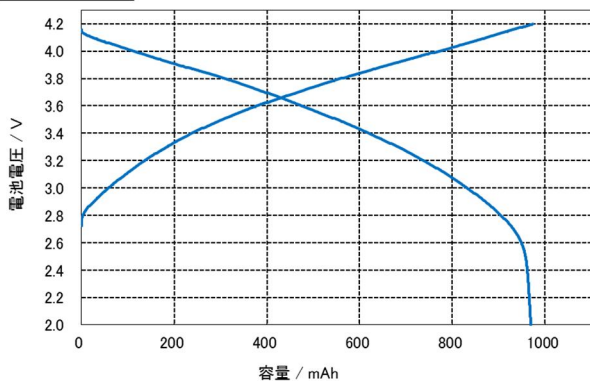


# Nh03 ラミネート形電池

## 電池特性

充放電曲線

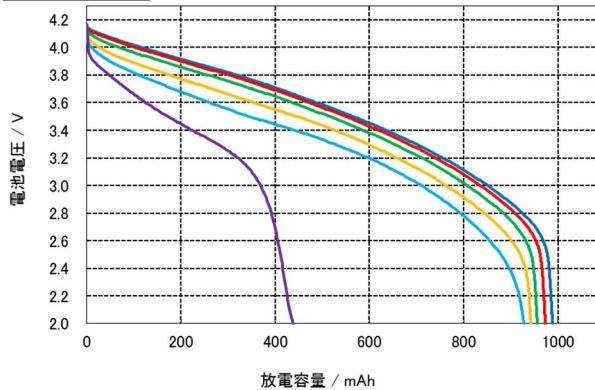


評価条件

充電: CC充電, 0.33C(320mA), 4.2V終止, 25 °C

放電: CC放電, 0.33C(320mA), 3.0V終止, 25 °C

放電負荷特性



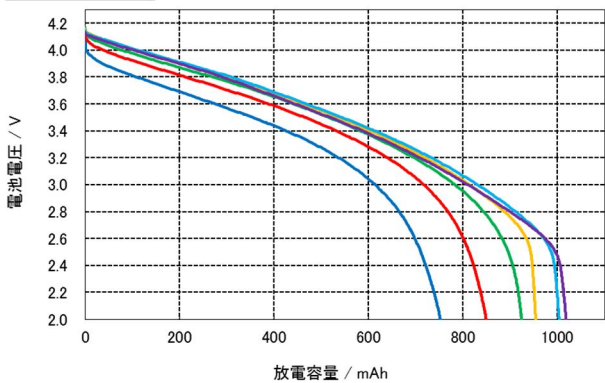
— 0.33C — 0.5C — 1C — 2C — 3C — 5C

評価条件

充電: CC充電, 0.33C(320mA), 4.2V終止, 25 °C

放電: CC放電, 各電流値, 3.0V終止, 25 °C

放電温度特性



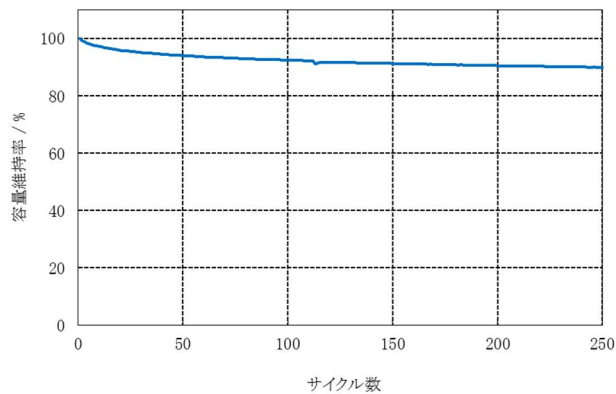
— -20°C — -10°C — 0°C — 25°C — 45°C — 60°C

評価条件

充電: CC充電, 0.33C(320mA), 4.2V終止, 25 °C

放電: CC放電, 0.33C(320mA), 2.0V終止, 各温度

サイクル寿命特性



評価条件

充電: CC充電, 1C(960mA), 4.2V終止, 45°C

放電: CC放電, 1C(960mA), 2.0V終止, 45°C