

행사 시설 이용 안내

DDP 시설 및 현황 안내

행사장		재원				
알림1관		규모 / Scale	2,992m ²			
		세부규격	가로X세로 (m)	높이(m)	바닥하중 (kgf/m ²)	
			55.9x65.6m			9.6~16.2m
		수용능력	1,500명			
		주용도	컨퍼런스, 패션쇼, 콘서트, 시사회 등			
		부속공간	주최자 사무실, 창고			
		부대공간	VIP대기실, 휴게공간, 준비실, 로비			
		전기설비 Electricity Capacity 1. 전체 전기설비용량 : 1,160KW 2. 전원콘센트 : 벽부콘센트 2P 20A 4회로 - 행사용 부적합 3. 파워박스 : 3Ø4W 380/220V 50KW , 3Ø3W 220V 50KW X 10EA, 3Ø4W 380/220V 50KW X 22EA				
		기계설비 Mechanical Facilities 1. 냉방능력: 929,682 kcal/h 난방능력: 669,126 kcal/h 2. 급, 배수사용압력: 3~4kg/cm ² 3. 환풍환습 : 중앙공조 덕일덕트 정풍량 방식으로 (18℃~28℃) 온도 조정 습도 : 중앙 공조방식으로 습도 조정 불가 / 우기시 : 개별 입대 제습기 설치				
		통신설비 Tele-communication Facilities 1. voice(전화) : 192ea 2. data(인터넷) : 192ea 3. optical(광케이블) : 64ea 4. ap(무선wifi) : 8ea (단, 1ea 당 최대 20명 수용가능)				
방재설비 Emergency Facilities 1. 소화전 : 4ea 2. 소화기 : 3ea						
영상장비 Visual Equipment 1. 프로젝터 10,000안시 DLP프로젝터 2ea 2. 스크린 300인치 2ea						
무대조명 장비 Lighting Equipment 1. 현수막바튼 2ea 2. 서스펜션 라이트 바튼 3ea						

		규모 / Scale	2,992m ²		
		세부규격	가로X세로(m)	높이(m)	바닥하중 (kgf/m ²)
		44.4x45.9	10~15.5	1,632	
		수용능력	1,000명		
		주용도	컨퍼런스, 패션쇼, 콘서트, 시사회 등		
		부속공간	주최자사무실, 창고		
		부대공간	VIP대기실, 휴게공간, 준비실, 로비		
알림2관		전기설비 Electricity Capacity 1. 전체 전기설비용량 : 530KW 2. 전원콘센트 : 벽부콘센트 2P 20A 3회로 - 행사용 부적합 3. 파워박스 : 3Ø4W 380/220V 50KW , 3Ø3W 220V 50KW X 4EA 3Ø4W 380/220V 50KW X 11EA			
		기계설비 Mechanical Facilities 1. 냉방능력: 568,604 kcal/h 난방능력: 373,000 kcal/h 2. 급배수사용압력: 3~4kg/cm ² 3. 환온환습 : 중앙공조 덕일덕트 정풍량 방식으로(18℃~28℃) 온도 조정 습도 : 중앙 공조방식으로 습도 조정 불가 우기시 : 개별 임대 제습기 설치			
		통신설비 Tele-communication Facilities 1. voice(전화) : 92ea 2. data(인터넷) : 92ea 3. optical(광케이블) : 30ea 4. ap(무선wifi) : 6ea (단, 1ea 당 최대 20명 수용가능)			
		방재설비 Emergency Facilities 1. 소화전 : 4ea 2. 소화기 : 6ea			
		영상장비 Visual Art Equipment 1. 프로젝터 10,000안시 DLP프로젝터 2ea 2. 스크린 300인치 2ea			
		무대기계 조명 Lighting Equipment 1. 현수막바튼 2ea 2. 서스펜션 라이트 바튼 3ea 3. 호이스트 6ea			

