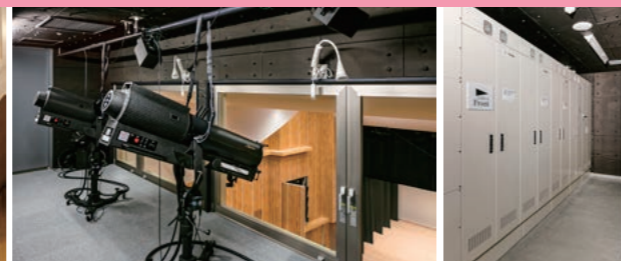
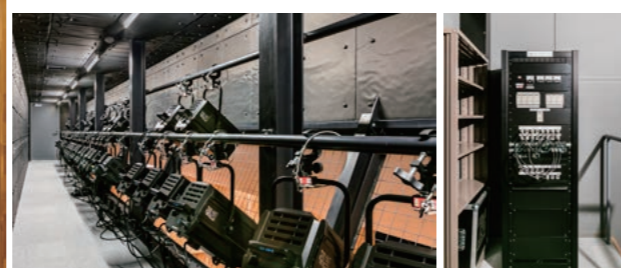


鹿角市文化の杜交流館 コモッセ



フローピンスポットライト 受電盤・調光器盤



シーリングライト DMXパッチラック



花輪市民センター 講堂

講演会、音楽会、大規模会議、ダンスなど、レイアウトによって多目的な利用が可能です。



主幹調光器盤

■ 照明操作卓
 コントロールCH 12CH
 記憶シーン数 30シーン (3ページ×10シーン)
 シーン再生スイッチ 10個
 フリーフェーダ 12本

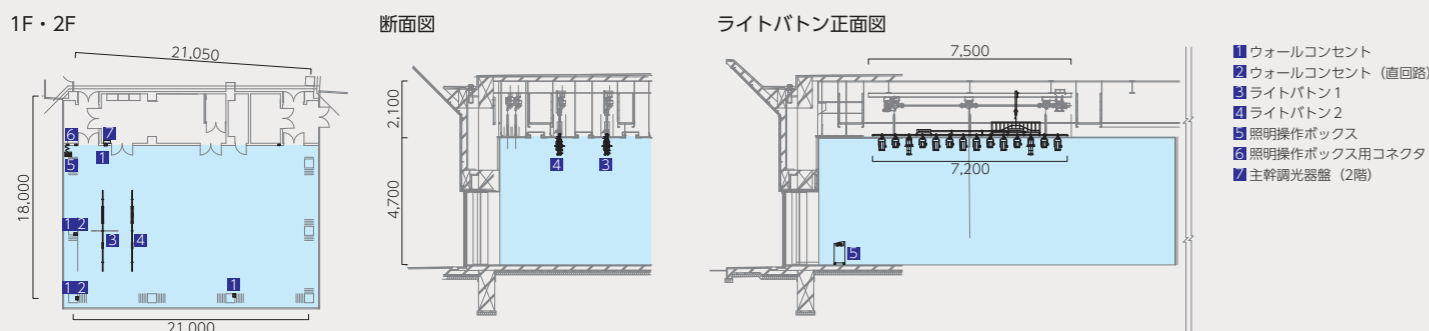
■ 講堂概要
 面積 332.8㎡

■ 設備概要
 電源容量 30kVA MCCB 4P 100AF/100AT
 舞台調光器 2kW×10台
 客席調光器 客席LED灯PWM制御ユニット×6台
 負荷回路数 調光10回路、直1回路

■ 負荷設備

ウォールコンセント	C型20Aコンセント×6個	2回路/直1回路
	C型20Aコンセント×1個	直2回路
ライトボタン (1・2)	C型20Aコンセント×各8個	各4回路
スポットライト	500W ハロゲン 平凸レンズ×12台	
	500W ハロゲン フレネルレンズ×12台	
	575W ハロゲン エリアソイダル (50°) ×4台	

■ 平面断面図 [単位: mm]



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 大阪市北区天満 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1-15-20NOF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

施設概要

所在地 〒018-5201 秋田県鹿角市花輪字八正寺13番地
 TEL 0186-30-1504
 施主 鹿角市
 設計 株式会社 佐藤総合計画
 工期 2013年2月～2015年1月
 オープン 2015年4月

建築概要

敷地面積 14,583.98㎡
 建築面積 5,173.14㎡
 延床面積 7,172.29㎡
 構造 鉄筋コンクリート造 (一部鉄骨造)
 規模 地方2階建 (一部3階建)

