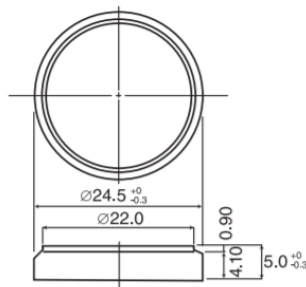


## CR2450

## CR系コイン形リチウム電池



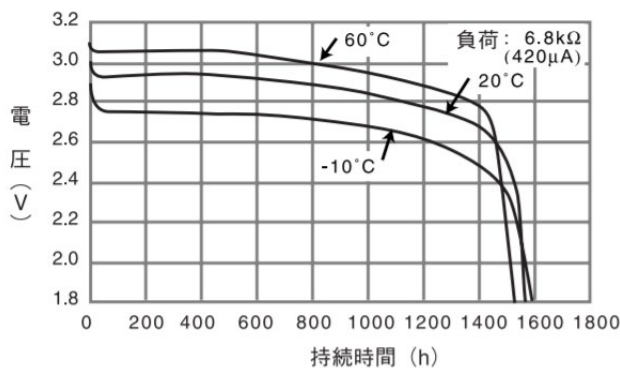
## 特長

- ・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

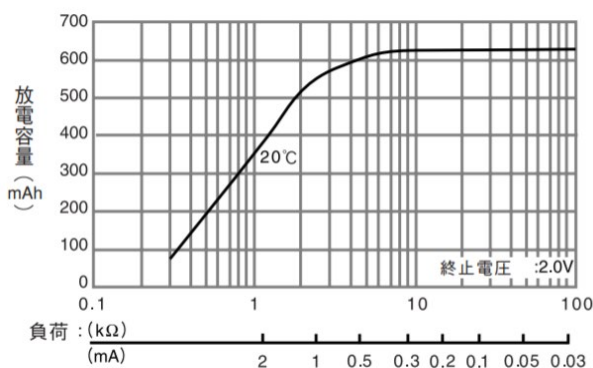
## 用途展開

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

## 放電温度特性の一例



## 放電負荷と電気容量



## 定格

公称電圧	3V	
公称容量	620mAh	
連続標準負荷	0.2mA	
寸法*1	直径 (最大)	24.5mm
	高さ (最大)	5.0mm
質量*1	約6.2g	
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

## 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](#)

## 放電負荷と作動電圧 (放電深度50%時点)

