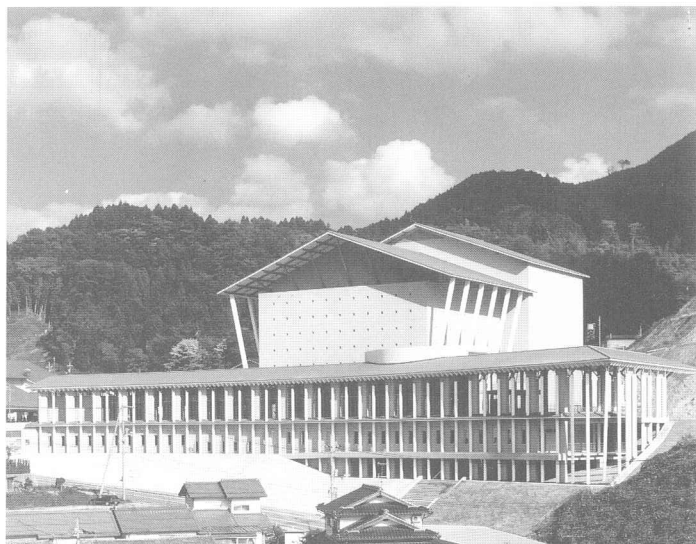


## 悠邑ふるさと会館(カントリヴァホール)

所在地=島根県邑智郡川本町川本332-15/設計監理=株式会社 新居千秋都市建築設計  
設置主体=邑智郡町村総合事務組合/竣工年月=1996年10月



ホール外観

設備容量=3φ4W 360kVA  
収容人員=1,000名  
舞台間口=18.5m  
奥行=12.0m  
高さ=13.0m

豊かな水量と緩やかな流れで、古来から水運の要路として大きな役割を果たし、独自の地域文化を育んできた江の川。日本海に注ぐ中国地方最大の河川として知られるこの川の恵みを受け、緑にあふれた自然に囲まれた島根県邑智郡に、新しい文化活動の息吹を伝える「悠邑ふるさと会館〔カントリヴァホール〕」が誕生しました。このホールは、邑智郡の川本町、邑智町、大和村、羽須美村、瑞穂町、石見町、桜江町の七つの町村によって建設されたもので、邑智郡の文化・教育の向上を目指す複合文化施設として大きな期待が寄せられています。優れた音響効果を誇る大ホールを中心に、マルチホール、図書館、会議室などの施設によって構成されたホールでは、この地区の文化活動の可能性を大きく広げるために、意欲的な試みがおこなわれています。そうした活動を支えているのが、ホールの活用にあたって掲げられた三つのコンセプトです。その一つの「見て聴いて楽しむ文化事業」は、内外の一流演奏家によるコンサートなどの優れた舞台芸術を、住民に数多く提供していこうというものです。そこには最高の舞台芸術に身近に触れることの喜びを、まず多くの住民に実感してもらいたいという意図が込められています。二つ目の「ワークショップ文化活動」は、住民自らが舞台創造のための技術を学び、創造活動の楽しさを実際に体験してもらおうというものです。鑑賞するだけでなく、創造に参加することで楽しさや充実感はより深まっていくことでしょう。こうした試みを通して、最も力が注がれているのが、ホール活用の主体はあくまでも住民自身であるという三つ目のコンセプト「わたしが主役の文化事業」です。地元へ根つき、住民の生活のなかで潤いと活力を与えてくれるホールの在り方をさまざまな角度から探り、住民の夢の実現のために果敢に実行していこうというこのコンセプトは、地道ながらこれからのホールと住民との結びつきを示唆してくれる貴重な方針だといえます。MARUMOは、プリティナ調光卓をはじめとする充実した舞台照明設備を通して、この新たな地域文化の創造を担うホールに光で力を添えていきます。

