

品番：EA742HD-1

品名：電圧データロガー



販売価格	19,800円(税抜)／21,780円(税込)			
カタログ価格	19,800円(税抜)／21,780円(税込)			
在庫数	最新在庫: 6 (2026/02/19 19:35現在)			
商品入数	1	販売単位	個	
カタログページ	0788ページ			



仕様

メーカー	日置電機 (HIOKI)	型番	LR5041
測定範囲(1ch)	−50.00～50.00mV	精度	±0.5%rdg.±5rdg
記録容量	瞬時値記録:60,000データ 統計値記録:15,000データ	記録間隔	1/2/5/10/15/20/30秒 1/2/5/10/15/20/30/60分
記録モード	瞬時値記録: 記録間隔ごとの瞬時値を記録 統計値記録: 1秒間隔で測定し記録間隔ごとの瞬時値/最大/最小/平均値を記録	記録方法	ワンタイム: メモリフル時記録停止 エンドレス: メモリフル時古いデータから削除して上書き保存 本体キー操作または予約時刻で開始 本体キー操作または予約時刻で停止, またはメモリフル時自動停止 (ワンタイム記録にて)
インターフェース	通信アダプタまたはデータコレクタと赤外線通信	サイズ	79(W)×28(D)×57(H)mm
重量	105g	電源	単3電池×1本(付属)
電池寿命	約2年(記録間隔1分, 画面省電力モード, 瞬時値記録, 20℃環境にて) 約2か月(記録間隔1秒, 画面省電力なし, 瞬時値記録, 20℃環境にて)	防塵・防水性	IP54(接続ケーブルを接続した状態で, ケーブル先端部を除く)
その他機能	プレヒート出力機能あり (機能使用時は外部電源必要), 常に1回前の記録データをバックアップ, 電池消耗時も記録データ/設定条件をバックアップ, 電	付属品	・接続ケーブル×1 ・取扱説明書×1 ・操作ガイド×1 ・スタンド×1

	池交換時に記録動作と時計を約30秒間保持		
分解能	0.01mV	使用可能範囲	-20～70℃、80%RH以下
用途	計装信号、センサ出力や機器のアナログ出力計測に。		
別売データ収集器(EA742H-1、-2)を使ってPCにデータを転送可能			
設置スペースを気にしない小型軽量ポケットサイズ			
一目で分かりやすい2項目表示			
記録しながら電池交換 (電池を外しても約30秒間は記録を継続)			
変化を逃さず記録する、統計値記録モードを新搭載			
電池がなくなっても測定データは消えません。			
万が一の誤操作でも安心 (一つ前の記録データをバックアップ)			
LR9802付属			
測定を続けたままデータ収集			
省電力で長寿命			
※付属電池はテスト電池ですので新しい電池をご購入下さい。			

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.