

生産終了製品

WIRELESS DIGITAL INDICATOR
ワイヤレスデジタル指示計

WLI-P310HCA



推奨代替製品

PRE LOAD CHECKER
プレロード測定システム

WLI-P330

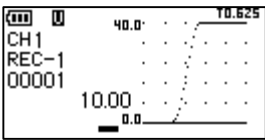
■ 2016年9月末 生産終了

■ 製品外観

生産終了製品 WLI-P310HCA_1.00	推奨代替製品 WLI-P330_1.00

■ 外形寸法

生産終了製品 WLI-P310HCA_1.00	推奨代替製品 WLI-P330_1.00
<p>■ 本体 単位:mm</p> <p>■ リモートコンソール</p>	<p>■ 本体 単位:mm</p> <p>■ リモートコンソール</p>

■仕様		<相違点のみ>	
		生産終了製品 WLI-P310HCA_1.00	推奨代替製品 WLI-P330_1.00
■本体 (送信機)			
A/D 変換器	速度	80 回 / 秒	100 回 / 秒
一般性能	電源	単 4 形ニッケル水素充電電池 ×1	内蔵 2 次電池
	連続使用時間	約 4 時間	約 6 時間
	計測総合精度	3%FS±10 カウント以内 (0 ~ 40 °C)	2%FS(0 ~ 40 °C)
■リモートコンソール (受信機)			
設定部	設定方法	<ul style="list-style-type: none"> キースイッチによる設定 [0 ~ 9] [.] [+/-] [HOLD] [ESC] [→] [ENTER] 	<ul style="list-style-type: none"> キースイッチによる設定 [SAVE][HOLD][ZERO][ESC] [↑] [↓] [→] [←][SET]
	設定項目	上限、下限、機器 ID*、設定 LOCK、 デジタルフィルタ、MD (時間・幅)、 デジタルゼロ、日時、プザー、バックライト、 オートオフ、バージョン表示、 メモリチェック、初期化 ホールド： モード、区間、開始レベル、終了レベル、 監視時間 グラフ： 時間軸*、モード*、トリガエッジ*、 トリガレベル*、プリトリガ* 動作モード、上下限比較モード、 記録モード*、リアルタイム出力* *簡易動作モード時は使用できません。	本体サンプリング周期、デジタルフィルタ、 較正值ロック、本体チャンネル登録、 ゼロ較正、スパン較正、上下限比較設定、 記録設定、ホールド機能設定、 無線周波数設定、日にち設定、時刻設定、 オートオフ設定、バックライト設定、 操作音設定、外部出力設定
記録部	記録機能	<ul style="list-style-type: none"> [REC] キーを押した際に記録 インターバル記録 安定を検出した際に記録 グラフデータ記録 ホールド解除時にホールド値記録 	<ul style="list-style-type: none"> [SAVE] キーを押した際に記録
	記録データ	ID、記録回数、記録日時、計測値、単位	記録回数、記録日時、計測データ
	記録データ量	20000 データ	1ch 登録時 約 29000 データ 2ch 登録時 約 24000 データ 3ch 登録時 約 20000 データ 4ch 登録時 約 18000 データ
ホールド機能	ピーク、ボトム、ピークトップピーク、サンプル	ピーク、サンプル	
グラフ表示		なし	
外部出力	なし	オープンコレクタ出力 2 ポート	
一般性能	消費電流	約 100mA	約 75mA
	連続使用時間	約 12 時間	約 24 時間
	保存温度範囲	- 10 °C ~ + 40 °C	- 10 °C ~ + 70 °C
■付属品			
		取扱説明書 CD-ROM 専用 AC アダプタ	取扱説明書 専用 AC アダプタ