

### [特 色]

- 可同時感測水位及泥位。
- 直讀水位及泥位公分高度。
- 沉浸式安裝，耐汙染及泥沙掩沒。
- 每支一公尺，可串聯多支。
- RS-485通訊，ModBus協定。

[應 用] 適用場所：河川/監測井/截流站/人孔地下道/環境 淹水感知。



### [選配型號]

W - 代碼 1 - 485

代碼 1	水位感測尺
L	單一水位
LS	水位+泥位

### [規 格]

感 測 原 理	成對式平凸點電極，無活動元件
感 測 量 程	100 cm
電 極 材 質	不鏽鋼 SUS304; 電極間距：18mm
分 辨 力	4cm 層距，第 2 層起解讀水位 1cm
工 作 溫 度	-10°C ~ + 60°C
工 作 電 源	DC6~12V
通 訊 方 式	RS-485
殼 體 材 質	PC+ABS
工 作 原 理	整批讀取感測尺所有電極組之電阻
測 讀 方 式	直接數位化，同基核算，無個別誤差
數 值 精 度	分辨力 0.1%
測 讀 精 度	水位±1cm。淤積泥位±4cm
輸 出 選 型	單一水位；水位+泥位
測 尺 尺 寸	長 100cm · 厚 3cm

### [尺寸圖]

單位:mm

