

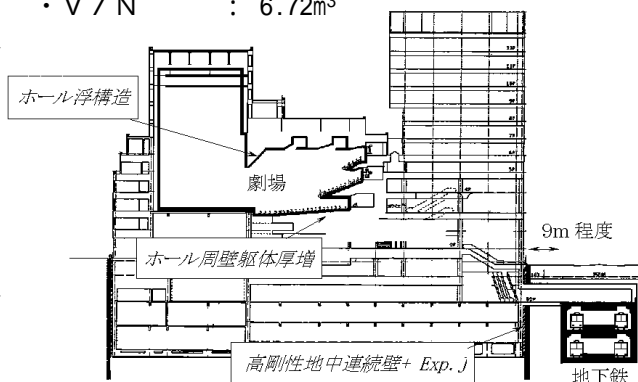
# 博多座 (HAKATAZA THEATER)

## 施設概要

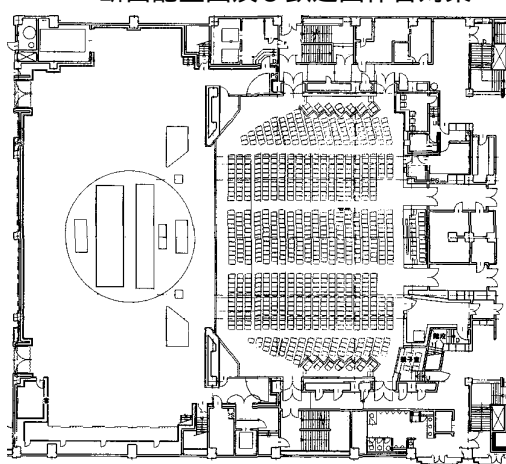
- ・所在地：福岡県福岡市博多区下川端町229番地
- ・施主：下川端東地区市街地再開発組合
- ・設計監理：株式会社日本設計
- ・施工：大林・竹中・間・熊谷・大成・鹿島  
・清水・飛島建設工事共同企業体
- ・構造規模：SRC造およびS造  
地下4階 地上13階 塔屋1階
- ・工期：1996年6月～1999年2月

## ホール諸元

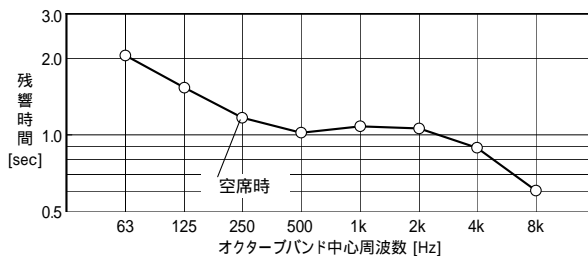
- ・用途：演劇専用
- ・収容人員(N)：1,490席(フルキャパシティパターン)
- ・容積(V)：10,008m<sup>3</sup>(客席部)
- ・表面積(S)：4,319m<sup>2</sup>(客席部)
- ・V/S：2.32m
- ・V/N：6.72m<sup>3</sup>



断面配置図及び鉄道固体音対策



主階席平面図



## 設計要点

- ・地下鉄固体音対策：高剛性地中壁，地盤と躯体との縁切り(Exp.J)，劇場躯体の高剛性化，浮構造
- ・直接音を重視した客席配置・バルコニー配置による「明瞭性」と「音量感」の確保
- ・音場支援によるバルコニー下と主空間との音場の均一化
- ・スピーカ前面仕上げリブの有孔化などにより音質を追求、客席から舞台まで巻き込んだ効果音システム、制御性と操作性を両立した拡声・効果システムなど、商業演劇に対応した高度な電気音響システムの構築