



■ 持込機器電源盤 (2面)

- 入力 単相3線 105V/210V 50Hz 15kVA
- 受電PL、給電PL、漏電警報PL×1式
- MCCB 3P 100AF/75AT ×1 (主幹)
- MCCB 2P 50AF/30AT ×4
- MCCB 2P 50AF/20AT ×1
- C型30Aコンセント ×4個
- 抜け止め接地ダブルコンセント ×1個



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1-15-20NMF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

女神の森セントラルガーデン



自然豊かな小淵沢の森にたたずむホール

■ 施設概要

所在地 〒408-8522 山梨県北杜市小淵沢町1578
 TEL 0551-36-5000
 施主 株式会社AOB慧央グループ
 デザイナー/アキオ 有限会社永山祐子建築設計
 設計/施工 株式会社竹中工務店
 工期 2015年5月～2016年9月
 オープン 2016年10月

■ 建築概要

構造 S・RC構造
 階数 B1,F2
 建築面積 2,767.36㎡
 延床面積 5,203.34㎡



ひとことPR

株式会社NAC 取締役 小栗了さんに伺いました。

女神の森セントラルガーデン・森羅は、小淵沢という自然溢れる景観を壊すことなく自然に溶け込み、確かな存在感があるホールになりました。ホール内でもできるだけシンプルにかつ、今後このホールを使用する人たちのことを考えて柔軟に対応できるように作り上げてきました。ホール内備品としては講演会・セミナー開催が行える使用の備品に留めていますが、充分追加機材をいれることにより、多種多様な対応ができるように作られています。ホールは、設計者と使用者の間で必ず考え方が矛盾するものです。こうなっていたら使用しやすかったのにだとか、なんでこうしなかったのだ

ろうとか。なるべく、その矛盾を取り払ったシンプルなホールになっていると思います。ただ、シンプルですが、色々な使用方法に対応できるホールにもなっています。

ステージは移動が効くようにスチールデッキを使用し、様々な仕様でご利用いただけるようにしました。照明は次世代のことを考え、フォロースポット以外は全てLED仕様の機材にしました。ホール内上部の適箇所にブリッジを設け、照明機材をどのようなホールの使用の仕方にも対応できるようにしました。仮設の吊り込みが道具仕様でも可能です。

音響設備に関しても過度のものにはせず、プレゼンテーションや講演会には対応できるようになっています。そのかわり、時代にあわせるために高精度のプロジェクターは劇場備品として常備しています。

南北のカーテンを開け放つと見える、小淵沢の自然は、このホール特有の宝物だと思います。多種多様なイベントが小淵沢という自然溢れる場所で開催されていくと思います。この劇場を使用する皆様が、使用した後にまたここを使用したいと思えるホールが小淵沢に誕生しました。

森羅メインホール



多目的利用を可能とする平土間型イベントホール

舞台後方、客席後方のカーテンを開けることにより、自然光、森の風景を取入れた演出やシアター形式、スクール形式、センターステージ形式など用途に合わせたステージ対応が可能