### 調光設備

#### サイリスター調光器盤

舞台用 3kW×148台  
6kW×24台

客席用 6kW×7台

#### 照明操作卓(プリティナA型照明操作卓)

メモリーシーン……………500シーン

マスターフェーダ……………1本

クロスフェーダ……………1組

グループフェーダ……………6本

スタックフェーダ……………10本

プリセットフェーダ……………80本×3段

フラッシュスイッチ……………80個

回路スイッチ……………80個

レベルインジケータ……………80個

チェイス操作パネル……………1式

メモリー操作パネル……………1式

3.5インチFDD……………1組

COMOSフロッピーディスク……………1式

14インチCRT(電子クロスバー装置)……………1台

客席調光スイッチ……………1式

作業灯スイッチ……………1式

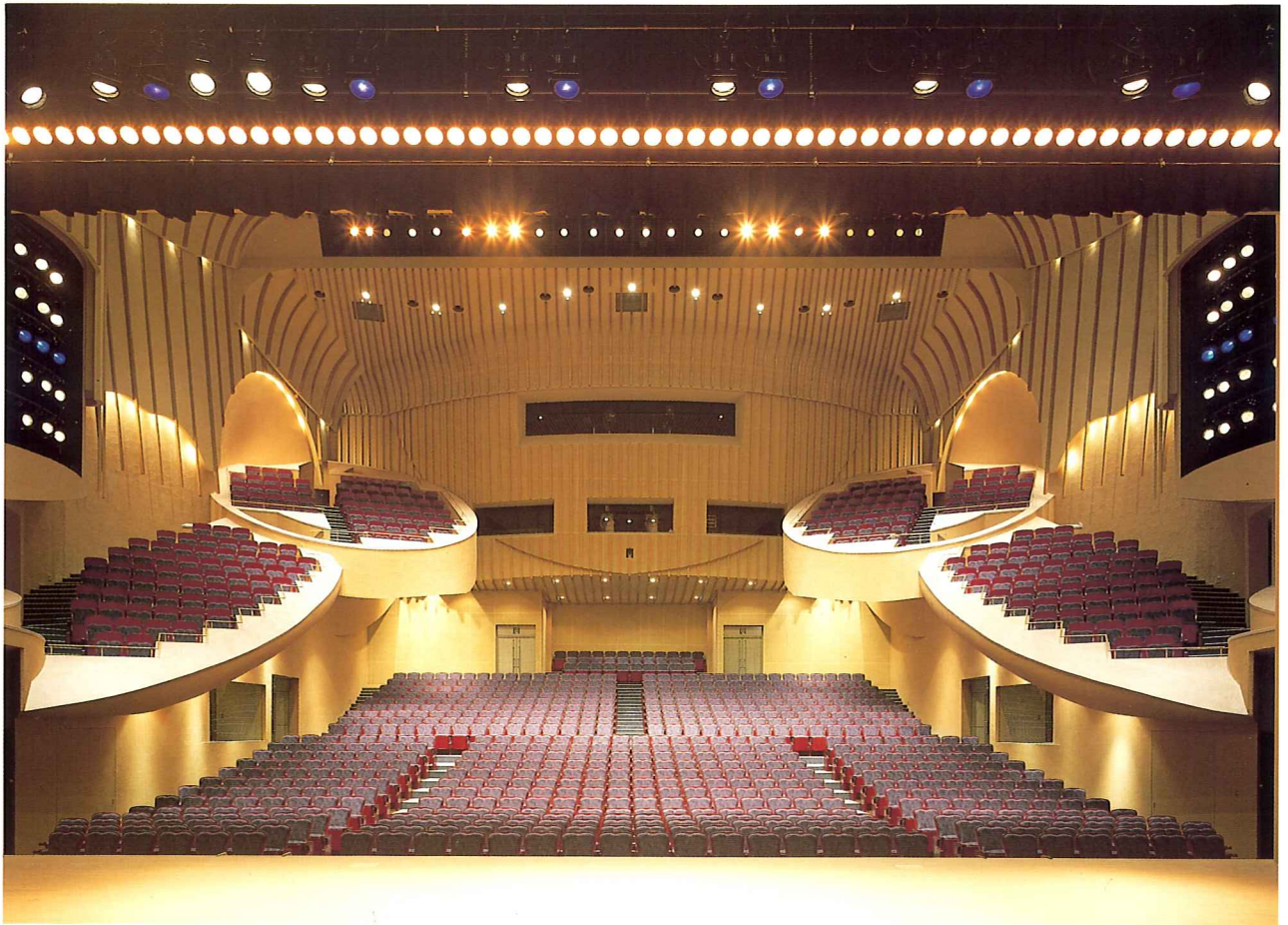
舞台袖操作盤

マスターフェーダ……………1本

スタックフェーダ……………10本

客席調光スイッチ……………1式

作業灯スイッチ……………1式



大ホール観客席



大ホール舞台



大ホール舞台



調光室

# 負荷設備

- ①プロセニアムライト  
フライダクト  
C型20A 24個付 8回路  
L=16.2m……………1列  
吊下パイプ L=16.5m付  
吊下器具  
CSQ型1000W……………12台  
HQE型120SS-1000W……………13台
- ②第1ポーターライト  
BCQ型200W×81灯 4色配線 8回路  
C型20A 24個付(切替スイッチ8個付)  
L=16.2m……………1列  
吊下パイプ L=16.5m付
- ③第1サスペンションライト  
フライダクト  
C型20A 48個付 16回路  
L=16.2m……………1列  
吊下パイプ L=16.5m付  
吊下器具  
CSQ型1000W……………6台  
HQE型120SS-1000W……………13台
- ④第2ポーターライト  
BCQ型200W×81灯 4色配線 8回路  
C型20A 24個付(切替スイッチ8個付)  
L=16.2m……………1列  
吊下パイプ L=16.5m付
- ⑤第2サスペンションライト  
フライダクト  
C型20A 48個付 16回路  
L=16.2m……………1列

- 吊下パイプ L=16.5m付  
