

大ホール吊物表

	名称	バトン			メモリー機能	速度		積載荷重	飛切高さ	仕様 サイズ 注意事項
		長さ mm	径 mmφ	形状	設定ポイント	mm/sec	機能	kg	mm	
46	水平幕	25400	—	—	—	500	—	—	15860	帆布11号 25400×11000
45	バック幕	26600	—	ダブルバトン	—	500	—	—	15700	ウールサージ 25400×2900 引き割り可(手動)
44	バトン 31	25400	48.6	ダブルバトン	—	333	—	400	27400	
43	バトン 30	25400	48.6	ダブルバトン	—	333	—	400	27400	
42	バトン 29	25400	48.6	ダブルバトン	—	333	—	400	27400	
41	UHL	25400	48.6	ダブルバトン	—	166	—	—	16500	
40	袖幕 4(バトン28)	26600	48.6	ダブルバトン	—	333	—	400	17100	ウールサージ 6300×10000
39	バトン 27	25400	48.6	ダブルバトン	—	333	—	400	27400	
38	文字幕 5(バトン26)	25400	48.6	ダブルバトン	—	333	—	400	24700	ウールサージ 25400×2650
37	バトン 25	25400	48.6	ダブルバトン	5ポイント	1500~150	可変速	300	27300	
36	5SUS	25400	※42.7	ダブルバトン	5ポイント	166	—	350	15900	
35	バトン 24	25400	48.6	ダブルバトン	5ポイント	333	—	600	27400	
34	バトン 23	25400	48.6	ダブルバトン	5ポイント	1500~150	可変速	300	27300	
33	袖幕 3(バトン22)	26600	48.6	ダブルバトン	—	333	—	400	17050	ウールサージ 6300×10000
32	文字幕 4(バトン21)	25400	48.6	ダブルバトン	5ポイント	333	—	400	24500	ウールサージ 25400×2900
31	バトン 20	25400	48.6	ダブルバトン	5ポイント	333	—	600	27400	
30	バトン 19	25400	48.6	ダブルバトン	5ポイント	1500~150	可変速	300	27300	
29	4SUS	25400	※42.7	ダブルバトン	5ポイント	166	—	350	16200	
28	バトン 18	25400	48.6	ダブルバトン	5ポイント	333	可変速	600	27400	
27	バトン 17	25400	48.6	ダブルバトン	5ポイント	1500~150	可変速	300	27300	
26	中水平幕	26600	48.6	ダブルバトン	—	1000~100	—	—	15500	リアスクリーン 24000×10000
25	中割幕(バトン16)	26600	48.6	ダブルバトン	—	333	—	600	17050	ウールサージ 開閉手動
24	文字幕 3(バトン15)	25400	48.6	ダブルバトン	—	333	—	400	23400	ウールサージ 25400×4000
23	松羽目(バトン14)	25400	48.6	ダブルバトン	—	333	—	—	20800	18181×4545 吊り変え不可
22	バトン 13	25400	48.6	ダブルバトン	5ポイント	1500~150	可変速	300	27300	
21	バトン 12	25400	48.6	ダブルバトン	5ポイント	1500~150	可変速	300	27300	※ライトブリッジ2の照明機材とせている
20	ライトブリッジ 2(3SUS)	25400	48.6	ブリッジ	5ポイント	100	—	1000	15500	中アッパーライト共吊り 下吊りパイプあり
19	スクリーン	18900	48.6	ダブルバトン	—	100	—	250	15300	カットマスク開閉 文字幕として使用可
18	袖幕 2(バトン11)	26600	48.6	ダブルバトン	—	333	—	400	17100	ウールサージ 6300×10000
17	文字幕 2(バトン10)	25400	48.6	ダブルバトン	—	333	—	400	23400	ウールサージ 25400×4000
16	VPスクリーン	25400	—	ダブルバトン	—	333	—	—	16200	吊り変え不可
15	バトン 8	25400	48.6	ダブルバトン	5ポイント	1500~150	可変速	300	27300	※ライトブリッジ1の照明機材とせている
14	ライトブリッジ 1(2SUS)	25400	48.6	ブリッジ	5ポイント	100	—	800	16700	ボーダーライト共吊り 下吊りパイプあり
13	バトン 7	25400	48.6	ダブルバトン	—	333	—	400	27400	
12	袖幕 1(バトン6)	26600	48.6	ダブルバトン	—	333	—	400	17080	ウールサージ 6300×10000
11	文字幕 1(バトン5)	25400	48.6	ダブルバトン	—	333	—	400	21400	ウールサージ 25400×6000
10	バトン 4	25400	48.6	ダブルバトン	5ポイント	333	—	600	27300	
9	バトン 3	25400	48.6	ダブルバトン	5ポイント	1500~150	可変速	300	27300	※ポータルブリッジの照明機材とせている
8	ポータルブリッジ(1SUS)	25400	48.6	ブリッジ	5ポイント	50	—	1000	15900	ボーダーライト共吊り
7	バトン 2	25400	48.6	ダブルバトン	5ポイント	1500~150	可変速	300	27300	
6	仮設袖(バトン1)	25400	48.6	ダブルバトン	5ポイント	1500~150	可変速	300	16900	定式幕レール付
5	暗転幕	25400	—	—	—	1500~150	可変速	—	14000	ウールサージ 25400×14000
4	オペラカーテン	26000	—	—	—	1000~100	可変速	—	13700	難燃ポリベルベット(えんじ色) 動作(絞上げ 開閉 昇降)
3	緞帳	23200	—	—	—	1500~150	可変速	—	14250	西陣織 23200×14000
2	可動プロセニウム	22000	—	—	—	—	—	—	13000	高さ 10000(反響板時 13000)
1	客席ライト	18000	48.6	ダブルバトン	5ポイント	166	—	650	16600	
	東西幕 上-1.2	14000	—	—	—	—	可変速	—	—	貫八別珍
	東西幕 下-1.2	14000	—	—	—	—	可変速	—	—	貫八別珍
	天井反射板 1.2	27400	—	—	—	—	—	—	—	
	正面反射板	23000	—	—	—	—	—	—	—	
	看板バトン	15000	48.6	ダブルバトン	—	166	—	200	—	