

# 水位指示計・伝送器（多接点付）

## LA252-5, LE252-5

### スペックシート

（接点なしタイプ LA212-5, LE212-5）

アイチの水位指示計・伝送器（多接点付）は、河川・池・水路等の水位を検出し、その水位を現場指示あるいは伝送すると同時に最大8接点までの接点信号をとりだすことができる多接点付水位計です。

### 特長

- 信頼性の高い現地接点型  
無電圧出力の機械式接点出力を現場機器に内蔵しています。  
シンプルな機械式接点のため、誤作動の心配が無く信頼性が向上します。
- 豊富な接点数  
最大8接点までの接点を内蔵可能です。水位の警報、ポンプ運転・停止信号が取り出せます。
- バリエーション豊富な動作設定  
接点の動作レベル、接点の動作範囲の設定は、95°カム2枚を使い変更できます。
- 大容量のマイクロスイッチ  
接点に250VAC 15A (250VDC 0.2A)と大容量のマイクロスイッチを採用しています。したがって、接点容量に余裕をもって回路設計ができます。



### 仕様

型式	LA252-5	LE252-5
機能	指示・接点	指示・接点・伝送
伝送方法	—	電流信号式
伝送素子	—	ポテンショメーター 電流変換器
出力信号	—	4～20mADC
負荷抵抗（線路抵抗）	—	700Ω（240VDC時）～800Ω（30VDC時）
伝送線	—	2線式
電源	—	24～30VDC
保護装置	—	信号線用避雷器内蔵

### 共通仕様（標準）

目盛有効径、角度	φ210mm 約300°
標準水位	2, 3, 4, 5, 6, 8, 10, 12, 15m ※注文時に選択
スタンド	ステンレス製ボックス型（標準）屋内・屋外共用型
フロート	外径φ270mm硬質ポリエチレン製（標準）
ワイヤ	外径φ1.4mmステンレス撚線
重錘	鋳鉄製4kgまたは8kg、スタンド内で移動（10m以下）
接点	マイクロスイッチ、接点動作範囲可変
接点数	※注文時に選択 a接点またはb接点
接点容量	250VAC15A、250VDC0.2A
塗装	スタンド 粉体塗装マンセル5Y7/1 計器本体 メラミン焼付塗装マンセルN1.5
質量	約61kg
精度	±1%F.S.（フロート変位に対して）
周囲温度範囲	0～+50℃
周囲湿度範囲	30～85%RH（結露不可）
付属品	ベースプレート、スタンド用鍵、計器用巻鍵

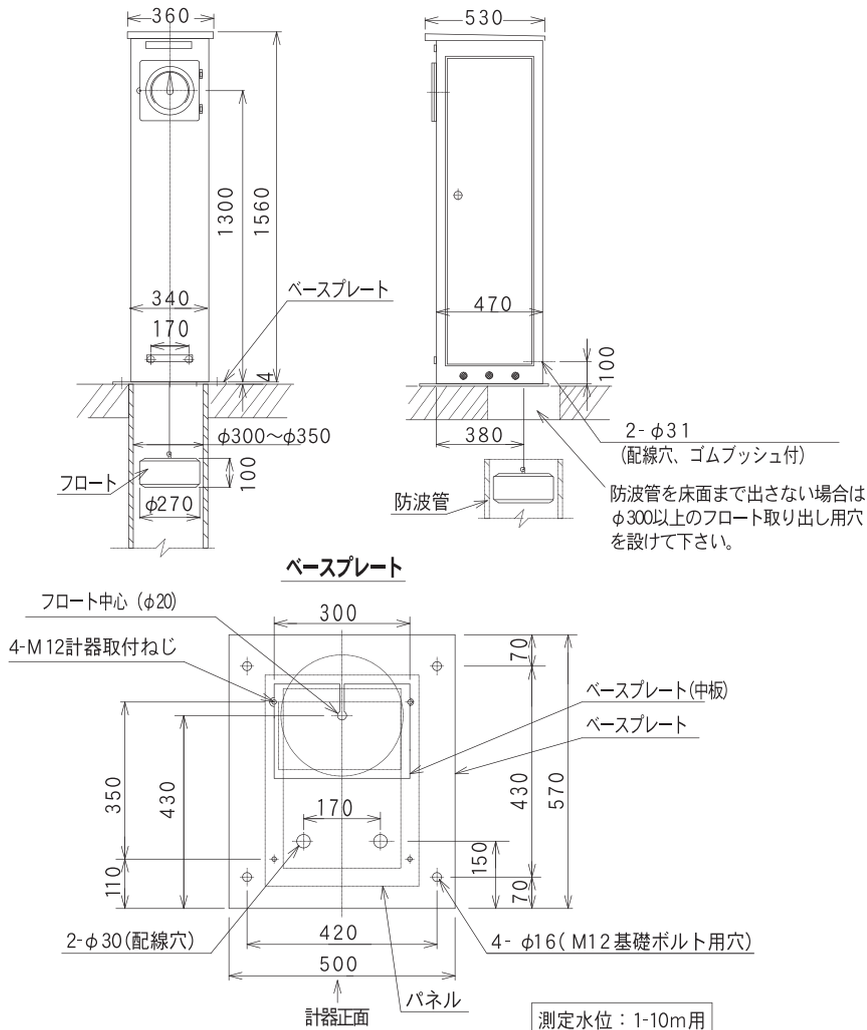
# 水位指示計・伝送器(多接点付)

## LA252-5, LE252-5

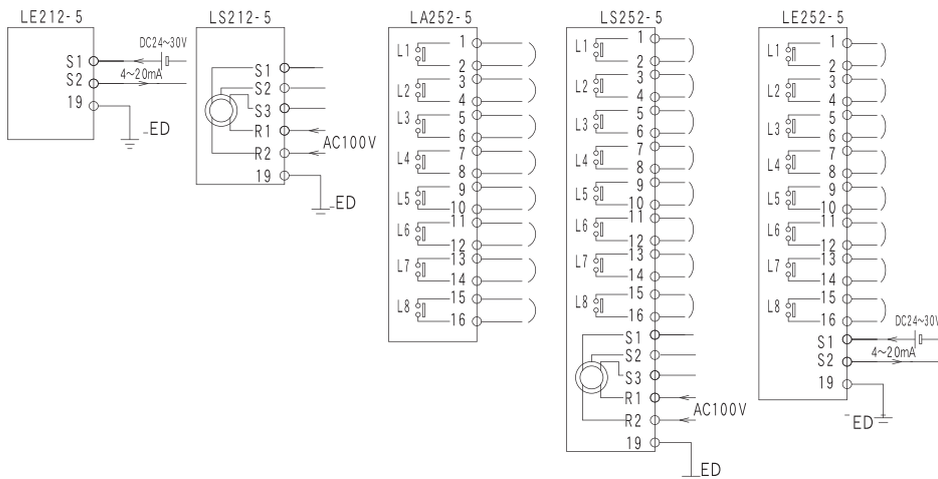
※LA212-5, LE212-5

### 外形寸法

単位:mm



### 端子図



\*接点数は納入仕様書にて指示します。