

型式： □□□ **GS** **9** □ **3** **U** **U** □ **R**□□□ - □□

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)	R040		R050		R065		R080		R100		R125		R150	
					④ランク	0	2	0	2	0	2	0	2	0	2	0	2	0	2
エコミー	樹脂製	複作動	<b>PND</b>	空気口A加圧で閉、空気口B加圧で開	04D	05D		05D											
		単作動	<b>PSO</b>	空気口加圧で開、スプリングリターンで閉	05D	05W		05W											
			<b>PSC</b>	空気口加圧で閉、スプリングリターンで開	05D	05W		05W											
スタンダード	アルミ製	複作動	<b>TAD</b>	空気口A加圧で閉、空気口B加圧で開	050	063	080	063	080	100	080	100	125	160					
		単作動	<b>TAO</b>	空気口加圧で開、スプリングリターンで閉	050	063	080	063	080	100	080	100	125	160					
			<b>TAC</b>	空気口加圧で閉、スプリングリターンで開	050	063	080	063	080	100	080	100	125	160					