

10. 반입구 Loading Dock			
		비고 Remarks	
위치(무대기준) Location from Stage	무대 좌측 지하1층 주차장 B1F Parking Lot on the Stage Left		
위치(도로기준) Location from Street	신림로 서울대 방향에서 관악아트홀로 우회전 후 주차장 진입		
차량 크기 Size of Truck	1t 트럭 Truck		1톤 트럭 이상 차량 불가 Vehicles over 1t truck not allowed
반입단 너비 Loading Platform Width	-		
반입단 높이 Loading Platform Height	-		
조절식 반입판 Load Leveler	-		
경사로 Ramp	-		
반입문 크기 Loading Door Size (mm)	W1630 × H2010		
반입장 규모 Loading Dock Dimension (mm)	-		
최소통로규격 Smallest Doors (mm)	무대로 to Stage	W770 × H2040	
	분장실로 to Dressing Room	W770 × H2040	
	오케스트라피트로 to Pit	-	
	조종실로 to Control Booth	W790 × H1980	
장비 Facilities		규격 Size (mm)	수량 Q'ty
	대차 Dolly	W460 × D755	1
	지게차 Fork Lift Truck	-	-
반입구 관리자 Security Guard	전화 Phone 828-5868	무대감독 Stage Manager	
반입구 방침 Loading Policy			
비고 Remarks	모든 반입은 무대감독과 협의 후 진행 All imports are carried out after consultation with stage manager 반입 경로 Loading Route: 지하1층 주차장 B1 Parking Lot→반입구 Loading Door→복도 Hallway→무대제작실 Scene Shop→화물리프트 Freight Lift→무대 Stage		

11. 화물 엘리베이터 Freight Elevator							
위치(무대기준) Location (from Stage)	문폭 Door Width (mm)	문높이 Door Height (mm)	내부폭 Width (mm)	내부깊이 Depth (mm)	내부높이 Height (mm)	하중 Capacity (kg)	비고 Remarks
무대 좌측 뒤 Behind Stage Left	-	-	2345	1775	-	1000	화물리프트 Freight Lift
비고 Remarks							

12. 장치 보관 Scenery Storage				
위치 Location	폭 Width (mm)	깊이 Depth (mm)	높이 Height (mm)	비고 Remarks
비고 Remarks	장치 보관소 없음 N/A			

13. 무대 기본 치수 Key Dimensions			
		단위 Unit (mm)	비고 Remarks
너비 (중심선부터) Width from Center Line	프로시니엄아치 to Proscenium	7019	
	포탈 최소 상태 to Min. Portal Opening	-	
	포탈 최대 상태 to Max. Portal Opening	-	
	무대 좌측 벽 to Stage Left Wall	14704	무대기계조종실까지 to the Control Room
	무대탑 좌측 벽 to Left Wall Fly Tower	17431	
	무대탑 좌측 갤러리 to Left Fly Gallery	15331	
	무대 우측 벽 to Stage Right Wall	13066	
	무대탑 우측 벽 to Right Wall Fly Tower	13066	
	무대탑 우측 갤러리 to Right Fly Gallery	10967	
	장치봉 끝(기본 상태) to End of Pipe	7522	
장치봉 끝(확장 상태) to End of Extended Pipe	-		
깊이 (영점선부터) Depth from Zero Line	뒷무대 뒷벽선 to Back Wall Rear Stage	10910	
	무대탑 뒷벽선 to Back Wall Fly Tower	11791	
	무대탑 뒷갤러리 to Back Gallery	8862	
	마지막 라인세트 to Last Line Set	8561	
	하늘막 to Cyclorama	8789	
	면막선 to Curtain Line	380	
	첫 라인세트 to First Line Set	1800	
	방화막 뒷선 to Back-side of Fire curtain	148	
	방화막 앞선 to Front-side of Fire curtain	38	
	무대 앞선 to Front of Stage	-3440	
피트 앞선 to Front of Pit	-		
높이 (영점면부터) Height from Zero Plane	프로시니엄아치 to Proscenium	7872	
	포탈 하단 최고 상태 to Max. Portal Height	-	
	포탈 하단 최저 상태 to Min. Portal Height	-	
	그리드 상면 to Top of Grid	20847	
	그리드 하면 to Underside of Grid	20667	
	그리드 상부 공간 to Height above Grid	22125	
	장치봉 상한고 Max. Batten out Height	17285	
	장치봉 하한고 Min. Batten in Height	1172	
	무대좌측 갤러리 하면 통과높이 Clearance under SL Gallery	7901	덕트까지 under the Ventilation Duct
	무대우측 갤러리 하면 통과높이 Clearance under SR Gallery	7680	파이프까지 under the Pipe
	무대뒷면 갤러리 통과높이 Clearance under Back Gallery	7923	덕트까지 under the Ventilation Duct
	뒷무대 그리드 하면 to Rear Stage Underside of Grid	-	
	뒷무대 장치봉 상한고 to Rear Stage Max. Batten out Height	-	
	무대지하실 천장(최저부) to Trap Room Ceiling	-	
	무대지하실 바닥 to Trap Room Floor	-	
	객석 바닥 to Audience Level	-924	
무대방향 Stage Direction	중심선 Center Line	프로시니엄을 이등분한 점으로부터 무대앞선 혹은 영점선에 직각인 선을 연장한 것	
	영점선 Zero Line	프로시니엄아치의 뒷무대쪽 좌우 꼭지점의 연결선. 본무대선(PL, Plaster Line)과 동일	
	영점면 Zero Plane	영점선에서의 수평면. 평무대에서는 무대바닥. 높이의 기준면.	
	무대좌측 Stage Left	객석을 향해 무대에 선 배우의 왼쪽	
	무대우측 Stage Right	객석을 향해 무대에 선 배우의 오른쪽	
	무대앞쪽 Downstage	객석을 향해 무대에 선 배우의 앞쪽	
	무대뒤쪽 Upstage	객석을 향해 무대에 선 배우의 뒤쪽	
비고 Remarks			