吊下器具  
CSQ型1000W……………6台  
HQE型120SS-1000W……………13台
- ⑥第3サスペンションライト  
フライダクト  
C型20A 48個付 16回路  
L=16.2m……………1列  
吊下パイプ L=16.5m付  
吊下器具  
CSQ型1000W……………6台  
HQE型120SS-1000W……………13台
- ⑦アップーホリソントライト  
フライダクト  
C型20A 72個付 4色配線 8回路  
L=18.0m……………1列  
吊下器具  
QCU II型……………72台
- ⑧ローホリソントライト  
QCL III型300W×72灯 4色配線  
L=18.0m
- ⑨天井反射板ライト  
C型20Aコンセント 78個付  
QCO5型500W……………78台
- ⑩フロアコンセント  
C型30A 4口用(フット用)……………2個  
C型30A 4口用(ローホリ用)……………2個  
C型30A 4口用(袖舞台)……………2個  
C型30A 4口用(舞台袖)……………4個  
C型30A 3口 C型60A 1口(舞台袖)……………4個

- C型30A 3口 C型60A 1口(舞台後)……………2個  
C型30A 1口 制御用コネクタ(5P)1口……………1個
- ⑪フロントサイドライト(上手・下手)  
コンセントダクト  
C型20A 20個付 10回路  
C型30A 2個付 直2回路  
L=4.4m……………4列  
吊下器具  
HQE型250H-1000W……………24台  
CSQ型1000W……………16台
- ⑫第1シーリングライト  
コンセントダクト  
C型20A 24個付 12回路  
L=16.8m……………1列  
吊下器具  
HQE型350H-1500W……………24台
- ⑬第2シーリングライト  
コンセントダクト  
C型20A 24個付 12回路  
L=16.8m……………1列  
CMQ型1500W……………24台
- ⑭センターピンスポットライト  
クセノンピンスポットライト 2kW……………2台  
ランプピンスポットライト 650W……………2台  
移動器具  
SPH III型500W……………52台  
ITO型650W……………8台  
ソースフォー575W(426タイプ)……………8台  
マイクロスキャン/ITOタイプ650W……………12台

大ホール断面図

