

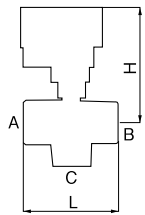
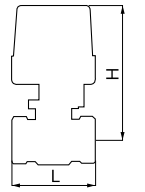


11 電動弁

Motor Valve

| | | MD-35R | MD-36R | MD-53 | MD-54 | | | | |
|-------|--|---|---|--|---------------|---------------|----------------|---------------|----------------|
| | |    | |    | | | | | |
| 特 徴 | | 小型ボール式 | 小型ボール式・ON・OFF | ボール式・ON・OFF | | | | | |
| 形 式 | | 電動3方弁 | 電動2方弁 | | | | | | |
| 仕 様 | 適用流体 | 冷温水・空気 | 冷温水・空気 | 冷温水・空気 | 蒸気・空気・冷温水 | | | | |
| | 適用圧力 | 0~1.0MPa | | 0~1.0MPa | ※1 | | | | |
| | 適用温度 | -10~80℃ (凍結不可) | | -15~80℃ (凍結不可) | ※2 | | | | |
| | 定格電圧 | AC100/110V,50/60HzまたはAC200/220V,50/60Hz | | AC100/110V,50/60HzまたはAC200/220V,50/60Hz | | | | | |
| | 作動方式 | 切換 | ON・OFF | ON・OFF | | | | | |
| | 開閉時間 | 7.5/6.3秒 (50/60Hz) | 約6秒~8秒 | ※3 | | | | | |
| | 接続方式 | A・B:JIS Rc C:JIS R | JIS Rc | JIS Rc | | | | | |
| 材 質 | 本 体 | C3771 | C3771 | SCS | | | | | |
| | 弁 体 | C3604 (Hcrメッキ) or C3771 (Hcrメッキ) | | SUS or SCS | | | | | |
| | 弁 座 | PTFE (ふっ素樹脂) | | PTFE (ふっ素樹脂) | | | | | |
| | | 標準品 | | 受注品 | | | | | |
| 呼 び 径 | 価 格 (円) | LXHmm 質量kg | 価 格 (円) | LXHmm 質量kg | 価 格 (円) | LXHmm 質量kg | 価 格 (円) | LXHmm 質量kg | |
| | 15A (1/2) | 41,600 | 58×96 0.6 | 48,200 | 58×96 0.6 | 80,800 | 59×121 1.3 | 106,000 | 59×178 1.6 |
| | 20A (3/4) | 46,200 | 63×98 0.7 | 50,100 | 63×98 0.7 | 83,900 | 66×123 1.4 | 115,000 | 66×180 1.7 |
| | 25A (1) | 52,400 | 71×102 0.9 | 57,800 | 71×102 0.8 | 89,000 | 78×129 1.6 | 127,000 | 78×187 1.9 |
| | 32A (1 1/4) | | | | | 124,000 | 87×140 2.0 | 150,000 | 87×197 2.2 |
| | 40A (1 1/2) | | | | | 131,000 | 95×146 2.3 | 165,000 | 95×217 3.1 |
| | 50A (2) | | | | | 174,000 | 109×193 3.4 | 184,000 | 109×223 3.7 |
| 摘 要 | <ul style="list-style-type: none"> ●手動による操作が可能 ●屋外防雨構造 (JIS C0920 IP64) ●ご注文時には定格電圧をご指定ください。 | | | <ul style="list-style-type: none"> ●手動による操作が可能 ●屋外防噴流構造 (JIS C0920 IP65) ●ご注文時には定格電圧をご指定ください。 | | | | | |
| 寸 法 図 | <ul style="list-style-type: none"> ●出荷時のバルブ (ボール) は B-C間が開状態です。  | | <ul style="list-style-type: none"> ●出荷時のバルブ (ボール) は開状態です。    | | | | | | |

11 電磁弁・電動弁