



舞台上部 バトン

名称	吊荷重(kg)	速度(m/min)	備考
①バトン1 (一文字幕1)	250	8	
②バトン2	250	8	
③バトン3	250	8	
④バトン4 (一文字幕2)	250	8	
⑤バトン5	250	8	
⑥バトン6	250	8	
⑦バトン7 (一文字幕3)	250	8	

客席上部 バトン

名称	吊荷重(kg)	速度(m/min)	備考
⑧客席バトン1	310	15	
⑨客席バトン2	310	15	
⑩客席バトン3	310	15	
⑪客席バトン4	310	15	
⑫客席バトン5	310	15	

舞台間口

幅 16,570mm  
高さ 8,100mm  
(可動プロセニウム設置時:  
幅 12,640mm、高さ 6,300mm )

奥行

9,275mm  
(舞台枠から Horizont幕まで)  
9,560mm  
(舞台枠から正面反射板まで)

※グリッドは1間(1,818mm)

ホール舞台平面図\_平土間 S = 1:100 (A3印刷の場合)

八丈町多目的ホール  
おじゃれ

公演名/	DATE / /	演出/ 音響/	舞台監督/ 美術/	照明/ 図面No.
------	----------	------------	--------------	--------------