

型式： **F-** **1** **D** -

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弁体材質 / 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)	250	300				
						④ランク	0	1				
ON-OFF	エコノミー	AE1	電源振替入力	1	AC100/110V	06K	250	300				
				2	AC200/220V							
		AE2	a接点信号入力	1	AC100/110V							
				2	AC200/220V							
	スタンダード	HD1	高速作動 電源振替入力	1	AC100/110V							
				2	AC200/220V							
		HD2	高速作動 a接点信号入力	1	AC100/110V							
				2	AC200/220V							
	HD0	極性反転入力	0	DC24V								
	比例制御	エコノミー	AEX	4~20mA・1~5V 抵抗入力、他	1	AC100/110V			06K	250	300	
2					AC200/220V							
スタンダード		PDX	4~20mA・1~5V 抵抗入力、他	1	AC100/110V							
				2	AC200/220V							
				3	AC24V							
				0	DC24V							
				7	AC115/120V							
				8	AC230/240V							
制御		タイプ	①操作機型式		③電源電圧		⑨呼び径 (A)	250				300
							④ランク	0				1
無線リモコン	スタンダード	RHD	高速作動 リモコン操作・振替入力	1	AC100/110V	06K	250	300				
				2	AC200/220V							
				0	DC24V							
緊急遮断	スタンダード	HBR	a接点信号入力 電源喪失で緊急作動 (待ち受けモード設定有)	1	AC100/110V	06K	250	300				
				2	AC200/220V							
				0	DC24V							