



舞台吊物機構仕様

名称	バトン間口	バトン飛切値 (cm)	駆動方式	速度 (m/sec)	最大荷重 (Kg)	バトン径	備考
一文字幕バトン(1)《仮設》	11m	785	電動巻き取り式	0.25	400	48.6φ	幕寸法H3000×W10650ウールサージ(黒色)
引割り幕バトン(1)《仮設》	11m	785	電動巻き取り式	0.25	400	48.6φ	開閉電動 9秒 幕寸法H6000×W5700ウールサージ(黒色)1対
PS	10.65m	770	電動巻き取り式	0.15	600	42.7φ	
一文字幕バトン(2)	11m	785	電動巻き取り式	0.25	400	48.6φ	幕寸法H3000×W10650別珍双糸貫八(エンジ色)
引割り幕バトン(2)《綴帳》	11m	785	電動巻き取り式	0.25	400	48.6φ	開閉手動 幕寸法H6000×W5700別珍双糸貫八(エンジ色)1対
1SL	10.65m	770	電動巻き取り式	0.15	600	42.7φ	
一文字幕バトン(3)	10.65m	800	固定式	-	400	48.6φ	幕寸法H3000×W10650ウールサージ(黒色)
袖幕バトン	10.65m	635	固定式	-	400	48.6φ	最小間口3間 幕寸法H6000×W3000ウールサージ(黒色)1対
2SL	10.65m	770	電動巻き取り式	0.15	600	42.7φ	
3SL	10.65m	770	電動巻き取り式	0.15	600	42.7φ	
UH	10.65m	650	電動巻き取り式	0.15	600	42.7φ	一文字幕バトン(4)共吊 幕寸法H3000×W10650ウールサージ(黒色)
大黒幕引割りバトン	10.65m	785	電動巻き取り式	0.25	400	48.6φ	開閉手動 幕寸法H6000×W5700ウールサージ(黒色)1対
スクリーン兼用水平シフト幕	10.8m	-	電動巻き取り式	0.1	-	-	昇降 70秒 使用時 白部寸法 H6000×W10400

※舞台全面木目薄黒仕上げ 舞台耐加重 500Kg/m² 舞台框高 50cm

まつもと市民・芸術館
Matsumoto Performing Arts Centre

小ホール断面図

A3 → 1:100

2015/04/20