

ニッケル水素電池 車載バックアップ Wタイプ

性能バランスに優れ、安心安全な二次電池

特長

- 1) 広い温度範囲で動作
- 2) 電解液は水溶液性のため過酷な環境下でも設置可能
- 3) 充電制御、ヘルスチェックも容易

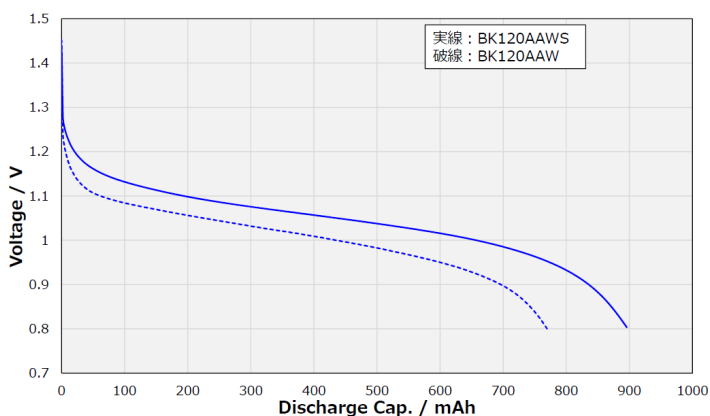


仕様

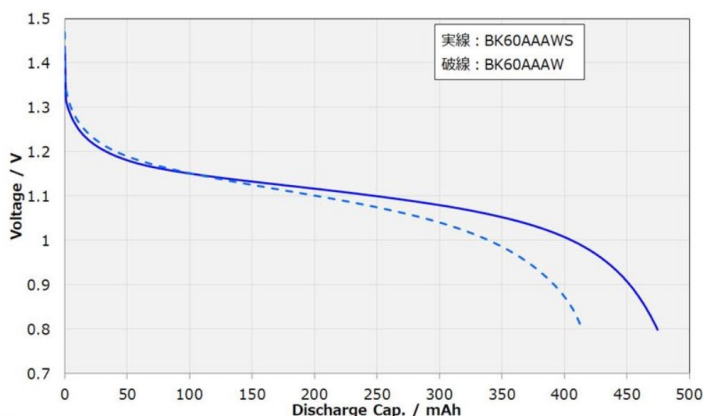
サイズ	品番	公称電圧 (V)	容量(mAh)*1		寸法(mm)		質量約(g)	使用温度範囲(°C)	
			定格	平均	直径	高さ		充電	放電
AAA	BK60AAA WS	1.2	500	550	10.5+ 0/-0.7	44.5+ 0/-1.5	11	-20 ~ 45*2	-30 ~ 85*4
AA	BK120AA WS		1,100	1,180	14.5+ 0/-0.7	50.5+ 0/-1.5		24	-20 ~ 60*3

※1 単セルを0.1Itレートで16時間充電した後、0.2Itレートで放電した時の放電容量。 ※2 急速充電可能温度範囲。
 ※3 充電可能温度範囲。 ※4 ご使用条件によります。詳しくは当社までお問い合わせください。

■低温(-30°C)放電特性(1It) 放電カーブ(例: AAサイズ)



■低温(-20°C)放電特性(1It) 放電カーブ(例: AAAサイズ)



前モデルから放電特性が大きく向上

本リーフレット記載内容は2020年12月現在のものです。
 予告なく仕様改定を行うことがありますので、ご了承ください。

パナソニック株式会社

<https://industrial.panasonic.com/jp/products/batteries/secondary-batteries/nickel-metal>

