

熊本県立劇場 演劇ホール 舞台吊物装置仕様

NO	名称	吊物名称	操作方式		バトン径 (mm)	バトン寸法 (mm)	駆動方式	積載量 (kg)	速度 (m/min)	吊物間隔 (mm)	名称
			昇降	開閉							
1	プロセニアムライト		電動	—	Φ48.6単管	17000	ワイヤロープ巻取式	800	5		PS
2	プロセニアムバトン		電動	—	Φ60.5単管	20000	ワイヤトラクション式	—	7~80	200	Pバトン
3	どん帳		電動	—	Φ60.5単管	20000	ワイヤトラクション式	—	7~80	200	どん帳
4	暗転幕		電動	—	Φ48.6単管	23500	ワイヤロープ巻取式	500	*	160	暗転幕
5	オペラカーテン	昇降 開閉 絞り上げ	電動	—	—	22,500	ワイヤトラクション式	—	4~40	450	オペラ
			—	電動	—	—	ワイヤロープ巻取式	—	40	200	
			電動	—	—	—	ワイヤロープ巻取式	—	130	270	
6	吊物バトン1		電動	—	Φ48.6単管	21,500	ワイヤロープ巻取式	500	*		吊1
7	ポータルブリッジ		電動	—	—	図示	ワイヤトラクション式	1,300	3		PB
8	ポータルタワー		電動	—	—	図示	手動走行式	—	—	530	PT
9	吊物バトン2		電動	—	Φ48.6単管	21,500	ワイヤロープ巻取式	500	*	250	吊2
10	第1—文字幕		電動	—	Φ48.6単管	23,500	ワイヤロープ巻取式	500	*	250	文1
11	第1引割幕	昇降 開閉	電動	—	Φ48.6角形	23500	ワイヤロープ巻取式	500	10	250	1割
			—	電動	—	—	ワイヤロープ巻取式	—	40	250	
12	吊物バトン3		電動	—	Φ48.6単管	21500	ワイヤロープ巻取式	500	*	300	吊3
13	第2—文字幕		電動	—	Φ48.6単管	23500	ワイヤロープ巻取式	500	*	250	文2
14	第1袖幕		電動	手動	Φ48.6単管	23500	ワイヤロープ巻取式	500	*	240	1袖
15	第2ボーダーライト		電動	—	Φ48.6ラダー	20000	ワイヤロープ巻取式	1300	10	480	2BL
16	第2サスペンションライト		電動	—	Φ48.6ラダー	21500	ワイヤロープ巻取式	1300	10	470	2S
17	吊物バトン4		電動	—	Φ48.6単管	21500	ワイヤロープ巻取式	500	*	250	吊4
18	第3—文字幕		電動	—	Φ48.6単管	23500	ワイヤロープ巻取式	500	*	250	文3
19	第2引割幕	昇降 開閉	電動	—	Φ48.6角形	23,500	ワイヤロープ巻取式	500	10	250	2割
			—	電動	—	—	ワイヤロープ巻取式	—	40	250	
20	吊物バトン5		電動	—	Φ48.6単管	21500	ワイヤロープ巻取式	500	*	300	吊5
21	吊物バトン6		電動	—	Φ48.6単管	21500	ワイヤロープ巻取式	500	*	250	吊6
22	第4—文字幕		電動	—	Φ48.6単管	23500	ワイヤロープ巻取式	500	*	190	文4
23	第2袖幕		電動	手動	Φ48.6単管	23500	ワイヤロープ巻取式	500	*	240	2袖
24	第3ボーダーライト		電動	—	Φ48.6ラダー	20000	ワイヤロープ巻取式	1300	10	480	3BL
25	第3サスペンションライト		電動	—	Φ48.6ラダー	21500	ワイヤロープ巻取式	1300	10	470	3S
26	吊物バトン7		電動	—	Φ48.6単管	21500	ワイヤロープ巻取式	500	*	320	吊7
27	吊物バトン8		電動	—	Φ48.6単管	21500	ワイヤロープ巻取式	500	*	250	吊8
28	第5—文字幕		電動	—	Φ48.6単管	23500	ワイヤロープ巻取式	500	*	250	文5
29	第3引割幕	昇降 開閉	電動	—	Φ48.6角形	23500	ワイヤロープ巻取式	500	10	250	3割
			—	電動	—	—	ワイヤロープ巻取式	—	40	250	
30	吊物バトン9		電動	—	Φ48.6単管	21500	ワイヤロープ巻取式	500	*	270	吊9
31	吊物バトン10		電動	—	Φ48.6単管	21500	ワイヤロープ巻取式	500	*	270	吊10
32	第6—文字幕		電動	—	Φ48.6単管	23500	ワイヤロープ巻取式	500	*	240	文6
33	第3袖幕		電動	手動	Φ48.6単管	23500	ワイヤロープ巻取式	500	*	250	3袖
34	吊物バトン11		電動	—	Φ48.6単管	21500	ワイヤロープ巻取式	500	*	330	吊11
35	第4サスペンションライト		電動	—	Φ48.6ラダー	21500	ワイヤロープ巻取式	1300	10	550	4S
36	中ホリゾントライト		電動	—	Φ48.6ラダー	21500	ワイヤロープ巻取式	1300	10	500	中UH
37	吊物バトン12		電動	—	Φ48.6単管	21500	ワイヤロープ巻取式	500	*	300	吊12
38	吊物バトン13		電動	—	Φ48.6単管	21500	ワイヤロープ巻取式	500	*	300	吊13
39	第7—文字幕		電動	—	Φ48.6単管	23500	ワイヤロープ巻取式	500	*	250	文7
40	第4引割幕	昇降 開閉	電動	—	Φ48.6角形	23,500	ワイヤロープ巻取式	500	10	250	4割
			—	電動	—	—	ワイヤロープ巻取式	—	40	250	

