

- 1 ロアーホリゾンライト
- 2 舞台前コンセント盤
- 3 舞台後コンセント盤
- 4 舞台袖操作卓用コネクタボックス
- 5 演出家席コネクタボックス
- 6 フロアコンセント
- 7 舞台袖操作卓
- 8 FOHアースネットワークラック
- 9 舞台照明電源盤
- 10 持込照明機器電源盤
- 11 照明操作卓
- 12 持込照明機器電源盤 (屋外広場)
- 13 ギャラリーコンセントボックス
- 14 ライトトラス1
- 15 ライトトラス2
- 16 ライトトラス3
- 17 ライトトラス4
- 18 アッパーホリゾンライト
- 19 客席ライトパト1
- 20 客席ライトパト2
- 21 客席ライトパト3
- 22 客席ライトパト4
- 23 客席ライトパト5
- 24 客席ライトパト6
- 25 客席ライトパト7
- 26 バルコニーライト
- 27 舞台照明電源盤 (調整室)
- 28 調整室ネットワークラック
- 29 ギャラリーネットワークラック
- 30 フォロースポットライト
- 31 客席天井ネットワークラック (すのこ階)
- 32 客席天井ネットワークボックス (すのこ階)
- 33 すのこネットワークラック (すのこ階)
- 34 舞台照明電源盤1~4 (すのこ階)

TACHIKAWA STAGE GARDEN



2階客席から舞台※



エントランス※



夕景 (外観南面上方から)



2階よりエントランスホール



外観南面

■ アクセスマップ



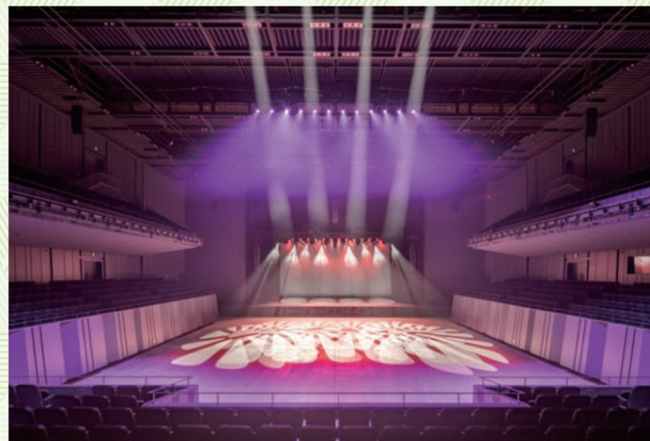
新宿駅から立川駅までJR中央線(中央特快・青梅特快利用)で約25分、立川駅から徒歩8分、多摩モノレール立川北駅から徒歩7分

施設概要

所在地 〒190-0014 東京都立川市緑町3-3N1
 TEL 042-524-8882
 施主 株式会社立飛ホールディングス
 設計 株式会社山下設計
 管理運営 一般社団法人 立飛教育文化振興会
 工期 2018年5月~2020年2月
 オープン 2020年4月

建築概要 (A-3地区)

建築面積 5,535.46㎡
 延床面積 12,142㎡
 階数 地上4階
 構造 鉄骨造・鉄筋コンクリート造
 鉄骨鉄筋コンクリート造



2階客席から舞台※



舞台から客席

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(6685)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1-15-20MFM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 〒732-0052 広島市東区光町1-12-20もみじ広島光町ビル TEL082(569)8161(代) FAX082(569)8169
 札幌営業所 〒060-0063 札幌市中央区南3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
 盛岡営業所 〒020-0021 盛岡市中央通1-9-11CUBE映画館通りビル4階H号室 TEL019(656)1588(代) FAX019(656)1589
 MFF(フィルム美術館) 〒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
 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

※撮影 株式会社エスエス企画



舞台から客席※



ライトラス (舞台) ※



調整室ネットワークラック (3F調整室) ※



フォロースポットライト (キャットウォーク) ※



照明操作卓 (1F) ※



舞台照明用電源盤 (各所) ※

様々な演目に対して高度な照明演出を可能とする 最新の照明機器・照明ネットワーク・電源設備を備えた新しいエンターテインメント空間

■ ホール概要

客席	3,018席 (1階スタンディング 1,500席 2階着席 678席・立席154 3階着席 686席)		
	※1階椅子設置1,008席 2階着席の場合754席		
客席1階平土間部分	高さ 15.2m (1階客席レベル~キャットウォーク下)	奥行 (舞台~後方客席ブロック先端) 28.71m	幅 (客席上下ブロック間) 23.11m
舞台	間口 21.6m	奥行 13.7m	高さ 16.0m
			ステージ高 1.2m

