

# CR2032 コインセルセット

モデル番号 : CR2032-4P04

## 商品詳細:



1. サイズ:  $\varnothing 20\text{mm} \times 3.2\text{mm}$
2. 技術要求 : 組み立て後の短絡及び漏れなし
3. 4パーツ :

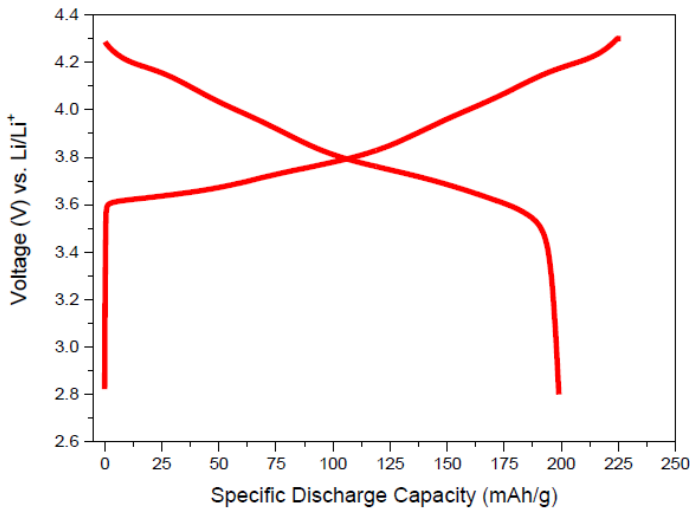
キャップ:  $\varnothing 19.3\text{mm} \times 2.86\text{mm}$

ケース:  $\varnothing 20.0\text{mm} \times 2.86\text{mm}$

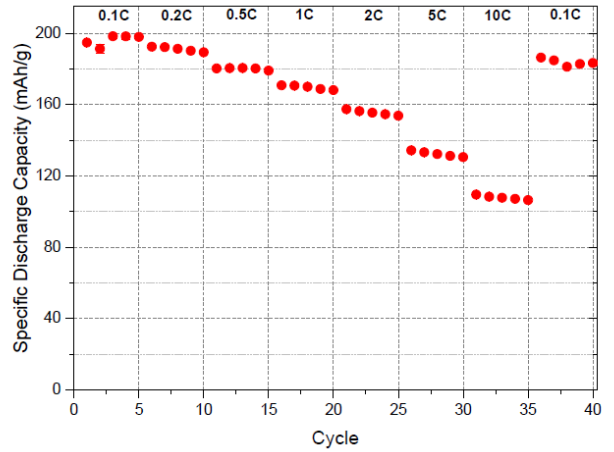
スペーサー:  $\varnothing 15.5\text{mm} \times 0.4\text{mm}$

スプリングワッシャー:  $\varnothing 13.0\text{mm} \times 1.9\text{mm}$

(誤差  $\pm 0.1\text{ mm}$ )



充電/放電の図表 (0.1C)



0.1C~10C放電  
(最大:10C放電)

モデル:CR2032-4P04

負極:LiNi<sub>0.8</sub>Co<sub>0.1</sub>Mn<sub>0.102</sub>(NCM811)

正極:Lithium Metal

電圧:4.3V (ステンレス SS304)

ケース:CR2032(キャップ+ケース+スペーサー+  
スプリングワッシャー1.9mm)

注:上の図表はお客様が組み立てたものです。実験テストレポートは参照用です(本製品はケースのみを販売しています)

# CR2032 コインセル説明図



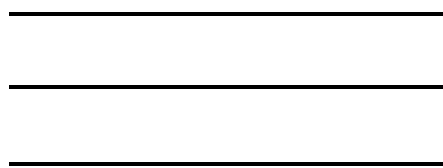
コインセルキャップ



スプリングワッシャー



スペーサー



負極  
セパレーター  
正極



コインセルケース