

いざという時の

災害対策用

機器シリーズ

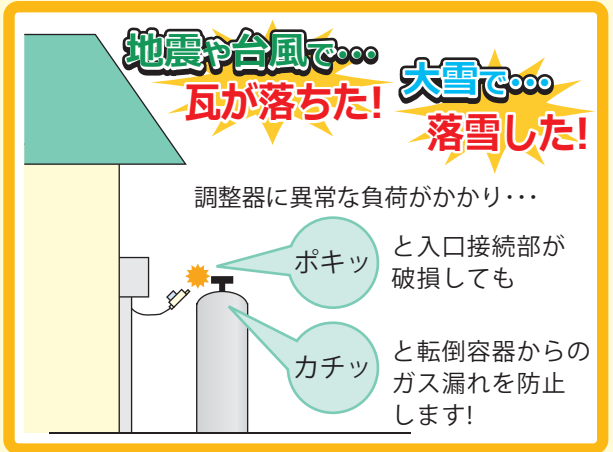
単段式調整器を組み合わせることで
張力式単段式調整器としても使用できます

張力式

ガス放出防止型高圧ホース

折損式

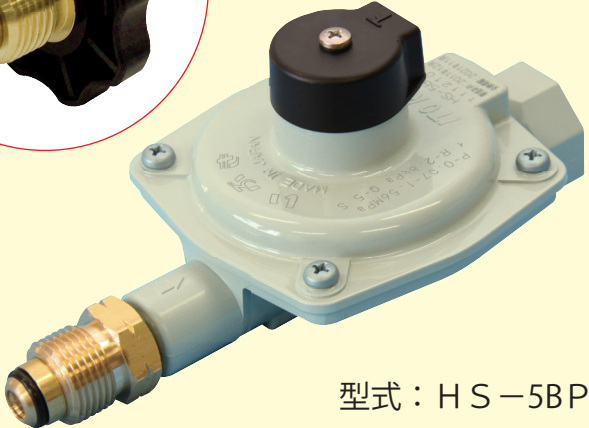
ガス放出防止器内蔵型
高性能 単段式調整器



※災害時には、手締め式ホースが消費者の安全対策に役立ちました。



型式：T I H-6

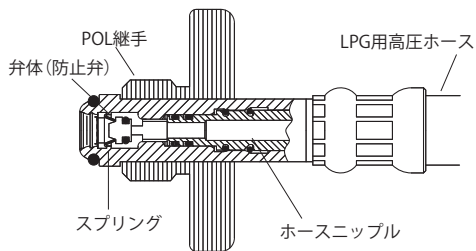


型式：H S-5BP

T

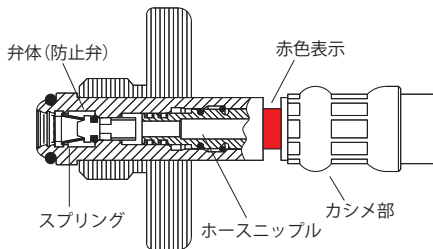
I H - 6

ガス放出防止型 高圧ホース



■ 通常時

ホースニップルが弁体 (防止弁) を押し、ガスの流路を確保しています。



■ 作動時

異常な張力が働くことによりホースニップルが移動し、ガスの流路を遮断します。防止弁が作動した時は左図のように赤色表示が現れます。

■ 仕様

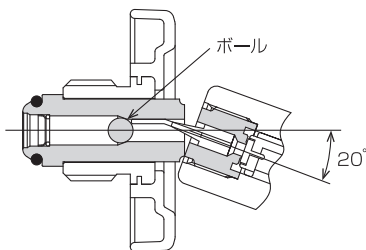
型 式	張力式ガス放出防止型 高圧ホース
T I H-6-6HQ	φ 6 × 650 mm
T I H-6-6S	φ 6 × 650 mm
T I H-6-10HQ	φ 6 × 1050 mm
T I H-6-10S	φ 6 × 1050 mm
接 続	POL (オス) × R1/4
使用 圧 力	1.56 MP a 以下
耐 圧 試 験 圧 力	2.70 MP a (水圧)
気 密 試 験 圧 力	1.80 MP a (空気圧)
ガス放出防止弁 作 動 荷 重	入口圧力が1.0MP a時20~150(N) (約2~15kg f) で作動

※ 型式のHでは手締め消音ハンドルホース (HQ) Sではスパナ締め高圧ホースとなります。
 ※ ご注文の際は、ホースの接続形状をお知らせください。

H

S - 5BP

折損式 ガス放出防止器内蔵型 高性能 単段式調整器



HS-5BPは落雪等で調整器に異常な負荷がかかると上図のように入口接続部が折れ、ボールが栓をしてLPガスの流出を防止する機構がっています。

型 式	HS-5BP(H+S)	HS-5B(H+S)	HS-5B(Rc1/4)	HS-7A(H+S)	H-4A-2	H-4A-HH
折損式ガス放出防止機構の有無	○	×	×	×	×	×
種 類・名 称	高性能型単段式			二段式二次用		可変型
容 量 (LPG)	5kg/h			7kg/h	4kg/h	
入口圧力 (MP a)	0.07~1.56			0.025~0.10		0.07~1.56
出口圧力 (kP a)	2.30~3.30			4.50~7.00		
閉塞圧力 (kP a)	3.50以下			設定圧力 + 0.50以下		
安全弁作動圧力 (kP a)	7.00 ± 1.40			設定圧力 + 3.50 ± 1.40		
使用温度範囲	-25~60℃			-15~60℃		
入 口 接 続	POLオス		Rc 1/4	POLオス	Rc 1/2	POLオス
出 口 接 続	Rc 1/2					
面間寸法 (mm)	—			150.5	167.5	

ガス供給機器のご用命は...

