

高性能自動切替式一体型調整器

# AXS-8B

series



AXS-8BBN-2



AXS-8B-H/S



AXS-8B-4J



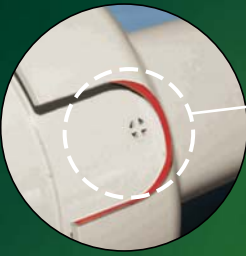
AXS-8BBN-4

 **I·T·O株式会社**



ISO 9001 98QR-117  
ISO 14001 05ER-554  
弊社は、ISO9001(本社、本社工場、滋賀工場)  
ISO14001(本社、本社工場、滋賀工場)を認証取得しております。

# AXS-8Bの安心構造。



●大気への通気口を分散配置



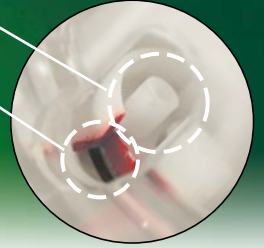
●筒型ストレーナ(305メッシュ)の搭載



●カバーの形状に工夫  
●合わせ目にシール剤を塗布



●低・中圧部の通気口を内部へ集約



●カバー内の通気口の形状に工夫  
●シグナル部にOリングを採用

■ TAXS(発信機能付)シリーズ



NCU(自動通報装置)のパートナー。  
自己保持機能付でチャタリングを防止。  
計画配送に最適です。

## ●(T) AXS-8Bシリーズ

型式	容量 (kg/h)	出口圧力 (kPa)	閉塞圧力 (kPa)	入口接続	出口接続	面間寸法 (ヨコ×タテmm)
(T) AXS-8B(H・S・TH・TS)	8	2.55~3.30	3.50以下	高性能高圧ホース×1本付 POLオス	Rc 1/2	- × 128.5
(T) AXS-8B-2(H・S・TH・TS)				高性能高圧ホース×2本付	R1/2ユニオン	- × 170.5
(T) AXS-8B(BN・BG)-2(H・S・TH・TS)				高性能高圧ホース×2本付	検圧孔付ボールガス栓Rc1/2	- × 190.5
(T) AXS-8B-4(H・S・TH・TS)				高性能高圧ホース×4本付	R1/2ユニオン	764 × 170.5
(T) AXS-8B(BN・BG)-4(H・S・TH・TS)				高性能高圧ホース×4本付	検圧孔付ボールガス栓Rc1/2	764 × 190.5
(T) AXS-8B-4J(H・S・TH・TS)				高性能高圧ホース×4本付	R1/2ユニオン	317 × 170.5
(T) AXS-8B(BN・BG)-4J(H・S・TH・TS)				高性能高圧ホース×4本付	検圧孔付ボールガス栓Rc1/2	317 × 190.5

※1. 発信機能付きは型式の前に“T”が付きます。  
※2. 検圧孔付ボールガス栓は、亜鉛製“BN・BG”をご留意致しております。  
※3. 型式名の“H”は手締め消音高圧ホース、“S”はスパナ締め高圧ホース、“TH・TS”は張力式高圧ホースとなります。  
※4. 出口接続が3/4のタイプもご留意致しております。

## ●MRユニット用自動切替 (T) AXS-8UAシリーズ



型式	容量 (kg/h)	出口圧力 (kPa)	閉塞圧力 (kPa)	入口接続	出口接続	面間寸法 (ヨコ×タテmm)
(T) AXS-8UA-2(H・S・TH・TS)	8	2.55~3.30	3.50以下	高性能高圧ホース×2本付	R1/2ユニオン	- × 122
(T) AXS-8UA(BN・BG)-2(H・S・TH・TS)				高性能高圧ホース×2本付	検圧孔付ボールガス栓Rc1/2	- × 141.5
(T) AXS-8UA-4(H・S・TH・TS)				高性能高圧ホース×4本付	R1/2ユニオン	788 × 122
(T) AXS-8UA(BN・BG)-4(H・S・TH・TS)				高性能高圧ホース×4本付	検圧孔付ボールガス栓Rc1/2	788 × 141.5
(T) AXS-8UA-4J(H・S・TH・TS)				高性能高圧ホース×4本付	R1/2ユニオン	341 × 122
(T) AXS-8UA(BN・BG)-4J(H・S・TH・TS)				高性能高圧ホース×4本付	検圧孔付ボールガス栓Rc1/2	341 × 141.5

