

中劇場

中劇場機構仕様表

<吊物機構>

装置名称	間口 (mm)	下限※1 (SFL+mm)	上限※1 (SFL+mm)	駆動方式	積載質量 (kg)	速度 (mm/sec)	レベル 設定	シーン 設定	積載量 表示	同期運転
プロセニウムサスペンションライト	14,500	FL+1,100	FL+9,000	電動ドラム巻取式	750	166	○	○	○	-
持込用スピーカーフレーム 上手・下手	-	FL+1,150	FL+12,650	電動ドラム巻取式	1,000	83				-
緞帳	21,100	0	12,910	電動ドラム巻取式	-	100 - 1,000				-
引割緞帳 (昇降)	21,100	0	10,910	電動ドラム巻取式	-	100 - 1,000				-
引割緞帳 (開閉)		-	-	電動トラクション式	-	83 - 750				-
バトン1、2	21,100	100	24,440	電動ドラム巻取式	1,000	1.1 - 1,500※2				○
バトン5 (天井反射板前吊用)	21,600	300	24,440	電動ドラム巻取式	1,000	33				-
バトン3、4、6~25	21,600	100	24,440	電動ドラム巻取式	1,000	1.1 - 1,500※2				○
ライトブリッジ1、2	21,600	860	20,860	電動ドラム巻取式	1,500	100				○
サスペンションライト3	21,600	300	23,330	電動ドラム巻取式	500	166				-
アッパーホリゾントライト	21,600	300	23,330	電動ドラム巻取式	1,000※3	166				-

※1…吊物バトンは舞台面から下段パイプの下端までの数値、緞帳と引割緞帳は舞台面から幕の下端までの数値

※2…積載質量が300kgを超えるとき、最高速度1,000mm/sec

積載質量が750kgを超えるとき、最高速度500mm/sec

※3…ケーブル、ケーブルかご、照明器具、移動型調光器等の質量を含む

中劇場

＜常設幕類＞

バトン No.	名称	幕幅 (mm)	幕丈 (mm)	材質	備考
-	緞帳	18,000	11,500		
-	引割緞帳	11,000	13,500	コットンベルベット	
B3	暗転幕	21,600	13,500	ウールサージ (質量560~570g/m ²)	裾パイプ付き、ヒダなし
B4	袖幕 1	5,400	10,800	ウールサージ (質量560~570g/m ²)	開閉レール付き、ヒダなし
B9	一文字幕 1	21,600	5,400	ウールサージ (質量560~570g/m ²)	裾パイプ付き、ヒダなし
B10	袖幕 2	5,400	10,800	ウールサージ (質量560~570g/m ²)	開閉レール付き、ヒダなし
B15	一文字幕 2	21,600	5,400	ウールサージ (質量560~570g/m ²)	裾パイプ付き、ヒダなし
B16	引割幕	11,300	10,800	ウールサージ (質量560~570g/m ²)	開閉レール付き、ヒダなし
B21	一文字幕 3	21,600	5,400	ウールサージ (質量560~570g/m ²)	裾パイプ付き、ヒダなし
B22	袖幕 3	5,400	10,800	ウールサージ (質量560~570g/m ²)	開閉レール付き、ヒダなし
B23	大黒幕	21,600	13,500	ウールサージ (質量560~570g/m ²)	裾パイプ付き、ヒダなし
B24	白 Horizont 幕	21,600	13,500	PVC	裾パイプ付き、ヒダなし
B25	黒 Horizont 幕	21,600	13,500	PVC (オプティブラック)	裾パイプ付き、ヒダなし
-	東西幕	2,450	7,500	貫八別珍	ダブルレール/上下各6枚、ヒダなし