

CR-2/3AZ

CR系円筒形リチウム電池（長寿命タイプ）



※電池には端子またはリード線を取り付けての販売となります。

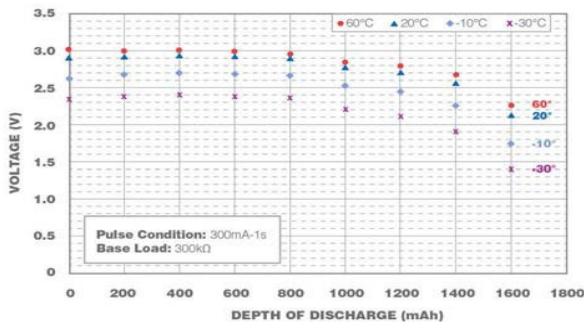
特長

- ・ 頻繁な電池交換が難しい機器でも安心して使える、長期信頼性を実現
- ・ 低温から高温まで、幅広い温度範囲で使用可能
- ・ 優れた高レート放電特性

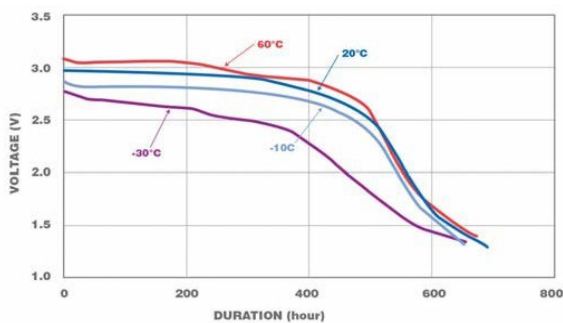
用途展開

火災報知器、メータ、IoT/センサー端末 など

パルス放電特性の一例



放電温度特性の一例（1kΩ）



定格

公称電圧	3V	
公称容量	1,600mAh	
連続標準負荷	2.5mA	
寸法*1	直径（最大）	17.0mm
	高さ（最大）	33.5mm
質量*1	約16.0g	
使用温度範囲	-40°C ~ +85°C*2	

*1 端子部除く

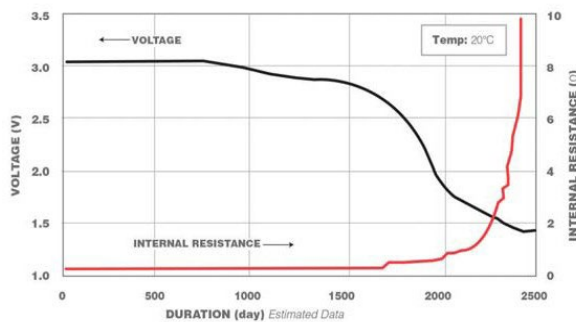
*2 70°C以上でご使用の場合はご相談ください。

端子タイプ

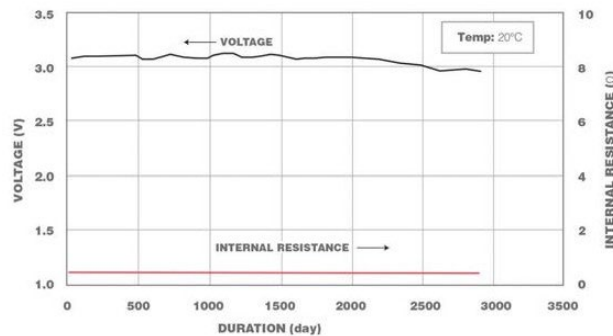
端子・リード線の設定については別紙をご確認下さい。

・ [電池品番別端子ラインアップ](#)

長期低レート放電特性の一例（100kΩ連続放電）



長期低レート放電特性の一例（300kΩ連続放電）



[パナソニック エナジー株式会社](#)

本リーフレット記載内容は2024年7月現在のものです。電池には端子またはリード線を取り付けての販売となります。本書類に記載の数値は保証値ではありません。製品仕様を予告なく改定を行うことがあります。

