

日本特殊陶業市民会館 フォレストホール(大ホール) 舞台機構一覽表

20170701Var.

舞台間口20.0m×高さ(プロセニウム)11.5m×奥行(大ホリ)20.3m
客席面から舞台面の高さ +0.995m
すのこタツパ 約27m
搬入口車両レベルから舞台レベル ±0
框から客席前部の距離 1.28m
オケピット迫りスペース 奥行4.38m 90.8㎡
エプロン迫りスペース 奥行1.4m 36.5㎡
反響板正板移動時間 横移動約3分 昇降約4分

名称	間口	奥行	深さ	作動時間							
				低速				高速			
A迫り(全体)	14.85m	3.8m	中奈落-5m	昇	1'13"	降	1'12"	昇	40"	降	39"
			大奈落-8m	昇	1'56"	降	1'55"	昇	1'01"	降	1'01"
B迫り	14.85m	3.8m	中奈落-5m	昇	1'17"	降	1'16"	昇	41"	降	40"
			大奈落-8m	昇	2'02"	降	2'01"	昇	1'03"	降	1'03"
A迫り(上)	5.554m	3.8m	中奈落-5m								
			大奈落-8m								
A迫り(中)	3.73m	3.8m	中奈落-5m								
			大奈落-8m								
A迫り(下)	5.554m	3.8m	中奈落-5m								
			大奈落-8m								

搬入口
シャッター間口W5.3m×H3.9m×D8.2m
搬入口扉間口W3.94m×H3.9m

名称	駆動方式	バトン寸法/吊物サイズ(mm)	バトン径(mm)	飛切高(mm)	駆動時間	許容荷重(kg)	常設荷重(kg)	備考
防火扉(プロサス)	電動	W21000×H13250		11450		154	154(灯体)	
第1緞帳	電動	W23000×H13000		11190	高速 16秒 低速 22秒			
絞り緞帳	電動	W12500×H14000×2		11000	16秒 開閉11秒～			
第2緞帳	電動	W23000×H13000		12050	高速 17秒 低速 23秒			
暗転幕	手動	W23000×H13000	φ 60.5	12090 (バトンまで25030)		110(MAX300)	190(暗転幕)	
バトン1	電動	W17300	φ 60.5	13960	4分11秒	2000		反響板金具付き
引割幕1	昇降電動 開閉電動	W15750×H14000×2		9400	開閉 低速26秒高速18秒 昇降 19秒			
ライトブリッジ	カットマスク	開閉電動		(ライトブリッジ共吊り)		80 (MAX303)	223(灯体)	
	一文字幕1	電動		W25100 (ライトブリッジ共吊り)				
	スクリーン			W13950×H5750	12960(文字下場)			
	BL1			W25100 (ライトブリッジ共吊り)				
	SL1			φ 42.7				
袖幕1	手動	W9500×H14000×2		11250			全閉の間口10120	
バトン2	手動	W18500	φ 60.5	25510		240		
一文字幕1	手動	※W22000(文字幕23000×5000) (上下長さ違い 上手9500 下手12500)	φ 60.5	25550(バトン)		170(MAX230)	60(文字)	

名称	駆動方式	ボタン寸法/吊物サイズ(mm)	ボタン径(mm)	飛切高(mm)	駆動時間	許容荷重(kg)	常設荷重(kg)	備考
BL2	手動	W23000	φ 42.7	14850		350		
SL2	手動	W22100	φ 42.7	15110(ボタン)		227(MAX450)	223(灯体)	
引割幕2	昇降電動 開閉電動	W15750×H13000×2		10550	開閉 低速27秒高速18秒 昇降 21秒			
ボタン3	手動	W23000	φ 60.5	25390		250		
ボタン4	手動	W23000	φ 60.5	25480		230		
ボタン5	電動	W17300	φ 60.5	13750	4分5秒	2000		反響板金具付き
一文字幕2	手動	W25100 (文字幕25000×5000)	φ 60.5	25550(ボタン)		170(MAX230)	60(文字)	
BL3	手動	W23000	φ 42.7	15160		350		
SL3	手動	W22100	φ 42.7	14700(ボタン)		227(MAX450)	223(灯体)	
ボタン6	手動	W23000	φ 60.5	25540		230		
袖幕2	手動	W9500×H13000×2		12630				全閉の間口10280
ボタン7	手動	※W20000(上下長さ違い) (上手9600 下手10400)	φ 60.5	24900		240		上手ボタン延長不可
一文字幕3	手動	※W22100(文字幕23000×5000) (上下長さ違い 上手10600 下手11500)	φ 60.5	25360(ボタン)		170(MAX230)	60(文字)	上手ボタン延長不可
BL4(中UHL)	電動	W24000	φ 42.7	12890		80		
SL4	手動	W22100	φ 42.7	14800(ボタン)		180(MAX378)	198(灯体)	
ボタン8	手動	※W20000(上下長さ違い) (上手9600 下手10400)	φ 60.5	25520		240		上手ボタン延長不可
ボタン9	手動	※W20000(上下長さ違い) (上手9600 下手10400)	φ 60.5	24980		240		上手ボタン延長不可
ボタン10	手動	※W23000(上下長さ違い) (上手11300 下手11700)	φ 60.5	25480		230		
引割幕3	昇降電動 開閉電動	W15750×H13000×2		11820	開閉 低速26秒高速18秒 昇降 23秒			
中 Horizont 幕	電動	W30000×H12900		12340	24秒			
一文字幕4	手動	W23000 (文字幕23000×5000)	φ 60.5	25590(ボタン)		170(MAX230)	60(文字)	
BL5	手動	W23000	φ 42.7	14420		350		
SL5	手動	W22100	φ 42.7	14300(ボタン)		190(MAX388)	198(灯体)	
ボタン11	手動	W23000	φ 60.5	25500		230		
ボタン12	手動	W23000	φ 60.5	25500		230		

名称	駆動方式	バトン寸法/吊物サイズ(mm)	バトン径(mm)	飛切高(mm)	駆動時間	許容荷重(kg)	常設荷重(kg)	備考
バトン13	手動	W23000	φ 60.5	25520		230		
一文字幕5	手動	W30000 (文字幕29200×5000)	φ 60.5	25590(バトン)		185(MAX230)	45(文字)	
袖幕3	手動	W9500×H13000×2		12390				全閉の間口10580
SL6	手動	W22100	φ 42.7	14390(バトン)		200(MAX398)	198(灯体)	
バトン14	手動	W23000	φ 60.5	25520		230		
バトン15	手動	W23000	φ 60.5	25600		230		
バトン16	手動	W23000	φ 60.5	25430		230		バトン延長不可
バトン17	手動	W20000	φ 60.5	25470		240		バトン延長不可
UHL	電動	W29800	φ 42.7	12810				両端湾曲
バトン18	手動	W23000	φ 60.5	25400		230		
バトン19	手動	W23000	φ 60.5	25600		230		
バトン20	手動	W23000	φ 60.5	25270		230		バトン延長不可
バトン21	手動	W23000	φ 60.5	25540		230		バトン延長不可
バトン22	手動	W20000	φ 60.5	25390		240		バトン延長不可
予備バトン	手動	W29500	φ 60.5	25390		190		両端湾曲(大黒近し)
大黒幕	電動	W29500×H12300		13220	26秒			両端湾曲
大ホリゾン幕	電動	W30000×H12600		9250	1分27秒			両端湾曲
第1タワー	電動	W1060×D1060×H6700				160(MAX243)	83(灯体)	
第2タワー(移動タワー吊)	電動	上部W900×D900 下部W1300×D1500 ×H4800				178(MAX243)	65(灯体)	