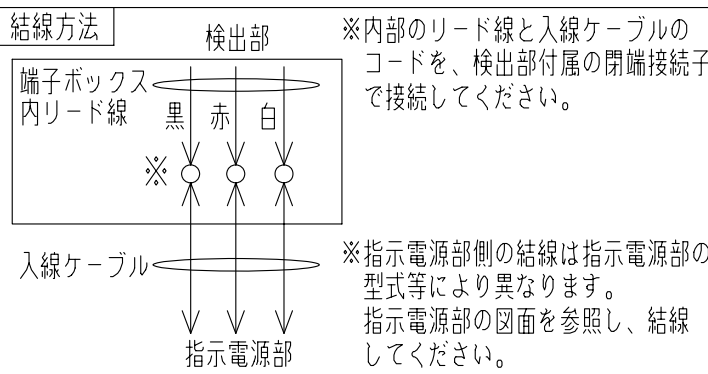


仕様

製品型式：DT-LDW
 使用温度範囲：-10℃（凍結しないこと）～+40℃
 設置場所：危険場所
 防爆構造：本質安全防爆構造 ia2G4
 ：型式検定合格番号 第T65918号（液面計）
 第T65876号（水検知）
 第T63815号（液面計、水検知）
 防爆型式：DS-L1K（液面計）
 ：POL-S（水検知）



特記

◎ 検出部-指示電源部間は本安回路のため単独配管、配線としてください。
 ◎ 検出部-指示電源部間の信号ケーブルは、1.25mm²のケーブルを使用してください。

23	水検知フロート	耐油性樹脂
22	フロートガイド角パイプ	SUS 10×19×1.2t
21	特殊相フランジ	SS
20	フロートテープ	SUS 直読容量目盛付
19	フンドーテープ	SUS
18	ガイド付フロート	SUS
17	フンドー	黄銅
16	検水口プラグ	SUS
15	電線管ソケット	SS 厚鋼電線管用16A
14	防爆開連表示銘板	—
13	端子ボックス蓋パッキン	NBR
12	端子ボックス蓋ビス	SUS M4
11	端子ボックス蓋	ADC 日塗工 R2-1008
10	フランジボルト	SUS M6
9	ケースボルト	SUS M6
8	直読表示窓ガラス	特殊強化ガラス
7	ワイパーツマミ	ZDC
6	ダストカバー	ナイロン樹脂
5	フランジパッキン	NBR
4	ケースパッキン	NBR
3	専用フランジ	ADC
2	本体ケース	ADC 日塗工 R38-134
1	本体	ADC 日塗工 R2-1008

No.	DESCRIPTION	MATERIAL
⚠	○本製品はガソリン・軽油・灯油・重油を対象としております。前記以外の他の液種へのご使用につきましては、最寄りの当社支店・営業所へお問い合わせください。 なお、前記以外の他の液種へのご使用の場合、本製品は補償の対象外となりますのであらかじめご了承ください。	
	○本製品の故障の発生を考慮して、事故や損害などに対する冗長設計などの安全設計ならびに安全対策をお願いいたします。	
	○本製品の使用あるいは不具合、または本製品と当社もしくは他社の他製品とを接続した際の使用あるいは不具合に起因もしくは関連する直接的または間接的な損害、その他一切について責任を負いかねますのであらかじめご了承ください。	

名称 TITLE
 単式デジタル液面計 L型検出部
 水検知付

型式 TYPE
 DT-LDW

図面番号 DWG.No.
 DST-1121