フリーダイヤルFAX 0120-110227
 ホームページ <http://www.itokoki.co.jp>

●お問い合わせは

経済産業大臣認定高圧ガス設備製造事業所



I.T.O 株式会社



古紙配合再生紙を使用しています。

本 社	〒541-0053 大阪府大阪市中央区本町3丁目1番10号 PMO EX本町8階	TEL 06-4256-0905	FAX 06-4256-0912
大 阪 工 場	〒579-8038 大阪府東大阪市箱殿町10番4号	TEL 072-982-3783	FAX 072-981-4337
滋 賀 工 場	〒521-0323 滋賀県米原市村木930番地	TEL 0749-55-1041	FAX 0749-55-1045
中央技術センター	〒579-8037 大阪府東大阪市箱殿町10番4号	TEL 072-982-8999	FAX 072-985-3771
東 京 支 店	〒105-0014 東京都港区芝3丁目24番3号 芝ASビル5階	TEL 03-3456-6511	FAX 03-3456-6514
関 東 支 店	〒260-0015 千葉県千葉市中央区富士見2丁目20番1号日本生命千葉ビル6階	TEL 043-201-1500	FAX 043-201-1520
北 海 道 支 店	〒060-0009 北海道札幌市中央区北9条西23丁目2番2号	TEL 011-614-2730	FAX 011-614-2732
北 関 東 支 店	〒312-0005 茨城県ひたちなか市新光町38番地ひたちなかテクノセンタービルB301	TEL 029-265-8685	FAX 029-265-8687
埼 玉 支 店	〒330-0843 埼玉県さいたま市大宮区吉野町1丁目135番地アライ吉野1丁目ビル5階	TEL 048-657-2123	FAX 048-740-7940
仙 台 支 店	〒984-0002 宮城県仙台市若林区即町東2丁目2番34号	TEL 022-782-7401	FAX 022-782-7403
神 奈 川 支 店	〒252-0314 神奈川県横浜市南区南台2丁目1番45号 プラスステージア相模大野101号室	TEL 042-740-8920	FAX 042-740-8923
名 古 屋 支 店	〒920-0031 愛知県名古屋市中区西区西三丁目11番23号 新名古屋ビル4階	TEL 052-386-0125	FAX 052-386-0128
北 陸 支 店	〒920-0031 石川県金沢市広岡2丁目13-37 ST金沢ビル301号室	TEL 076-290-0829	FAX 076-290-0875
東 海 支 店	〒422-8058 静岡県静岡市駿河区中原743-1 サイテックビル1階	TEL 054-281-5511	FAX 054-281-5512
大 阪 支 店	〒579-8037 大阪府東大阪市新町8番6号	TEL 072-985-2521	FAX 072-982-2210
滋 賀 出 張 所	〒521-0323 滋賀県米原市村木930番地	TEL 0749-55-8272	FAX 0749-55-8273
岡 山 支 店	〒733-0842 広島県広島市西区井口5丁目23番24号	TEL 082-278-7556	FAX 082-278-7559
岡 山 支 店	〒700-0974 岡山県岡山市北区今村653-118	TEL 086-246-6461	FAX 086-246-6462
九 州 支 店	〒790-0966 愛媛県松山市立花3丁目11-15 MAYFAIR STATION FRONT PREMIUM 101号	TEL 089-986-8070	FAX 089-986-8071
南 九 州 支 店	〒816-0901 福岡県大野城市乙金東4丁目3番25号	TEL 092-513-0020	FAX 092-513-0023
営業開発部/東京支店	〒892-0847 鹿児島県鹿児島市西千石町11-21 鹿児島MSビル6階	TEL 099-808-3422	FAX 092-513-0023
営業開発部/大阪支店	〒105-0014 東京都港区芝3丁目24番3号 芝ASビル5階	TEL 03-3456-6513	FAX 03-3456-6514
営業開発部/名古屋支店	〒451-0042 愛知県名古屋市中区西区西三丁目11番23号 新名古屋ビル4階	TEL 052-386-0126	FAX 052-386-0128
営業開発部/大阪支店	〒579-8037 大阪府東大阪市新町8番6号	TEL 072-942-0782	FAX 072-982-2210
営業開発部/九州支店	〒816-0901 福岡県大野城市乙金東4丁目3番25号	TEL 092-513-0021	FAX 092-513-0023
海外事業部	〒541-0053 大阪府大阪市中央区本町3丁目1番10号 PMO EX本町8階	TEL 06-4256-0944	FAX 06-4256-0948