

株式会社フィリップスエレクトロニクスジャパン CS & オペレーション本部 テクニカルサポート

CT装置 MX8000 IDT 計画停電時の対応について

停止方法(電源オフ)に関する内容

- ① ホストコンピュータをシャットダウンする。 (画面上の Logout をクリックした後、Shutdown を選択。)
- ② 操作卓コントロールボックスのスイッチを回し、ガントリーをシャットダウンする。
- ③ CIRS (リコンサーバー) をシャットダウンする。(CIRS 前面の電源スイッチを押したままにし、緑色の LED が消えたらスイッチを離す。2 台、3 台組みサーバーの場合も、サーバー毎にそれぞれシャットダウンする。)
- ④ PDC (電源分配キャビネット) にて、F99 ブレーカーを落とす。
- ⑤ 同じく PDC 内最上段の UPS の電源を切る。 (UPS 前面の OFF スイッチを 5 秒ほど おしたままにする。)

起動方法(電源オン)に関する内容

- ① PDC (電源分配キャビネット) にて、F99 ブレーカーを入れる。
- ② PDC 内の UPS の電源を ON にする。 (UPS 前面の ON スイッチを押したままにし、 前面の LED が点灯したら離す。)
- ③操作卓コントロールボックスのスイッチを回し、ガントリーを起動する。
- ④ CIRS (リコンサーバー) の電源を入れる。(CIRS 前面の電源スイッチを押し、緑色の LED が点灯し始めた事を確認する。2 台、3 台組みサーバーの場合も、サーバー毎に それぞれ電源を入れる。)
- ⑤③の CIRS 電源を入れた後、3 分程度待ってホストコンピュータの電源を入れる。 (ホストコンピュータ前面の電源ボタンを押す。)
- ⑥ホストコンピュータのログイン画面にて User name: CT でログインする。

停止、起動方法の手順詳細につきましては各モデルの取扱説明書をご確認ください。 尚、ご不明な点は弊社カスタマーコールセンター(0120-556-494/03-3740-3213)まで ご連絡ください。