

## 準固体モバイルバッテリー



# 寿命4倍

準固体電池採用で約2000回の充放電に対応！

# 軽い・薄い

持ち運びに便利なスリム形状

# 安全で安心

高温・落下時の発火リスクを低減

No.8005

## ワイヤレス 給電が可能！

マグネットで  
ピタッと  
くっつく



## 高温・落下時の 発火リスクを低減

従来のバッテリー



過充電や衝撃によって絶縁体が損傷し、液漏れや発火のリスクがあります。

準固体バッテリー



切断や釘刺しなど外傷を加えても、発火や爆発を起こさず安定した状態を保ちます。



安全

## 長寿命

一般的なリチウムイオン電池との比較

約500回

寿命4倍

準固体電池採用で  
約2000回の充放電

## 過酷な 環境にも 対応

## 耐冷・耐熱

-20℃～60℃

## 5000mAh

急速充電 最大出力  
22.5W

薄さ約9mm

USB  
Type-C  
x1PD  
急速充電  
20W重量  
100g厚み  
9mm

飛行機可

-20℃  
+60℃PSE 技術  
基準  
適合商品

## 10000mAh

急速充電 最大出力  
22.5W

薄さ約17mm

USB  
Type-C  
x1PD  
急速充電  
20W重量  
195g厚み  
17mm

飛行機可

-20℃  
+60℃PSE 技術  
基準  
適合商品

仕様	
内蔵バッテリー	準固体リチウムイオン電池
内蔵バッテリー容量	No.8005 :5000mAh (19.25Wh)、No.8006 :10000mAh(38.5Wh)
定格出力容量	No.8005 :3600mAh (5V)、No.8006 :7100mAh (5V)
入力(USB C)	DC5V/3A,DC9V/2A,DC12V/1.5A(最大18W)
出力(USB C)	No.8005 :DC5V/3A,DC9V/2.22A,DC12V/1.67A,DC10V/2.25A(最大22.5W) No.8006 :DC5V/3A,DC9V/2.22A,DC12V/1.67A,DC10V/2.25A(最大22.5W)※単ポート使用時
内蔵バッテリー寿命	充放電サイクル 約2000回(80%)
使用環境温度	-20 ~ 60℃
保存温度	-20 ~ 60℃
保護機能	入力過電圧保護、入力低電圧保護、出力過電流保護、出力過電圧保護、短絡保護 バッテリー過充電保護、バッテリー過放電保護、IC過熱保護、充放電バッテリー温度NTC保護
本体サイズ	No.8005 :112(W)×68(D)×9(H)mm、No.8006 :112(W)×68(D)×17(H)mm
本体質量	No.8005 :約120g、No.8006 :約200g
付属品	USB Type-Cケーブル(コード長：約240mm)、取扱説明書

PD 充電対応で  
**20W 急速充電**

USB PD 対応のスマホ、  
タブレットへの  
最大 20W 急速充電を  
可能にします。

PSE 技術  
基準  
適合商品

こちらの商品は  
電気用品安全法 (PSE)  
認証商品ですあらゆる  
シーンで  
活躍！

レジャーに



機内持込み可



アウトドアに

製品情報の  
詳細はコチラ

品番	製品名	パッケージサイズ (L×W×H)mm	JANコード	ITFコード	入数
8005	準固体モバイルバッテリー 5000mAh (WH) MAG	99×24.5×180	4960169080052	外箱: 14960169080059 内箱: 24960169080056	10/20
8006	準固体モバイルバッテリー 10000mAh (WH) MAG	99×24.5×180	4960169080069	外箱: 14960169080066 内箱: 24960169080063	10/40

大橋産業株式会社

https://www.bal-ohashi.com

〒570-0033 大阪府守口市大宮通3丁目1番14号 TEL (06) 6996-2631 (代)

※改良のため、予告なく仕様および外観を変更することがあります。