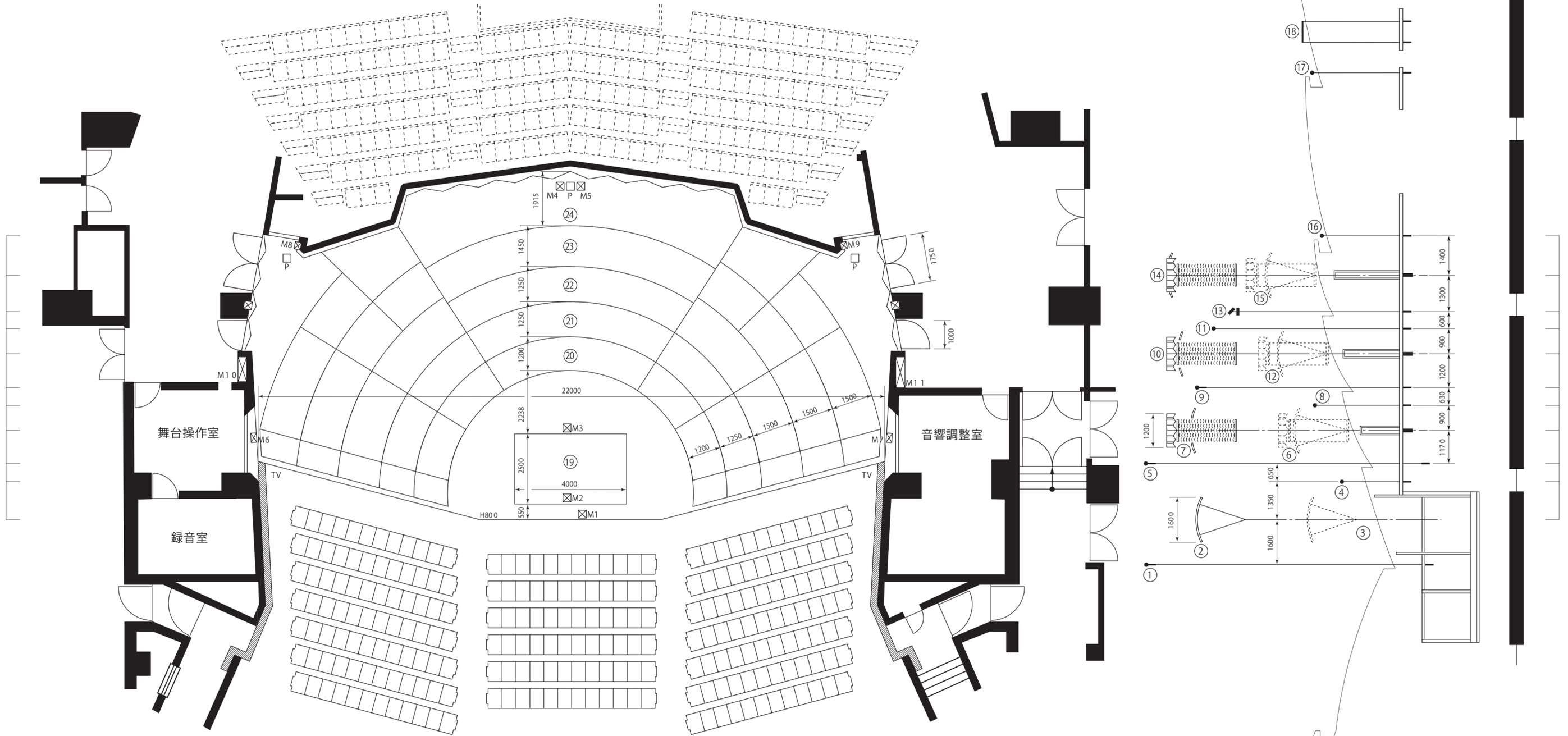


大ホール舞台図

年 月 日 曜日 : 開演 公演名



電気音響装置

記号	名称	内容
M1	フロアマイクコンセント	マイク 2 回路
M2	"	マイク 4 回路
M3	"	マイク 6 回路
M4	"	マイク 2 回路
M5	"	マイク 4 回路
M6	舞台袖コネクター盤 (下用手)	マイク 8 回路 スピーカ 2 回路
M7	舞台袖コネクター盤 (上用手)	マイク 8 回路 スピーカ 2 回路 吊りマイクリモートコネクター付
M8	舞台奥コネクター盤 (下用手)	マイク 8ch マルチ + 8 回路
M9	舞台奥コネクター盤 (上用手)	マイク 8ch マルチ + 8 回路
M10	下手溜コネクター盤	マイク 8ch マルチ × 6 回路 スピーカ 2 回路
M11	上手溜コネクター盤	マイク 8ch マルチ × 28 回路 スピーカ 2 回路
TV	TV ケーブル用ビット	
P	オルガンコネクター	

舞台機構装置

No.	名称	大きさ
①	プロセニウムサスペンションライトバトン	14,900 L 43 φ
②	天井反射板 (1)、(2)	3,000 L × 1,600 W
③	メインクラスタースピーカー	2,000 L × 1,950 W
④	吊物バトン (1)	13,900 L 48 φ
⑤	第 1 サスペンションライトバトン	14,900 L 43 φ
⑥	天井反射板 (3)、(4)	3,000 L × 1,600 W
⑦	シャンデリア (1)、(2)、(3)	600 R
⑧	吊物バトン (2)	13,900 L 48 φ

No.	名称	大きさ
⑨	第 2 サスペンションライトバトン	14,900 L 43 φ
⑩	シャンデリア (4)、(5)、(6)、(7)	600 R
⑪	吊物バトン (3)	13,900 L 48 φ
⑫	天井反射板 (5)、(6)、(7)	3,000 L × 1,600 W
⑬	第 3 サスペンションライトバトン	14,900 L 43 φ
⑭	シャンデリア (8)、(9)、(10)	600 R
⑮	天井反射板 (8)、(9)	3,000 L × 1,600 W
⑯	吊物バトン (4)	15,300 L 48 φ
⑰	バックサスペンションライトバトン中	14,400 L 43 φ

No.	名称	大きさ
⑱	バックサスペンションライトバトン上、下	6,100 L 43 φ
⑲	ピアノ迫り	4,000 × 2,500
⑳	舞台迫り A	図 示
㉑	舞台迫り B	"
㉒	舞台迫り C	"
㉓	舞台迫り D	"
㉔	舞台迫り E	"

0 1 2 3 4 5m