

# 大和市文化創造拠点 シリウス 芸術文化ホール



## サブホール — 小規模の演奏会、ダンス、演劇などに適したホール

### サブホール概要

客席：272席  
舞台：間口12.6m 奥行11.6m  
面積：240m<sup>2</sup>(平土間形式時)

### 設備概要

舞台照明用設備容量(Tr)：200kVA 1φ3ω 105V / 210V  
 持込機器電源設備容量：40kVA 1φ3ω 105V / 210V × 2  
 直電源回路(100V)：60Aコンセント×22回路  
 移動形調光器：2kW×4回路×14台  
 (インテリジェント機能付)

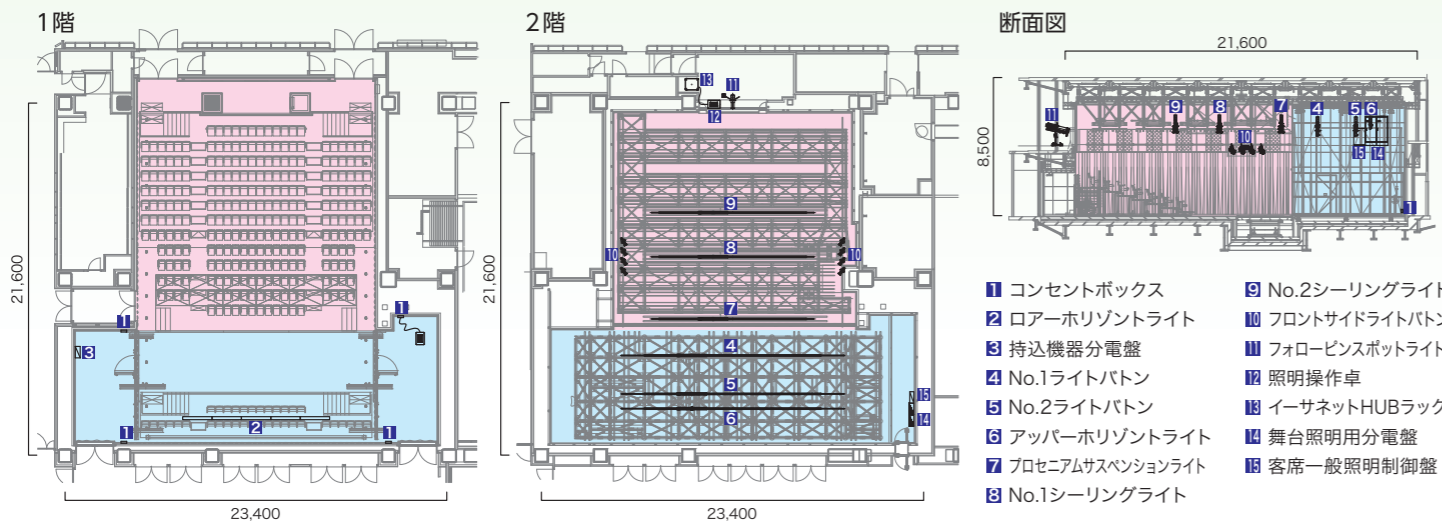
### 照明操作卓 F103



コントロールCH/DIM・・・64CH / 512DIM  
 プリセットフェーダ・・・32本 2段プリセット、ジョイント機能  
 ショーデータ数・・・2ショーデータ  
 シーン記憶・・・300シーン  
 サブフェーダ・・・10本 30ページ  
 チェイス・・・トータル300ステップ  
 パッチ・・・1場面  
 外部記憶・・・CFカード(Compact Flash™)  
 調光信号出力・・・DMX512 / 1990×1系統  
 外部入力調光信号・・・DMX512 / 1990×1系統  
 バックアップ・・・プリセット64chフリー出力  
 カラー液晶ディスプレイ・・・1台

### 平断面図

(単位：mm)



メインホール



サブホール

### 施設概要

所在地：〒242-0016 神奈川県大和市大和南一丁目8番1号  
 TEL：046-259-7591  
 施主：大和市  
 設計：株式会社 佐藤総合計画  
 工期：2015年9月～2016年9月  
 オープン：2016年11月

