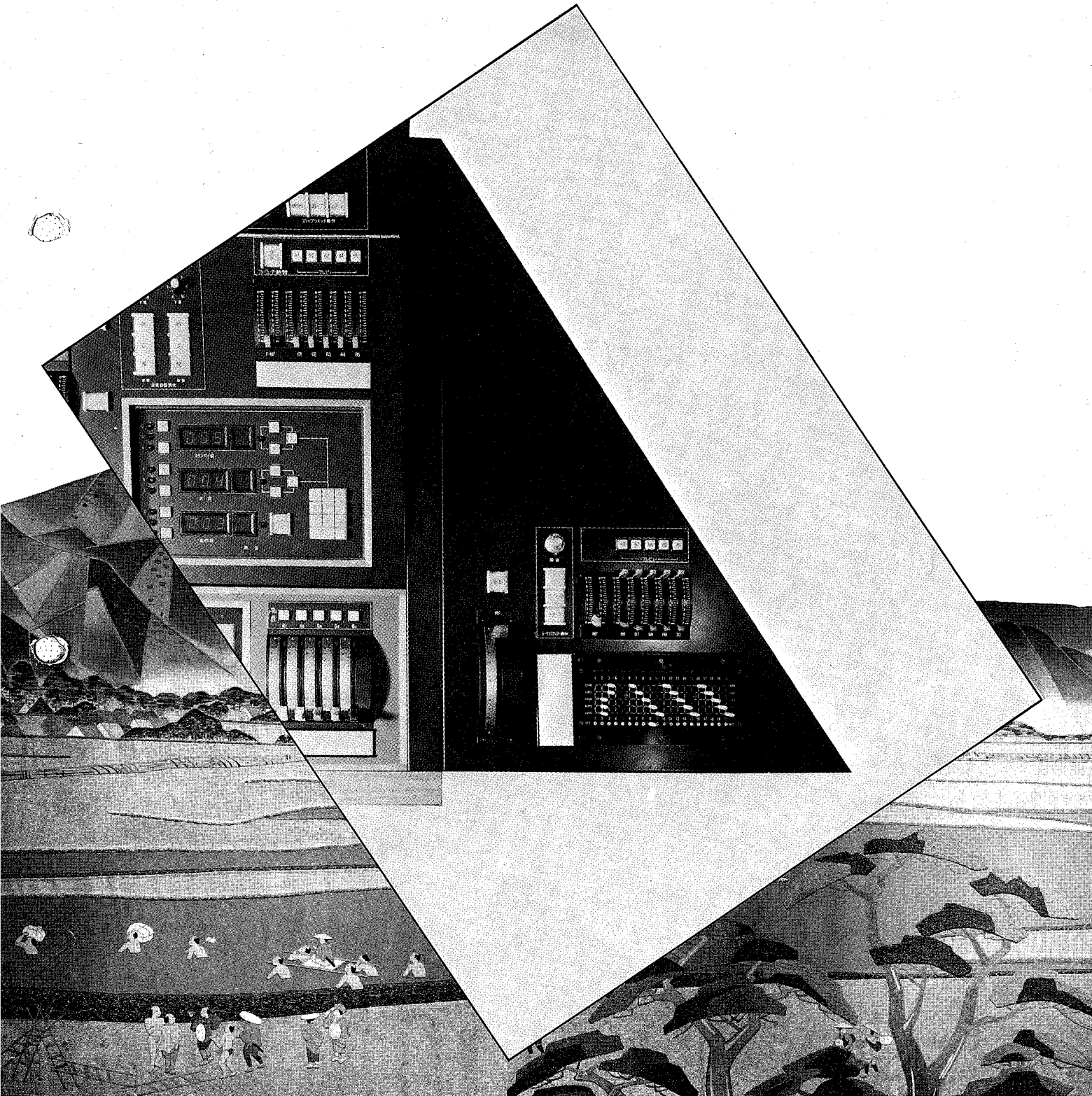


# 小田原市民会館

舞台照明設備 No.18



**MARUMO ELECTRIC CO.,LTD.**

# ひとすじの光が どれだけのことを語るか……

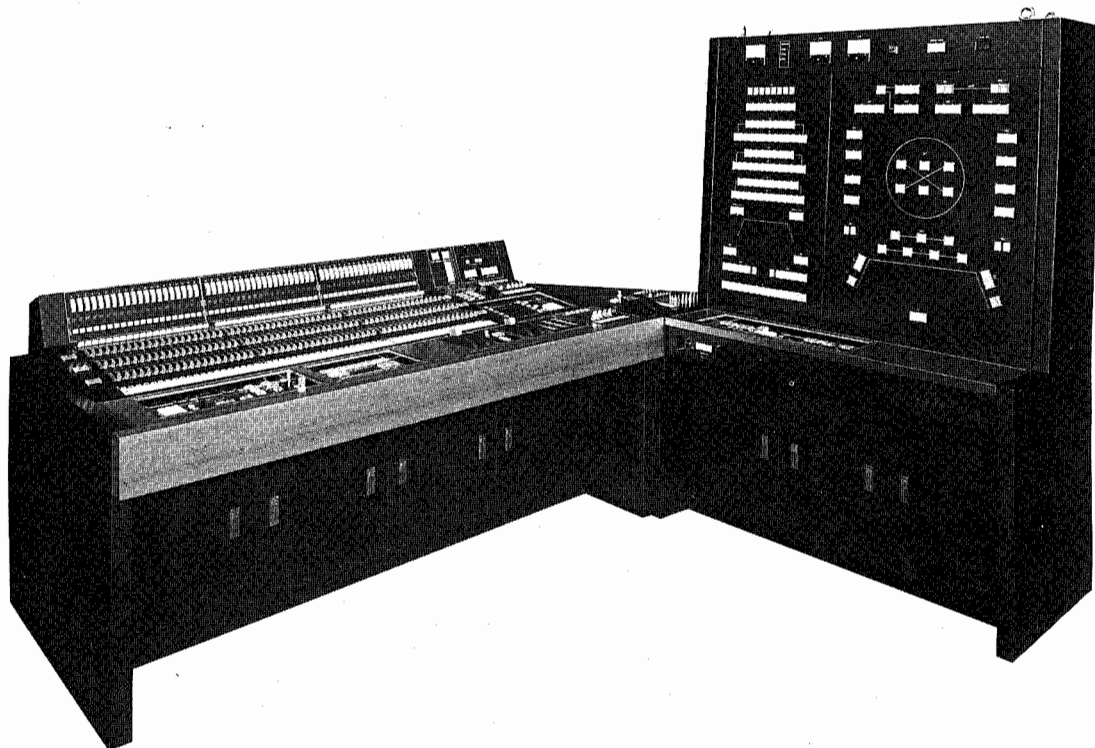
ユニファイルは舞台を創る第3の頭脳です。

コンピュータ

## ユニファイル(記憶付調光装置)

調光レベルの記憶シーン数は120シーン、A B 2場面まで可能で、A場面は市民会館が常時使用するシーンを記憶し、B場面はその時々の催物に使用できるようになっています。その他、舞台の進行にそった照明転換をスムーズにおこなうための機能がさらに充実されました。

