



※上手側最低高さ  
H=2800 (スプリンクラー)

- 1160
- 230 可動天井3
- 310 ホリゾン幕
- 440 バック幕
- 440 吊物バトン
- 746 アッパーホリゾンライト
- 固定ブリッジ2
- 634
- 380 可動天井2
- 360 サスペンションライト2
- 300 中割幕
- 676 一文字幕(スクリーン共吊り)
- 固定ブリッジ1
- 634
- 460 可動天井1
- 352 サスペンションライト1
- 268 ボーダーライトバトン
- 510 引割幕
- 移動型舞台機構操作卓
- 可動プロセニアム
- 舞台機構操作盤
- コネクターBOX
- 集中コンセント盤(上手前)(音)
- 1700
- プロセニアムライト

コンセント  
直100V C型20A×1口  
集中コンセント盤(下手)(音)

下手袖コネクタ盤(音)

上手袖ミキサー架(音)

**バトン速度**

名称	長さ(m)	積載荷重(kg)	速度(m/min)
プロセニアムライト	11.82	240	5
引割幕	19.3 (変形)		16.5~33 (開閉)
ボーダーライトバトン	9.3		5
サスペンションライト1	9.3	240	5
サスペンションライト2	9.3	240	5
一文字幕	9.3	150	5
中割幕	17.3 (変形)		10 (開閉)
アッパーホリゾンライトバトン	9.3		5
吊物バトン	9.3	150	5
バック幕	16.9 (変形)		10 (開閉)
ホリゾン幕	11.1		5

**コンセント類・フロア**

照明 □ C型20A×2口  
□ C型20A×3口

**コンセント類・壁**

音響 ① | インカム  
多目的 ② | 平行コンセント15A×2口  
直 直100V C型20A×1口

**音響コンセント盤**

下手袖コネクタ盤(音)  
CoblaNET (イサネット)  
PRIMARY、SECONDARY  
マルチA~C  
Aバ ヲバ ヲッ1~16  
LAN回線①②③  
スピーカ①~④  
インカム・B・AB  
映像①②、D-Sub15

集中コンセント盤(下手)  
C型30A×3口

上手袖ミキサー架(音)  
Sub. MIXER Compact16  
Centre COM×2  
マルチA~C  
Bバ ヲバ ヲッ1~16  
LAN回線①②③  
スピーカ①~④  
インカム・B・AB  
映像①②、D-Sub15

集中コンセント盤(上手前)(音)  
直200V D型20A×2口

持込音響機器電源盤(音)  
1φ3W 200V/100V 50Hz 10kVA

**照明コンセント盤**

持込機器電源盤(照)  
1φ3W 105V/210V 50Hz 20kVA  
主幹MCCB 3P 100AF/100AT  
制御用コネクタ1式  
カムロック  
分岐MCCB 2P 50AF/20AT (2P2E) ×5個  
直100V C型20A×3口 (内2口は上手とコモン)  
直200V D型20A×2口

舞台コンセント盤(下手奥)(照)  
直100V C型20A×2口 (上手2口とコモン)  
直200V D型20A×2口

**舞台寸法**

舞台間口幅 9.1m~10.9m(幕形式), 11.8m(反射板形式)  
高さ 5.4m~6.5m(可変)  
奥行 6.6m(舞台框からホリゾン幕まで)  
舞台床高さ 48cm

**搬入EV寸法**

かご寸法 W 1,992mm×D 4,004mm×H 2,978mm  
EV間口 W 1,977mm×H 2,997mm

※グリッドは1間(1818mm)で記載