■ 設備概要

舞台照明用設備容量 (Tr)	750kVA 1φ3ω 105V/210V	舞台照明用電源盤 (すのこ)	50kVA 1φ3ω 105V/210V×1
持込機器電源設備容量 (舞台袖・客席天井・客席内)	60kVA 1φ3ω 105V/210V×6	舞台照明用電源盤 (調整室)	20kVA 1φ3ω 105V/210V×1
舞台照明用電源盤 (すのこ1~3・前明かり1~4)	80kVA 1φ3ω 105V/210V×7	移動形調光器 (インテリジェント機能付)	2kW×4回路×22台 (MAX 6kW)
舞台照明用電源盤 (フロアー)	60kVA 1φ3ω 105V/210V×2	移動形直コンセントボックス (インテリジェント機能付)	100V C型20Aコンセント×8個×18台
			200V D型20Aコンセント×6個×8台

■ ガーデンステージ

前室、ホワイエのスライディングウォールを開放する事により客席後方がステージ、屋外階段が客席となる。

収容人数	628人 (予定)
面積	580m ²

■ 設備概要

持込機器電源設備容量	45kVA
	1φ3ω
	105V/210V



ガーデンステージからホール内



屋外階段※



前室・ホワイエ

■ 照明機材

■ アッパー・ローアホリゾンライト

- <Chroma-Q>
- ・各11台設備
- ・LED4色カラー
- ・定格消費電力800W

■ ライトラス1~4

- LEDスポットライト<TERDLY L PAR-7>
- ・48台設備
- ・カラーミキシング ウォッシュライト
- ・定格消費電力245W

■ LEDスポットライト<LF-8>

- ・48台設備
- ・フレネルタイプ 3000K
- ・定格消費電力140W
- ・平均演色評価数Ra93 (代表値)
- ・ハロゲン1000W相当の明るさ

■ LEDスポットライト<TERDLY LELV G4 DW>

- ・26台設備
- ・パータイプ
- ・定格消費電力80W

■ 客席ライトパト2 (第1シーリングライト)

- スポットライト<S4-426>
- ・24台設備
- ・定格消費電力750W

■ 客席ライトパト4 (第2シーリングライト)

- LEDスポットライト<LC-8>
- ・18台設備
- ・シャープエッジタイプ 3000K
- ・定格消費電力140W
- ・平均演色評価数Ra93 (代表値)
- ・ハロゲン1000W相当の明るさ

■ バルコニーライト

- スポットライト<S4-426>
- ・24台設備
- ・定格消費電力750W

■ LEDスポットライト<TERDLY L PAR-7>

- ・16台設備
- ・カラーミキシング ウォッシュライト
- ・定格消費電力245W

■ フォロースポットライト

- <SUPERSOL2009SR/e>
- ・4台設備
- ・2kWクセノンランプ

■ 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 (MAX 6kW) 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100V60Aコネクタ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。

■ 照明操作卓 MALighting grandMA3 light

出力/パラメータ	8192
引出型キーボード	1式
ロータリーRGBエンコーダ	1式
デュアルエンコーダ	1式
マルチタッチスクリーン	1式
モーター駆動フェーダ	1式
外部記憶装置	USBメモリ

■ 舞台袖操作卓 ETC CS40

コントロールディマー	512
コントロールデバイス	80
記憶数	999キュー
ステータスマップ/電源ボタン	1個
ボタン	5個
7型カラーマルチタッチスクリーン	1式
マスタフェーダ	4本
チャンネルフェーダ	40本
外部記憶装置	USBメモリ

■ ネットワークラック (下記に設備)

- ・すのこネットワークラック
- ・ギャラリネットワークラック (上・下)
- ・客席天井ネットワークラック
- ・客席天井ネットワークボックス
- ・調整室ネットワークラック
- ・FOHブースネットワークラック



舞台奥から客席下手※



客席から舞台正面※