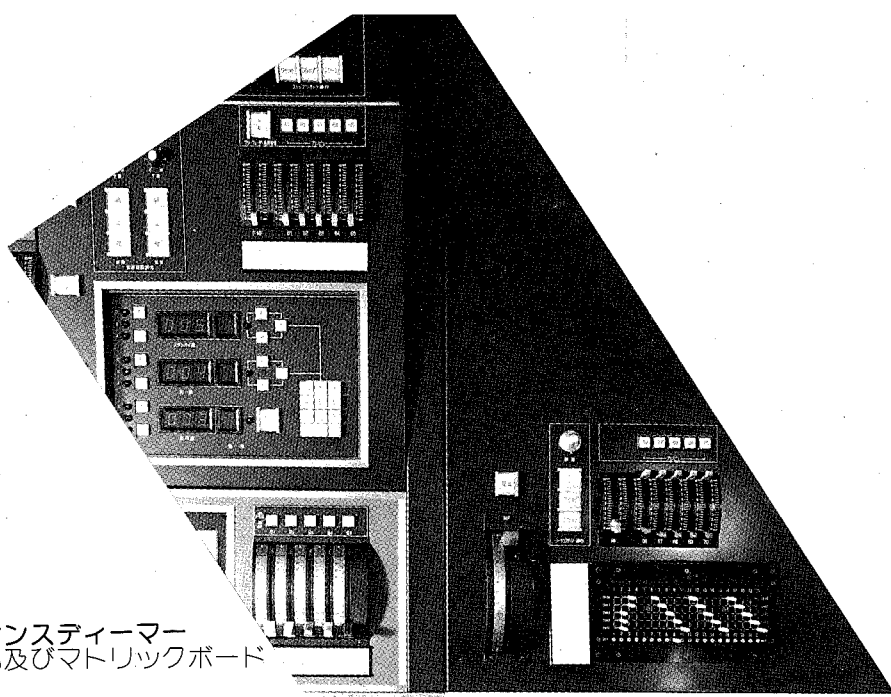
照明家の光のイメージをより効果的に表現することを最大の目標に、ユニファイルのすべての機能は磨きぬかれています。



- サイリスター調光器盤 1基
  - 30A 151台
  - 60A 14台
  - 集中制御方式
- 電子クロスバーラック盤 1基
  - 負荷側165回路×フェーダー60×2場面記憶式
- 選択操作盤 1基
  - フェーダー側選択押釦SW表示灯付 1式
  - 負荷側押釦SW 165個
- 照明操作卓
  - マスターフェーダー 1個
  - クロスフェーダー(A-B) 1個
  - クロスフェーダー(A-B-C) 1個
  - グループフェーダー 5個
  - フリーマスターフェーダー 1個
  - フリーフェーダー 5個
  - プリセットフェーダー
    - 手動1段目兼実行修正用 60個
