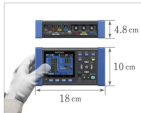
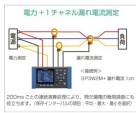
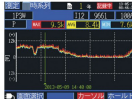


品番：EA742GH-0

品名：電力データロガー



販売価格	124,000円(税抜)／136,400円(税込)		
カタログ価格	124,000円(税抜)／136,400円(税込)		
在庫数	最新在庫: 0 (2026/02/19 18:25現在)		
商品入数	1	販売単位	台
カタログページ			




仕様

メーカー	日置電機 (HIOKI)	型番	PW3360-10
仕様	本体	測定ライン	単相2線、単相3線、三相3線、三相4線
測定項目	電圧・電流実効値、電圧・電流基本波値、 電圧・電流基本波位相角、周波数、 電圧・電流波形ピーク (絶対値、有効・無効・皮相電力、力率・ 変位力率、 有効・無効電力量、有効・無効電力デ マンド量、 有効・無効電力デマンド値、力率デマン ド、パルス入力)	保存項目	測定値保存: 平均値のみ, 平均・最大・ 最小値 [PW3360-11]: 高調波データ保存: バ イナリ形式 (平均値のみ, 平均・最大・ 最小値) 画面コピー: BMP形式 (最短インター バル時間5分毎に保存可) 波形保存: バイナリ形式 (最短インター バル時間1分毎に保存可)
測定レンジ	電圧: AC600V 交流電流: 500.00mA~5.0000kA (使用センサによる)、 50.000mA~5.0000A(漏れ電流の み)	電力レンジ	300.00W~9.0000MW (電圧/電流レンジと測定ラインとの組 合わせによる)
基本確度	電圧: ±0.3%rdg. ±0.1% f.s 電流: ±0.3%rdg. ±0.1% f.s.+電流セ ンサ確度 電力: ±0.3%rdg. ±0.1% f.s.+電流セ ンサ確度(力率=1)	力率	0.00~1.00
機能	・結線確認 ・設定ナビ	クランプ内径	46mm (EA742HF-2)

	・画面コピー ・時計 ・表示ホールド		
電源	AC100V(50/60Hz)～240V バッテリーセット(PW9002:EA742HF-21)(別売):DC7.2V	連続使用時間	8時間
表示更新レート	約0.5s(SDカード・内部メモリアクセス時, LAN・USB通信時は除く)	保存インターバル時間	1～30秒,1～60分,14切替え
サイズ	180(W)×48(D)×100(H)mm	重量	550g
インターフェイス	SDメモ리카ード(別売)(Z4001:EA742HF-22)、LAN、USB パルス出力:積算電力量測定時、有効電力量に比例したパルス信号を出力、オープンコレクタ絶縁出力	データ記録	SDメモ리카ード/内部メモリへリアルタイム保存
付属品	・電圧コード×各色1本 (黒・赤・黄・青) ・ACアダプタ、USBケーブル×1本、測定ガイド ・カラスパイラルチューブ×1セット ・クランプセンサ色区別用(各色2個) ・クランプセンサコード結束用(黒各5個) ・携帯用ケース		

設定ナビ画面が確実な接続をサポート(接続状態をリアルなグラフィック画面でご案内)
3回路が同時に測定可能(同一電源系統、単相2線で)
SDカードにデータを長期保存可能
単相から三相4線、400Vラインまで対応
有効測定範囲90V～780Vまで
狭いキュービクルの中でも設置できるポータブル設計
SDカードに長期保存可能
WHM(電力量計)結線確認機能を搭載

代替品

	<div>品番</div> <div>EA708BW-21</div> <div>コメント</div> <div>ケース無し</div>
--	--

株式会社エスコ

大阪府大阪市西区立売堀3丁目8番14号 06-6532-6226(代表)

© 2018 ESCO Co.,Ltd.

