

銀座セゾン劇場

MARUMO
ELECTRIC
CO., LTD.



観客席

No.122

舞台照明設備

銀座セゾン劇場

東京都中央区銀座1-11

設計・管理 株式会社清訓建築設計事務所
株式会社久米建築事務所

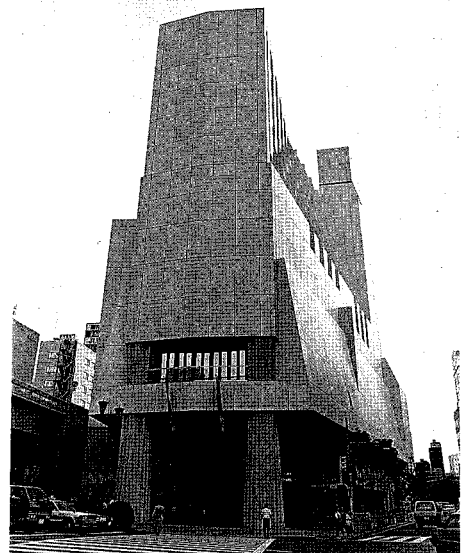
収容人員 774名

舞台間口 15.4m

奥行 17.7m

高さ 8m

設備容量 3φ4W 600KVA



時が豊かに充ちてくる。

大人のシアターライフを創造する新劇場誕生

都会のシアターライフを豊かにエンジョイするために、魅力に溢れた新劇場が銀座に誕生しました。その名も“銀座セゾン劇場”。舞台の醍醐味を身近かに心ゆくまで楽しんでいただけるように、客席はゆったりとられ、その数は中劇場規模に抑えられています。一方、舞台空間や設備は大劇場と肩を並べて遜色がないほど充実し、あらゆる表現の試みが可能なように配慮の行き届いた設計がなされています。このように“見やすく、演じやすく、使いやすい”というコンセプトを徹底的に追求した新劇場で、この3月柿落し特別公演として上演されたのが、ピーターブルック演出による『カルメンの悲劇』。世界の演劇界の第一線で活躍する演出家による斬新なこの舞台は、日本の観客に大きな衝撃と感動を与えました。日本のみならず世界の現代演劇を視野に入れながら、独自の企画によって展開されていくさまざまな舞台は、これからの演劇の在り方や楽しみ方に新しい視点を与えてくれるものと期待されます。こうした意欲的な劇場の試みに応えるために、MARUMOの最新技術による照明設備が、活躍していきます。



観客席



調光室

調光設備

サイリスター調光器盤

舞台用 30A 392台

60A 40台

客席用 60A 8台

集中制御方式

照明操作卓(マリオネット 調光システム)

