

型式： □□□ **BS** **9** □ **1** □ □ □ □□□□ - □□

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)	-015	-020	-025	-032	-040	-050		-065	-080 R100		R125		R150	
					④ランク	0	0	0	0	0	0	2	0	0	2	0	2	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		03D		04D		05D									
		単作動	PSO	空気口加圧で開、スプリングリターンで閉		04D		05D	05W										
			PSC	空気口加圧で閉、スプリングリターンで開		04D		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		040		050		063		080		100		125			
		単作動	TAO	空気口加圧で開、スプリングリターンで閉		040		050		063		080		100		125			
			TAC	空気口加圧で閉、スプリングリターンで開		040		050		063		080		100		125			