名古屋市青少年文化センター 舞台吊物機構説明表

名称	寸 法 (単位mm)	仕様·材質	昇降駆動方式	吊込み許容荷重 (既設構造物重量)	舞台からの 跳限距離	舞台からの 下限距離	前の吊り物 からの間隔	備考
客席サスペンションライト	W11,600(W5,650×2本)	センター2分割 隙間300mm	電動ドラム巻取式	320kg (130kg)	12,100mm(39.9尺)			3kW 6回路×2本(一括昇降) ※継手パイプにより、センター吊り可能
可動プロセニアム	W16,000 × H3,000 × D250	鉄骨フレーム 防炎合板	電動ドラム巻取式	吊込不可	8,600mm(28.4尺)	6,500mm		プロセニアム高さ可変範囲 6,500mm ~ 8,600mm
緞帳	W18,000 × H9,500	西陣別織	電動トラクション式	吊込不可	8,650mm(28.5尺)		300mm	インバーター式 昇降速度可変範囲 11秒 ~ 60秒連続可変、4寸止め可能
暗転幕	W19,000 × H9,500	貫八別珍ヒダ無し	手動カウンターウエイト式	180kg (240kg)	9,130mm(30.1尺)		100mm	ヒダなし1枚物、開閉不能 ※バトンの跳び立端 18,653mm(61.5尺)
バトン1	W21,000(69.3尺)	♦ 43mm鉄管	手動カウンターウェイト式	300kg	17,300mm(57.1尺)	856mm	260mm	
一文字幕1	W21,000(鉄管長)	貫八別珍2倍ヒダ	手動カウンターウェイト式	300kg	17,320mm(57.1尺)	881mm	240mm	一文字幕寸法 W21,000mm(69.3尺)×H3,450mm(11.5尺)
袖幕1(引割幕)	W21,000(鉄管長)×H8,500	貫八別珍2倍ヒダ	手動カウンターウェイト式	180kg (270kg)	18,210mm(60.1尺)		170mm	下手引き紐手動開閉
ボーダーライト1	W17,000(器具吊込み鉄管長)	φ 43mm鉄管	電動トラクション式	330kg (110kg)	15,420mm(50.9尺)	800mm	160mm	ハロゲン200W72灯 4色配線 + コンセント3kW 4回路 ※上下、中分割可
サスペンションライト1	W17,000(器具吊込み鉄管長)	φ43mm鉄管にダクト吊込み	電動トラクション式	310kg (90kg)	12,690mm(41.9尺)	1,075mm	540mm	3kW 16回路 48ヶ口+6kW 2回路 4ヶ口+6kW 直回路2回路 4ヶ口
一文字幕2	W21,000(鉄管長)	貫八別珍2倍ヒダ	手動カウンターウェイト式	300kg	17,360mm(57.3尺)	947mm	180mm	一文字幕寸法 W21,000mm(69.3尺)×H3,650mm(12尺)
バトン2	W21,000(69.3尺)	φ43mm鉄管	手動カウンターウェイト式	300kg	17,340mm(57.2尺)	902mm	420mm	
天井反射板1	上場W13,800 下場W11,700	鉄骨フレーム 防炎合板	電動トラクション式	100kg (4,800kg)	9,180mm(30.3尺)	496mm	330mm	収納時下場鉄管吊込可、両端3尺鉄管延長可、昇降:2分21秒、変角:約2分
一文字幕3	W21,000(鉄管長)	貫八別珍2倍ヒダ	手動カウンターウェイト式	300kg	17,320mm(57.1尺)	873mm	450mm	一文字幕寸法 W21,000mm(69.3尺)×H3,510mm(11.7尺)
引割幕1	W21,000(鉄管長)×H8,500	貫八別珍2倍ヒダ	手動カウンターウェイト式	180kg (270kg)	18,115mm(59.8尺)		400mm	下手引き紐手動開閉
ボーダー/ サスペンションライト2	W17,000(器具吊込み鉄管長)	φ43mm鉄管にダクト吊込み	電動トラクション式	340kg (300kg)	11,600mm(38.3尺)	664mm	280mm	ハロゲン200W72灯 4色配線+コンセント3kW 4回路 ※上下、中分割可 3kW 16回路 48ヶ口+6kW 2回路 4ヶ口+6kW 直回路2回路 4ヶ口
バトン3	W21,000(69.3尺)	φ 43mm鉄管	手動カウンターウェイト式	300kg	16,990mm(56.1尺)	890mm	480mm	
バトン4	W21,000(69.3尺)	φ 43mm鉄管	手動カウンターウェイト式	300kg	17,340mm(57.2尺)	888mm	320mm	
一文字幕4	W21,000(鉄管長)	貫八別珍2倍ヒダ	手動カウンターウェイト式	300kg	17,360mm(57.3尺)	1,056mm	280mm	一文字幕寸法 W21,000mm(69.3尺)×H1,810mm(6尺)