14. 상부 설비 일람표 Line set Schedule										
번호 No.	명칭 Name	중심 위치 From ZL (mm)	길이 Length (mm)	연장 길이 Extended to (mm)	총 두께 Thickness (mm)	허용 하중 S.W.L. (kg)	트러스/ 파이프 Truss or Pipe	작동방식 Type	속도 Speed (m/min)	비고 Remarks
-2	현수막봉(Placard Batten)	-1464	13950	-	49	-	Pipe	P	9.5	
-1	앞무대조명(Apron Light)	-1034	13970	-	49	-	Pipe	P	12	
1	방화막(Safety Curtain)	88	15037	-	120	-	Pipe	P	12.8	
2	면막(House Curtain)	380	15000	-	400	-	Pipe	P	22	
3	끝막 1(#1 Draw Curtain)	648	16511	-	400	-	Pipe	P	↓20.5 ↔25.9	
4	보더라이트 1 + 머리막 1(#1 Border Light + #1 House Border)	1079	15030	-	49	-	Pipe	P	19.8	
5	조명봉 1(#1 Light Batten)	1530	15064	-	49	250	Pipe	P	19	
6	장치봉 1(#1 Set Batten)	1800	15043	-	49	300	Pipe	P	1~17.6	
7	천장음향반사판 1(#1 Acoustical Shell-Ceiling)	2290	14248	-	200	-	Pipe	P	10.8	
8	측면음향반사판 3(#3 Acoustical Shell-Side Wall)	2538	7169	-	200	-	Pipe	P	11.4	좌측 Left, H7330
9	측면음향반사판 1(#1 Acoustical Shell-Side Wall)	2564	5230	-	200	-	Pipe	P	11.3	우측 Right, H7600
10	끝막 2(#2 Draw Curtain)	2830	20522	-	400	-	Pipe	P	↓18.5 ↔28.7	
11	영사막(Screen)	3133	15107	-	49	-	Pipe	P	22.7	
12	보더라이트 2 + 머리막 2(#2 Border Light + #2 House Border)	3653	15019	-	49	-	Pipe	P	18.6	
13	조명봉 2(#2 Light Batten)	4120	15061	-	49	250	Pipe	P	19.1	
14	장치봉 2(#2 Set Batten)	4518	15049	-	49	300	Pipe	P	1~18	
15	장치봉 3(#3 Set Batten)	4837	15045	-	49	300	Pipe	P	1~19.1	
16	천장음향반사판 2(#2 Acoustical Shell-Ceiling)	5290	13119	-	200	-	Pipe	P	11.7	
17	측면음향반사판 4(#4 Acoustical Shell-Side Wall)	5505	7762	-	200	-	Pipe	P	11.4	좌측 Left, H7330
18	측면음향반사판 2(#2 Acoustical Shell-Side Wall)	5566	6000	-	200	-	Pipe	P	11.4	우측 Right, H7600
19	끝막 3(#3 Draw Curtain)	5786	20522	-	400	-	Pipe	P	↓18.5 ↔28.7	
20	장치봉 4(#4 Set Batten)	6130	15034	-	49	300	Pipe	P	1~17	
21	장치봉 5(#5 Set Batten)	6432	15046	-	49	300	Pipe	P	1~18.4	
22	후면음향반사판(Acoustical Shell-Back Wall)	6922	12530	-	215	-	Pipe	P	10	H7000
23	조명봉 3(#3 Light Batten)	7367	15076	-	49	250	Pipe	P	18.4	
24	하늘막상단조명 + 머리막 3(Upper CYC. Light + #3 House Border)	7745	15054	-	49	-	Pipe	P	20.2	
25	장치봉 6(#6 Set Batten)	8081	15047	-	49	300	Pipe	P	1~17.1	
26	끝막 4(#4 Draw Curtain)	8283	20522	-	400	-	Pipe	P	↓18.5 ↔28.7	
27	장치봉 7(#7 Set Batten)	8561	15043	-	49	300	Pipe	P	1~16.2	
28	하늘막(Cyclorama)	8789	16081	-	49	-	Pipe	P	21.4	H9037
29	조명타워 1(#1 Lighting Tower)	1485	1000	-	1000	-	Pipe	P	18.9	우측 Right, H3800
30	조명타워 2(#2 Lighting Tower)	4569	1000	-	1000	-	Pipe	P	17.3	
31	조명타워 3(#3 Lighting Tower)	1438	1000	-	1000	-	Pipe	P	18.3	좌측 Left, H3800
32	조명타워 4(#4 Lighting Tower)	4581	1000	-	1000	-	Pipe	P	19.1	
비고 Remarks		중심 위치는 영점선으로부터의 거리임								
		파이프 직경 Pipe Diameter : 49								
		M = 수동(Manual), P = 전동(Power driven)								

