

型式： □□□ **FE** **9** **0** **1** **L** **T** □ - □□□ - □□

① ② ③ ④ ⑤ ⑥ ⑦ ⑧ ⑨ ⑩

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弁体材質 / ⑧シート材質 / ⑨呼び径 / ⑩オプション

タイプ	分類	制御	①操作機型式		⑨呼び径 (A)	040	050	065	080	100	125	150	200	250	300
					④ランク	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
エコノミー	樹脂製	複作動	PND	空気口A加圧で閉、空気口B加圧で開	05D										
		単作動	PSO	空気口加圧で開、スプリングリターンで閉	05D	05W									
			PSC	空気口加圧で閉、スプリングリターンで開	05D	05W									
スタンダード	アルミ製	複作動	TAD	空気口A加圧で閉、空気口B加圧で開	050	063	080		100	125	160				
		単作動	TAO	空気口加圧で開、スプリングリターンで閉	050	063	080		100	125	160				
			TAC	空気口加圧で閉、スプリングリターンで開	050	063	080		100	125	160				