

GRAPHTEC

特別価格 キャンペーン

今なら
バッテリーパックが
お得💡

**500個
限定**
2026年
3月まで

バッテリーパック(B-569)

GLシリーズ共通バッテリーパックB-569を今だけ特別価格でご提供

バッテリーパック
B-569



バッテリー装着 3つのメリット



1. 電源の無い場所での駆動が可能
2. 停電対策に最適
3. AC電源使用時のノイズ減

価格は販売店へお問い合わせください



- GL260 への装着イメージ - (背面)
※GL860 には最大2個装着可能



- GL2000 への装着イメージ - (背面)

B-569 が使用可能な GL シリーズはこちら

現行機種



GL260※



GL860※



GL2000



GL980

※専用バッテリー B-573 に比べ、バッテリーの安全に関する規制により、満充電できる容量が定格容量の約 20% 減となります。

販売終了機種



GL240/GL240-SD



GL840-M/GL840-SDM



GL840-WV/GL840-SDWV

<https://graphtec.co.jp>

バッテリーパック B-569 仕様

項目	内容	
機種	GL260	GL860
容量	7.2V/2900mAh	
バッテリー種類	リチウム二次電池	
駆動時間	本体に 1 個装着可能 <LCD ON時> 約 4.8*時間 <スクリーンセーバ起動時> 約 5.6*時間 ※条件 1秒サンプル、本体メモリ (SD1) 収録、新品バッテリーパック使用、+25℃環境	本体に 2 個装着可能 (1 個でも使用可能) <LCD ON時> バッテリーパック×1 (輝度 MAX): 約 2.4*時間 / バッテリーパック×2 (輝度 MAX): 約 4.8*時間 <LCD OFF時> バッテリーパック×1: 約 4*時間 / バッテリーパック×2: 約 8*時間 ※条件 B-563/B-563SL/B-563SL-30端子、1秒サンプル、本体メモリ (SD1) 収録、新品バッテリーパック使用、+25℃環境
充電方式	本体で充電	
充電時間	約 4.5時間	バッテリーパック×1: 約 5時間 / バッテリーパック×2: 約 10時間
停電切り替え	ACアダプタと併用することで、停電時自動的にバッテリー駆動となる。	
使用環境	駆動時: 0~ 40℃、充電時: 15~ 35℃	駆動時: 0~ 40℃、電時: 15~ 35℃(電源 OFF時) / 15~ 25℃(電源 ON)
その他機能	電池容量が少なくなると、自動的にファイルをクローズする / 残量表示あり	

(※GL260/GL860 の専用バッテリー B-573 に比べ、B-569 で動作させた場合最大 20% 動作時間が落ちるため、その想定値となります)

バッテリーパック B-569 仕様

項目	内容			
機種	GL240	GL840	GL2000	GL980
容量	7.2V/2900mAh			
バッテリー種類	リチウム二次電池			
駆動時間	本体に 1 個装着可能 <LCD ON時> 約 6時間 <スクリーンセーバ起動時> 約 7時間 ※条件 1秒サンプル、 本体メモリ (SD1) 収録、 新品バッテリーパック使用、+25℃環境	本体に 2 個装着可能 (1 個でも使用可能) <LCD ON時> バッテリーパック×1 (輝度 MAX): 約 3時間 バッテリーパック×2 (輝度 MAX): 約 6時間 <LCD OFF時> バッテリーパック×1: 約5時間 バッテリーパック×2: 約 10時間 ※条件 20CH端子、1秒サンプル、 本体メモリ (SD1) 収録、 新品バッテリーパック使用、+25℃環境	本体に 2 個装着可能 (※バッテリー駆動時は 2 個必要) <LCD ON時> (輝度 MAX): 約 3時間 <スクリーンセーバ起動時> 約 5時間 ※条件 1秒サンプル、内蔵メモリへ収録、 新品バッテリーパック 2 個使用、 +25℃環境	本体に 2 個装着可能 (※バッテリー駆動時は 2 個必要) <LCD ON時> (輝度 MAX): 約 2時間 <スクリーンセーバ起動時> 約 2.5時間 ※条件 1秒サンプル、内蔵メモリへ収録、 新品バッテリーパック 2 個使用、 +25℃環境
	※駆動時間は、使用環境条件により異なります			
充電方式	本体で充電			
充電時間	約 4.5時間	バッテリーパック×1: 約 5時間 バッテリーパック×2: 約 10時間		
停電切り替え	ACアダプタと併用することで、停電時自動的にバッテリー駆動となる。※ACアダプタ優先			
使用環境	駆動時: 0～ 40℃、充電時: 15～ 35℃		駆動時: 0～ 40℃、電時: 15～ 35℃(電源 OFF時)/15～ 25℃(電源 ON)	
その他機能	・電池容量が少なくなると、自動的にファイルをクローズする ・残量表示あり		・電池容量が少なくなると、自動的にファイルをクローズする (内蔵メモリ、USBメモリ、SDカード収録時) ・内蔵 RAM収録時、内蔵メモリに自動バックアップ ・残量表示あり	

