

型式： □□□ **PL** **9** □ □ □ □ □ - □□□ - □□

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ボール材質 / ⑧ステムシール材質 / 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)	015	020	025	032	040	050		065		080		100
					④ランク	0	0	0	0	0	2	0	2	0	2	0	
エコミー	樹脂製	複作動	<b>PND</b>	空気口A加圧で P1、空気口B加圧で P2		03D		04D		05D			05D				
		単作動	<b>PSO</b>	空気口加圧で P2、スプリングリターンで P1		04D		05D		05W			05W				
			<b>PSC</b>	空気口加圧で P1、スプリングリターンで P2		04D		05D		05W			05W				
スタンダード	アルミ製	複作動	<b>TAD</b>	空気口A加圧で P1、空気口B加圧で P2		040		050		063		080	063	080			
		単作動	<b>TAO</b>	空気口加圧で P2、スプリングリターンで P1		040		050		063		080	063	080			
			<b>TAC</b>	空気口加圧で P1、スプリングリターンで P2		040		050		063		080	063	080			