



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
結線	<p>端子台 端子箱外面</p> <p>Co 1 2 3 4 5 接地 外部接地</p> <p>E1 E2 E3 E4 E5</p>
	<p>端子仕様：M4, 接地端子仕様：RAV1.25-S4</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			
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"/>	ON <input type="checkbox"/>
		下降 <input type="checkbox"/>	OFF <input type="checkbox"/>
E2	(mm)	上昇 <input type="checkbox"/>	ON <input type="checkbox"/>
		下降 <input type="checkbox"/>	OFF <input type="checkbox"/>
E3	(mm)	上昇 <input type="checkbox"/>	ON <input type="checkbox"/>
		下降 <input type="checkbox"/>	OFF <input type="checkbox"/>
E4	(mm)	上昇 <input type="checkbox"/>	ON <input type="checkbox"/>
		下降 <input type="checkbox"/>	OFF <input type="checkbox"/>
E5	(mm)	上昇 <input type="checkbox"/>	ON <input type="checkbox"/>
		下降 <input type="checkbox"/>	OFF <input type="checkbox"/>
SL	(mm)		

5	耐圧防爆端子箱	AC4C-T6	塗装色：N7
4	2Bプッシング	SUS304	
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

仕様検討図	承認	設計		'16. 3. 2	品名	d2G4耐圧防爆型フロートスイッチ
株式会社 和興計測		矢後	mm	NONE SCALE	型式	LSE-5F-5L