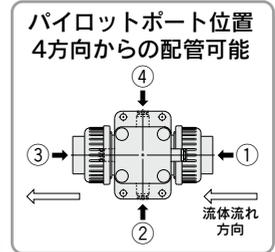
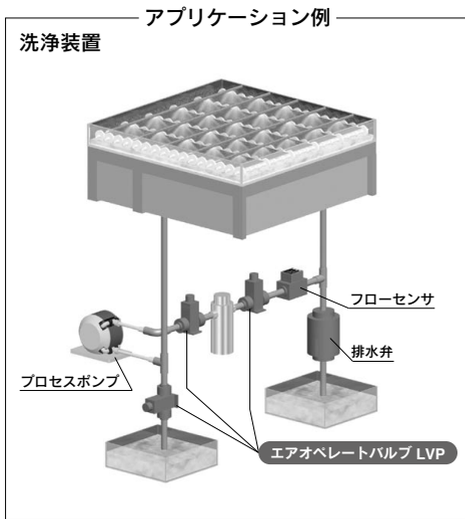
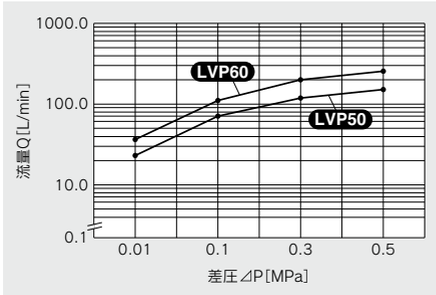


# 塩化ビニル製 エアオペレートバルブ

## LVP Series

- ボディ材質に塩化ビニルCPVC採用
- 接流体部材質 ダイアフラム:PTFE  
ボディ:CPVC  
Oリングの選択可能:FKM(標準)  
EPDM(オプション)
- 適応流体:脱イオン水(純水)、薬液
- ウォーターハンマ低減型:標準型比50%低減
- 輸出貿易管理令  
リスト規制 非該当品
- 流量特性(脱イオン水(純水)の場合)



PVC自在ユニオン付  
硬質塩化ビニル管に対応

### 型式表示方法

LVP 5 0 W - 16A P2 -

弁形式	タイプ	ゴム材質
0 N.C. 1 N.O. 2 複動	記号 タイプ 無記号 標準型 W ウォーターハンマ低減型	記号 材質 無記号 FKM N EPDM
シリーズ	適用チューブ径	パイロットポート位置(上図参照)
記号 ボディサイズ オリス径 5 5 ø16 6 6 ø22	記号 適用チューブ外径 シリーズ 16A ø22 LVP5□ 20A ø26 LVP6□ 25A ø32	記号 位置 無記号 ① P2 ② P3 ③ P4 ④
表示記号	パイロットポートのねじ(管継手)の種類	オプション
PA (A) (B) (T) (W) N.C. PB (A) (B) (T) (W) N.O. PA (A) (B) (T) (W) PB (A) (B) (T) (W) 複動	記号 パイロットポートの種類 無記号 ø6ワンタッチ管継手 1 Rc1/8 2 M5×0.8 N NPT1/8	記号 オプション 適用弁形式 無記号 なし N.C. N.O. 複動 1 流量調整付 ○ — ○ 2 バイパス付 ○ — ○ 3 流量調整・バイパス付 ○ — ○

- LVC
- LVA
- LVH
- LVD
- LVQ
- LVP**
- LVW
- LQ1
- LQ3
- LVN
- LQHB
- TL
- TIL
- TLM
- TILM
- TD
- TID
- TH
- TIH