    - 手動2段目兼次段修正用 60個
    - 手動3段目兼記憶修正用 60個

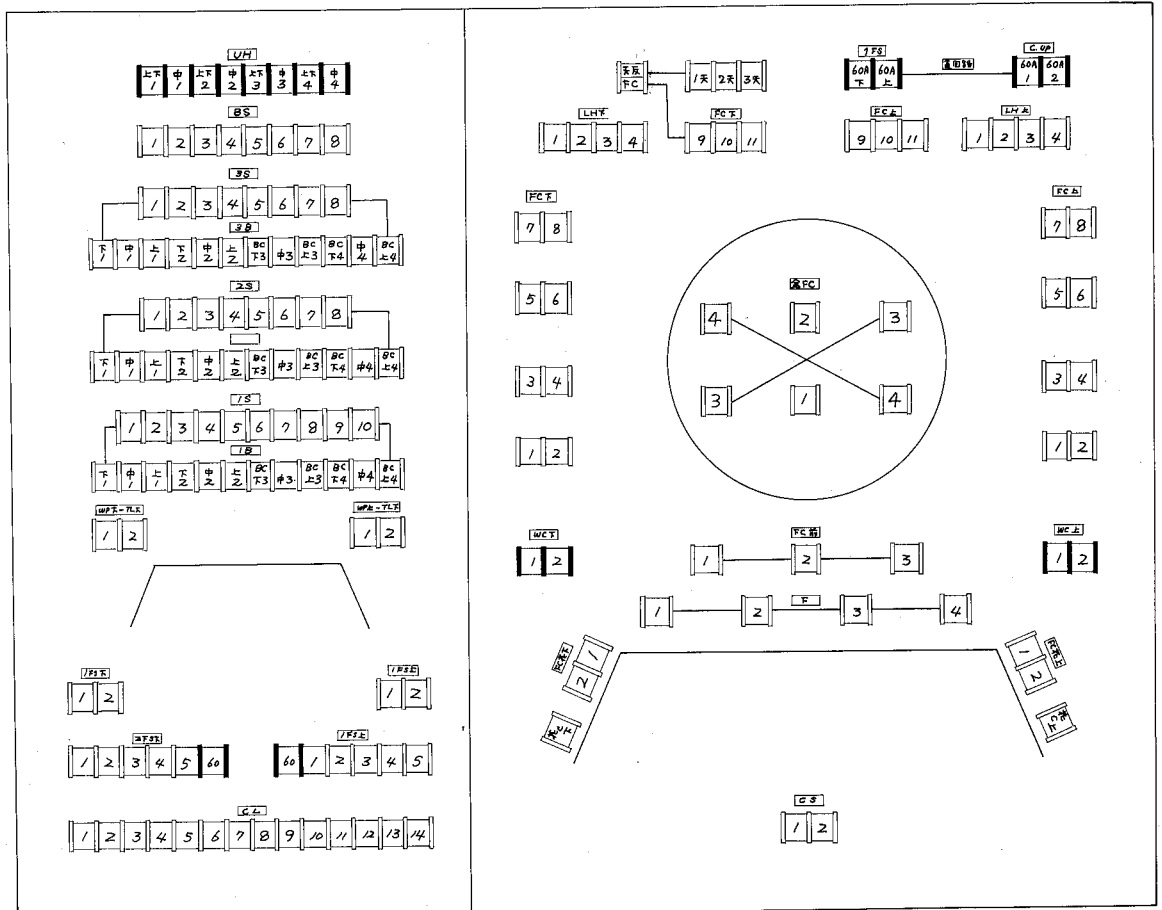
- 記憶シーン数 120シーン×2場面
- シーンNo設定範囲 0010~9999
- 書込データソース
  - 手動3段
  - 読み出し3段(実行段、次段、二次段)
  - 実行中記憶メモリー内容のすべて
- 読み出し操作
  - クロス転換による自動読み出し、及びキーボード
  - フォワード、リバースSWによる強制読み出し
- 手動段、記憶段混合操作可能
- 修正操作
  - 実行修正、次段修正、記憶修正、可能
- インジケーター
  - アナログメーター式
- PFG操作
  - 電子方式(デジタル表示)
- シーケンスディーマー
  - 5CH×20ステップ
- バックアップ
  - CPUと無関係で手段3段で操作できる。

