

型式: □□□ **SL** **9** □ **5** **U** **U** **F** - □□□ - □□
□□□ **ST** **9** □ **5** **U** **U** **F** - □□□ - □□ - □
 ① ② ③ ④ ⑤ ⑥ ⑦ ⑧ ⑨ ⑩ ⑪

コード構成 (内容は仕様書で確認してください。)

- ①操作機型式 / ②バルブ型式 / ③電源電圧 (エア作動は9) / ④ランク / ⑤接続規格
 ⑥本体材質 / ⑦ボール材質 / ⑧シート材質 / ⑨呼び径 / ⑩オプション / ⑪切換フォーム

タイプ	分類	制御	①操作機型式		⑨呼び径 (A)	015	020		025	032	
					④ランク	0	0	2	0	0	2
エコノミー	樹脂製	複作動	PND	空気口A加圧で P1、空気口B加圧で P2		03D		04D			05D
		単作動	PSO	空気口加圧で P2、スプリングリターンで P1		04D			05D		05W
			PSC	空気口加圧で P1、スプリングリターンで P2		04D			05D		05W
スタンダード	アルミ製	複作動	TAD	空気口A加圧で P1、空気口B加圧で P2		040		050		063	
		単作動	TAO	空気口加圧で P2、スプリングリターンで P1		040		050		063	
			TAC	空気口加圧で P1、スプリングリターンで P2		040		050		063	