국제회의장		규모 / Scale	414m ²			
		세부규격	가로X세로 (m)	높이(m)	바닥하중 (kgf/m ²)	
			21.1x21.1	5.65	400	
		수용능력	200명			
		주용도	컨퍼런스, 전시회,연회			
		부대공간	준비실			
		전기설비 Electricity Capacity 1. 전체 전기설비용량 : 41KW 2. 전원콘센트 : 플러터 하부 2P 3KW X 6회로 상용전원(행사용 부적합) 3. 파워박스: 3Ø4W 380/220V 20KW X 1EA, 로비-3KW X 1EA 4. 내부조명 : LED 주광색, 바닥면 조도- 300LUX				
		기계설비 Mechanical Facilities 1. 냉방능력: 113402 kcal/h 난방능력: 92002 kcal/h 2. 급.배수사용압력:3~4kg/cm				
		통신설비 Tele-communication Facilities 1. voice(전화) : 11ea 2. data(인터넷) : 56ea 3. optical(광케이블) : 12ea 4. ap(무선wifi) : 1ea (단, 1ea 당 최대 20명 수용가능)				
		방재설비 Emergency Facilities 1. 소화전 : 0ea 2. 소화기 : 4ea				
영상장비 Visual Art Equipment 1. 5,000인치 DLP프로젝터 1ea 2. 스크린 200인치 1ea						
음향장비 Sounding Equipment 1. 실링스피커 PA 1set						
무대기계 조명 Lighting Equipment 1. 현수막바튼 1ea						

<p>디자인 전시관/ 박물관</p>		규모 / Scale	1,216m ²				
		세부규격	가로X세로 (m)	높이(m)	바닥하중 (kgf/m ²)		
			35.4x39.7	8.8	1,632		
		수용능력	500명				
		주용도	전시				
		<p>전기설비 Electricity Capacity</p> <ol style="list-style-type: none"> 전체 전기설비용량 : 500KW 전원콘센트 : 벽부콘센트 2P 20A 3회로 - 상용 전원 (행사용 부적합) 파워박스 : 304W 380/220V 30KW , 303W 220V 20KW X 4EA , 304W 380/220V 30KW X 10EA 내부조명 : CDM70W, 바닥면 조도- 300~400LUX 					
		<p>기계설비 Mechanical Facilities</p> <ol style="list-style-type: none"> 냉방능력: 667,027 kcal/h 난방능력: 340,549 kcal/h 급.배수사용압력: 3~4kg/cm² 향온향습 : 중앙공조 덕일덕트 정풍량 방식으로 (18℃~28℃) 온도 조정 습도 : 중앙 공조방식으로 습도 조정 불가 우기시 : 개별 임대 채습기 설치 					
		<p>통신설비 Tele-communication Facilities</p> <ol style="list-style-type: none"> voice(전화) : 92ea data(인터넷) : 92ea optical(광케이블) : 30ea ap(무선wifi) : 6ea (단, 1ea 당 최대 20명 수용가능) 					
		<p>방재설비 Emergency Facilities</p> <ol style="list-style-type: none"> 소화전 : 0ea 소화기 : 8ea 					
		<p>음향장비 Sounding Equipment</p> <ol style="list-style-type: none"> 실링스피커 PA 1set 					

나눔관



규모 / Scale

1,481m²

세부규격

가로X세로
(m)

높이(m)

바닥하중
(kgf/m²)

19.1X30.9

5.0~9.0

360

수용능력

100명

주용도

소규모 세미나 및 도서관

전기설비 | Electricity Capacity

1. 전체 전기설비용량 : 40KW
2. 전원콘센트 : 벽부콘센트 2P 20A 4회로
- 행사용 부적합
3. 파워박스: 30A 3Ø4W 380/220V 10KW X 1EA
4. 내부조명 : CDM70W, 바닥면 조도- 300LUX

기계설비 | Mechanical Facilities

1. 냉방능력: 44,158 kcal/h 난방능력: 30,107 kcal/h
2. 급.배수사용압력: 3~4kg/cm²

통신설비 | Tele-communication Facilities

1. voice(전화) : 9ea
2. data(인터넷) : 9ea
3. optical(광케이블) : 0ea
4. ap(무선wifi) : 2ea (단, 1ea 당 최대 20명 수용가능)

