

型式： **T3** **9** **1** **T** **T** **G** - - -

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切替フォーム

タイプ	分類	制御	①操作機型式		⑨呼び径 (A)	025		040	050	065		080	100		125	150	
					④ランク	0	2	0	0	0	2	0	0	2	0	0	
エコミー	樹脂製	複作動	PND	空気口A加圧でP1、空気口B加圧でP2	04D	05D											
		単作動	PSO	空気口加圧でP2、スプリングリターンでP1	05D	05W											
			PSC	空気口加圧でP1、スプリングリターンでP2	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	050	063		080		100		125	160				
		単作動	TAO	空気口加圧でP2、スプリングリターンでP1	050	063		080		100		125	160				
			TAC	空気口加圧でP1、スプリングリターンでP2	050	063		080		100		125	160				