

自動開閉弁付流体継手：Nコック注意書

TN-2353
CQ17840-2

ご使用前に必ずお読みください。

本製品は溶断機用ゴムホースの接続に使用します。切断（溶接）吹管とゴムホース、調整器（配管）出口とゴムホース、又はゴムホースとゴムホースの接続にご使用ください。

製品仕様

本体材質	ソケット：真鍮、プラグ：鋼鉄
ホース接続部サイズ(JISK6333)	6・9・5
最高使用圧力 MPa 注1)	酸素用 0.99 可燃性ガス用 0.1
使用温度範囲 注2)	-20℃～+80℃

注1) 連続して使用可能な、許容最高圧力。

注2) シール材質の最低、最高使用温度を示しており、使用条件により異なりますので目安としてください。

最大締め付けトルク N·m

型式	P2T, S2R, P2TB, P3T, S3R, P3TB
トルク値	11.8

適用流体

仕様	酸素用	可燃性ガス用
JISK6333 6.9仕様	P2H, P2T S2R, S2H	P3H, P3T S3R, S3H
JISK6333 6.9仕様 逆止弁付	P2HB, P2TB	P3HB, P3TB
JISK6333 5仕様(細径)	P2HS, S2HS	P3HS, S3HS

※この注意書は使用期間中大切に保管してください。

△危険

- 分解しないでください。ガス漏れを起こすおそれがあります。

△警告

- 最大締め付けトルクを超えて取り付けないでください。破損するおそれがあります。
- 最高使用圧力を超えて使用しないでください。
- 使用温度範囲外で使用しないでください。シール材が損傷し、漏れるおそれがあります。
- 人為的な衝撃、曲げ、引っ張りを加えないでください。漏れや破損のおそれがあります。
- 金属粉や砂塵などが混入すると、作動不良や漏れるおそれがありますので、取り扱いに注意してください。
- ガスが滞留する場所では使用しないでください。
- 付近に火気がある場所では着脱しないでください。
- 酸素・可燃性ガス以外の流体には使用しないでください。
- 逆火を起こしたときは新品と交換してください。
- 流体は必ずソケット側からプラグ側に流してください。
- ホース取り付け時は油分を絶対に付けないでください。
自然発火のおそれがあります。
- ホースを再度取り付ける場合は、ホース端部を3cm以上切り落してください。

△注意

- ホースは、ホース口の根元まで十分に差込みホースバンドで固定してください。
- 溶断器用ゴムホースの接続以外の用途に使用しないでください。
- 水分が付着しないよう、屋内にて保管してください。
- ヒビ割れたホースは、使用しないでください。漏れや抜けるおそれがあります。
- 漏れがある場合はただちに使用をやめ新品に交換してください。
- 吹管のバルブが閉じていてることを確認してから接続してください。
- 厳寒期には、接続し難い場合があります。安全な方法で温めてから接続してください。