

一般工業用 圧力調整器	1
分析機用 圧力調整器	2
ガス供給ユニット・ 集合装置	3
ガス供給ユニット・ 集合装置関連機器	4
水素ステーション関連 ガス供給機器	5
液化ガス蒸発器	6
半自動切替 減圧弁・装置	7
高圧ガス用継手	8
溶断器・ アクセサリ	9
計器	10
参考資料・データ	11

■ 連結管(銅管)

〈用途〉ガス容器(ボンベ)と集合装置を接続する機器。

P-02・03・05・06
 P-02S・03S・05S
 P-02H・03H・05H・06H
 P-02C・03C・05C・06C
 P-04
 P-04S
 P-04H
 P-07
 P-08

最高使用圧力	20MPa
設計圧力	21.6MPa
耐圧試験圧力	27MPa
気密試験圧力	23.8MPa
設計温度	-10~40℃

	管材質	外形×肉厚×長さ
Brass	C1220T	φ8×2t×1000ℓ

連結管(銅管)
連結ホース
連結管(ステンレス)
パーティアセンブリー
ガス用
フレキシブルホース
銅連結管
L型継手
エンドキャップ
エンドナット
集合管
T字管・U字管・L字管
T字型逆止弁
高圧バルブ
ネックバルブ(真鍮)
ネックバルブ(ステンレス)
取出口バルブ
ヘッダー
Air作動弁
小型ストレーナ
ストレーナ
逆止弁
ガス加温器
配管用乾式安全器 (逆火とめ太郎)
水素用乾式安全器 (ハイ・セキュア)
背圧弁
超高圧背圧弁
高圧背圧弁
警報ボックス
地震用緊急遮断弁

パーツNo. Brass type					入口接続 (S)	出口接続	使用ガス	備考	
標準品 (質量0.9kg)	スバナ付 (質量0.9kg)	ハンドル式 (質量1.3kg)	逆止弁付ハンドル式 (質量1.4kg)	逆止弁付 (質量1.0kg)					
P-02 ^①	P-02S ^②	P-02H ^①	P-02HC ^③	P-02C ^③	W22-14(右)袋ナット(P)	W22-14(右)袋ナット(P)	O ₂ ・N ₂ ・Ar・CO ₂ etc	—	
P-03 ^①	P-03S ^②	P-03H ^①	P-03HC ^③	P-03C ^③	W22-14(左)袋ナット(P)		He etc	—	
P-04 ^①	P-04S ^②	P-04H ^①	P-04HC ^③	P-04C ^③	W23-14(右)オネジ(R)		O ₂ ・N ₂ etc	—	
P-05 ^①	P-05S ^②	P-05H ^①	P-05HC ^③	P-05C ^③	W21-14(左)袋ナット(P)		He	—	
P-06 ^②	—	P-06H ^③	—	P-06C ^③	W27×P2(右)袋ナット(P)	W23-14(右)袋ナット(R)	N ₂ O	—	
P-07 ^③	—	P-07H ^③	—	P-07C ^③				W22-14(右)袋ナット(R)	アムコタイプ
P-08 ^③	—	P-08H ^③	—	P-08C ^③				W22-14(右)袋ナット(R)	川重(防災)タイプ

標準納期 ①：受注後3日 ②：受注後1週間 ③：受注後2週間
 認定品の納期は、標準納期のプラス7日となります。

⚠ 注意

- ※1 出入口継手の(R)はメタル当り、(P)はパッキン当りを表します。
- ※2 P-02C炭酸ガス用の場合、O-リング材質がSI(シリコン)になります。必ずガス名をご指定下さい。
- ※3 アセチレン・エチレンには使用できません。

OP オプション

長さ1500mm、2000mmも製作可能です。ご用命下さい。(納期：都度回答)