シーケンスディーマー  
操作部及びマトリックボード

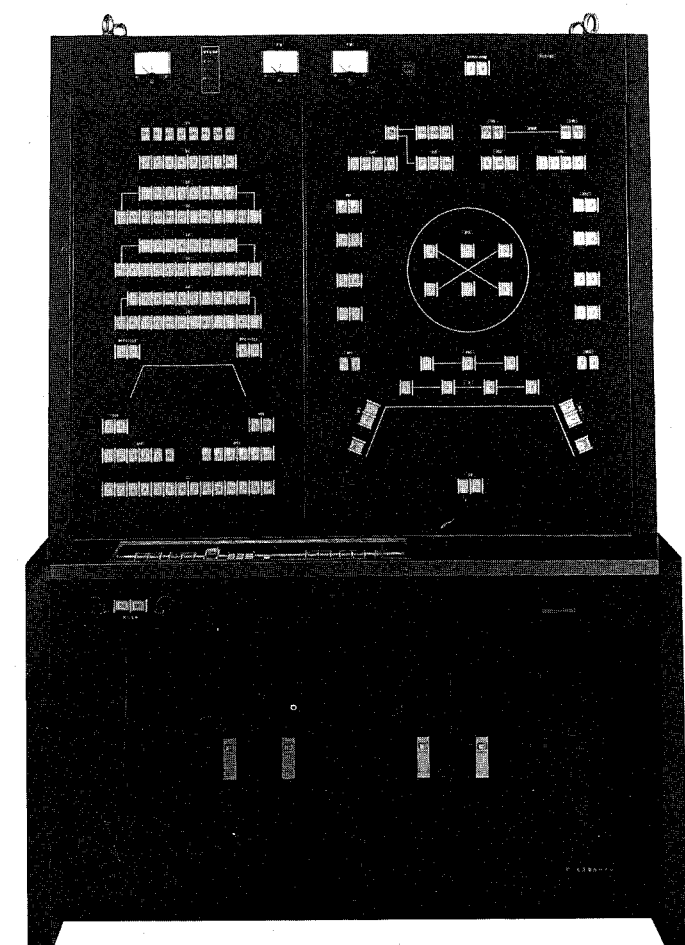


シーケンスディーマー

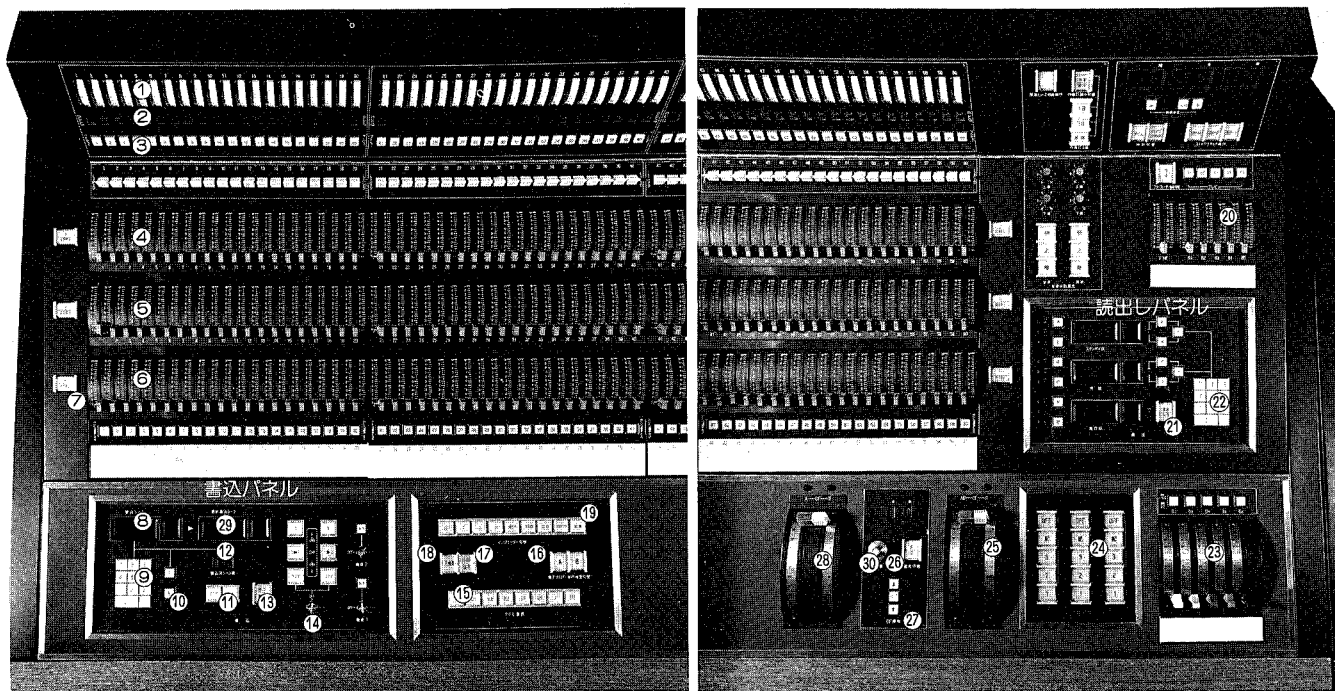
光による表現の世界を大きく広げるため、任意の調光パターン  
の自由なプログラミングによつて光のさまざまな変化による照  
明効果を可能にしました。  
電子クロスバーの併用により全  
負荷にシーケンスディーマーの  
使用が可能であり、またスイッ  
チの切替により何れの回路も、  
調光回路でもシーケンスディ  
マー回路としてでも使用す  
ることができます。