オーバークロスフェーダー.....1組

トータルクロスフェーダー.....1組

サブクロスフェーダー.....3組

タイムホイール.....1個

モードセレクトスイッチ.....1式

テンキースイッチ.....1式

コントロールワードスイッチ.....1式

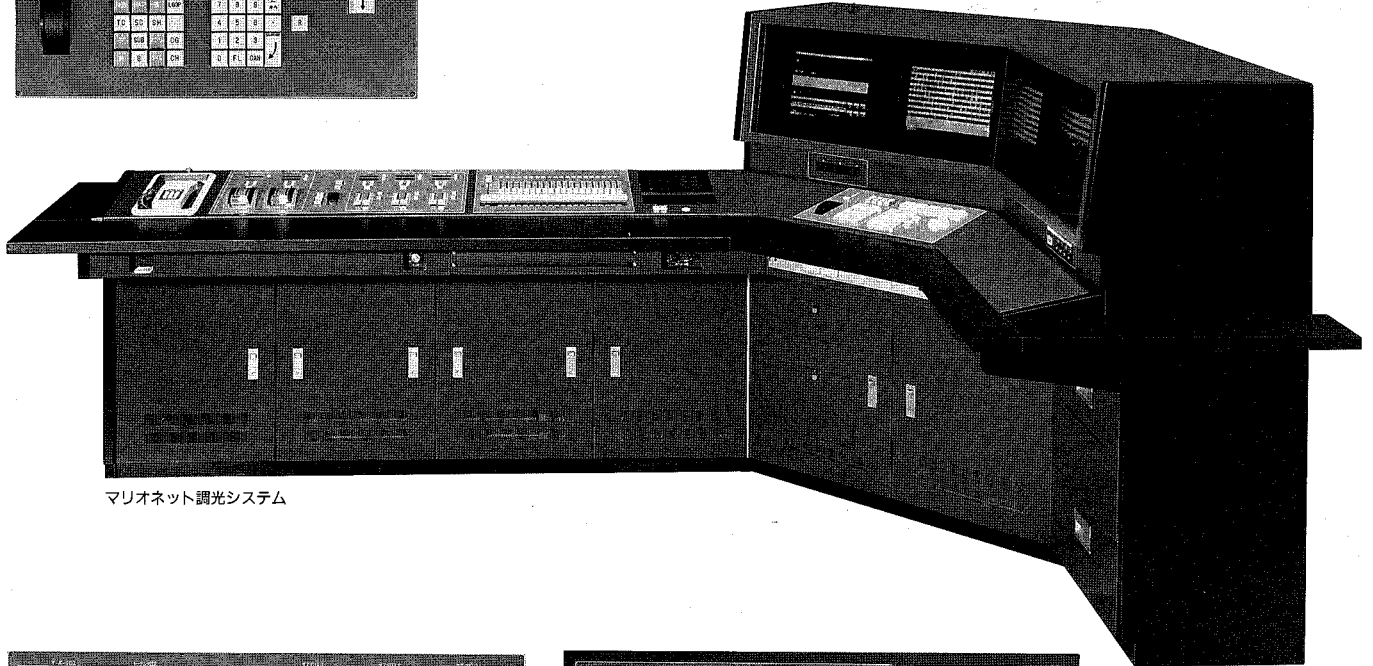
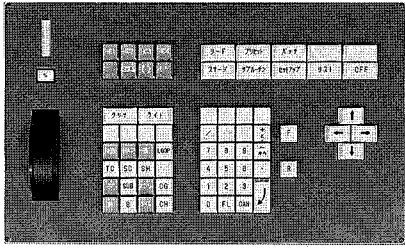
レベルホイール.....1個

銀座セゾン劇場のマリオネット調光システム

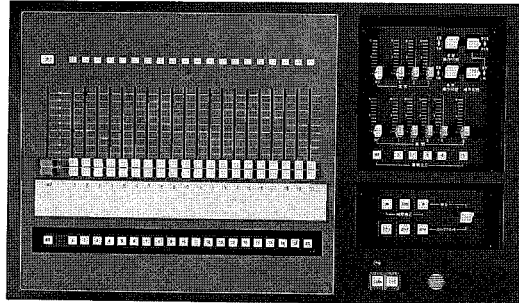
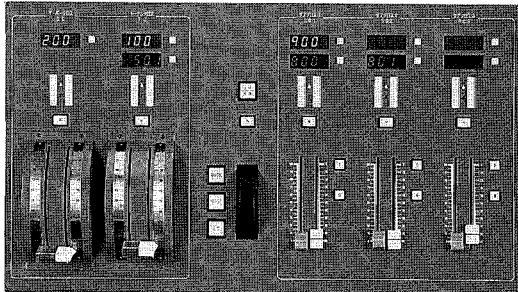
銀座セゾン劇場のマリオネット調光システムは、“簡単な操作で、複雑な明りづくりを容易に実現する調光システム”として、MARUMOの数々の最新技術を導入して完成された画期的な調光システムです。

