



VKK シリーズ

水・油・空気

蒸気

高性能キック式電磁弁

High Power Kick Pilot Type Solenoid Valve

2WAY

動作(Operation) :
通電時開型(Normally Closed)

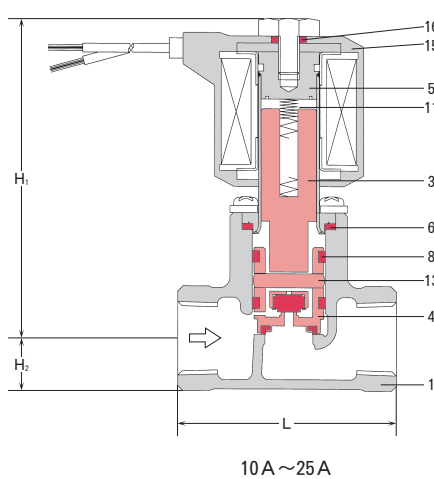
- 密閉シールが摺動して蒸気スケールや水垢の付着を防ぎます。
- Seal ring sleeve will protect valve from steam scale and fur.

VKK3シリーズ
(10~25A)

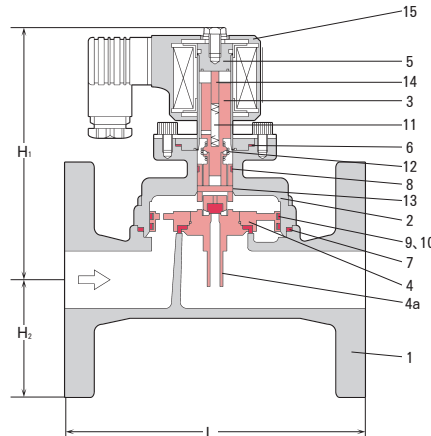
RoHS 準拠品

RoHS compliant

DC24V
CEマーキング取得
CE Marking



10 A ~ 25 A



32 A ~ 50 A

■ 主要部品表 Main Parts List

| No. | 名 称 Name of Parts | 材 質 Materials | | | |
|-----|-----------------------------|-----------------|---------------|---------------|---------------|
| | | VKK-WAG | | VKK-S | |
| | | 常温用 MAX60°C | 高温用 MAX180°C | 常温用 MAX60°C | 高温用 MAX180°C |
| 1 | ボーデー Valve Body | CAC407 | CAC406 | CAC407 | CAC406 |
| 2 | バルブボンネット Valve Bonnet | — | CAC406 | — | CAC406 |
| 3 | プランジャー Plunger | SUS403 + FKM | SUS403 + PTFE | SUS403 + PTFE | SUS403 + PTFE |
| 4 | メインバルブAss'y Main Valve Assy | SUS304 + PTFE | SUS303 + PTFE | SUS304 + PTFE | SUS303 + PTFE |
| 4a | ピン Pin (Nozzle) | — | SUS303 | — | SUS303 |
| 5 | パックレスAss'y Packless Ass'y | SUS403 + SUS304 | | | |
| 6 | パックレスパッキン Packless Packing | NBR | PTFE | | |
| 7 | ボーデーパッキン Body Packing | — | FKM | — | PTFE |
| 8 | シールリング A SealRing A | XE-4 (トニメタル) | | | |
| 9 | シールリング B SealRing B | — | PTFE | — | PTFE |
| 10 | テンションリング Tension Ring | — | SUS304 | — | SUS304 |
| 11 | プランジャースプリング Plunger Spring | SUS304 | | | |
| 12 | ジョイントスプリング Joint Spring | — | SUS304 | — | SUS304 |
| 13 | 平行ピン Pin | SUS420 | | | |
| 14 | プッシュロッド Push Rod | — | SUS304 | — | SUS304 |
| 15 | コイル Coil | EIW | | | |
| 16 | Oリング O-Ring | NBR | — | NBR | — |

