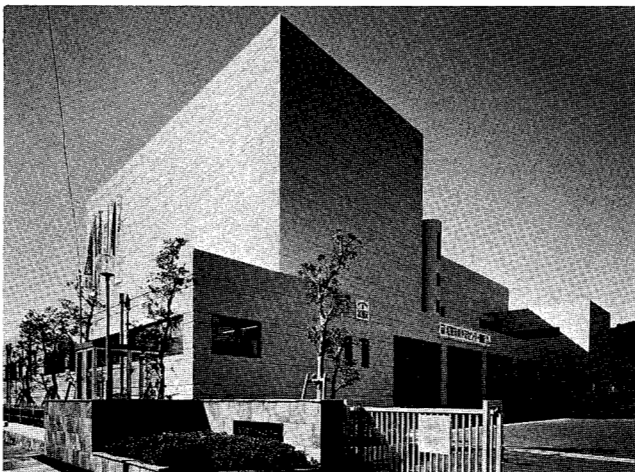


# 名張市青少年センター

## 舞台照明設備 No.70



ホール観客席



青少年センター全景

名張市青少年センター

三重県名張市上八町地内

設計監理 滝沢健児建築設計事務所  
福永建築設計事務所

収容人員 786名

舞台間口 14m

奥行 13.7m

高さ 8m

設備容量3φ4W180KVA

# MARUMO ELECTRIC CO.,LTD.

# 万葉の時代から ここまでが"首都圏"

大阪の中心街から一時間ほどで近鉄電車は名張に着きます。昔は、はるばると大和路を越えて伊勢へ、東海へ、と旅する人々には、ここから先が都を離れた地方への出口と考えられていました。大化の改新(645年)に「東は名墾(名張)の横川より以来(こちら側)」を畿内、つまり都の直轄地とする、と定められて以来、千年余、東京に首都が移されるまで、京都から東方へは名張までが「首都圏」であったわけです。その名張も今や大阪、京都で働く人々のベッド・タウンとして「緑の青年都市」をキャッチフレーズに大きく変わりつつあります。その青年都市にふさわしく、新しい青少年センターが開館しました。この舞台にMARUMOの舞台照明設備が輝きます。万葉の文化からの伝統をひきついで……。