各 GL 本体の詳しい仕様につきましては、
弊社ホームページやカタログを参照ください。

計測製品TOPページ



※ 本体/PC本体の故障によるデータの不具合につきましては、保証致しかねます。データのバックアップをしていただきますようお願いいたします。※ このカタログに記載のソフトウェア名・ハードウェア名等は、各社の商標または登録商標です。
■ このカタログの記載内容は2025年12月1日現在のものです。 ■ このカタログに記載されている価格には消費税10%を含みます。
■ このカタログの記載事項(仕様・デザイン・価格等)は、商品の改良の為予告なく変更することがあります。必ず弊社WEBサイトでご確認のうえ、ご購入ください。

■ 外 為 法 に 基 づ く 注 意 事 項 | 弊社製品を輸出または国外に持ち出す際、その製品が外国為替及び外国貿易法(外為法)の規定による規制貨物に該当する場合は、日本国政府(経済産業省)に対して、輸出許可証の申請が必要です。また、非該当品であっても通関上何らかの書類が必要となります。詳しくは最寄りの弊社営業所までお問い合わせください。
⚠ 機 器 を 正 し く 、 安 全 に お 使 い い た だ く た め に | ■ ご使用の前には、取扱説明書をよく読みの上、記載内容に従って正しくご使用ください。
■ 故障や漏電による感電を避けるため、アース接続を確実に行った上、表示された正しい電源・電圧でご使用ください。

■ お問い合わせは下記へ



国華電機株式会社

KOKKA ELECTRIC CO.,LTD.

本 社 TEL: 06-6353-5551

兵庫営業所 TEL: 078-452-3332

京都営業所 TEL: 075-671-0141

姫路営業所 TEL: 079-271-4488

滋賀営業所 TEL: 077-566-6040

姫路中央営業所 TEL: 079-284-1005

奈良営業所 TEL: 0742-33-6040

川崎営業所 TEL: 044-222-1212

メールでのお問い合わせ: webinfo@kokka-e.co.jp



Ai Holdings Group

グラフテック株式会社

詳細な商品情報はこちら

<https://graphtec.co.jp>

本社 〒244-8503 横浜市戸塚区品濃町503-10

東日本担当 ☎(045)825-6217

西日本担当 ☎(06)6821-8821

中部担当 ☎(052)937-2532

北海道・青森・岩手・宮城・秋田・山形・福島・新潟
長野・茨城・埼玉・栃木・群馬・東京・千葉・神奈川・山梨
大分・京都・滋賀・奈良・和歌山・兵庫・富山・石川
福井・徳島・香川・愛媛・高知・岡山・広島・島根・鳥取
山口・福岡・佐賀・大分・熊本・長崎・宮崎・鹿児島・沖縄

静岡・愛知・三重・岐阜