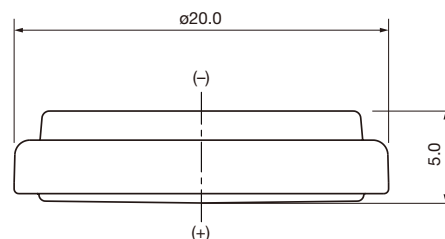
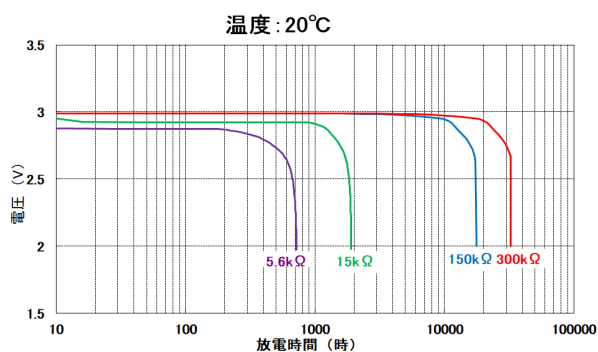


品名	CR2050HR
方式	二酸化マンガン-リチウム/有機電解質
公称電圧 (V)	3
標準容量 (mAh) *	350
標準放電電流 (mA)	0.2
作動温度範囲 (°C)	-40~+125
耐加速度性能	最大2000G**
質量 (g) ***	約4.1
寸法(mm)***	
直径	20.0
高さ	5.0
UL部品認定合格品 (Technician Replaceable)	MH12568

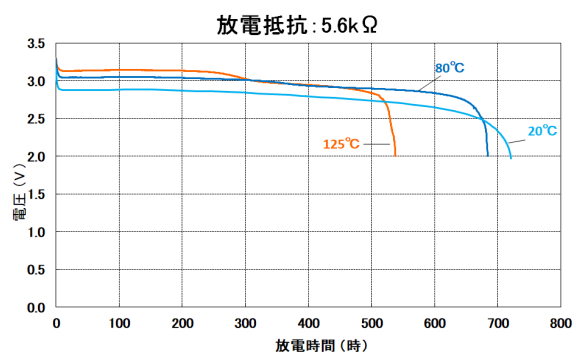


## 特性

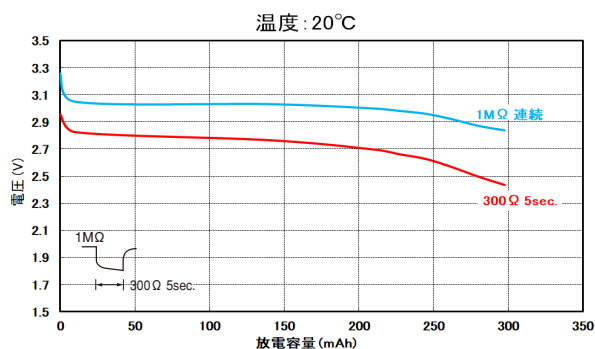
### ●放電特性



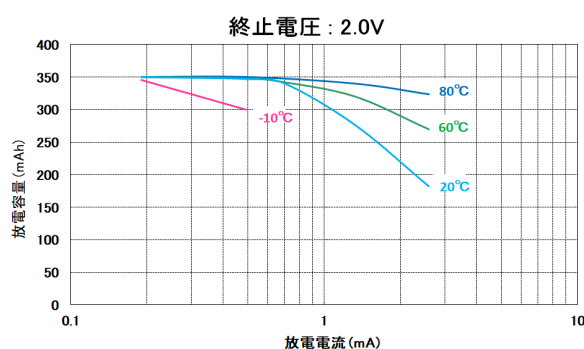
### ●温度特性



### ●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。

\*\* 17インチのホイールに取り付けて300km/hで走行時の加速度に相当。

\*\*\* 寸法、質量は電池自身のもので、仕様により異なります。