愛称「コモッセ」とは

花輪や毛馬内に残る「こもせ(現在でいうアーケード)」を語源とし、鹿角市の特徴と施設のイメージを的確に表現しており、また、かつて「こもせ」の下に人々が集い語りあったように、本施設に多くの市民が集い交流することで、街に賑わいを生み出していくという施設のコンセプトにも合致する、市民にも親しみやすい愛称としました。

(鹿角市役所様ホームページより引用)



文化ホール

秋田スギ(壁・床)を用い、木のぬくもりにつつまれた、クラシック、ポップス、邦楽、舞踊の公演、講演会など幅広いジャンルに対応可能なホールです。



照明操作卓F153Ⅲ

コントロールCH	1024CH
コントロールDIM	1024DIM
プリセットフェーダ	60本 3段プリセット、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 1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	マニュアルバックアップ

■ 負荷設備

フットライト(置型) 同上用フローコンセント	60W ハロゲン×84灯 4色配線 L=12.6m C型20Aコンセント×8個	4回路
花道フットライト(引掛け型)	60W ハロゲン×24灯 2色配線 L=4.5m 60W ハロゲン×6灯 2色配線 L=0.9m	
同上用フローコンセント	C型20Aコンセント×4個	4回路
舞台袖ウォールコンセント	C型20Aコンセント×4個	4回路
舞台袖フローコンセント(上手・下手)	C型20Aコンセント×各12個	各12回路
ロアーホリゾンライト ロアホリ用コンセント	300W ハロゲン×80灯 4色配線 L=18.0m C型30Aコンセント×8個	8回路
舞台袖DMX信号コネクタボックス(2面)	C型20Aコンセント×1個 DMX信号入力コネクタ×2個 DMX信号出力コネクタ×2個	直2回路
天井反射板ライト	425W ハロゲン フラッドライト×30台 180W LED 5in1 (RGB WA) ×12台	11回路 直2回路
トーマンタルスポットライト(上手・下手) トーマンタル用スポットライト	C型20Aコンセント×各6個 750W ハロゲン エリプソイダル(50°)×12台	各3回路
第1・2ボーダーライト コンセントボックス	200W ハロゲン×各64灯 4色配線 上下・中区分 L=12.8m C型20Aコンセント×各16個 C型20Aコンセント×各3個	各8回路 各直1回路
第1~3サスペンションライト フライダクト コネクタボックス サスペンション用スポットライト	C型20Aコンセント×各32個 L=14.4m DMX信号出力コネクタ×各2個 1kW ハロゲン 平凸レンズ×48台 1kW ハロゲン フレネルレンズ×48台 750W ハロゲン エリプソイダル(36°)×12台	各16回路(各直2回路)
アッパーホリゾンライト フライダクト コンセントボックス ホリゾンライト	C型20Aコンセント×48個 L=14.4m C型20Aコンセント×3個 500W ハロゲン フラッドライト×48台	8回路 直1回路
プロセニウムサスペンションライト フライダクト コネクタボックス プロセニウム用スポットライト	C型20Aコンセント×24個 L=14.4m DMX信号出力コネクタ×1個 1kW ハロゲン 平凸レンズ×8台 1kW ハロゲン フレネルレンズ×8台 750W ハロゲン エリプソイダル(26°)×4台	12回路(直2回路)
フロントサイドライト(上手・下手) コンセントボックス(1)	C型20Aコンセント×各8個 C型20Aコンセント×各2個 C型20Aコンセント×各8個	各4回路 各直1回路 各4回路
コンセントボックス(2) コネクタボックス フロントサイドライト用スポットライト	DMX信号出力コネクタ×各1個 1kW ハロゲン 平凸レンズ×32台	
シーリングライト コンセントダクト	C型20Aコンセント×32個 L=16.2m C型20Aコンセント×2個 DMX信号出力コネクタ×2個	16回路 直2回路
コネクタボックス 同上用スポットライト	1kW ハロゲン 平凸レンズ×24台 750W ハロゲン エリプソイダル(14°)×8台	
フォローピンスポットライト フォローピンスポットライト用コンセント	2kW クセノン×2台 C型60Aコンセント×2個	直2回路
持込機器電源盤(2面)	入力 3φ4W 182V/105V 50Hz 60kVA 主幹MCCB 4P 225AT/200AF × 1 C型60Aコンセント×3個 C型30Aコンセント×3個 カムロック出力コネクタ×1式 入力 3φ3W 210V 50Hz ※ 主幹MCCB 3P 50AT/20AT ※ ※上手のみ設備	

