



バトン速度

名称	長さ(m)	積載荷重(kg)	速度(m/min)
プロセニウムライト	11.82	240	5
引割幕	19.3 (変形)		16.5~33 (開閉)
ボーダーライトボタン	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)
アップパー水平ライトボタン	9.3		5
吊物ボタン	9.3	150	5
バック幕	16.9 (変形)		10 (開閉)
水平幕	11.1		5

- コンセント類・フロア**
- 照明 C型20A×2口
 - 照明 C型20A×3口
- コンセント類・壁**
- 多目的 平行コンセント15A×2口
 - 直 直100V C型20A×1口

- 照明コンセント盤**
- 持込機器電源盤
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
 - 下手奥舞台コンセント盤
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(舞台枠から引割幕まで)
 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