電子クロスバー選択操作盤

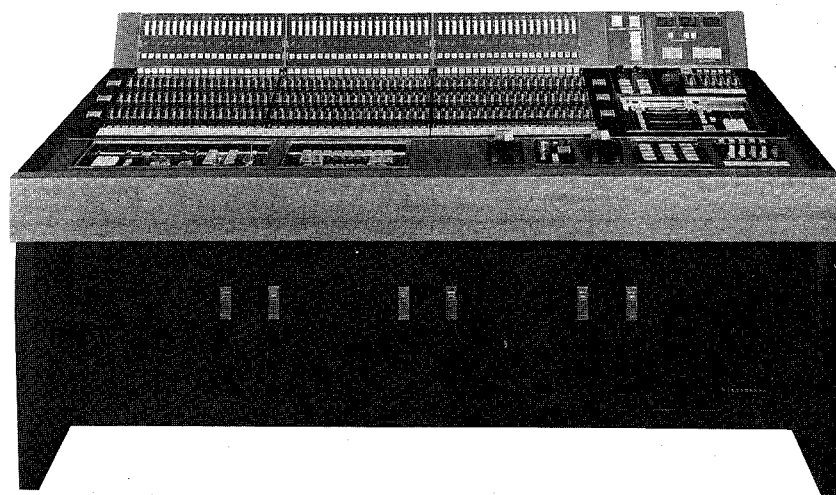


電子クロスバー  
フェーダーとディーマーのコネク  
ションの役割を迅速かつ確実にお  
こなうために精密な機能をそなえ  
ています。

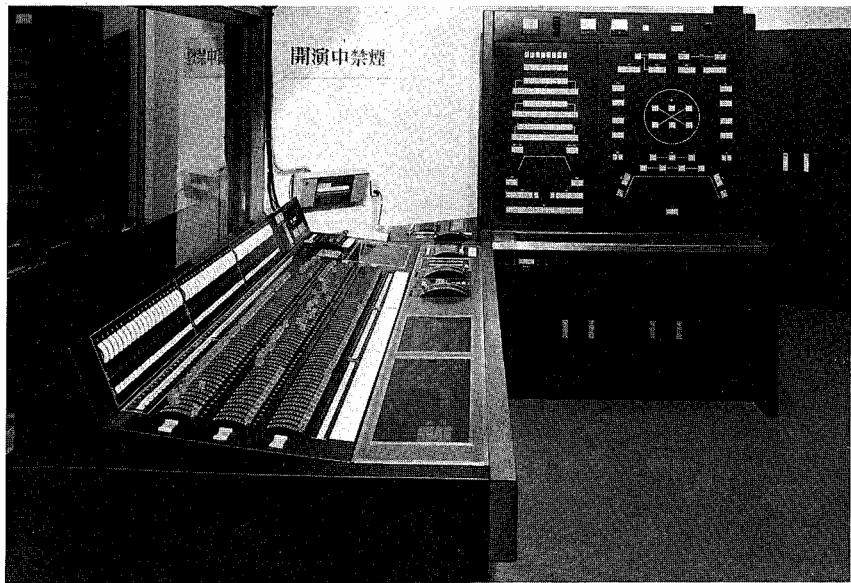


照明操作卓

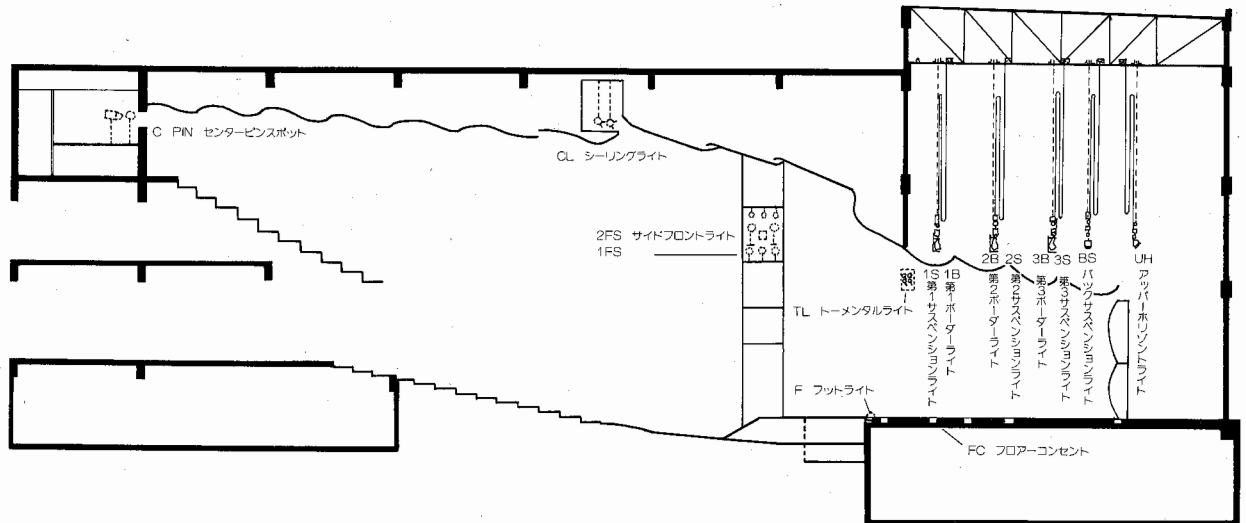
- ①インジケータ
- ②PFGデジタル表示器
- ③プレビューSW
- ④3段目プリセット兼記憶修正フェーダー
- ⑤2段目プリセット兼段階修正フェーダー
- ⑥1段目プリセット兼実行修正フェーダー
- ⑦PFG選択個別SW
- ⑧書込シーンNo表示器
- ⑨シーンNo呼出しキーボード
- ⑩フォワード(+1)リバース(-1)SW
