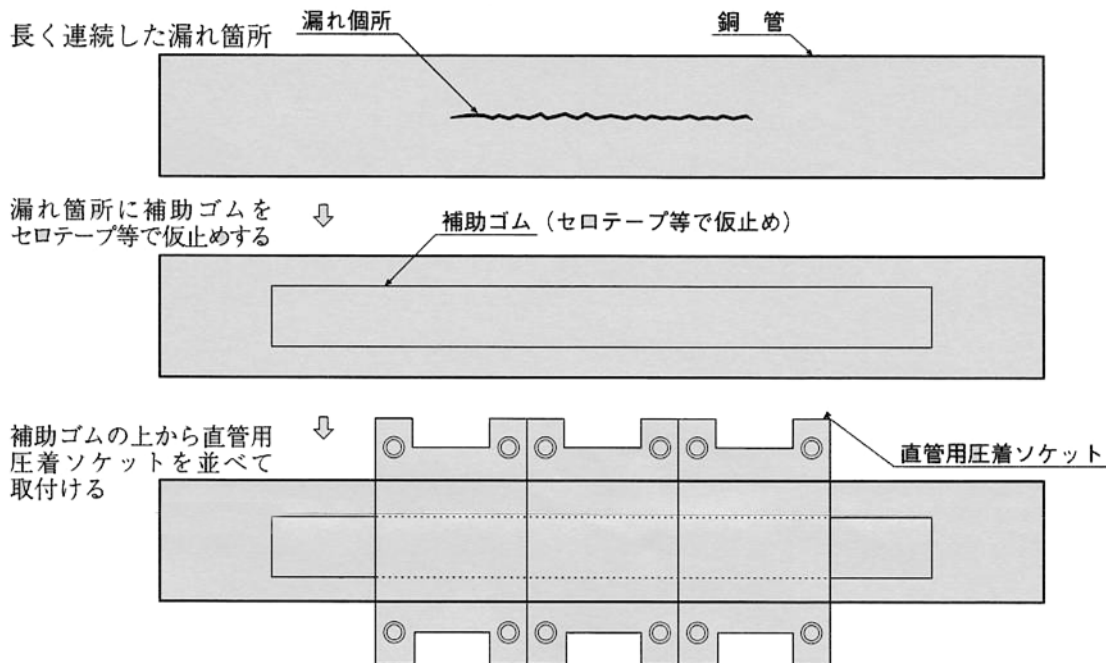
また、腐食個所が圧着ソケットの全長よりも長い範囲に及んでいる場合は、更に長いゴムのテープ(直管用補助ゴム・口径により3種類あります)を漏れ個所にあてがうことにより圧着ソケットを並べ使用することができますので、どんな長さの漏れ個所にも対応できることとなります。この補助ゴムも別売いたしておりますのでご利用ください。

また、チーズ、エルボー、ソケット等の継手との接続部からの漏れ止めには銅管兼用型圧着ソケットをご使用ください。

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

- ◎ 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り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)
CPL 15A	16	1.5	1
CPL 20,25,32,40A	30	1.5	1
CPL 50,65,80A	40	2.0	1