


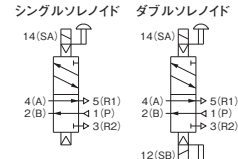
●バルブ単体（単体では使用はできません。）



■バルブ仕様


- 4E1：5ポート2ポジション・シングルソレノイド
- 4E2：5ポート2ポジション・ダブルソレノイド

シングルソレノイド ダブルソレノイド




■配管口継手仕様

- J42：φ4チューブ用クイック継手
- J62：φ6チューブ用クイック継手
- J82：φ8チューブ用クイック継手



■配線仕様


- Lタイププラグコネクタ リード線300mm
- Lタイププラグコネクタ リード線1000mm
- Lタイププラグコネクタ コネクタなし



形式	バルブ仕様	配管口継手仕様	配線仕様	電圧
IBZR8	-4E1 -4E2	-J42 -J62 -J82	-PL -PL1 -PLN	DC24V ^注


備考：ガスケットはバルブ本体に組込まれています。バルブ本体に連結金具2個が添付されます。
注：DC5V、6V、12Vの対応については、弊社営業所へお問い合わせください。

●エンドブロック（左右セット） エンドブロックとバルブを組み立てて、簡単にマニホールドを作ることができます。



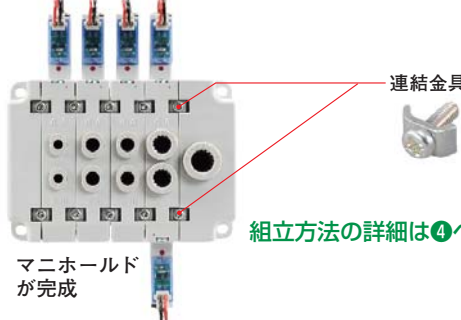
エンドブロック IBZR8-ZE

+




各種バルブ

→



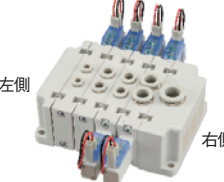
マニホールドが完成



連結金具

組立方法の詳細は④ページをご覧ください。

●マニホールド




左側 右側

■バルブ仕様

- 4E1：5ポート2ポジション・シングルソレノイド
- 4E2：5ポート2ポジション・ダブルソレノイド

■配管口継手仕様

- J42：φ4チューブ用クイック継手
- J62：φ6チューブ用クイック継手
- J82：φ8チューブ用クイック継手




■マニホールド形態

- N：各バルブ連結済みの完成品（連結金具で固定済み）
- NS：各バルブ連結前の半完成品^{注1}
※使用前に連結金具で各バルブ等を連結固定して使用します。（連結金具は添付）

■配線仕様

- Lタイププラグコネクタ リード線300mm
- Lタイププラグコネクタ リード線1000mm
- Lタイププラグコネクタ コネクタなし



形式	バルブ連数	マニホールド形態	ステーション	形式	バルブ仕様	配管口継手仕様	配線仕様	電圧
マニホールド形式				搭載バルブ形式				
IBZR8M	1 ⋮ 20	N NS ^{注1}	stn. 1 ⋮ stn. □ <small>注2</small>	IBZR8	-4E1 -4E2	-J42 -J62 -J82	-PL -PL1 -PLN ^{注3}	DC24V ^{注4}
-PJ（指定するステーションに中間配管ブロックを搭載する場合）								

注1：連結後はマニホールドにエアを供給する前に、各バルブ間やエンドブロックなどが確実に連結されていることを必ず確認してください。
注2：マニホールドの左側からのバルブ取付位置。
注3：コモン結線用に、コモンコネクタアセンブリ等を用意しています。詳細については④ページをご覧ください。
注4：DC5V、6V、12Vの対応については、弊社営業所へお問い合わせください。