

型式： □□□ VR □ □ 1 U U □ □□□□ - □□□
 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 / 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

制御	タイプ	①操作機型式		③電源電圧	⑨呼び径 (A)	R015		-015		-020	-025		-032	-040		-050		-065	-080		
					④ランク	0	2	0	2	0	0	2	0	0	2	0	2	0	0	2	
比例制御	コンパクト	PAX	4~20mA、1~5V	1	AC100/110V	050	120	050	120												
				2	AC200/220V																
	エコミー	AEX	4~20mA、1~5V 抵抗入力、他	1	AC100/110V	120		120		120		360		700	360	700			02K		
				2	AC200/220V																
		PEX	高速作動 4~20mA・1~5V	6	AC100~240V	120		120		120	300	300		700			700				
				0	DC24V																
	スタンダード	PDX	4~20mA・1~5V 抵抗入力、他	1	AC100/110V	300		300		300		300		700		700			02K		
				2	AC200/220V																
				3	AC24V																
				0	DC24V																
				7	AC115/120V																
				8	AC230/240V																
	ハイパフォーマンス	PHX	高頻度用 4~20mA・1~5V	1	AC100/110V	300		300		300		300		700		700			02K		
				2	AC200/220V																
				3	AC24V																
				0	DC24V																
7				AC115/120V																	
8				AC230/240V																	
無線リモコン	スタンダード	RAD	リモコン操作・振替入力	1	AC100/110V	300		300		300		300		700		700					
				2	AC200/220V																
				0	DC24V																
		RHD	高速作動 リモコン操作・振替入力	1	AC100/110V															300	
	2			AC200/220V																	
					0	DC24V															
	緊急遮断	ハイパフォーマンス	PBX	比例制御用 4~20mA・1~5V 電源喪失で緊急作動	1	AC100/110V	300		300		300		300		700		700			02K	
					2	AC200/220V															
3					AC24V																
0					DC24V																