

照明卓 PACOLis-ne 仕様書

制御回路数	4096回路
記憶シーン数	2000シーン
サブマスタフェーダ	30本×100ページ 3000シーン
サブマスタ再生機能	重ね合わせ機能 エフェクト再生機能 ページホールド機能 クロス再生機能
マクロ機能	40×4バンク(最大160操作)
エフェクト機能	100パターン トータル2000ステップ
パッチング	2048チャンネル:4096回路のパッチング(電子クロスバー方式)6場面記憶 プロファイルカーブの設定 プロポーションナルパッチの設定 負荷グラフィック表示
フリーフェーダー	5本
プリセットフェーダ	最大100本×3段(300本1段切り替え可能)
クロスフェーダ	1組
段マスタフェーダ	3本
ムーブフェーダ	1組(マルチキュー再生方式)
ベルトフェーダ	4本(エフェクトの修正+スクローラチャンネル制御)
外部記憶	3.5型フロッピーディスク(JASCII, COMOS対応)
表示装備	17型TFTカラー液晶ディスプレイ×3台
バックアップ	CPU二重化(デュアルランニングのフルバックアップ方式)

○舞台調光電源 3相3線

○直回路 60A ×6回路(舞台下3, 上3)

30A×2回路

○部屋位置

(1)調光操作室 下手フロントサイド2階

(2)調光器室 下手フロントサイド3階

(3)移動器室 下手フロントサイド1階/ステージ下手奥/上手奥

