# 君津市民文化ホール 舞台備品表 (大ホール)

2020-06 現在

名称		数量	備考		名称		数量	備考		
	6×6	20	下袖 12 奈落 8		6.1. ++-	黒	1	4間×10間(728×1818)		
	4 × 4	20	下袖 12 奈落 8	-	紗幕	白	1	4間×10間(728×1818)		
	3×6	20	下袖 12 奈落 8		雪かご	竹かご	2	ᄀᄱᇩᆂᄼᆙ		
平台	2 × 6	7	下袖	4寸高	雪布	黒	2	┨綱∙滑車付随 ┃		
	3×4	2	下袖		地絣	黒	1	10間×10間		
	3×3	2	下袖		地初	灰	1			
	単位(尺)				バレエ用シート	バレエ用シート 灰		10本(両袖専用シート含む)		
あぶらげ	3尺用	1式	3×6ひな壇2段分		指揮者用譜面台		1			
めからけ	4尺用		4×6ひな壇1段分		161年67766四日	可動	1	譜面収納付		
箱馬	小	70	下袖	1尺4寸高用	指揮者台	2段組	1	90×120×30/15(1段) バー付き		
<b>个日</b> / 时	大	12	下袖	2尺1寸高用	演奏者用譜面台	座奏用	48			
木台		48	3寸角•1尺幅	7寸用高用	次天 G // I 明 四 G	立奏用	62			
	6尺幅	15		7	バス椅子		6			
開き足	4尺幅	12	2尺8寸高月	用	オーケストラピッ	トボード	1式			
(高足)	3尺幅	13			譜面灯		50	白熱球 有線		
	6尺幅	7								
開き足	4尺幅	18	2尺1寸用	1	演台		1			
(中足)	3尺幅	13			司会台		1			
ケコミ	7寸高	32	7寸×6万	白り	めくり		1			
クコミ	1尺4寸	23	1尺4寸×6尺		国旗		1			
つかみ		52			県旗		1	151 × 225		
人形	6尺用	6	抜き板物		市旗		1	(cm)		
支木	カネ	10			脚立		1	9尺高		
文小	木	20					1	6尺		
	•						1	3尺		
所作台	本舞台	1式			客席階	Ţ.	2	脱着式手すりバー×2上下2組		
MILE	下花道	1式	所作台料金に	二付随	台州阳			(ボルト締め)		
鳥屋口	下花道	1式			大ホール・中ホール共通					
揚げ幕	本舞台	1	<b>奈落</b>		ピアノ(フルコンサート)		2	スタインウエイ D274		
1901 / <del>715</del>	花道	1	君津市旗模様			7 17	1	YAMAHA CF		
松羽目	幕もの	1	第8吊り物バトン常記	殳	電子ピアノ	中ホール	1	YAMAHA CLP-120 クラビノーバ		
竹羽目	パネル	1	下袖		电丁ピノノ	大HPF庫	1	YAMAHA P-255		
浅黄幕		1式	8間間口 2枚仕様			中H常備	1	Panasonic PT-VX415N		
振り竹		1式			プロジェクター	大ホール	1	Panasonic DT-5700LX		
金屏風		1双	8尺高			RH室専	1	Panasonic PT-VX415N		
毛氈		6	6尺×12尺		仮設スクリーン		1	3m×4m リア投影可能		
長座布団		6					1	DMG ATOMSPHERE APS※		
上敷きゴザ	下袖		3×6 1 3×12 2	3×60 2	スモークマシン	綱元内	1	ROSCO 1500		
	奈落		3×6 4 3×12 5	3×44 4				ファン付随		
			12×12 6		※ ATOMSPHERE APS は、事前に消防署への申請が必要です。					
高座用座布団		5	•紫•浅黄•灰		高所作業台車	電動昇降	1台	手動昇降1台 要ヘルメット		

※電動昇降の1台は、中ホールでも使用可

## 大ホール舞台スケール

### 【 一文字幕・袖幕類 】

	幕サイズ			吊り物バトンとして使用する場合						
名 称		帯ソイ	^	バトン長	バトン経	厚さ	バトン飛び切り高	最大荷重	現在荷重(幕分)	
			$(W\times H/mm)$	(mm)	(mm)	(mm)	(mm)	(kg)	(kg)	
第1一文字幕	23550	×	4000	23550	47	2	18850	300.0	241.0(67.5)	
第2一文字幕	19570	×	3500	19570	47	2	18850	428.0	219.0(45.0)	
第3一文字幕	19570	×	3000	19570	47	2	18850	428.0	211.5(37.5)	
第4一文字幕	19570	×	3000	19570	47	2	18850	428.0	211.5(37.5)	
第5一文字幕	19570	×	3000	19570	47	2	18850	428.0	211.5(37.5)	
第1袖幕	5400	×	12080	_	_	_	_	_	_	
第2袖幕	3530	×	10600	_	_	_	_	_	_	
第3袖幕	4330	×	11100	_	_	_	_	_	_	
第4袖幕	4280	×	10110	_	_	_	_	_	_	
第1引き割り幕	21500	×	10120	_	_	_	_	_	_	
第2引き割り幕	21500	X	10120	_	_	_	_	_	_	

※ 袖幕のバトンは上下分割(吊り物バトンとしての使用不可)