※1. 発信機能付きは型式の前に“T”が付きます。  
※2. 検圧孔付ボールガス栓は、亜鉛製“BN・BG”をご留意致しております。  
※3. 型式名の“H”は手締め消音高圧ホース、“S”はスパナ締め高圧ホース、“TH・TS”は張力式高圧ホースとなります。  
※4. 出口接続が3/4のタイプもご留意致しております。

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>



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。

## ●お問い合わせは

本社・工場 〒579-8038 大阪府東大阪市箱殿町10番4号  
 滋賀工場 〒521-0323 滋賀県米原市村木930番地  
 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  
 仙台営業所 〒984-0002 仙台市若林区卸町東2丁目2番34号  
 関東営業所 〒330-0843 さいたま市大宮区吉敷町1丁目135番地アライ吉敷1丁目ビル5階  
 神奈川営業所 〒252-0314 神奈川県相模原市南区南台2-1-43 サーティーフォー南台第5ビル1F  
 北海道出張所 〒062-0903 札幌市豊平区豊平三条4丁目1番16号  
 名古屋支店 〒452-0813 名古屋市中区赤城町165番地  
 東海営業所 〒420-0071 静岡市葵区一番町61番地5  
 北陸出張所 〒920-0368 石川県金沢市神野1丁目52番1号  
 大阪支店 〒579-8037 大阪府東大阪市新町8番6号  
 滋賀出張所 〒521-0323 滋賀県米原市村木930番地  
 広島支店 〒733-0842 広島市西区井口5丁目23番24号  
 松山出張所 〒791-8031 愛媛県松山市北斎院町235-3  
 高松出張所 〒761-1701 香川県高松市香川町大野1922番25号  
 九州営業所 〒816-0901 福岡県大野城市乙金東4丁目3番25号  
 南九州出張所 〒890-0053 鹿児島市中央町34-25 ネオアックス中央町001F号室  
 営業開発課/東京事務所 〒105-0014 東京都港区芝3丁目24番3号 芝ASビル5階  
 営業開発課/名古屋事務所 〒452-0813 名古屋市中区赤城町165番地  
 営業開発課/大阪事務所 〒579-8037 大阪府東大阪市新町8番6号  
 営業開発課/九州事務所 〒816-0901 福岡県大野城市乙金東4丁目3番25号

TEL 072-981-3781 FAX 072-987-6590  
 TEL 0749-55-1041 FAX 0749-55-1045  
 TEL 03-3456-6511 FAX 03-3456-6514  
 TEL 022-782-7401 FAX 022-782-7403  
 TEL 048-657-2123 FAX 048-740-7940  
 TEL 042-740-8920 FAX 042-740-8923  
 TEL 011-814-7722 FAX 011-814-7744  
 TEL 052-502-3788 FAX 052-502-3831  
 TEL 054-252-1827 FAX 054-252-1828  
 TEL 076-269-7088 FAX 076-269-7089  
 TEL 072-985-2521 FAX 072-982-2210  
 TEL 0749-55-8272 FAX 0749-55-8273  
 TEL 082-278-7556 FAX 082-278-7559  
 TEL 080-9476-5365 FAX 089-965-0075  
 TEL 080-1476-2037 FAX 087-815-7122  
 TEL 092-513-0020 FAX 092-513-0023  
 TEL 099-214-9492 FAX 099-214-9493  
 TEL 03-3456-6513 FAX 03-3456-6514  
 TEL 052-386-3045 FAX 052-502-3831  
 TEL 072-942-0782 FAX 072-982-2210  
 TEL 092-513-0021 FAX 092-513-0023