

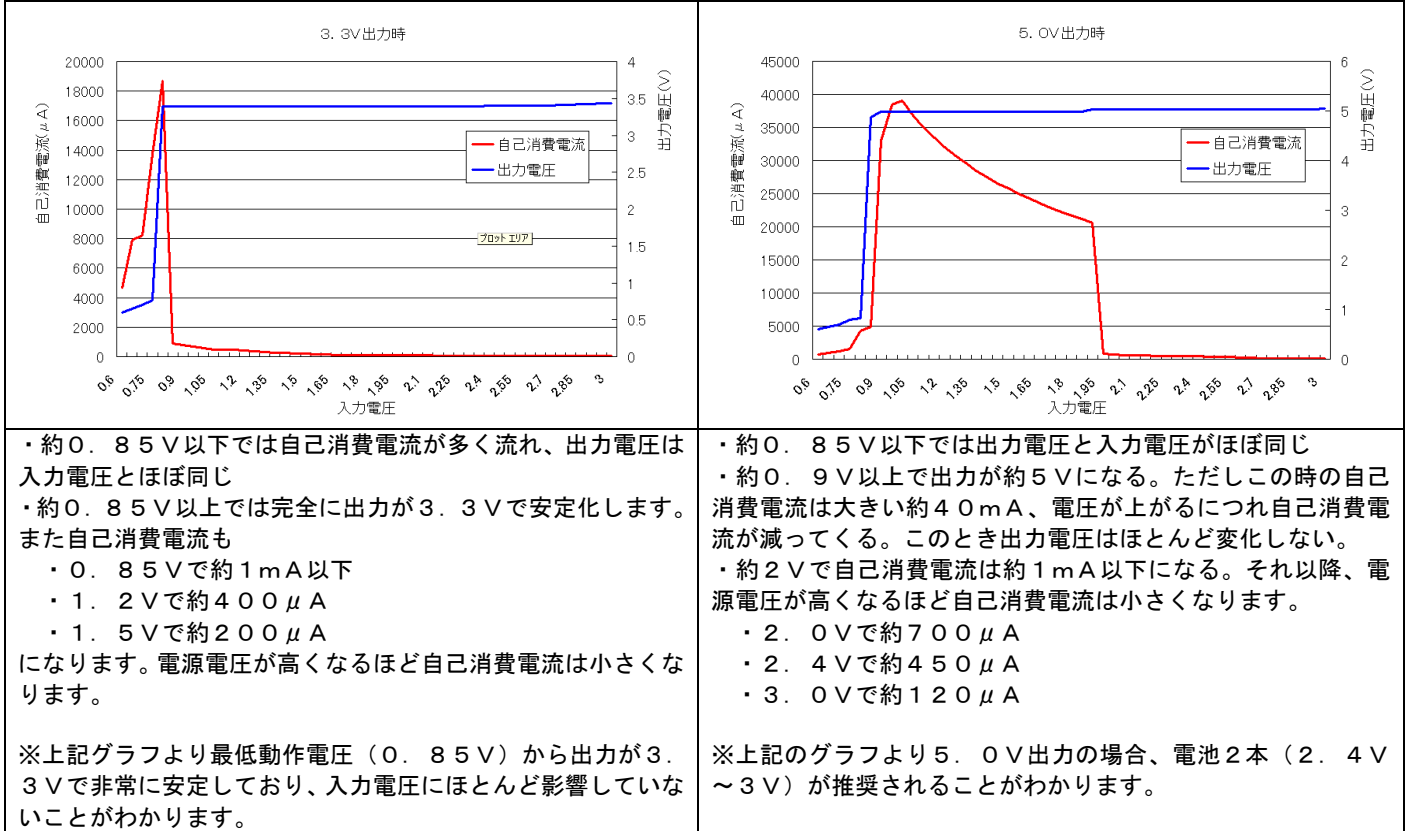


●補足資料

◆無負荷時負荷電流 $T_a = 22^\circ\text{C}$ (サンプルデータによるもので動作保証値ではありません)

どのくらいの電圧まで動作するのか、バッテリーの持続時間などを算出する際の参考データとしてお役立てください。

・入力0.6V~3.0Vまでの測定波形



※ICメーカーが動作を保証しているのは0.85V以上からです。5.0V出力時はセルを2本使用することを推奨しています。