#### 【 吊り物バトン 】

名 称	バトン長	バトン経	厚さ	バトン飛び切り高	最大荷重	現在荷重	残り荷重	備・考
	(mm)	(mm)	(mm)	(mm)	(kg)	(kg)	(kg)	<b>州 5</b>
第1吊り物バトン	19570	47	2	18850	428.0	174.0	254.0	
第2吊り物バトン	19570	47	2	18850	428.0	174.0	254.0	
第3吊り物バトン	19570	47	2	18850	428.0	174.0	254.0	
第4吊り物バトン	19570	47	2	18850	428.0	174.0	254.0	
第5吊り物バトン	19570	47	2	18850	428.0	174.0	254.0	
第6吊り物バトン	19570	47	2	18850	428.0	174.0	254.0	
第7吊り物バトン	19570	47	2	18850	428.0	174.0	254.0	
第8吊り物バトン	19570	47	2	18850	428.0	219.0	209.0	松羽目(幕/45kg)常設
第9吊り物バトン	19570	47	2	18850	428.0	174.0	254.0	
第10吊り物バトン	19570	47	2	18850	428.0	174.0	254.0	
第11吊り物バトン	19570	47	2	18850	428.0	174.0	254.0	
第12吊り物バトン	19570	47	2	18850	428.0	174.0	254.0	
第1天井反射板	19300	41	2	10670	100.0	0.0	100.0	仮設/延長パイプ使用
第2天井反射板	16600	41	2	10910	100.0	0.0	100.0	仮設/延長パイプ使用

※ 第2天井反射板の延長パイプ部分の経は33mm

#### 【照明】

名称	バトン長	バトン経	厚さ	バトン飛び切り高	最大荷重	フライダクト重量	常設荷重	吊り込み可能荷重
	上/下(mm)	上/下(mm)	(mm)	下(mm)	(kg)	(kg)	(kg)	(kg)
プロセニアムサスペンションライト	16440/16440	47/41	2	10520	532.0	220.0	200.0	312.0
第1サスペンションライト	19570/18480	47/41	2	10980	0.008	435.0	312.5	365.0
第2サスペンションライト	19570/18480	47/41	2	10900	0.008	435.0	312.5	365.0
第3サスペンションライト	19570/18480	47/41	2	10900	0.008	435.0	312.5	365.0
第4サスペンションライト	19570/18480	47/41	2	10980	0.008	435.0	250.0	365.0
第1ボーダーライト	19570	47	2	11400	699.0	179.0	175.0	345.0
第2ボーダーライト	19570	47	2	11400	699.0	179.0	175.0	345.0
第3ボーダーライト	19570	47	2	11400	699.0	179.0	175.0	345.0
アッパーホリゾントライト	20060/20060	47/41	2	10000	608.0	376.8	147.2	84.0

※ ボーダーライト、アッパーホリゾントライトの吊り込み可能荷重は常設灯体・鎮枠を考慮した数値

### 【 その他 】

舞台開口部のサイズ	間口:18000 高さ:9000	操作盤の位置	上手前	
袖幕を締め切った時の最小間口	15000	綱元の位置	上手袖	
スノコまでの高さ	20780	平台・開き足等の保管場所	奈落	
客席床面から舞台面までの高さ	860	箱馬・木台の保管場所	下手袖	
框から1階客席最奥までの距離	28000	鎮1枚の重さ	7.5 kg	
搬入口(下手奥)のサイズ	間口:2950 高さ:3000	奈落用搬入迫り(上手奥)のサイズ	4000×3000	

# 大ホール舞台スケール

## 【 距離】

名 称	框=O (mm)		第1緞帳=O (mm)	第2緞帳=O (mm)	備  考
プロセニアムサスペンションライト	290	_	-1510	-1710	電動
第1 緞帳	1800	1510	0	-200	電動/昇降13秒固定
第2緞帳	2000	200	200	0	電動/昇降13秒固定
引き割り緞帳	2200	200	400	200	
暗転幕	2500	300	700	500	
第1吊り物バトン	2790	290	990	790	
第1一文字幕	2940	150	1140	940	
第1袖幕	3210	270	1410	1210	
第1ボーダーライト	3420	210	1620	1420	
第1 サスペンションライト	3840	420	2040	1840	
第2吊り物バトン	4230	390	2430	2230	
第3吊り物バトン	4430	200	2630	2430	
第2袖幕	4630	200	2830	2630	
第1天井反射板	5680	1050	3880	3680	電動/仮設バトン有り(100Kgまで)
第2一文字幕	5920	240	4120	3920	
第1引き割り幕	6220	300	4420	4220	
第2ボーダーライト	6420	200	4620	4420	
第2サスペンションライト	6930	510	5130	4930	
第4吊り物バトン	7370	440	5570	5370	
常設スクリーン	7840	470	6040	5840	電動
第3一文字幕	8370	530	6570	6370	
第5吊り物バトン	8710	340	6910	6710	
第3袖幕	8900	190	7100	6900	
第3ボーダーライト	9190	290	7390	7190	
第3サスペンションライト	9600	410	7800	7600	
第6吊り物バトン	10090	490	8290	8090	
第2天井反射板	11200	1110	9400	9200	電動/仮設バトン有り(100Kgまで)
第4一文字幕	11580	380	9780	9580	
第7吊り物バトン	11810	230	10010	9810	
第2引き割り幕	12070	260	10270	10070	
第4サスペンションライト	12640	570	10840	10640	
正面反射板	13150	510	11350	11150	電動
第5一文字幕	13940	790	12140	11940	
第8吊り物バトン	14230	290	12430	12230	松羽目(幕物/45Kg)常設
第9吊り物バトン	14580	350	12780	12580	
第4袖幕	14780	200	12980	12780	
アッパーホリゾントライト	15050	270	13250	13050	
第10吊り物バトン	15540	490	13740	13540	
第11吊り物バトン	16030	490	14230	14030	
第12吊り物バトン	16540	510	14740	14540	
大黒幕	17120	580	15320	15120	
ホリゾント幕	17290	170	15490	15290	

※ 距離はバトンの中心を基準に測定(幕類・灯体の厚みは<u>考慮されていない</u>数値です。)