














機種	ポート数	機種名	構成	作動方式		接続口径	使用流体	記載ページ
直動式	2ポート	 HNB1	単体	NC (通電時開) 形		M5	圧縮空気・水・ドライエア・低真空(1.33×10 <sup>2</sup> Pa(abs))	4
		 USB2	単体	NC (通電時開) 形		M5	圧縮空気・水・ドライエア・低真空(1.33×10 <sup>2</sup> Pa(abs))	10
		 USB3	単体	NC (通電時開) 形		Rc1/8	圧縮空気・水・ドライエア・低真空(1.33×10 <sup>2</sup> Pa(abs))	12
	3ポート	 HNG1	単体	ユニバーサル形		M5	圧縮空気・水・ドライエア・低真空(1.33×10 <sup>2</sup> Pa(abs))	6
		 USG2	単体	ユニバーサル形		M5	圧縮空気・水・ドライエア・低真空(1.33×10 <sup>2</sup> Pa(abs))	14
		 USG3	単体	ユニバーサル形		Rc1/8	圧縮空気・水・ドライエア・低真空(1.33×10 <sup>2</sup> Pa(abs))	16
	2ポート/ 3ポート	 US (樹脂ボディタイプ)	単体	NC (通電時開) 形/ユニバーサル形		M6、バンプ継手、1/4-28UNF	圧縮空気・水・純水・ドライエア・低真空(1.33×10 <sup>2</sup> Pa(abs))	18
	2ポート	 EMB	単体	NC (通電時開) 形		Rc1/4、Rc3/8、Rc1/2	水・純水・薬液 (接液部の材質を腐食させない流体)	24
	2ポート	 HB	単体	NC (通電時開) 形		M5、Rc1/8、Rc1/4、Rc3/8	水・純水・薬液 (接液部の材質を腐食させない流体)	30
	パイロット式	2ポート	 EXA ワンタッチ継手	単体	NC (通電時開) 形		φ6、8、10、12ワンタッチ継手	圧縮空気
 GEXA ワンタッチ継手			マニホールド	NC (通電時開) 形		φ6、8、10、12ワンタッチ継手	圧縮空気	42
 EXA アルミボディ			単体	NC (通電時開) 形		Rc1/4、Rc3/8	圧縮空気	46
 SP			単体	NC (通電時開) 形		アクチュエータ形、φ6ワンタッチ継手	圧縮空気	54