

品番：EA742GB-63A

品名：[防水型]温度データロガー(無線式)



販売価格	9,360円(税抜) / 10,296円(税込)		
カタログ価格	9,360円(税抜) / 10,296円(税込)		
在庫数	最新在庫: 0 (2026/04/04 22:30現在)		
商品入数	1	販売単位	個
カタログページ			



仕様

メーカー	佐藤計量器製作所	型番	SK-320BT-C
測定範囲	-50.0~150.0℃ (※センサパイプからコードまで常時水没の場合は、0~100℃の範囲内でご使用ください。)	精度	±1.0℃ (0.1~40.0℃)/±1.5℃ (-15.0~0.0℃、40.1~65.0℃) ±2.0℃ (-30.0~-15.1℃、65.1~150.0℃)/±3.0℃ (-50.0~-30.1℃)
記録間隔	1分・5分・10分・15分・30分・60分	記録容量	最大8,960データ
機能	電波OFFモード搭載、LED表示、ロガー機能、警報機能	電源	単3電池×3本(付属)
サイズ	本体: φ68×98(H)mm 感温部: 約φ4×100mm(先トガリ) コード: 約φ3×2m	重量	約194g(電池含む)
付属品	スタンド、ハンドストラップ、取扱説明書	防水性能	本体: JIS C 0920 IPX5に準拠 センサ部: JIS C 0920 IPX7に準拠
分解能	0.1℃	サンプリング	約60秒(通信は1.2秒毎)
無線規格	Bluetooth 5.1	無線認証番号	018-140077
無線周波数	2.4GHz帯(2402~2480MHz)	通信距離	約30m(遮蔽物のない見通しの良い直線の場合)
電池寿命	約1年(記憶間隔:60分、LED明るさ:設定3、常温測定、アルカリ電池使用)	材質	ケース: ABS樹脂 ラバー(ケース上部): TPE樹脂

	時)		感温部:SUS304 コード:シリコン
使用環境条件	-15~65℃(結露なきこと)		
スマートフォンやタブレットとBluetooth接続することで、離れた場所から測定値を確認できます。			
センサ部が外出し構造の為、温度に対して高い反応性があります。			
室内環境、水温測定、冷蔵庫内測定、地面に埋め込んでの測定など、幅広い用途で使用できます。			
見通しの良い直線の場合、約30m離れた場所から温度測定値を確認できます。			
本体と携帯端末は複数台で同時接続が可能であり、複数の測定場所の温度データを表示、取得できます。			
専用アプリを使用して、記録データをCSV方式でパソコンなどへメール送信ができます。			
温度を測定するセンサ部は外出し構造です。			
本体は、スタンド(付属品)を装着して机や台上に置いて使用することができます。			
本体と携帯端末は複数台で同時接続が可能であり、複数の測定場所の温度データを表示、取得できます。			
本体の電波送信を手動でOFFにできます。			
記録間隔などの条件により電池寿命は異なりますが、アルカリ電池使用時約1年の電池寿命です。また、回転フタの採用により、ドライバーなどの工具不要で容易に電池交換が可能です。			
<p>本体上部LEDの色や点灯タイミングで本体の状態をお知らせします。</p> <p>本体が記録状態のときのLEDの色は、専用アプリで個別に設定することができますので、複数台使用時など識別するのに便利です。</p> <p>また、LEDの明るさは5段階に変更可能であり、消灯することもできます。専用アプリで設定したLEDの色と明るさは、他の携帯端末でも共有されます。</p>			
<p>トレーサビリティ校正:対応</p> <p>JCSS校正:非対応</p>			
注意:付属電池はテスト電池ですので新しい電池をご購入ください。			
※本器をご使用になるには、スマートフォンなどの携帯端末が必要です。			
※電波法適合製品です。日本国内専用のため海外でのご使用はできません。			

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.