



アースプロテクトは地球を守る仕事をしています。

アースプロテクト pH/ORP指示調節計

使いやすさ重視! **簡単操作!** **制御方法が選べる!**
屋外使用可能(IP54相当)!



EP-11

- 大きなバックライト付きLCDはpH制御点、制御方向、制御の有無、電流値、温度を表示します。
- エラー、校正時の電流測定ができ、安全面を考慮しました。
- 自動校正はUSA方式、JIS方式の選択ができます。
- 外部入力信号により制御の有無がコントロールできます。
- 外部入力には無電圧接点入力と有電圧入力があります。
- ON/OFF制御、時分割比例制御、ツインタイマー制御などのより幅広い制御ができます。
- 制御出力は、無電圧接点出力でAC250V 3A。
- 3点警報。上下限警報2点以外に、ゾーン警報を1点装備。(無電圧接点出力)
- DC出力のスケーリングができます。
- 電源はAC90~240Vのフリー電源。
- ワンタッチで簡単に画面の指示で設定変更ができます。
- 屋外使用も可能な防滴構造(IP54相当)、日除けカバー付き。



環境事業の総合プランナー

株式会社 **アースプロテクト**®

http://www.earthprotect.co.jp

コストパフォーマンスに優れた高機能 pH/ORP指示調節計

●仕様

型 式	EP-11	
表 示	LCDグラフィック表示、バックライト付	
測 定 方 式	pH	ガラス電極方式
	mV	金属電極方式
	温度	6.8K(温度抵抗)、1K (Pt)、500(Cu)選択
測 定 範 囲	pH	0~14.00pH
	mV	-999mV~+999mV
	温度	0~100℃
測 定 精 度	pH	±0.02pH±1 degit
	mV	±5mV±1 degit
	温度	±1℃±1 degit
温 度 補 償	pH 自動温度補償 手動温度補償 選択	
自 動 校 正 方 式	JIS	STD...pH6.86
		SLOP...pH4.01, pH9.18 or pH11.68
	USA	STD...pH7.00
		SLOP...4.00、pH10.00
制 御 方 式	ON/OFF制御、時分割比例制御、ツインタイマー制御	
	ゾーン警報 ON/OFFリレー出力	
制 御 出 力	制御2点 無電圧接点出力 最大抵抗負荷容量 AC250V3A	
	ゾーン警報 1点 無電圧接点出力 最大負荷容量 250V3A	
伝 送 出 力	DC4~20mA 最大負荷500Ω	
電 源 入 力	AC90V~240V 50/60HZ 単相	
環 境 条 件	周囲温度0~40℃ 湿度85%RH以下	
外 形 寸 法	現場型標準タイプ138(W)×138(H)×175(D)	
付 属 品	日除けカバー	

●計器取付金具



ポール取付具
50Aのポールに計器を取付けできるSUS製取付金具。
型式：NT-LP




パネル取付具
計器を制御盤に固定する金具。
型式：NT-PN



タンク取付具
計器をタンクなどに固定する金具。
型式：NT-BS


●オプション

●浸漬型ホルダー付センサー



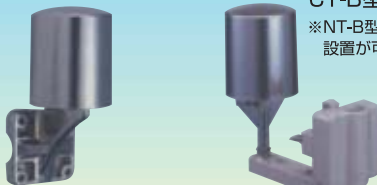
HI型(KCl補充型)

●ホルダー取付支持具



NT-B型 材質:AES/SUS304
NT-S型 材質:SUS304

●中継器



CT
CT-B型 ※NT-B型と組合わせて設置が可能です。

●pH/mV標準/チェック液



●pH/ORP専用ケーブル



●仕様・外觀は改良のため、予告なく変更することがあります。●パンフレットと実際の商品の色とは、印刷の関係で多少異なる場合がございます。

●お気軽にお問い合わせください。