

観音寺市民会館 (設備概要)

大ホール

舞台機構設備 舞台 間口 19.5m 高さ 12m (8m まで可変) 奥行 14.3m
吊物バトン 電動 8 本
音響反射板 可動式

舞台照明設備 総容量 400KW
CPU 制御
512CH
1,000 シーンメモリー
80 本フェーダー (3 段)
液晶ディスプレイ 2 台

舞台音響設備 音響調整卓 YAMAHA CL5
パワーアンプ 8ch×7 台
舞台袖操作ラック YAMAHA 01V96
CD/MD プレーヤー 他
ワイヤレスシステム 800MHz 帯 B 型 ダイバシティ方式

音響備品 移動型ミキサー QL5×1 QL1×1
※移動可能 移動型スピーカー MAYER UPQ×8 UPJ×8
700HP×2 900LFC×2 500HP×2

小ホール

舞台機構設備 舞台 間口 12m 高さ 9m 奥行 6m
吊物バトン 電動 1 本
※文字幕、ホリゾントの利用状況により 5 本まで使用可
音響反射板 可動式

舞台照明設備 総容量 100KW
CPU 制御
512CH

1,000 シーンメモリー
 60 本フェーダー (2 段)
 液晶ディスプレイ 1 台

舞台音響設備 音響調整卓 YAMAHA CL1
 パワーアンプ 8ch×3 台
 舞台袖操作ラック YAMAHA 01V96
 CD/MD プレーヤー 他
 ワイヤレスシステム 800MHz 帯 B 型 ダイバシティ方式

舞台設備 ピアノ スタインウェイ D-274 2 台
 ヤマハ CFX 1 台
 ヤマハ CF 1 台 計 4 台

設備概要

空気調和設備 冷温熱源設備 ガス吸収式冷温水発生機
 空調設備 エアーハンドリングユニット
 ビル用マルチエアコン
 換気設備 機械換気+全熱交換器

給排水設備 給水設備 ポンプ直送方式
 給湯設備 中央給湯方式
 個別給湯 (電気温水器、ガス給湯器)
 排水設備 雑排水、汚水合流、雨水分流
 雨水利用 (雑用水)
 ガス設備 LPG

電気設備 受変電設備 3Φ3W 6.6KV 60Hz 2880KVA
 非常用発電機 3Φ3W 420KVA
 中央監視設備 C/S 方式
 弱電設備 電話、テレビ共聴、ITV、インターホン
 避雷針設備 あり

防災設備 警報設備 自動火災報知設備、非常放送設備
 避難誘導設備 誘導灯、非常照明

消火設備	スプリンクラー設備（湿式・開放型・放水） 補助散水栓設備 消火器
排煙設備	機械排煙設備
防災設備	防火戸、防火シャッター、防火防災シャッター 排煙垂壁、防煙ダンパー
中央監視設備	集中防災監視
昇降機等設備	エレベーター エレベーター（750 kg 11名） 3基 自動ドア 玄関自動ドア 1基