



| 機器仕様 | |
|---------------|---|
| リードスイッチ 定格 | 接点容量: 50VA AC/DC MAX.電流: 1A AC/DC MAX.電圧: 220V AC/DC |
| 結線 | <p>Co 1 2 3 4 5 空 空</p> <p>E1 E2 E3 E4 E5</p> <p>端子仕様: M3.5</p> |
| 最高使用温度 | 80℃ (液体) |
| 最大使用圧力 | 0.5MPa |
| 対応液比重 | 0.8以上 |
| 最大SL寸法 | 3900mm |
| 最小E1寸法 | 80mm |
| 最小接点間隔 | 80mm |
| 最小SL-E5寸法 | 80mm |

| 仕様記入欄 | | | |
|---------|--------|--|---|
| フランジサイズ | | | |
| 使用液体/比重 | / | | |
| | 接点位置寸法 | 動作方向 | 接点動作 |
| E1 | (mm) | 上昇 <input type="checkbox"/> 下降 <input type="checkbox"/> | ON <input type="checkbox"/> OFF <input type="checkbox"/> |
| E2 | (mm) | 上昇 <input type="checkbox"/> 下降 <input type="checkbox"/> | ON <input type="checkbox"/> OFF <input type="checkbox"/> |
| E3 | (mm) | 上昇 <input type="checkbox"/> 下降 <input type="checkbox"/> | ON <input type="checkbox"/> OFF <input type="checkbox"/> |
| E4 | (mm) | 上昇 <input type="checkbox"/> 下降 <input type="checkbox"/> | ON <input type="checkbox"/> OFF <input type="checkbox"/> |
| E5 | (mm) | 上昇 <input type="checkbox"/> 下降 <input type="checkbox"/> | ON <input type="checkbox"/> OFF <input type="checkbox"/> |
| SL | (mm) | | |

| 5 | 端子箱 | AC2A-F | 塗装色: N7 |
|-----|-----------------|----------|-----------|
| 4 | フランジ | SUS F304 | |
| 3 | ステム | SUS304TP | リードスイッチ内蔵 |
| 2 | フロート (内径: 15.4) | SUS316 | マグネット内蔵 |
| 1 | ストッパ | SUS304 | |
| No. | 部品名 | 材料 | 備考 |

【*】.フランジサイズによる.

| | | | | | | | |
|-----------|----------|----------|-----|----|-----------|-----|-----------|
| 承認 | 写 函 | 設 計 | 投影法 | 尺度 | NONE | 作成日 | '16. 5.27 |
| '16.5.27 | '16.5.27 | '16.5.27 | | 品名 | フロートスイッチ | | |
| 仲矢 | 矢後 | 矢後 | 単位 | 型式 | LS-5F-5L | | |
| | | | mm | 摘要 | リードスイッチ方式 | | |
| 株式会社 和興計測 | | | | 図番 | 仕様検討図 | | |