

Q55. NSP2、NSP3 シリーズのシャットダウン時の漏れ電流は何Aですか？

A55. 100～200 μ A です(常温時)。漏れ電流を 200 μ A とし、内蔵型バッテリーパックPS2538L、PS2565L (24V、2.2Ah)使用時の完全放電時間は $2.2\text{Ah} / 200 \mu\text{A} = 11,000$ 時間で約1.3年かかり、実用上問題無い値といえます。