- ⑪クリアー書込押釦SW
- ⑫書込済シーン数表示器
- ⑬修正書込み押釦SW
- ⑭転送一括払クリアー操作SW
- ⑮PFG切替SW
- ⑯実行場面切替SW
- ⑰パートP強制SW
- ⑱P強制SW(ガード付)
- ⑲インジケータ切替SW
- ⑳フリーフェーダー
- ㉑連続反復切替SW
- ㉒シーン読出しキーボード
- ㉓グループフェーダー
- ㉔場面選択押釦SW
- ㉕AB-Cクロスフェーダー
- ㉖速度切替SW
- ㉗電動クロスフェーダー操作SW
- ㉘電動クロスフェーダー(A-B)
- ㉙最終書込シーンNo表示器
- ㉚速度調整ボリューム



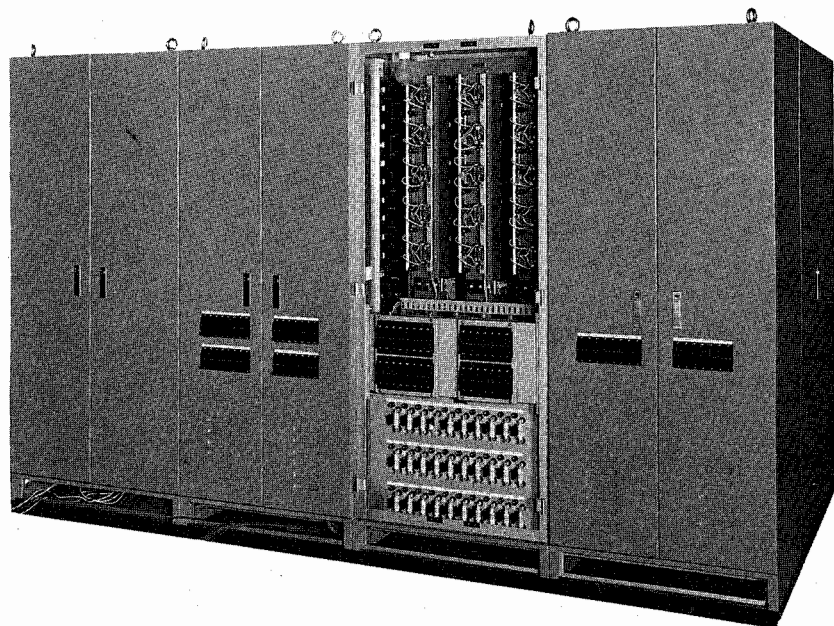
小田原市民会館  
 小田原市本町 1-5-12  
 収容人員 1,298名  
 舞台間口 18m  
 舞台奥行 16m  
 舞台高さ 7.4m

