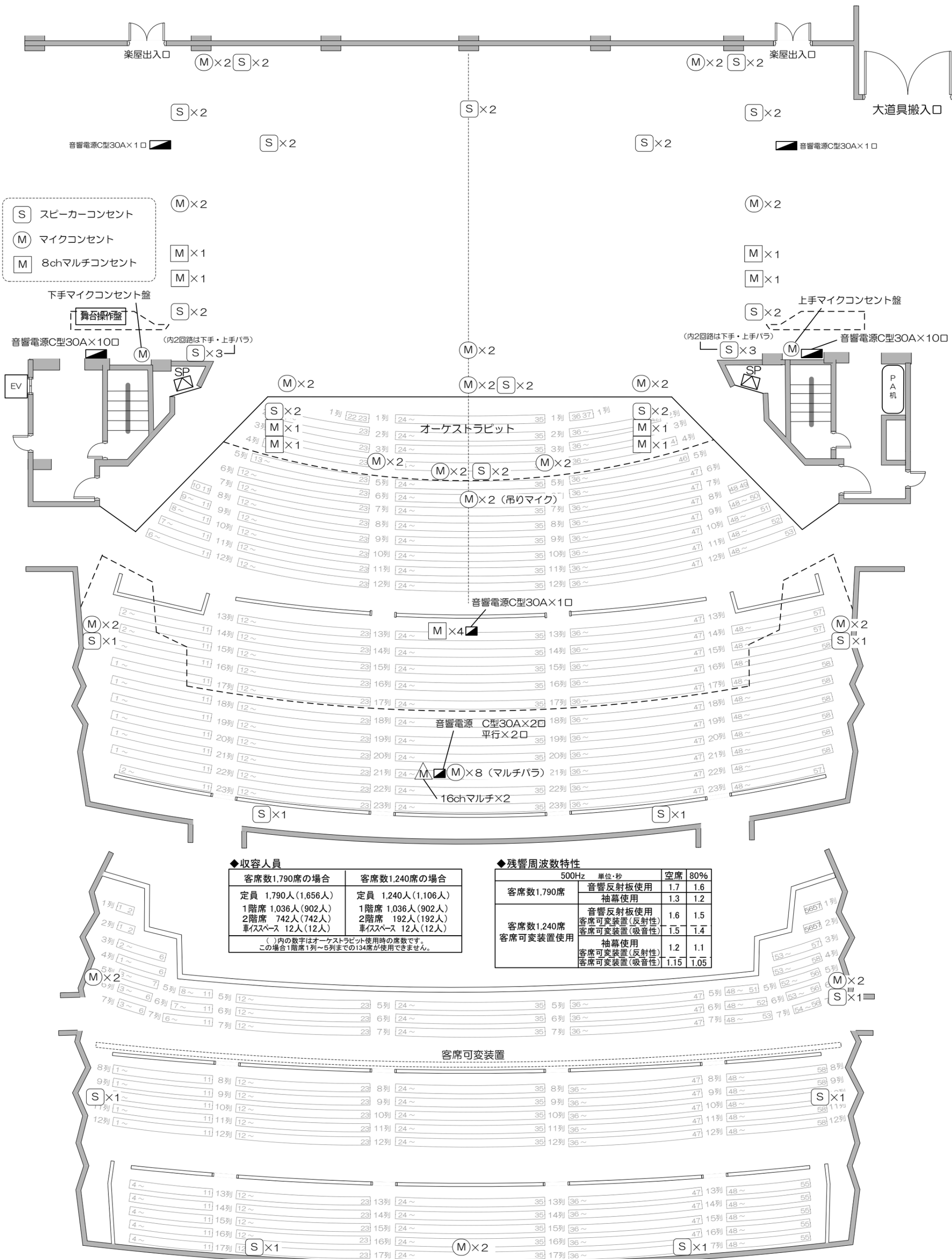


大ホール音響設備図



- (S) スピーカーコンセント
- (M) マイクコンセント
- (M) 8chマルチコンセント

◆収容人員

客席数1,790席の場合	客席数1,240席の場合
定員 1,790人(1,656人)	定員 1,240人(1,106人)
1階席 1,036人(902人)	1階席 1,036人(902人)
2階席 742人(742人)	2階席 192人(192人)
車イススペース 12人(12人)	車イススペース 12人(12人)

()内の数字はオーケストラピット使用時の席数です。
この場合1階席1列~5列までの134席が使用できません。

◆残響周波数特性

客席数1,790席	500Hz 単位・秒		空席	80%
	音響反射板使用	袖幕使用		
客席数1,240席 客席可変装置使用	音響反射板使用	1.7	1.6	
	客席可変装置(反射性)	1.3	1.2	
	客席可変装置(吸音性)	1.6	1.5	
	袖幕使用	1.5	1.4	
	客席可変装置(反射性)	1.2	1.1	
	客席可変装置(吸音性)	1.15	1.05	

客席可変装置