ホール観客席

## 調光設備

サイリスター調光器盤

舞台用 60A 60台

客席用 60A 4台

——集中制御方式——

照明操作卓

プリセットフェーダー 60本×3場面

グループフェーダー 6本

クロスフェーダー 1組

マスターフェーダー 1本

場面切替SW 1式

PFG選択押釦SW 1式

PFG個別押釦SW 60個

PFG表示器(デジタル表示) 60個

回路SW(L-OFF-D) 60個

直調スイッチ盤・強電スイッチ盤

DLSW 60A 1P 140個

MCB 30A 1P 140個

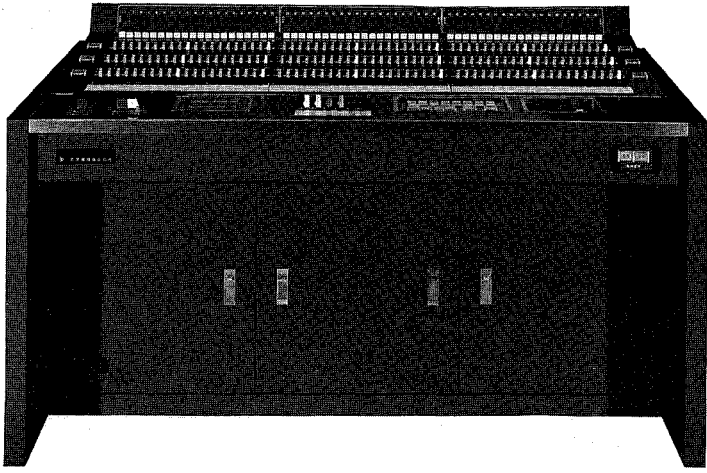
電源側レセップ 200個

負荷側プラグ 140個

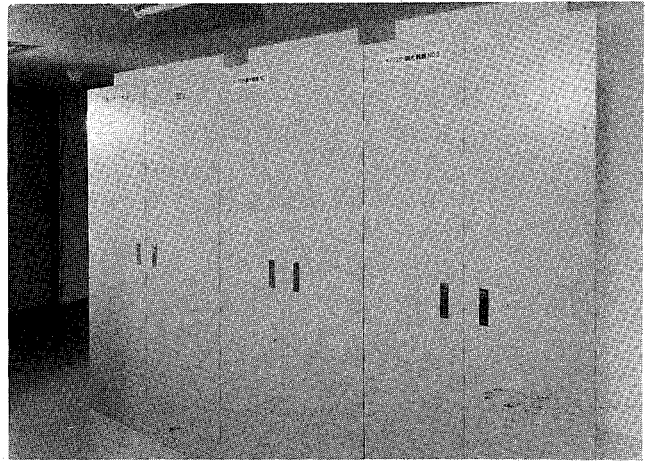
負荷モニター盤



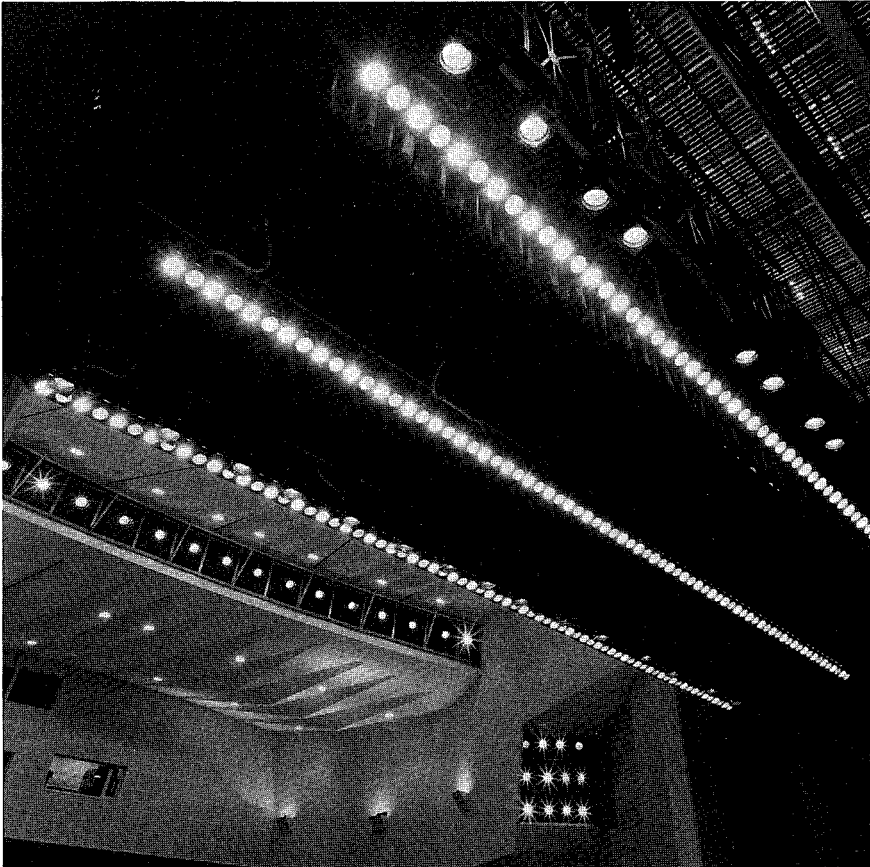
調光室の照明操作卓



照明操作卓



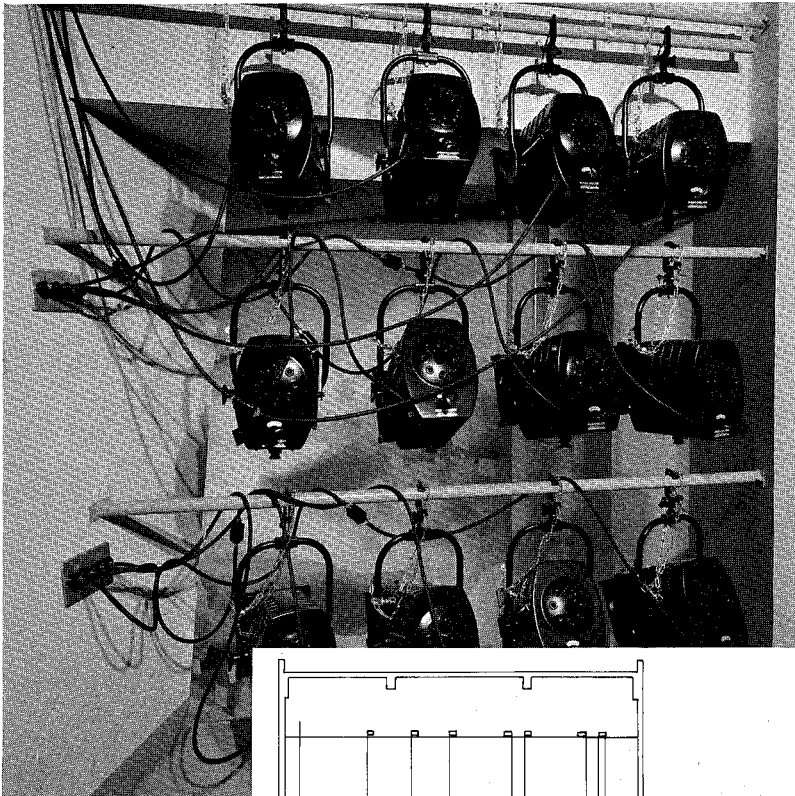
サイリスター調光器盤



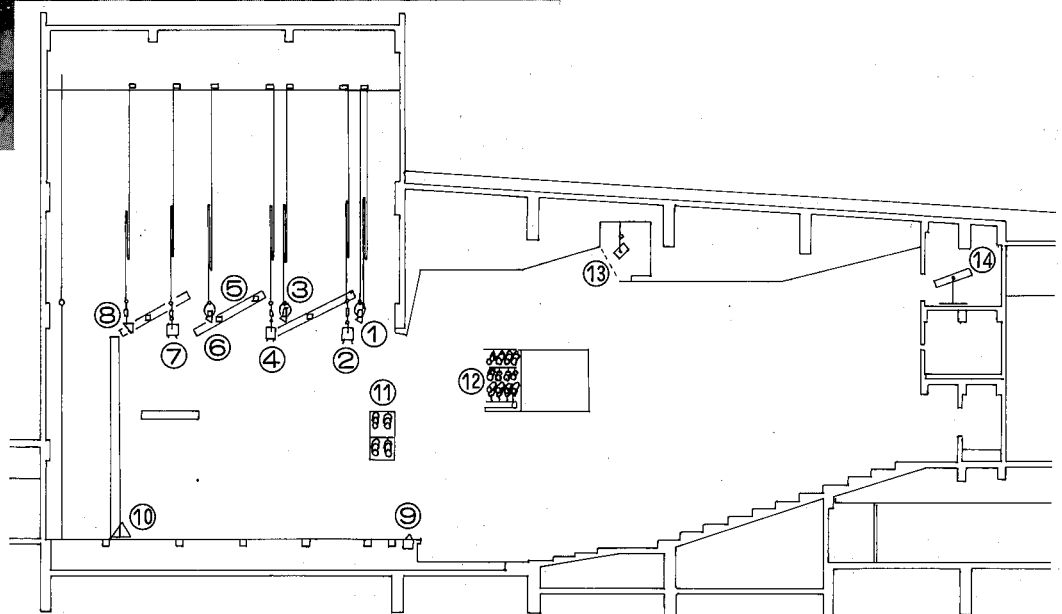
ホール舞台上部

## 負荷設備

- ①第1 ボーダーライト  
BC型150W×72灯4色配線L=14.4m・1列
- ②第1 サスペンションライト  
フライダクトT型20Aコンセント  
24個12回線L=14.4m……………1列
- ③第2 ボーダーライト  
BC型150W×72灯4色配線L=14.4m・1列
- ④第2 サスペンションライト  
フライダクトT型20Aコンセント  
