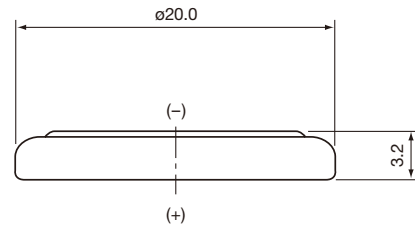
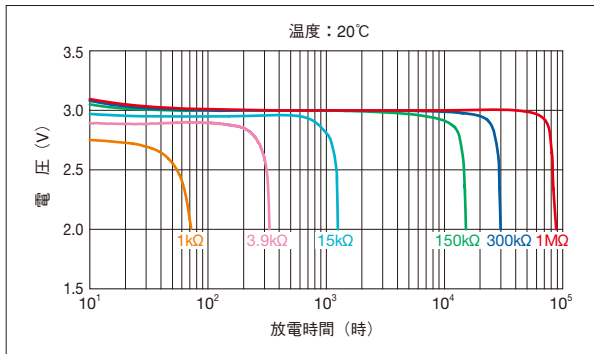


| | |
|---------------|-------------------|
| 品名 | CR2032H |
| 方式 | 二酸化マンガンリチウム/有機電解質 |
| 公称電圧 (V) | 3 |
| 標準容量 (mAh)* | 240 |
| 標準放電電流 (mA) | 0.2 |
| 作動温度範囲 (°C)** | -20~+85 |
| 質量 (g)*** | 3.0 |
| 寸法 (mm)*** | |
| 直径 | 20.0 |
| 高さ | 3.2 |
| UL部品認定合格品 | MH12568 |

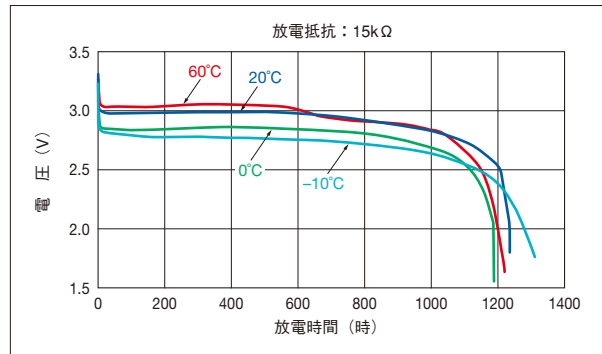


特性

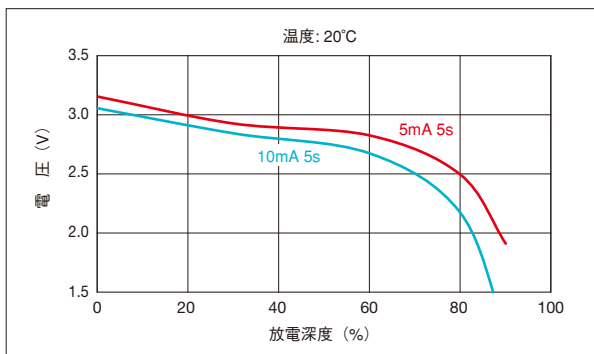
●放電特性



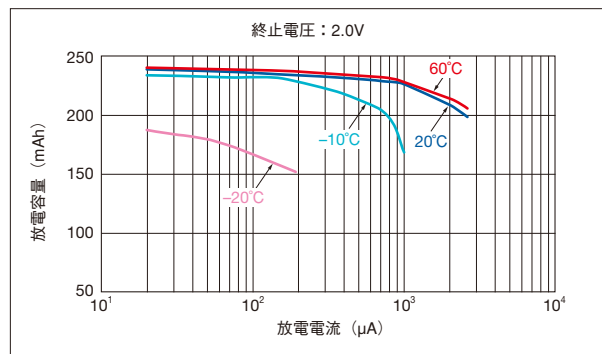
●温度特性



●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いただく場合は、使用条件などを当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。