引割幕2	W21,000(鉄管長)×H8,500	貫八別珍2倍ヒダ	手動カウンターウェイト式	180kg (270kg)	18,105mm(59.7尺)		250mm	下手引き紐手動開閉
サスペンションライト3	W17,000(器具吊込み鉄管長)	φ43mm鉄管にダクト吊込み	電動ドラム巻取式	610kg (190kg)	12,790mm(42.2尺)	1,132mm	420mm	サスペンションライト1と同様
パトン5	W17,000(56.1尺)	φ 43mm鉄管	手動カウンターウェイト式	300kg	17,320mm(57.1尺)	912mm	460mm	
一文字幕5	W21,000(鉄管長)	貫八別珍2倍ヒダ	手動カウンターウェイト式	300kg	17,350mm(57.2尺)	894mm	320mm	一文字幕寸法 W21,000mm(69.3尺)×H1,810mm(6尺)
袖幕2	W3,600×H8,500 1対	貫八別珍2倍ヒダ	手動カウンターウェイト式		18,140mm(59.8尺)		200mm	上手 下手に長さ3,600mm の袖幕レールのみ ※最小間口 7.5間
天井反射板 2	上場W11,600 下場W9,900	鉄骨フレーム 防炎合板	電動トラクション式	100kg (3,300kg)	9,080mm(30尺)	503mm	240mm	収納時下場鉄管吊込可、両端3尺鉄管延長可、昇降:2分20秒、変角:1分28秒
サスペンションライト4	W17,000(器具吊込み鉄管長)	φ43mm鉄管にダクト吊込み	電動トラクション式	310kg (190kg)	12,250mm(40.4尺)	1,164mm	410mm	サスペンションライト1と同様
パトン6	W21,000(69.3尺)	φ43mm鉄管	手動カウンターウェイト式	300kg	17,330mm(57.1尺)	927mm	400mm	
パトン7	W21,000(69.3尺)	φ43mm鉄管	手動カウンターウェイト式	300kg	17,370mm(57.3尺)	904mm	290mm	
一文字幕6	W21,000(鉄管長)	貫八別珍2倍ヒダ	手動カウンターウェイト式	300kg	17,350mm(57.1尺)	912mm	300mm	一文字幕寸法 W21,000mm(69.3尺)×H1,810mm(6尺)
袖幕3	W5,500×H9,300 1対	貫八別珍2倍ヒダ	手動カウンターウェイト式	300kg	18,320mm(60.5尺)		150mm	W21,000mm のバトンの両端に長さ5,500mmの袖幕レール吊込 ※最小間口 6間
アッパーホリゾントライト	W17,000 2列	上段・下段ケタ吊り	電動トラクション式	100kg (230kg)	12,500mm(41.3尺)	1,429mm	250mm	ハロゲン500W64灯4色配線×2列 3kW 24回路 ※ケタ吊りにて吊込み可
正面反射板	W11,000 × H6,500	鉄骨フレーム 防炎合板	電動トラクション式	吊込不可(3,000kg)	9,470mm(31.3尺)		300mm	昇:2分56秒、降:2分56秒
パトン8	W17,000(56.1尺)	φ 43mm鉄管	手動カウンターウェイト式	300kg	17,330mm(57.1尺)	887mm	250mm	
パトン9	W17,000(56.1尺)	φ 43mm鉄管	手動カウンターウェイト式	300kg	17,330mm(57.1尺)	887mm	250mm	
大黒幕	W17,000 × H9,500	貫八別珍2倍ヒダ	手動カウンターウェイト式	270kg (200kg)	8,230mm(27.2尺)		300mm	引割幕式、下手引き紐手動開閉 ※バトンの跳び立端 18,160mm(60尺)
ホリゾント幕	W17,000 × H10,000	11号帆布	手動カウンターウェイト式	80kg (130kg)	9,300mm(30.7尺)		100mm	
側面反射板 上手1	W5,300 前H9,200 後H8,150	鉄骨フレーム 防炎合板	電動ドラム巻取式	吊込不可(2,100kg)	7,570mm(25尺)			昇:3分13秒、降:3分06秒
側面反射板 上手2	W4,300 前H8,050 後H6,650	鉄骨フレーム 防炎合板	電動ドラム巻取式	吊込不可(1,400kg)	7,570mm(25尺)			昇:6分24秒、降:6分18秒
側面反射板 下手1	W5,300 前H9,200 後H8,150	鉄骨フレーム 防炎合板	電動ドラム巻取式	吊込不可(2,100kg)	7,640mm(25.2尺)			昇:2分59秒、降:2分53秒
側面反射板 下手2	W4,300 前H8,050 後H6,650	鉄骨フレーム 防炎合板	電動ドラム巻取式	吊込不可(1,400kg)	7,640mm(25.2尺)			昇:6分08秒、降:6分02秒