#### 一般工業用 圧力調整器 分析機用·半導体用 圧力調整器

#### ガス供給ユニット・ 集合装置

- ガス供給ユニット・ 集合装置関連機器
- その他装置
- 液化ガス蒸発器 白 動 切 替
- 減圧弁・装置
- 高圧ガス用継手

N9 牀 t サ



溶断用調整器 乾式安全器内蔵 調整器 プロパン用調整器プロパン用 大流量調整器 配管用調整器 溶接用ガス節約器 レーター付調整器 ノーヒーター調整器 アルゴン用調整器 溶接器 切断器 加熱器 吹管の機種・ 火口における ガスの消費量 吹管の各部名称 火口 乾式安全器 自主点検工具セット 携帯用溶断器セット 緊急防災工具

ガスホース (OKホース) 吸入バルブ 三又バルブ 容器アダプタ-一本継手

一 本 秘 チ 安全ホルダー ケーブルジョイント 開閉ハンドル

保護面用ガラス アセ枠 ゲージガード

アクセサリー

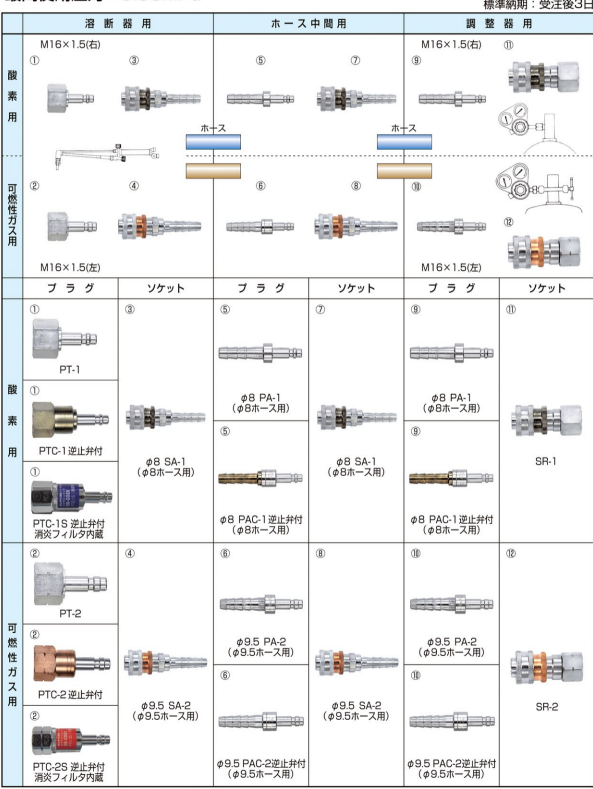
## カプラジョイント

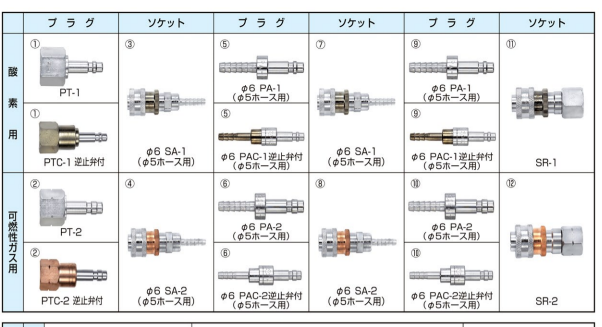
## OKコック(ガス溶断用ガス専用継手)

- ●二重安全ロック方式……ソケットとプラグを装着後、ロックカラーを右(矢印)の方向に回し、ロック(二重ロッ ク)すると、使用時、不用意に物にひっかけたりして、はずれることを防止しました。
- ●ワンタッチロック方式……ボールにてロックしていますので、瞬時に脱着が可能です。
- ●流体:アセチレン、プロパン、メタン、酸素、窒素、アルゴン、二酸化炭素、その他不活性ガス
- ●形式記号説明 S:ソケット P:プラグ R:調整器用 T:溶断器用 A:ホース中間用 C:逆止弁付 1:酸素用 2:可燃性ガス用 U:3/4-16UNF袋ナット M:M12×1.0袋ナット
- ●OKコックの姉妹品として、二重ロック機構がついていないソケットもありますので、別途、ご用命下さい。

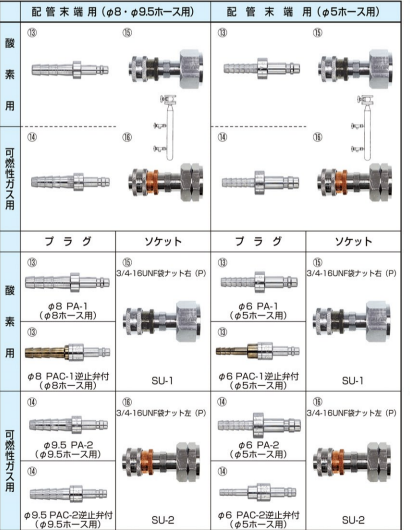
### 最高使用圧力: 0.99MPa

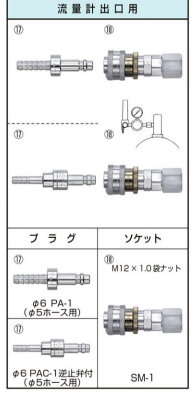
標準納期:受注後3日











# <u> 注意</u>

溶断器用のプラグ・ソケットは、小型・ビストル・中型切断器、中型・大型A号切断器でご使用になれます。 上記以外のガス消費量が多い溶断器は、流量が絞られるため、使用できません。 PTC-1SとPTC-2Sは、乾式安全器ではありません。 他メーカーとの互換性はありません。ご注意下さい。

一般工業用 圧力調整器 分析機用·半導体用 圧力調整器 ガス供給ユニット・ 集合装置 ガス供給ユニット・ 集合装置関連機器 その他装置 液化ガス蒸発器 自 動 切 替 減圧弁・装置 高圧ガス用継手 19 装置 t サ 器 計 参考資料・データ 新JIS規格対応品について 溶断作業図 メーカー定期点検案内 溶断機器再検査のお願い 溶断用調整器 乾式安全器内蔵 調整器 同金石 プロパン用調整器 プロパン用 大流量調整器 配管用調整器 溶接用ガス節約器 ヒーター付調整器 ノーヒーター調整器 アルゴン用調整器 深接器 溶接器 切断器 加熱器 溶断器 加熱器 吹管の機種・ 火口における ガスの消費量 吹管の各部名称 乾式安全器