

劇場概要

正式名称: SkyシアターMBS (英語表記: Sky Theater MBS)

所在地: 〒530-0001

大阪市北区梅田3-2-2 JPタワー大阪

位置: 西側 5~8階部分 (エントランスは6階)

客席: 2層式 (1階 26列+2階 11列) ※センター部は千鳥配置
(通常時) 1289席(1階 871席+2階 418席)
(オケピ使用时) 1197席(1階 779席+2階 418席) ※ -92席
別途車椅子席7席

舞台最前部から1階最後列まで 27m・2階最後列まで 32m

楽屋: 9部屋(うち2室はシャワー/トイレあり・大部屋2室)

舞台: プロセニウム形式

- ・束立てユニット式(幅8間×奥行7間)で、奈落使用可
- ・オーケストラピット(束立てユニット式)、脇花道あり
- ・カーテン緞帳(ゲレッツ社製)

舞台間口: 12.7m(7間)~17.2m(約9.5間) <可動ウイング(手動)>

開口高: 9.1m(30尺) / 奥行 16.1m(約9間) / スノコ高 22.0m(約73尺)

舞台高: 900mm

奈落: 3.1m

床材: ヒノキ集積材 (黒艶消し塗装)

舞台上バトン: 美術用 42本(速度0~90m/min) 照明用6本(速度10m/min)

客席上バトン: 音響スピーカー用昇降フレーム 3式

(上手・下手は仮設対応、中央は常設プロセニウムスピーカーで使用)

照明用3本

※舞台上・客席上いずれも電動式

残響時間: 約1.3秒(空席時)・約1.2秒(満席時)

室内騒音値: NC-20

搬入口: ビル1階西側に劇場専用荷捌き場

(開口高 4.2m 天井高 5.5m 屋根・シャッターあり 11tトラック2台留置可)

トラックに対してEVは右側 ※中継車用臨時電源・ケーブルシャフトあり

搬入EV: 劇場専用大型荷物用EV 1台 積載量 5500kg

(カゴ W6.3×D2.73×H3.7m 開口高 1階・舞台階 3.4m 奈落階 2.1m)

人荷用EV 1台 積載量 2000kg・20人

(カゴ W2.0×D2.05×H2.4m 開口高 2.4m)

ビル内他施設: オフィス、商業施設、ホテル

事業者：日本郵便(株)・西日本旅客鉄道(株)・大阪ターミナルビル(株)・(株)JT
プロジェクトマネジメント：日本郵政不動産(株)
設計・監理：日建設計
施工：梅田3丁目計画(仮称)建設工事共同企業体(竹中工務店・銭高組 JV)
舞台機構：三精テクノロジーズ
照明設備：丸茂電機・パナソニック EW エンジニアリング
音響・映像設備：ヤマハサウンドシステム
技術アドバイザー：山中元・門坂裕行・小野隆浩・山中舞
技術管理：スタッフユニオン(舞台)・東京舞台照明大阪(照明)・Hi-Five.(音響)
劇場運営：MBS メディアホールディングス/MBS ライブエンターテインメント
竣工(劇場部)：2023年10月31日
開場：2024年3月27日