

型式:    **SH**  **0** **5** **U** **U** **F** -    -

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)	015	020	025	032																								
						④ランク	0	0	0	0																								
ON-OFF	コンパクト	<b>AM1</b>	電源振替入力	1	AC100/110V	070	180																											
				2	AC200/220V																													
		<b>AM2</b>	a接点信号入力	1	AC100/110V						070	180																						
				2	AC200/220V																													
		<b>AH1</b>	高速作動 電源振替入力	1	AC100/110V												070	180																
	2			AC200/220V																														
	<b>DM2</b>	a接点信号入力	0	DC24V	070																		180											
	<b>DM0</b>	極性反転入力	0	DC24V																														
	エコミー	<b>AE1</b>	電源振替入力	1																								AC100/110V	120	360				
				2																								AC200/220V						
<b>AE2</b>		a接点信号入力	1	AC100/110V		120	360																											
			2	AC200/220V																														
			0	DC24V							120	360																						
無線リモコン	コンパクト	<b>RAM</b>	リモコン操作	1												AC100/110V													070					
				2												AC200/220V																		
緊急遮断	エコミー	<b>ECR</b>	a接点信号入力 電源喪失で緊急作動	1		AC100/110V	120																											
				2	AC200/220V																													