

型式: **PL**□ **NS** **9** **0** **5** **U** **U** **F** □ □ □□ - □□

① ② ③ ④ ⑤ ⑥ ⑦ ⑧ ⑨ ⑩ ⑪ ⑫

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トリム材質 / ⑧ステムシール材質 / ⑨Cv 値 / ⑩流量特性 / ⑪呼び径 / ⑫オプション

制御	①操作機型式		⑪呼び径 (A)	10				15				
			④ランク	0				0				
			⑨Cv 値	S	M	L	H	S	M	L	H	X
			⑩流量特性	0				0				E
逆作動	<b>PLO</b>	空気口加圧でバルブ開、スプリングリターン動作でバルブ閉	030		070	030		070				
正作動	<b>PLC</b>	空気口加圧でバルブ閉、スプリングリターン動作でバルブ開	070									