NO	名称	吊物名称	操作方式		バトン径 (mm)	バトン寸法 (mm)	駆動方式	積載量 (kg)	速度 (m/min)	吊物間隔 (mm)	名称
			昇降	開閉							
41	吊物バトン14		電動	—	Φ48.6単管	21500	ワイヤロープ巻取式	500	*	250	吊14
42	吊物バトン15		電動	—	Φ48.6単管	21500	ワイヤロープ巻取式	500	*	240	吊15
43	吊物バトン16		電動	—	Φ48.6単管	21500	ワイヤロープ巻取式	500	*	230	吊16
44	第4ボーダーライト		電動	—	Φ48.6ラダー	20000	ワイヤロープ巻取式	1300	10	250	4BL
45	吊物バトン17		電動	—	Φ48.6単管	21500	ワイヤロープ巻取式	500	*	380	吊17
46	吊物バトン18		電動	—	Φ48.6単管	21500	ワイヤロープ巻取式	500	*	300	吊18
47	吊物バトン19		電動	—	Φ48.6単管	21500	ワイヤロープ巻取式	500	*	300	吊19
48	第8—文字幕		電動	—	Φ48.6単管	23500	ワイヤロープ巻取式	500	*	300	文8
49	第4袖幕		電動	手動	Φ48.6単管	23500	ワイヤロープ巻取式	500	*	250	4袖
50	吊物バトン20		電動	—	Φ48.6単管	21500	ワイヤロープ巻取式	500	*	300	吊20
51	吊物バトン21		電動	—	Φ48.6単管	21500	ワイヤロープ巻取式	500	*	300	吊21
52	第5サスペンションライト		電動	—	Φ48.6ラダー	21500	ワイヤロープ巻取式	1300	10	500	5S
53	第9—文字幕		電動	—	Φ48.6単管	23500	ワイヤロープ巻取式	500	*	500	文9
54	第5袖幕		電動	手動	Φ48.6単管	23500	ワイヤロープ巻取式	500	*	250	5袖
55	大 Horizont ライト		電動	—	Φ48.6ラダー	21500	ワイヤロープ巻取式	1300	10	400	UH
56	吊物バトン22		電動	—	Φ48.6単管	21500	ワイヤロープ巻取式	500	*	600	吊22
57	吊物バトン23		電動	—	Φ48.6単管	21500	ワイヤロープ巻取式	500	*	400	吊23
58	吊物バトン24		電動	—	Φ48.6単管	21500	ワイヤロープ巻取式	500	*	400	吊24
59	バック幕	昇降 開閉	電動	—	Φ48.6角形	26,000	ワイヤロープ巻取式	500	10	420	バック幕
			—	電動	—	—	—	ワイヤロープ巻取式	—		
60	側ライトバトン1		電動	—	Φ48.6単管	6,000	ワイヤロープ巻取式	300	10		GL1
61	側ライトバトン2		電動	—	Φ48.6単管	6,000	ワイヤロープ巻取式	300	10		GL2
62	側ライトバトン3		電動	—	Φ48.6単管	6,000	ワイヤロープ巻取式	300	10		GL3
63	側ライトバトン4		電動	—	Φ48.6単管	6,000	ワイヤロープ巻取式	300	10		GL4
64	側ライトバトン5		電動	—	Φ48.6単管	6,000	ワイヤロープ巻取式	300	10		GL5
65	側ライトバトン6		電動	—	Φ48.6単管	6,000	ワイヤロープ巻取式	300	10		GL6
66	東西幕 上手		電動	手動	Φ48.6単管	16,500	ワイヤロープ巻取式	500	10		東西 上
67	東西幕 下手		電動	手動	Φ48.6単管	16,500	ワイヤロープ巻取式	500	10		東西 下

*0.6~45m/min時積載量 500kg 45~72m/min積載量 200kg

・積載量については照明機材、幕類を除いた場合の重量です。