■ 仕様 Valve Specification

| 型 式 Model | 接 続 Connection | | オリフィス Orifice φ [mm] | コイル Coil No. Φ [mm] | 皮相電力 Apparent Power [VA±10%] | Cv値 Cv Value | 寸 法 [mm] Dimensions | | | 質 量 Weight [kg] |
|--------------|-------------------|------------------|----------------------------|---------------------------|---------------------------------------|-----------------|------------------------|----------------|----------------|-----------------------|
| | 口径 Size | 形状 Type | | | | | L | H ₁ | H ₂ | |
| VKK3-10 | 3/8 | ネジ込 Rc | 13.8 | 1.5 | 36 | 2.2 | 53 | 92 | 12 | 0.7 |
| VKK3-15 | 1/2 | | 25 | 2.0 | 45 | 3.5 | 63 | 94 | 15 | 0.8 |
| VKK3-20 | 3/4 | | 25 | 2.0 | 45 | 6.7 | 74 | 107 | 17 | 1.5 |
| VKK3-25 | 1 | | 25 | 2.0 | 45 | 8.0 | 88 | 107 | 21 | 1.7 |
| VKK-32 | 1 1/4 | | 36 | 2.0 | 45 | 23.0 | 125 | 145 | 26 | 3.7 |
| VKK-40 | 1 1/2 | | 53 | 2.0 | 45 | 35.0 | 140 | 145 | 30 | 3.9 |
| VKKF-32 | 1 1/4 | フランジ JIS10KFF | 36 | 2.0 | 45 | 35.0 | 160 | 155 | 35 | 5.7 |
| VKKF-40 | 1 1/2 | | 53 | 2.0 | 45 | 23.0 | 170 | 145 | 67.5 | 7.6 |
| VKKF-50 | 2 | | 53 | 2.0 | 45 | 35.0 | 180 | 145 | 70 | 8.2 |

※ 口径32~50Aの使用圧力範囲につきまして、垂直配管及び水平配管にてコイル部が横向きになる場合は、差圧 $\Delta P=0.03\text{MPa}$ 以上が必要になります。

※ About pressure range of the size 32~50A, it needs differential pressure of over $\Delta P=0.03\text{MPa}$ when the coil turns sideways in vertical and horizontal plumbings.

※ DC24V 消費電力 10~15A : 18W 20~25A : 24W

※ DC24V Power Consumption 10~15A : 18W 20~25A : 24W

■ 共通仕様 Common Specification

| 項目 Item | 内 容 Description |
|-------------------------------------|--|
| 電源 Power Source | AC100V 50/60Hz, AC110V 60Hz or AC200V 50/60Hz, AC220V 60Hz or DC24V (10~25A) |
| 絶縁種別 Class | H class |
| 流体粘度 Fluid Viscosity | 50mm ² /s (50cst) |
| 取付姿勢 Installation | 鉛直±90° A Coil Vertical ±90° |
| 動作 Operation | 通電時開型 Normally Closed |
| 周囲温度・湿度 Ambient Temp. / Humidity | 0~50°C RH90%以下 RH90% or less |
| オプション Option | 防滴、DIN端子箱、ランプ付DIN端子箱 (サーボリード) Drip-proof Type, DIN Joint Box Lamp Indicator DIN Joint Box (Surge Killer) |

■ 製品の型式記号 Model Type

V K K F - □ □ W A G M J
シリーズ 口径 接続
無記号:ネジ込
F : フランジ
流体
W : 水
A : 油
G : 空気・ガス
S : 蒸気・温水
オプション
M : 防滴
J : DIN端子箱

| シリーズ Series | 口 径 Size | 流 体 Fluid | 使 用 壓 力 輩 Pressure Range [MPa] | 流 体 温 度 Fluid Temperature MAX[°C] |
|----------------|-------------|---------------|--------------------------------------|---|
| VKK3-□□WAG | 10~25A | 水 Water | 0~0.8 | 60 |
| | | 油 Oil | 0~0.7 | |
| VKK-□□WAG | 32~50A | 空気 ガス Air Gas | 0~0.5 | 90 |
| | | 水 Water | 0~1 | |
| VKK3-□□S | 10~25A | 油 Oil | 0~1 | 120 |
| | | 空気 ガス Air Gas | 0~1 | |
| VKK3-□□S | 10~25A | 蒸気 Steam | 0~1 | 180 |
| VKK-□□S | 32~50A | 温水 Hot Water | 0~0.8 | 160 |
| | | 蒸気 Steam | 0~1 | |

