



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	50mm
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	

【\*】.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		