

日本電気株式会社  
2023年12月18日

**iLO 機能があるサーバで PowerChute™ Serial Shutdown for Business / PowerChute™ Business Edition をシリアルポート経由で使用する場合の重要な注意事項**

iLO 機能があるサーバにおいて、UPS をシリアルポートに接続して使用する場合は、以下のシリアルコマンドラインインターフェースの設定を「Disabled」にしてください。有効に設定するとシリアルポート（COMポート）経由の通信が停止することがあります。この結果、PowerChute Serial Shutdown for Business または PowerChute Business Edition がUPSとの接続エラーを発生させ、運用上の問題が発生します。

■ iLO 機能を持つサーバ例

|                      |                      |
|----------------------|----------------------|
| Express5800/R110j-1  | Express5800/R120j-1M |
| Express5800/R110j-1M | Express5800/R120h-2E |
| Express5800/R110k-1  | Express5800/R120h-2M |
| Express5800/R110k-1M | Express5800/R120i-2M |
| Express5800/R120h-1E | Express5800/R120j-2M |
| Express5800/R120h-1M | Express5800/R140h-4  |
| Express5800/R120i-1M | Express5800/T120h    |

■ 設定

1. System Utilities(F9) > System Configuration > BIOS/Platform Configuration(RBSU) > System Options > Serial Port Options > BIOS Serial Console and EMS > BIOS Serial Console Port
2. System Utilities(F9) > System Configuration > BMC Configuration Utility > Setting Options > Serial CLI Status