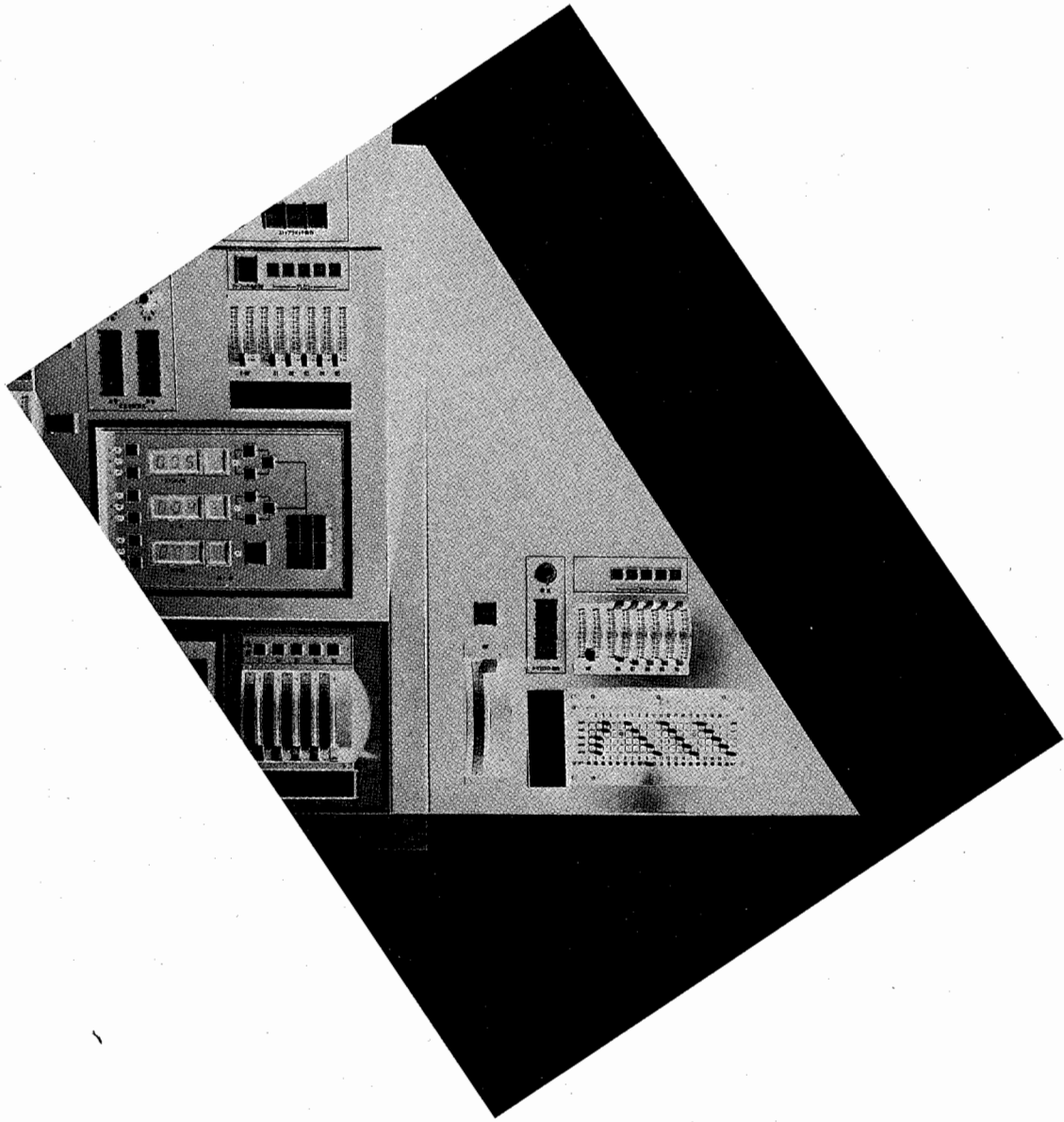


ホール断面図



サイリスター調光器盤





 **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◆

大阪市北区神山町6-10 〒530

TEL (06) 312-1913・1922

◆名古屋出張所◆

名古屋市中区栄4丁目1-1 (中日ビル内) 〒460

TEL (052) 261-1111 (内線425)