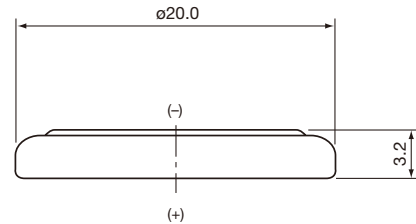


品名	CR2032
方式	二酸化マンガン-リチウム/有機電解質
公称電圧 (V)	3
標準容量 (mAh) *	220
標準放電電流 (mA)	0.2
作動温度範囲 (°C) **	-20~+85
質量 (g) ***	3.0
寸法(mm)***	
直径	20.0
高さ	3.2
UL部品認定合格品	MH12568

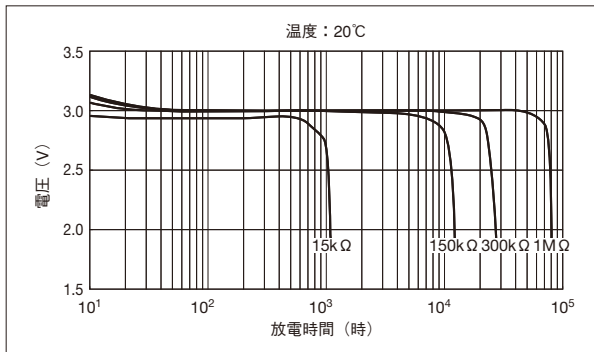


### 端子、ワイヤコネクタ付

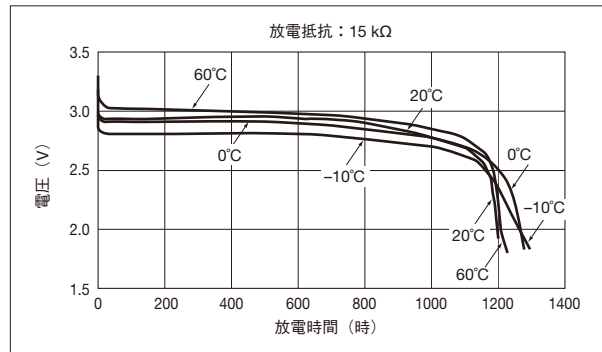
端子付電池の特性図は、[ここをクリックしてください](#)。

## 特性

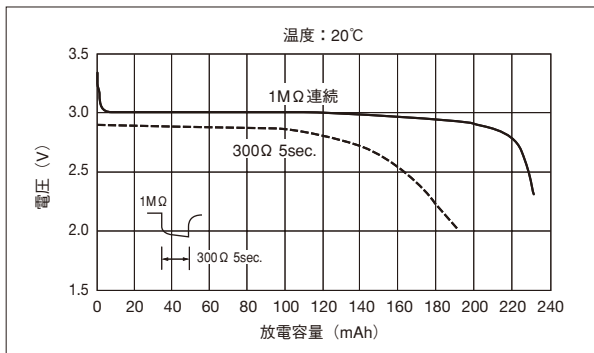
### ●放電特性



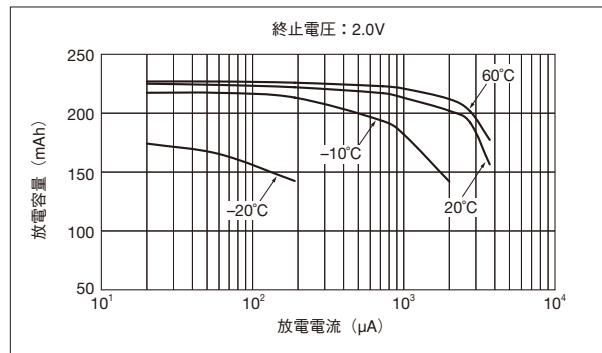
### ●温度特性



### ●パルス放電特性



### ●放電電流と放電容量の関係



\* 標準容量は20°C環境において標準放電電流で放電した時、終止電圧2.0Vまでの持続時間から求めたものです。

\*\* 0°C~+40°Cを超える温度でご使用の場合、弊社までご確認ください。

\*\*\* 寸法、質量は電池自身のもので、仕様により異なります。