

型式：**PS**□ **VR** **9** □ **1** **U** **U** □ □□□□ - **EX**
TA□ **VR** **9** □ **1** **U** **U** □ □□□□ - **EN**
 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 (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 (電空ポジションナ)

| タイプ | 分類 | 制御 | ①操作機型式 | | ⑨呼び径 (A) | R015 | | -015 | | -020 | | -025 | -032 | -040 | -050 | | -065 | -080 | |
|--------|------|-----|------------|-------------------------|----------|------|-----|------|-----|------|-----|------|------|------|------|-----|------|------|---|
| | | | | | ④ランク | 0 | 2 | 0 | 2 | 0 | 2 | 0 | 0 | 0 | 0 | 2 | 0 | 0 | 2 |
| エコノミー | 樹脂製 | 単作動 | PSO | 電空ポジションナと組み合わせてご使用ください。 | 04D | | 04D | | 04D | 05D | 04D | 05D | 05W | | | | | | |
| | | | PSC | | 04D | | 04D | | 04D | 05D | 04D | 05D | 05W | | | | | | |
| スタンダード | アルミ製 | 複作動 | TAD | 電空ポジションナと組み合わせてご使用ください。 | | 050 | | 050 | | 050 | | 063 | | 080 | | 100 | | | |
| | | 単作動 | TAO | | | 050 | | 050 | | 050 | | 063 | | 080 | | 100 | | | |
| | | | TAC | | | 050 | | 050 | | 050 | | 063 | | 080 | | 100 | | | |