15. 하부 무대기계 일람표 Stage Floor Machinery								
승강무대를 본무대로 하는 조합 Elevator-based Stage Machinery								
		규격 Dimension (mm)	방식 Type	속도 Speed (m/min)	이동범위 Travel (mm)	이동시간 Travel Time (sec)	하중 Capacity (kg)	비고 Remarks
회전무대를 본무대로 하는 조합 Turntable-based Stage machinery								
		규격 Dimension (mm)	방식 Type	속도 Speed (m/min)	이동범위 Travel (mm)	이동시간 Travel Time (sec)	하중 Capacity (kg)	비고 Remarks
트랩 Traps	-							
비고 Remarks	조종실 위치 Location of control booth: 무대 좌측 Stage Left 하부 무대기계 없음 N/A							

16. 프로시니엄 Proscenium					
					비고 Remarks
프로시니엄 Proscenium	규격 Dimension (mm)	너비 Width	높이 Height	두께 Depth	
		14038	7872	810	
	색상 Color	나무색 Wood color	-	-	
	마감 Finish	나무무늬필름 Wood pattern film	-	-	
윗조리개 Teaser	규격 Dimension (mm)	최대개방 Max.	최소개방 Min.	두께 Depth	
		-	-	-	
	하한고 Min. Height from Zero Plane	-	-	-	
	색상 Color	-	-	-	
	마감 Finish	-	-	-	
	공연중 접근 Access during the show	<input type="checkbox"/> 가 Yes	<input type="checkbox"/> 불가 No		
옆조리개 Tormentor	규격 Dimension (mm)	최대개방 Max.	최소개방 Min.	두께 Depth	
		-	-	-	
	색상 Color	-	-	-	
	마감 Finish	-	-	-	
	조명설치 Light Hang	<input type="checkbox"/> 가 Yes	<input type="checkbox"/> 불가 No		
면막 House Curtain	방식 Type	Up/Down	-	-	
	개방 규격 Opening	↑7361	-	-	
	색상 Color	검정 Black	-	-	
	재질 Material	벨벳 Velvet	-	-	
	작동속도 Speed (m/min)	22	-	-	
	작동시간 Travel Time (sec)	20.1	-	-	
	중양부 개방 Overlapping Split at Center	-	-	-	
방화막 Fire Curtain	마감 Finish	철판 Steel Plate	-	-	
	색상 Color	흰색 White	-	-	
	작동속도 Speed (m/min)	12.8	-	-	
	방침 Policy	화재 시 객석분리 Isolate the auditorium in case of fire	-	-	
비고 Remarks					

17. 무대 바닥 Stage Floor		
		비고 Remarks
마감 Finish	무광 페인트 Matte Paint	
재질 Material	단풍나무 마루 Maple Flooring	
두께 Thickness (mm)	27	
색상 Color	검정 Black	
경사비율 Slope Stage Floor	0	
옆무대 바닥 Side Stage Finish	본 무대와 동일 Same finish as the stage	
비고 Remarks	못, 나사, 태커 사용 불가 Nails, screws, tackers are not available	

18. 무대감독석 Stage Manager's Desk		
		비고 Remarks
위치 Location	무대 우측 Stage Right	
인터컴 시스템 Intercom System	○	
큐라이트 시스템 Cue Light System	×	
분장실 호출 시스템 Paging and Dressing Room Monitor	×	
비디오 모니터 시스템 Video Monitor System	○	
비고 Remarks		