システムの全機能は照明操作卓のみでコントロールでき、操作はCRTディスプレイに表示されるメッセージとの対話形式によって進められます。主な再生操作はクロスフ

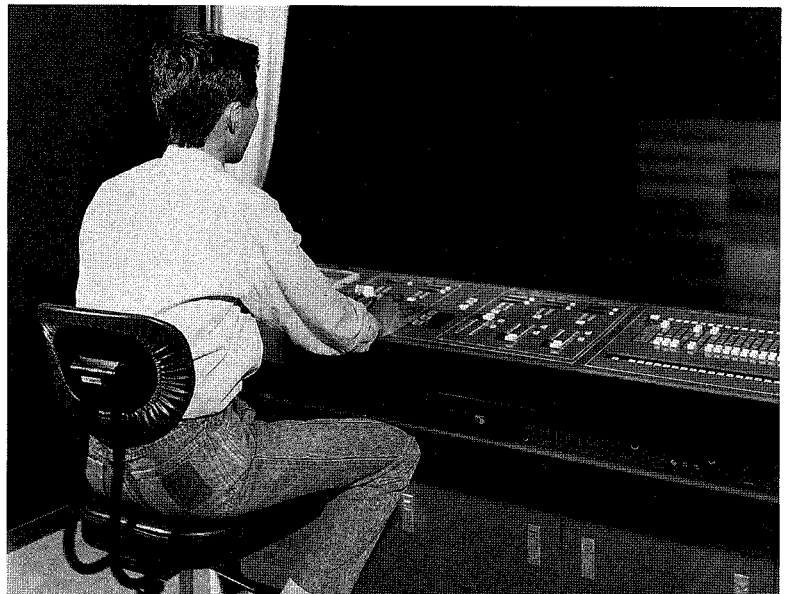
エーダーとサブマスターフェーダーでおこない、記憶の書き込みや修正は記憶操作パネルでおこないます。また、照明操作卓に4台併設された14インチ高解像度カラーCRTディスプレイは、実行再生表示専用1台、シーンの作成、パッチ状況の表示用に3台を使用し、コントロールチャンネル負荷回路を一括表示します。従来機種に比較してキーボードが少ないため、一段と操作が簡単になり、習熟度も早くなったマリオネット調光システムは、機能面でも一層多様な機能を備え、舞台表現の可能性を広げる調光システムとして活躍していきます。



マリオネット調光システム



- サブマスターフェーダー.....20本
- フラッシュスイッチ.....20個
- マスターフェーダー.....1本
- CRTディスプレイ.....4台
- 記憶シーン数.....1000シーン
- 調光器対コントロールチャンネル/パッチ.....425:425 CH
- 調光カーブ特性.....9種類
- エフェクトパターン数.....99/パターン
- バックアップ.....
-CPU2台によるフルバックアップシステム



調光室

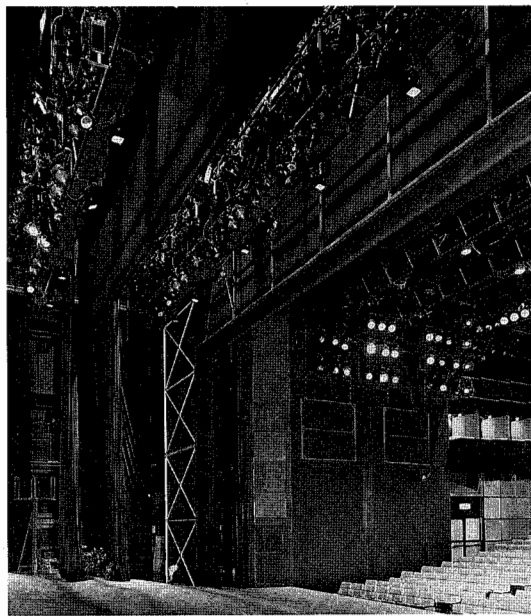
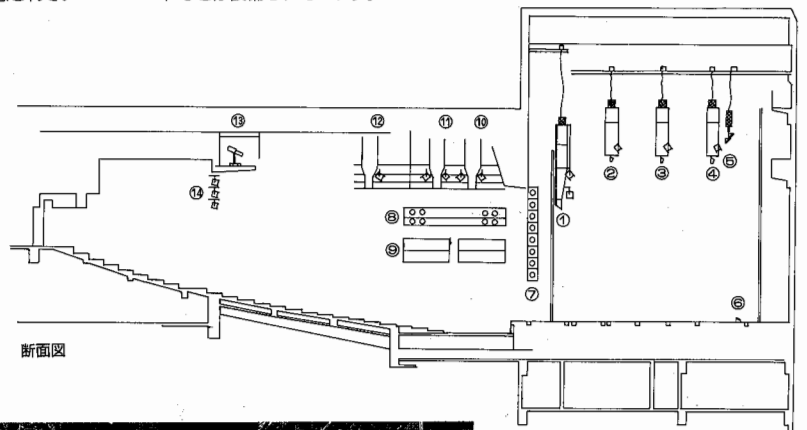
銀座セゾン劇場の負荷設備

