

## 8. 大ホール吊り物装置・舞台幕リスト表

### 大ホール吊物装置 リスト表

NO	名 称	数量	方 式	電動機	速 度	吊数	清車径	ワイヤー類		吊 パ イ プ	開閉レール	吊下荷量	ウエイト枠の長さ	備 考
								昇降用	その他					
1	可 動 袖 壁	1式	手押旋回											上手・下手1対 先端部折りたたみ 本仕上げは塗装工事
2	可動プロセニウム	1式	電動昇降・ワイヤートラクション式	2.2kw B付	6 %/min	9	φ270	φ9				4,500 kg	KWR-5,000 <sup>L</sup>	2:2ローピング 巻鎖と切換で通動
3	絞 帳	1式	同 上	2.2kw B付	35 %/min	7	φ230	φ8	STK φ48.6×3.2 <sup>L</sup> L=19,200×1 L=19,100×1			750 kg	KSR-4,000 <sup>L</sup>	カウンターウエイ 2:1ローピング
4	絞 り 絞 帳	1式	電動昇降・ワイヤー巻取式	0.75kw B付 1.5kw B付	30 %/min	13	φ160	φ4	φ48.6×3.2 <sup>L</sup>			400 kg		全開閉共5巻形 6停止
5	暗 転 幕	1式	手動昇降・カウンターウエイ式			9	φ160	φ4	φ48.6×2.3 <sup>L</sup> L=20,200×2			200 kg	WR-2,200 <sup>L</sup>	カウンターウエイ 2:1ローピング 断たくし上げ
6	袖 幕	2式	手動昇降・カウンターウエイ式 手動開閉・ロープ引			11 11.8	φ160	φ4	ロープ φ42.7×2.3 <sup>L</sup> L=5,000×2 L=5,500×2	S=NO L=5,000×2 L=5,500×2		150 kg	WR-1,500 <sup>L</sup>	NO.2は片端し形曲げ 断たくし上げ
7	ボーダーライト(1)	1式	手動昇降・カウンターウエイ式			7	φ230	φ6.3	STK φ48.6×2.3 <sup>L</sup> L=18,500			400 kg	TR-2,200 <sup>L</sup>	カスミ幕(1)併設
8	サスペンションライト	3式	電動昇降・ワイヤー巻取式	3.7kw B付	10 %/min	7	φ230	φ6.3	φ48.6×2.3 <sup>L</sup> L=18,500			750 kg		
9	バ ト ン	7式	手動昇降・カウンターウエイ式			7	φ160	φ4	φ48.6×2.3 <sup>L</sup> L=18,500			250 kg	WR-2,200 <sup>L</sup>	7式の内NO.5は管束工事
10	天井反射板(1)	1式	電動昇降・ワイヤートラクション式 電動変角・ワイヤー巻取式	2.2kw B付 0.75kw B付	3 %/min 1.5 %/min	6	φ330	φ11.2	φ4			5,000 kg	KWR-5,000 <sup>L</sup>	2:2ローピング 本仕上げは塗装工事
11	カ ス ミ 幕	2式	手動昇降・カウンターウエイ式			9	φ160	φ4	STK φ48.6×2.3 <sup>L</sup> L=22,000			150 kg	WR-2,200 <sup>L</sup>	カウンターウエイ 2:1ローピング
12	引 割 幕	2式	手動昇降・カウンターウエイ式 手動開閉・ロープ引			11 11.9	φ160	φ4	ロープ φ42.7×2.3 <sup>L</sup> L=13,000×2 L=12,000×2	S=NO L=13,000×2 L=12,000×2		300 kg	TR-2,000 <sup>L</sup>	NO.2は両端し形曲げ
13	カットマスク	1式	電動開閉・ワイヤー巻取式	0.2kw	10 %/min				φ3		S=80	L=18,500		スクリーンに併設 全開閉共5停止
14	スクリーン	1式	電動昇降・ワイヤートラクション式	1.5kw B付	6 %/min	7	φ230	φ8				900 kg	TR-3,800 <sup>L</sup>	カウンターウエイ 2:1ローピング ボーダーライト(2)併設
15	水平線ライト	1式	同 上	1.5kw B付	10 %/min	7	φ230	φ6.3	STK φ48.6×2.3 <sup>L</sup> L=18,500			600 kg	TR-3,000 <sup>L</sup>	カスミ幕(4)併設
16	天井反射板(2)	1式	電動昇降・ワイヤートラクション式 電動変角・ワイヤー巻取式	2.2kw B付 0.75kw B付	3 %/min 1.5 %/min	7	φ270	φ10	φ4			4,500 kg	KWR-5,000 <sup>L</sup>	2:2ローピング 本仕上げは塗装工事
17	大 黒 幕	1式	手動昇降・カウンターウエイ式			9	φ160	φ4	STK φ48.6×2.3 <sup>L</sup> L=22,400×1 φ34 ×2.3 <sup>L</sup> L=22,500×1			200 kg	WR-2,200 <sup>L</sup>	カウンターウエイ 2:1ローピング 両端R形曲げ
18	水平線幕	1式	同 上			9	φ160	φ4	φ48.6×2.3 <sup>L</sup> L=23,000×1 φ34 ×2.3 <sup>L</sup> L=22,900×1			200 kg	WR-2,200 <sup>L</sup>	
19	側面反射板(1)	2式	電動昇降・ワイヤー巻取式 電動変角・ワイヤー巻取式	2.2kw B付 0.75kw B付	2 %/min 1.5 %/min	2	φ380	φ14	φ6.3			3,300 kg		2:1ローピング 本仕上げは塗装工事 上手・下手各1式
20	側面反射板(2)	2式	電動昇降・ワイヤー巻取式 電動変角・ワイヤー巻取式	2.2kw B付 0.75kw B付	2 %/min 1.5 %/min	2	φ330	φ12.5	φ6.3			2,700 kg		
21	正面反射板	1式	固 定 壁 付											塗装工事
22	舞台袖操作盤	1面	露 出 型 壁 付											下手袖壁面に取付
23	映写室操作盤	1面	同 上											映写室内壁面に取付
24	制 御 盤	1面	露 出 型 自 立											ブドウ籠上に取付