### 建築概要

敷地面積：9,378.19m<sup>2</sup>  
 建築面積：7,427.02m<sup>2</sup>  
 延床面積：26,003.33m<sup>2</sup>  
 階数：地上6階、地下1階  
 構造：SRC造(一部S造)地上6階、地下1階

## 株式会社 松村電機製作所

<http://www.matsumuradenki.co.jp>

本社 〒113-0031 東京都文京区根津2-12-1 TEL03(3821)6169(代) FAX03(5685)3144  
 東京支店 〒110-0008 東京都台東区池之端2-7-17井門池之端ビル4階 TEL03(3821)6161(代) FAX03(3821)6186  
 関西支店 〒530-0043 大阪府北区天満2-12-16 TEL06(6352)0245(代) FAX06(6352)2972  
 中部支店 〒460-0008 名古屋市中区栄5-28-12名古屋若宮ビル TEL052(265)1591(代) FAX052(265)1590  
 九州支店 〒812-0011 福岡市博多区博多駅前1-15-20NMF博多駅前ビル TEL092(451)3831(代) FAX092(451)3829

東北支店 〒980-0022 仙台市青葉区五橋1-6-2KJビルディング TEL022(221)7791(代) FAX022(267)6892  
 中国支店 〒730-0032 広島市中区立町1-20NREG広島立町ビル TEL082(245)8161(代) FAX082(245)1537  
 札幌営業所 〒060-0063 札幌市中央区南三条西3-8-1エテルノビル TEL011(210)9561(代) FAX011(210)9562  
 沖縄営業所 〒900-0033 那覇市久米1-15-1上山ビル TEL098(860)6377(代) FAX098(860)6392  
 サービスセンター 〒125-0052 東京都葛飾区柴又3-5-6 TEL03(3607)2166(代) FAX03(3627)2505



LED天井反射板ライト  
CR-N-LED II-500

- 48灯設備
- ハロゲン500W相当の明るさ
- 定格消費電力83W
- 狭角タイプ

株式会社エスエス・加藤俊彦、提供：大和町

### 移動形調光器 CD-204i-DE

軽量、コンパクト、静音設計された2kW×4回路を内蔵した調光器です。ホール内各所に設備されている直100V 60Aコンセントに接続し利用が可能。Ethernet対応で、インテリジェント機能を搭載し、過電流、高温度、漏電などの調光器情報を本体表示灯にて確認が可能。また、調光モニタリングPCにて調光器情報のモニタリングやリモート設定が可能。



## ●メインホール

### メインホール概要

客席：1,007席  
舞台：間口18m 奥行16.2m 高さ9m

### 設備概要

舞台照明用設備容量(Tr)：500kVA 1φ3ω 105V / 210V  
 持込機器電源設備容量：60kVA 1φ3ω 105V / 210V  
 直電源回路(200V)：60Aコネクタ×22回路  
 直電源回路(100V)：60Aコンセント×90回路  
 移動形調光器：2kW×4回路×60台  
 (インテリジェント機能付)



### 照明操作卓 F153Ⅲ



- コントロールCH・・・2048CH
- コントロールDIM・・・2048DIM
- プリセットフェーダ・・・20本 3段×4台(計80本)  
(セパレートタイプ) ジョイント機能、P/F切替機能
- ショーデータ数・・・1000ショーデータ
- シーン記憶・・・1000シーン
- パート数・・・8パート
- サブフェーダ・・・20本 50ページ 1000シーン
- エフェクト・・・50パターン×99ステップ トータル1000ステップ
- パッチ・・・4場面+1:1 表形式表示画面、負荷グラフィック表示画面
- プロファイル・・・16種類
- CHグループ・・・99グループ
- マクロ数・・・99マクロ
- データ互換・・・USBメモリ:F153,JASCI
- ディスプレイ・・・17型カラー液晶ディスプレイ2台
- 外部記憶・・・USBメモリ
- 調光信号出力・・・DMX512 / 1990×2系統 Ethernet
- 外部入力信号・・・DMX512 / 1990×1系統 Ethernet
- バックアップ・・・デュアルランニング

高い音響性能を備え、バレエ、ミュージカル、日本舞踊、クラシック、ジャズの演奏会まで幅広い演目に対応した多目的ホールです。

### 平断面図

(単位：mm)