■ ホール概要

客席 701席
(固定席640席/移動可能席57席/
車椅子席4席)
舞台 間口15.5m、奥行11.7m、
高さ10.6m

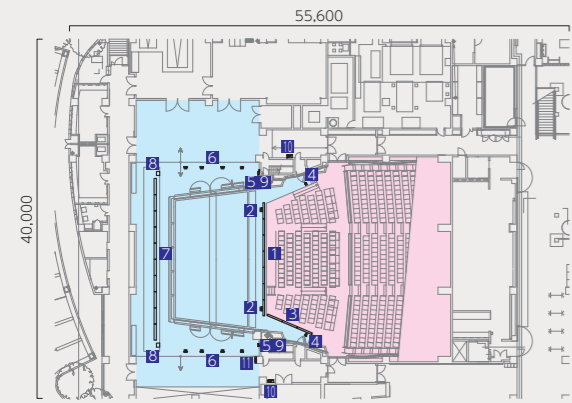
■ 設備概要

電源容量
240kVA (MCCB 4P 800AF/800AT
電気室に設備)
舞台調光器
2kW×160台、3kW×16台
客席調光器
客席LED灯PWM制御ユニット×6台
負荷回路数
調光176回路、切替8回路

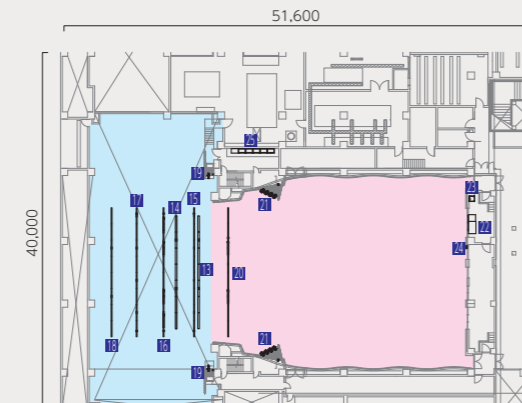


■ 平断面図 [単位: mm]

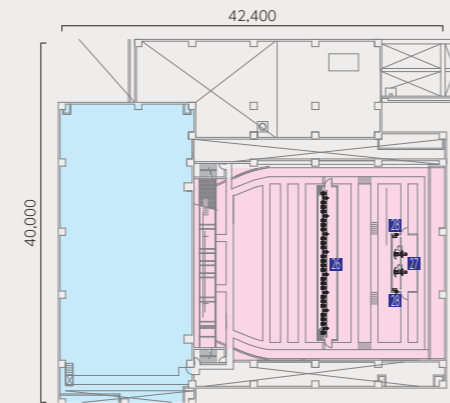
1F



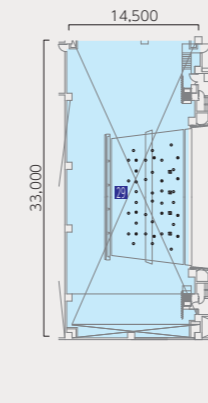
2F



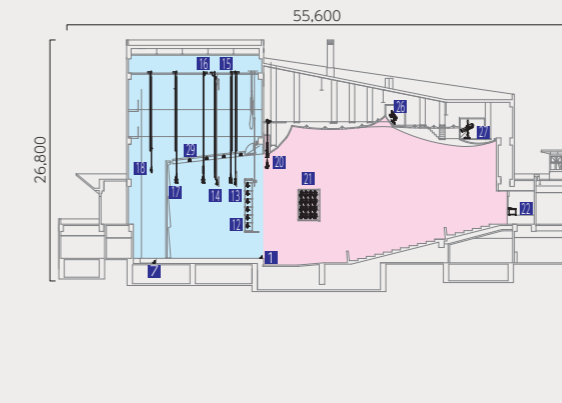
3F



天反階



断面図



- フットライト(置型)
- フットライト用フローコンセント
- 花道フットライト(引掛け型)
- 花道フットライト用フローコンセント
- 舞台袖ウォールコンセント
- 舞台袖フローコンセント
- ロアーホリゾンライト
- ロアホリ用フローコンセント
- 舞台袖DMX信号コネクタボックス
- 持込機器電源盤
- 舞台袖操作盤/パネル
- トーマンタルスポットライト
- 第1ボーダーライト
- 第2ボーダーライト
- 第1サスペンションライト
- 第2サスペンションライト
- 第3サスペンションライト
- アッパーホリゾンライト
- トーマンタルスポットライト
- プロセニウムサスペンションライト
- フロントサイドライト
- 照明操作卓
- DMXコネクタパッチラック
- 客席DMX信号コネクタボックス
- 受電盤・調光器盤
- シーリングライト
- フォローピンスポットライト
- フォローピンスポットライト用
コンセント
- 天井反射板ライト