

# 다운홀 시설 현황

객석 ( Oditorium )						
좌석수	넓이	깊이	바닥에서 무대높이		유보석	
Seating Capacity	Width	Depth	To Stage height			
318	13,400mm	21,700mm	770mm		10열 9 ~ 14 (6석)	
무대 ( Stage )						
	넓이	높이	깊이	비고		
	Width	Height	Depth	Remarks		
Proscenium	11,200mm	4,450mm		상수 포켓 비상/소방통로 세트고정 불가		
Stage	13,100mm	4,810mm	7,600mm			
메인막 ( Main Curtain )						
여닫이시간	넓이	높이	속도	이동방식	구동방식	수량
Open/ Close	Width	Height	Speed	Move Type		EA
21 Second	6,000mm	4,800mm	272mm/sec	Horizontal	Mortor	2
그리드 ( Grid ) - Total Live Load 2ton						
각 간격	높이	파이프 두께	세로라인	가로 길이	가로라인	세로 길이
Each Distance	Height	Pipe Thickness	Vertical Line	Vertical Length	Horizontal Line	Horizontal Length
600mm	4,810mm	50mm	22	7,950mm	12	13,470mm
조명봉 ( Sus Batten ) 총 92회로, RD 17회로						
번호	거리	회로	일반전원		주의사항	
No.	구분	circuit	Direct Power		Attention	
1	1,550mm	1 ~ 10 ( 10 )	L1, L19 ( 2 )		모든 조명배튼(실링,사이드포함)은	
2	2,880mm	11 ~ 22 ( 12 )	L2, L3 ( 2 )		고정식이며 A형 사다리를 이용하여	
3	4,080mm	23 ~ 32 ( 10 )	L4, L5 ( 2 )		최소 2인 이상 함께 작업 하시고	
4	5,100mm	33 ~ 44 ( 12 )	L6, L7 ( 2 )		안전에 각별히 유의해 주시길	
5	6,300mm	45 ~ 54 ( 1 )	L8, L9 ( 2 )		바랍니다. ( 안전장구 필히 착용!!! )	
6	7,500mm	55 ~ 60 ( 6 )	L10, L20 ( 2 )			
7	Side Batten ( SL )	75 ~ 78 ( 4 )	None			
8	Side Batten ( SR )	71 ~ 74 ( 4 )	None		※ 실링에 무빙라이트 행잉시	
9	Wall Pocket ( SL )	87, 88, 91, 92 ( 4 )	L13, L15 ( 2 )		행거가 바로 걸리지 않으므로	
10	Wall Pocket ( SR )	85, 86, 89, 90 ( 4 )	L12, L14 ( 2 )		연장배튼을 설치 하셔야 합니다.	
11	Delay Tower ( SL )	82 ~ 84 ( 3 )	None			
12	Delay Tower ( SR )	79 ~ 81 ( 3 )	None			
실링 ( Ceiling )						
번호	길이	높이	회로	일반전원	디지털 신호	적재중량
No.	Length	Height	Circuit	Direct Power	DMX Port	Ceiling Live Load
1	12,000mm	5,400mm	61 ~ 70 ( 10 )	L16 (1)	상.하수(2)	300kg
2	10,000mm	4,700mm	Same	Same	상.하수(2)	300kg