24個12回線L=14.4m……………1列
- ⑤天井反射板ライト  
QCO型500W ……………40台  
※第2サスペンションライトと切替で使用
- ⑥第3 ボーダーライト  
BC型150W×72灯4色配線L=14.4m・1列
- ⑦第3 サスペンションライト  
フライダクトT型20Aコンセント  
24個12回線L=14.4m……………1列  
※サスペンションライト用スポットライト  
CEC-II型1000W 20台  
CEF-II型1000W 10台
- ⑧アッパーホリゾンライト  
フライダクトT型20Aコンセント  
64個12回線L=16.5m……………1列  
※ホリゾンライト用フラッドライト  
QCU型500W 64台



サイドフロントライト



ホール断面図

- ◎フットライト  
F型60W×92灯4色配線L=13.8m……1列
- ⑩ローアホリゾンライト  
QCL型300W×64灯4色配線L=16m…1列
- ⑪トーマタルライト  
CEC-II型1000W……………8台
- ⑫サイドフロントライト  
CEC-II型1000W……………24台
- ⑬シーリングライト  
CEC-II型1000W……………18台
- ⑭センターピンスポットライト  
クセノン1000W……………2台

## **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(代表)

◆大阪出張所◆

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

◆名古屋出張所◆

名古屋市中区栄4丁目1-1(中日ビル) 〒460  
TEL (052) 263-7425