

## 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.8000



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-20℃  
飛行機可

+60℃

USB Type-C  
ケーブルPSE  
技術  
基準  
適合商品

## 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°C ~ 60°C

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-20℃  
飛行機可

+60℃

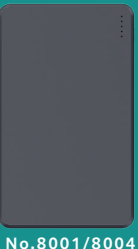
PSE  
技術  
基準  
適合商品あらゆる  
シーンで  
活躍！

WH (ホワイト)



No.8000/8003

BK (ブラック)



No.8001/8004

PG (ピンクゴールド)

製品情報の  
詳細はコチラ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 快速充電を  
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 (PS) E  
認証商品です

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
8000/01/02	準固体モバイルバッテリー 5000mAh (WH,BK,PG)	99×24.5×180	4960169080007/80014/80021	外箱: 14960169080004/80011/80028 内箱: 24960169080001/80018/80025	10/20
8003/04	準固体モバイルバッテリー 10000mAh (WH,BK)	99×24.5×180	4960169080038/80045	外箱: 14960169080035/80042 内箱: 24960169080032/80049	10/40

※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。

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)