

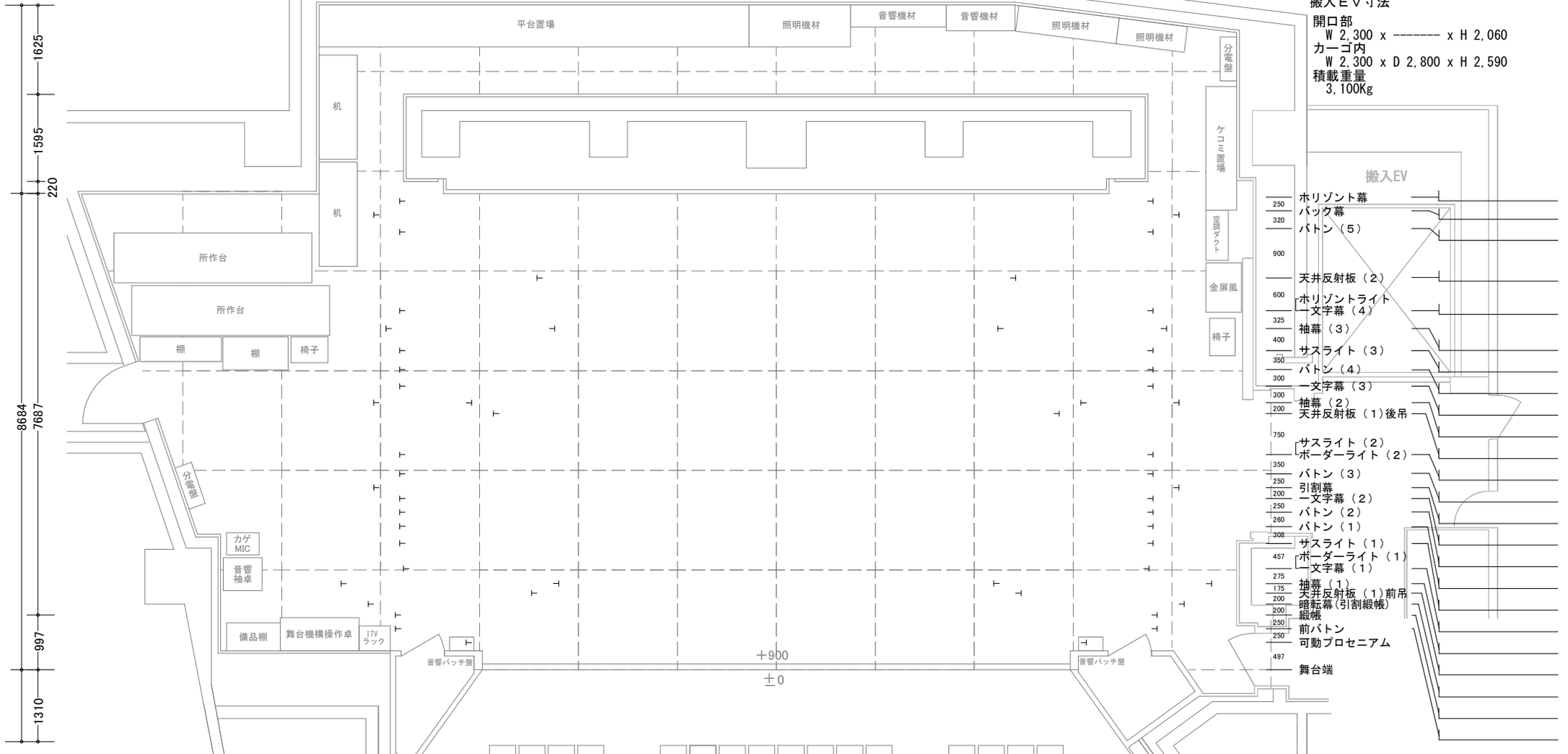
プロセニウム開口
 間口：10,800mm(約6間)
 高さ：可動プロセニウム
 飛切(反響板時) 8,000mm(約27尺)
 降切 6,200mm(約21尺)
 通常(幕舞台時) 6,900mm(約23尺)
 奥行：8,600mm(約4間5尺)

14795 主舞台

10800 舞台間口



TEL/FAX:03-3351-2118
 yotsuya@shinjuku.hall-info.jp



搬入EV寸法

開口部
 W 2,300 x ----- x H 2,060
 カーゴ内
 W 2,300 x D 2,800 x H 2,590
 積載重量
 3,100Kg

- 搬入EV
- 250 ホリゾン幕
 - 320 バック幕
 - 900 バトン (5)
 - 600 天井反射板 (2)
 - 325 ホリゾンライト
 - 400 一文字幕 (4)
 - 350 袖幕 (3)
 - 300 サスライト (3)
 - 300 バトン (4)
 - 300 一文字幕 (3)
 - 200 袖幕 (2)
 - 200 天井反射板 (1)後吊
 - 750 サスライト (2)
 - 350 ボーダーライト (2)
 - 250 バトン (3)
 - 250 引割幕
 - 200 一文字幕 (2)
 - 250 バトン (2)
 - 260 バトン (1)
 - 308 サスライト (1)
 - 457 ボーダーライト (1)
 - 275 一文字幕 (1)
 - 175 袖幕 (1)
 - 200 天井反射板 (1)前吊
 - 200 暗転幕(引割縦帳)
 - 250 縦帳
 - 250 前バトン
 - 497 可動プロセニウム
 - 舞台端

名称	吊荷重(kg)	速度(m/秒)	速度(秒)	備考
縦帳	-	0.62~0.16	13~50	
暗転幕(引割縦帳 昇降)	-	0.5	17	
暗転幕(引割縦帳 開閉)	-	0.5	11	
中割幕	-	開閉：引紐式		
バック幕(大黒)	-	開閉：引紐式		
前バトン	200	0.5	-	レベル設定 不可
バトン1~5	400	高0.5 低0.25	-	レベル設定 可
2・3文字バトン	400	0.5	-	レベル設定 可

名称	吊荷重(kg)	速度(m/秒)
ボーダーライト①(1文字共吊)	400	0.17
1サス	400	0.17
2サス + ボーダーライト②	400	0.17
3サス	400	0.17
ホリゾンライト(4文字共吊)	400	0.17

照明バトンはすべてレベル設定不可