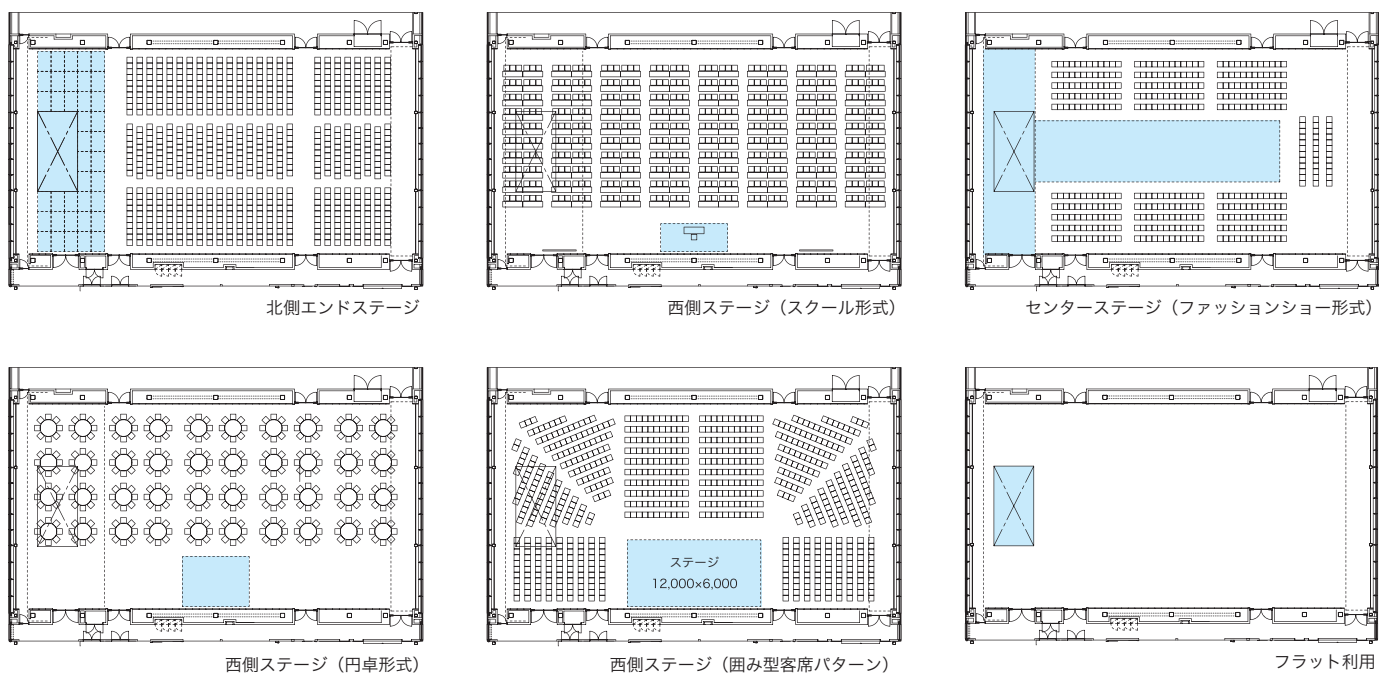
森羅メインホール概要

面積	昇降ステージ	仮設ステージ
646㎡	幅 約7.2m	幅 18.0m
	奥行 約3.6m	奥行 6.0m
	高さ 約0~1.0m	高さ 60/80/100cm (3段階可変)

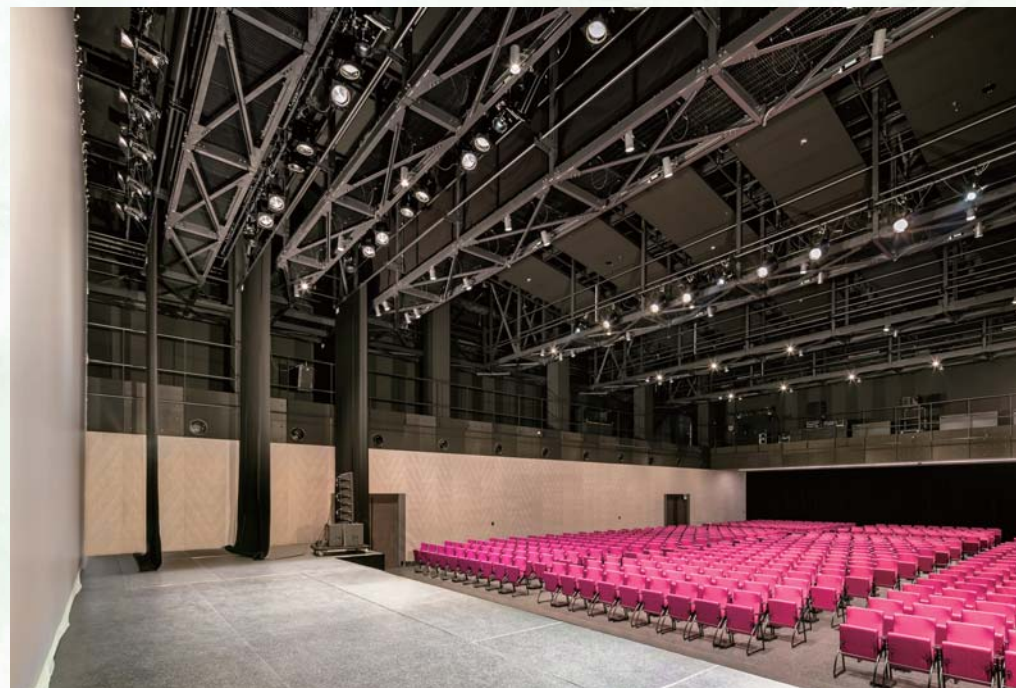


撮影：島尾望 / エスエス東京

ホール利用パターン図



各種LED照明器具を採用 サスペンションライト、アッパー・ローア・ホリゾントライト、シーリングライト



シーリングライト LED スポットライト LC-8



舞台上部



照明操作卓

記憶キュー 10000キュー
サブフェードウィング (20ch×2段) 1式 他

■舞台照明設備概要

- ・舞台照明はLED照明器具を採用。(フォローピンは除く)
- ・各照明基地に直回路 (30A) と制御信号 (DMX) を設備。
- ・移動形調光器を接続して調光回路の利用が可能。

■設備概要

舞台照明用分電盤	120kVA (60kVA×2)
持込機器電源盤	90kVA (45kVA×2)
舞台用直回路	51回路

■平断面図 [単位：mm]

