



機器仕様	
構造	耐圧防爆構造: d2G4 検定合格番号: 第T62181号
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
接点動作	液面下降で接点"閉"(ON)
結線	<div style="display: flex; justify-content: space-around;"> <div style="text-align: center;"> <p>端子台</p> </div> <div style="text-align: center;"> <p>端子箱外面</p> </div> </div>
	端子仕様: M4
	接地端子仕様: RAV1.25-S4
最高使用温度	100℃ (液体)
最大使用圧力	0.98MPa
対応液比重	0.8以上
外面塗装	N7 (SUS部分を除く)

仕様長さL (79以上)

5	端子箱	1式	AC4C-T6	外面塗装
4	フランジ	1	SUS F304	
3	ステム	1	SUS304TP	
2	アームホルダ	1式	SUS304	
1	アーム付きフロート	1	SUS304	
No.	部品名	個数	材料	備考

仕様検討図	承認	設計	⊕	'21. 9.21	品名	d2G4耐圧防爆型フロートスイッチ
株式会社 和興計測	仲矢	矢後	mm	NONE SCALE	型式	LSE-1F-1L (AL-L)