### 大ホール舞台幕 リスト表

NO	名 称	数量	柱立寸法		布 地	ヒダ数	備 考	
			W	H				
1	絞 帳	1張	19,000	7,500	別 織	ナシ	別途工事	
2	絞 り 絞 帳	1張	19,400	17,000	新 恒 星	図示による	上部チチ組 P=300%	断オモリ織(共布)×13ヶ共
3	暗 転 幕	1枚	20,000	8,000	カ ツ ラ ギ	ナシ	*	裾重リチェーン付
4	袖 幕(1)	2枚	5,000	8,000	黄 八 別 珍	2倍	*	開閉ロープテンション用紗袋 2ヶ共
5	カ ス ミ 幕(1)(4)	2枚	18,300	2,500	*	*	*	
6	カ ス ミ 幕(2)(3)	2枚	21,800	3,500	*	*	*	
7	引 割 幕(1)	2枚	13,000	7,500	*	*	*	開閉ロープテンション用紗袋 1ヶ共
8	カ ッ ト マ ス ク	2枚	9,700	6,050	*	*	*	裾重リチェーン付
9	天 マ ス ク	1枚	12,000	700	*	ナシ	*	断パイプ後仕立て
10	地 マ ス ク	1枚	12,000	1,300	*	*	*	
11	スクリーン	1枚	11,500	4,500	シルバー(スアキ)	*	西方ハトメ打 P=150%	イメージ 11,200×4,200
12	袖 幕(2)	2枚	5,500	7,500	黄 八 別 珍	2倍	上部チチ組 P=300%	開閉ロープテンション用紗袋 2ヶ共
13	引 割 幕(2)	2枚	12,000	8,500	*	*	*	1ヶ共
14	大 黒 幕	1枚	22,400	9,000	*	*	*	裾重リチェーン付
15	水平線幕	1枚	22,800	9,000	11号帆布	ナシ	*	断パイプ後仕立て