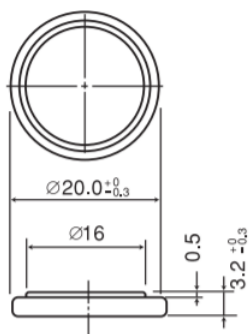




特長

- ・ハイレートのパルス放電に対応
- ・薄型から高容量のものまで幅広くラインアップ
- ・正極に二酸化マンガンを採用し、優れた低温特性を実現

外形寸法図



※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。

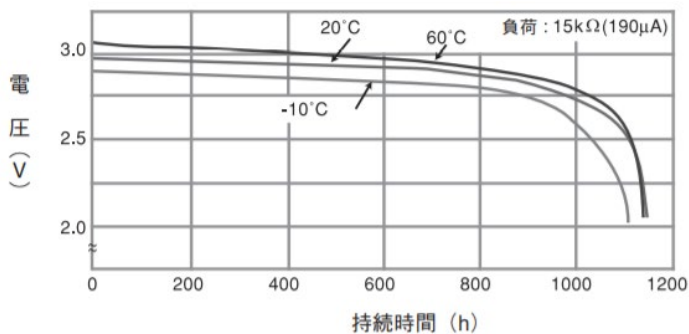
定格

品番	CR2032	
公称電圧	3V	
公称容量	225mAh	
連続標準負荷	0.2mA	
寸法*1	直径(最大)	20.0mm
	高さ(最大)	3.2mm
質量*1	約2.8g	
使用温度範囲*2	-30°C ~ +85°C	

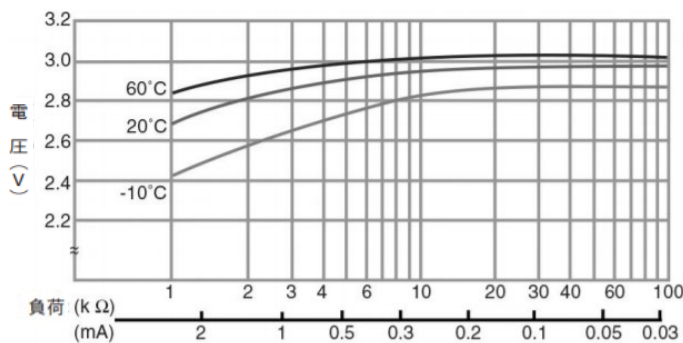
*1 端子部除く

*2 70°C以上でご使用の場合はご相談ください

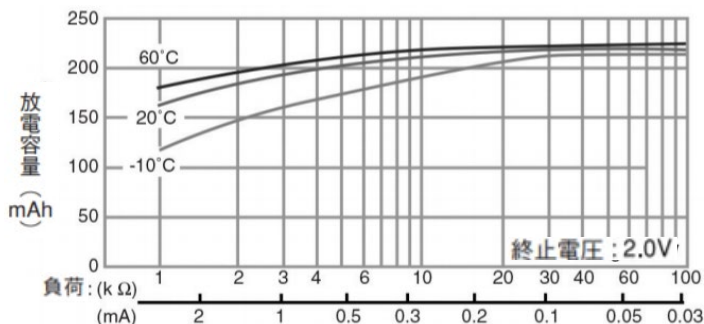
放電温度特性の一例



放電負荷と作動電圧(放電深度50%時点)



放電負荷と電気容量



用途展開

キーレスエントリー、カードリモコン、各種メモリーバックアップ、プライスタグ、小型発信タグ など

本書類に記載の数値は保証値ではありません。

本リーフレット記載内容は2021年3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。

<お問合せ先>

パナソニック株式会社

<https://industrial.panasonic.com/jp/products/batteries/primary-batteries/lithium-batteries>