負荷設備としては、多様化する現代演劇に対応すべく、充分な負荷回路と電源容量が用意されています。また、作業効率と安全性を考え、舞台上部にはフライブリッジ4基が設けられており、あらゆるところから明りが得られるように考慮されています。

ます。さらに、舞台をオープンステージ形式で使用した場合でも、前舞台に必要な照明効果が得られるように客席上部にも3列のフライブリッジが設けられています。その他、前からの明りとしてはシーリングキャットウォーク、サイドフロントライトなどが設備されています。

負荷設備

- ①第1フライブリッジライト
フライダクトC型30Aコンセント86個 33回線
L=18m.....1列
- ②第2フライブリッジライト
フライダクトC型30Aコンセント86個 33回線
L=16.2m.....1列
- ③第3フライブリッジライト
フライダクトC型30Aコンセント86個 33回線
L=16.2m.....1列
- ④第4フライブリッジライト
フライダクトC型30Aコンセント86個 33回線
L=16.2m.....1列
- ⑤アッパーホリゾン
フライダクトT型20Aコンセント 120個
24回線上中下3区分
L=16.2m.....1列
*アッパーホリゾンライト用フラッドライト
QCU型 500W.....120台
- ⑥ローホリゾンライト
QCL型 300W×128灯 8回線上下2区分
L=16m.....1列
- ⑦トーマンタルライト
C型30A1口用 16個16回線
- ⑧第1サイドフロントライト
コンセントダクトC型30Aコンセント30個 10回線
L=7m.....4列
- ⑨第2サイドフロントライト
コンセントダクトC型30Aコンセント12個 4回線
L=2.8m.....1列
- ⑩客席ライトブリッジA
フライダクトC型30Aコンセント40個 20回線
L=14m.....1列
フライダクトC型30Aコンセント20個
L=14m.....1列
- ⑪客席ライトブリッジB
フライダクトC型30Aコンセント43個 21回線
L=14m.....1列
フライダクトC型30Aコンセント20個
L=14m.....1列
- ⑫シーリングライト



- コンセントダクトC型30Aコンセント63個 21回線
L=14m.....1列
- ⑬センターピンスポットライト
クセノン2000W.....2台
- ⑭客席タワーライト
C型30Aコンセント2個口6個 8回線

設備器具

- CSQ型1000W.....196台
- MSQ型1000W.....80台
- CLQ型1500W.....36台
- CMQ型1500W.....28台
- CEC-II型1000W.....20台
- T-1型 500W.....10台
- FP型 500W.....12台
- FQ型3000W.....8台
- FQ型1500W.....40台
- FQ型 500W.....40台
- ECQ-7C型1000W.....40台
- ECQ-5C型1000W.....20台
- SPH-II型1000W.....100台
- VN型 250W.....24台
- FPH-1001型1000W.....24台
- HM I 型2500W.....4台
- PH-2002型2000W.....4台
- CQ型 100W×12灯.....8本
- CQ型 100W×8灯.....12本
- CQ型 100W×4灯.....8本
- パンチライト 500W.....20台
- AHS3020型 300W.....32台
- AHS3020型 200W.....32台

MARUMO ELECTRIC CO., LTD.

丸茂電機株式会社

◆本社・営業部◆

東京都千代田区神田須田町1-24 〒101
TEL (03) 252-0321

◆大阪営業所◆

大阪市北区野崎町9-6(東梅田ビル) 〒530
TEL (06) 312-1913・1922

◆名古屋営業所◆

名古屋市中区栄4-1-1(中田ビル) 〒460
TEL (052) 263-7425

◆福岡出張所◆

福岡市中央区大名1-14-45(福岡瀧池ビル) 〒810
TEL (092) 741-4762

◆広島出張所◆

広島市南区皆実町1-10-2 広島建設工業㈱内 〒734
TEL (082) 252-1600

◆札幌出張所◆

札幌市西区24軒1条5-1(北)電力設備工事㈱内 〒063
TEL (011) 643-3911