19. 오케스트라피트 Orchestra Pit			
			비고 Remarks
방식 Type	고정식 Fixed	높이 Height (mm)	-
	승강식 Lift	승강속도 Speed (m/min)	-
		조각수 Segment	-
		최저높이 Min. Height (mm)	-
		최고높이 Max. Height (mm)	-
규격 Dimension (mm)	피트폭 Pit Width		-
	피트앞선-무대앞선 Pit Rail to Apron Overhang		-
	피트앞선-피트뒷면 벽 Pit Rail to Pit Wall		-
	통상 연주 높이 Usual Pit Height		-
출입구 Pit Entrance (mm)	출입구 위치 Entrance Level from Stage Floor		-
	출입구 크기 Entrance Size (W×H)		-
	무대 - 출입구 Stage to Entrance	최단거리 Distance	-
		최소통로 Smallest Door	-
객석 Seats	객석 수 Number of Seats		-
비품 Furniture	지휘자보면대 Conductor's Music Stand		1
	지휘자단 Conductor's Platform		1
	악단 보면대 Musician's Music Stands		40
	악단의자-일반 Musician's Chairs		40
	악단의자-첼로 Cello, Bass, Percussionist Chairs		-
	기타 Miscellaneous		-
비고 Remarks	소음 Noise		-
			오케스트라피트 없음 N/A

20. 덧마루 Platform								
사각 덧마루 Rectangular Platform		1	2	3	4	6	비고 Remarks	
	1	-	-	-	-	-	높이 Height = mm	
	2	-	-	-	-	-	1자 = mm	
	3	-	-	-	-	-		
	4	-	-	-	-	-		
	5	-	-	-	-	-		
	6	-	-	-	-	-		
	8	-	-	-	-	-		
	9	-	-	-	-	-		
	12	-	-	-	-	-		
받침통 Riser Box		1.5	2.5	3.5	4.5	5.5	비고 Remarks	
	1	-	-	-	-	-	높이 Height = mm	
	2	-	-	-	-	-	1자 = mm	
상세 Details (mm)	상판 Top	두께 Thickness		-				
		재료 Material		-				
	윤곽 Frame	두께 Thickness		-				
		재료 Material		-				
제조년도 Built Year		-		-				
꺾쇠 Hooks	ㄷ자 C-Type		-		-			
	ㄹ자 S-Type		-		-			
비고 Remarks	덧마루 없음 N/A							
	웨이트 다수 Weights are available							

21. 보유 막장치 Stock Soft Goods					
	규격 Dimension (mm)	수량 Q'ty	색상 Color	재질 Material	비고 Remarks
머리막 House Borders	W15069 × H2000	2	검정 Black	벨벳 Velvet	보더라이트에 고정 Fixed to Border Light
	W15034 × H2200	1	검정 Black	벨벳 Velvet	하늘막상단조명에 고정 Fixed to Upper CYC.Light
	W15000 × H1500	2	검정 Black	벨벳 Velvet	탈부착 가능
다리막 House Legs	-	-	-	-	
	-	-	-	-	
흑막 House Blacks	-	-	-	-	
	-	-	-	-	
망사막 Scrims	-	-	-	-	
	-	-	-	-	
끝막 Draw Curtain	W16510 × H9500	1	검정 Black	벨벳 Velvet	끝막 Draw Curtain 1
	W20520 × H9500	3	검정 Black	벨벳 Velvet	끝막 Draw Curtain 2~4
막봉 Bottom Pipes	-	-	-	-	
	-	-	-	-	
비고 Remarks					

22. 기타 보유 장비 Miscellaneous				
		규격 Dimension	수량 Q'ty	비고 Remarks
투사 Projection	영사기 Cineprojectors	-	-	
	영사스크린 Screens	W13090 × H7090	1	
	후면투사실 Rear Projection Booth	-	-	
	리어스크린 Rear Projection Screen	-	-	
	자막투사기 Supertitle Projector	-	-	
	자막 스크린 Supertitle Screen	-	-	
	프로젝터 Projectors	17000 ANSI Lumen	1	Panasonic / PT-DW17K2
무대용품 Carpentry Goods	사다리 Ladders	Max 770	1	A-Type
		Max 2170	1	A-Combi
	유압사다리 Man Lifts	Max 10500	1	Highload / MS-9.0
		-	-	
	댄스플로어 Dance Floor	W1500 × L15000	7	Black & Gray
	발레바닥 Sprung Floor	-	-	
버팀대 Stage Braces	-	-		
기타 Miscellaneous	의상전환실 Quick Change Booth	-	-	
	피아노 Piano	W1550 × D2270	1	Yamaha / C7X
	태극기 National Flag	-	-	
	자막 표시기 Supertitle Display	-	-	
	테크테이블 Tech Table	-	-	
	소품테이블 Prop Table	-	-	
	응급약품 First Aid Kit	○	1	무대감독석 SM's Desk
비고 Remarks	프로젝터 렌즈 Projector Lens: Panasonic / ET-D75LE10			