

舞台装置仕様書

吊物機構略仕様

No.	吊物名称	バトン寸法 (mm)	駆動方式	垂直荷重 (kg)	吊荷重 (kg)	速度 (m/min)	ワイヤー径 (mm)	吊点	出力 (kw)	備考
1	緞帳	φ48.6 20,900	電動ドラゴン式	1,120	900	30	8	8	3.7x4p	IV制御
2	暗転幕	φ48.6 20,900	手動カウンター式	180	100	-	6	8	-	
3	ボーダライト 1	φ48.6 20,800	手動カウンター式	400	300	-	6	8	-	一文字幕1 共吊
4	袖幕 1 昇降	φ48.6 5,000x2	手動カウンター式	130	100	-	6	3x2	-	
	開閉	レール 5,000x2	手動紐開閉式	-	-	-	-	-	-	
5	サスペンションライト 1	φ48.6 20,800	電動ドラゴン式	600	500	15	6	8	1.5x4p	
6	バトン 1	φ48.6 20,800	手動カウンター式	380	200	-	6	8	-	
7	バトン 2	φ48.6 20,800	手動カウンター式	380	200	-	6	8	-	一文字幕2 共吊
8	袖幕 2 昇降	φ48.6 5,000x2	手動カウンター式	130	100	-	6	3x2	-	
	開閉	レール 5,000x2	手動紐開閉式	-	-	-	-	-	-	
9	天井反射板 1 昇降	19400x3460	電動ドラゴン式	1,450	1,200	7	9	6	2.2x4p	
	変角	-	チェーン式	-	-	-	-	6	0.75	
10	サスペンションライト 2	φ48.6 20,800	電動ドラム巻取式	600	500	15	6	8	3.7x4p	IV制御
11	バトン 3	φ48.6 20,800	手動カウンター式	380	200	-	6	8	-	一文字幕3 共吊
12	第1中割幕 昇降	φ48.6 27,600	手動カウンター式	275	125	-	6	10	-	
	開閉	レール 14,500x2	手動紐開閉式	-	-	-	-	-	-	
13	ボーダライト 2	φ48.6 16,800	手動カウンター式	410	300	-	6	6	-	
14	バトン 4	φ48.6 20,800	手動カウンター式	380	200	-	6	8	-	
15	中ホリゾン幕	φ48.6 17,600	手動カウンター式	275	125	-	6	6	-	
16	サスペンションライト 3	φ48.6 20,800	電動ドラゴン式	600	500	15	6	8	1.5x4p	
17	天井反射板 2 昇降	15000x3260	電動ドラゴン式	1,250	1,000	7	9	6	2.2x4p	
	変角	-	チェーン式	-	-	-	-	6	0.75	
18	バトン 5	φ48.6 20,800	手動カウンター式	380	200	-	6	8	-	
19	第2中割幕 昇降	φ48.6 27,600	手動カウンター式	275	125	-	6	10	-	
	開閉	レール 14,500x2	手動紐開閉式	-	-	-	-	-	-	
20	バトン 6	φ48.6 20,800	手動カウンター式	380	200	-	6	8	-	一文字幕4 共吊
21	バトン 7	φ48.6 20,800	手動カウンター式	380	200	-	6	8	-	
22	正面反射板	17400x6000	電動ドラゴン式	2,650	2,500	7	9	6	2.2x4p	ローピング2:1
23	サスペンションライト 4	φ48.6 20,800	電動ドラゴン式	600	500	15	6	8	1.5x4p	
24	バトン 8	φ48.6 20,800	手動カウンター式	380	200	-	6	8	-	
25	袖幕 3 昇降	φ48.6 5,000x2	手動カウンター式	130	100	-	6	3x2	-	
	開閉	レール 5,000x2	手動紐開閉式	-	-	-	-	-	-	
26	アッパーホリゾンライト	φ48.6 20,800	手動カウンター式	540	400	-	6	8	-	一文字幕5 共吊
27	バトン 9	φ48.6 20,800	手動カウンター式	380	200	-	6	8	-	
28	バック幕	φ48.6 25,200	手動カウンター式	275	125	-	6	10	-	
29	ホリゾン幕	φ48.6 25,200	手動カウンター式	275	125	-	6	10	-	
30	上手側面反射板 1	3800x8450	電動ドラム巻取式	1,080	1,000	5	10	2x2	3.7x4p	
31	上手側面反射板 2	3800x7450	電動ドラム巻取式	980	900	5	10	2x2	3.7x4p	
32	下手側面反射板 1	3800x8450	電動ドラム巻取式	1,080	1,000	5	10	2x2	3.7x4p	
33	下手側面反射板 2	3800x7450	電動ドラム巻取式	980	900	5	10	2x2	3.7x4p	

迫仕様

No.	名称	寸法 (mm)	駆動方式	面積 (㎡)	自重 (Kg)	速度 (m/min)	停止時荷重 (kg/㎡)	運転時荷重 (kg/㎡)	出力 (kw)	電源	操作方法
1	大迫	3000x6000	スクウェアジャッキ式	18	2,500	3	200	100	11Kw×6P	φ3×200V	押鈕自動式

幕地略仕様

No.	名称	幕地材質	幕巾 (mm)	幕丈 (mm)	ヒダ数	枚数
1	緞帳	西陣別織	20,800	8,800	ヒダなし	1
2	暗転幕	11号帆布	20,800	9,000	ヒダなし	1
3	一文字幕 1	別珍貫八	20,800	2,000	2倍ヒダ	1
4	袖幕 1	別珍貫八	5,000	9,000	2倍ヒダ	2
7	一文字幕 2	別珍貫八	20,800	2,000	2倍ヒダ	1
8	袖幕 2	別珍貫八	5,000	9,000	2倍ヒダ	2
11	一文字幕 3	別珍貫八	16,800	2,000	2倍ヒダ	1
12	第1中割幕	別珍貫八	14,500	9,000	2倍ヒダ	2
15	中ホリゾン幕	11号帆布	17,600	9,000	ヒダなし	1
19	第2中割幕	別珍貫八	14,500	9,000	2倍ヒダ	2
20	一文字幕 4	別珍貫八	20,800	2,000	2倍ヒダ	1
25	袖幕 3	別珍貫八	5,000	9,000	2倍ヒダ	2
26	一文字幕 5	別珍貫八	20,800	2,000	2倍ヒダ	1
28	バック幕	別珍貫八	25,000	9,000	2倍ヒダ	1
29	ホリゾン幕	11号帆布	25,000	9,000	ヒダなし	1

電装品略仕様

No.	名称	巾 (mm)	高さ (mm)	奥行 (mm)	数量	備考
1	舞台操作盤	600	1,800	250	1	
2	吊物機構制御盤	1,000	1,900	350	2	
3	舞台床機構制御盤				1	
4	二次側配線				1	