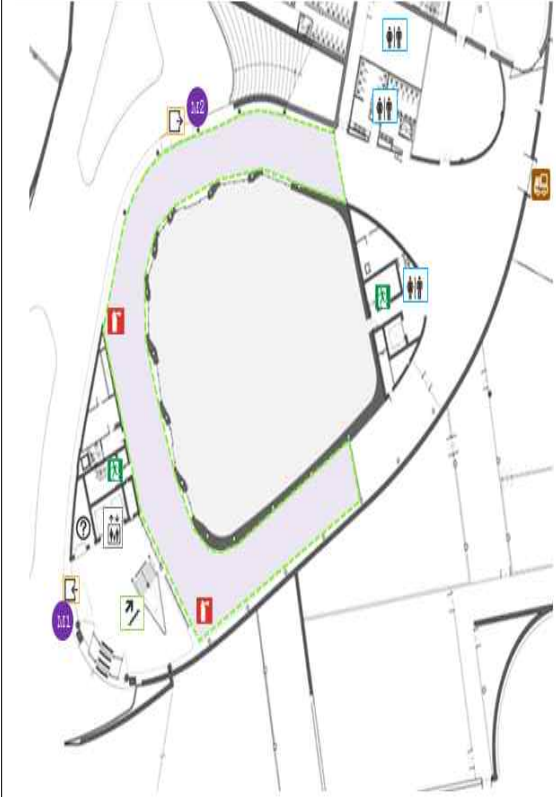

방재설비 | Emergency Facilities

1. 소화전 : 1ea
2. 소화기 : 9ea

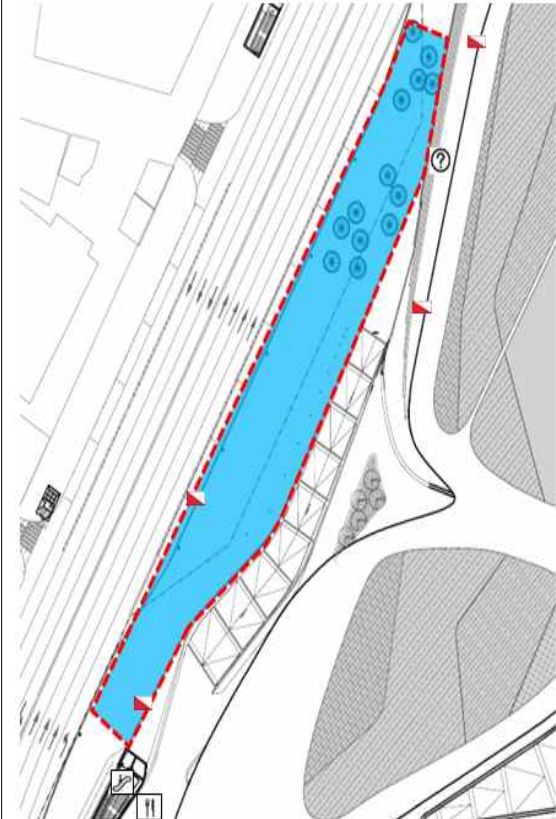
음향장비 | Sounding Equipment

1. 실링스피커 PA 1set

잔디사랑방		규모 / Scale	570m ²			
		세부규격	가로X세로 (m)	높이(m)	바닥하중 (kgf/m ²)	
		38.8X18.6	4.1~7.5	510		
		수용능력	200명			
		주용도	라운지, 메인 바			
		부속공간	보조실			
		전기설비 Electricity Capacity	1. 전체 전기설비용량 : 19KW 2. 전원콘센트 : 벽부콘센트 2P 20A 4회로 - 행사용 부적합 3. 준비실 분전함: 3Ø4W 380/220V 10KW X 1EA , 3Ø4W 380/220V 3KW X 3EA 4. 내부조명 : CDM70W, 바닥면 조도- 300LUX			
		기계설비 Mechanical Facilities	1. 냉방능력: 44,158 kcal/h 난방능력: 30,107 kcal/h 2. 급,배수사용압력: 3~4kg/cm ²			
		통신설비 Tele-communication Facilities	1. voice(전화) : 9ea 2. data(인터넷) : 9ea 3. optical(광케이블) : 0ea 4. ap(무선wifi) : 2ea (단, 1ea 당 최대 20명 수용가능)			
		방재설비 Emergency Facilities	1. 소화전 : 2ea 2. 소화기 : 4ea			
음향장비 Sounding Equipment	1. 실링스피커 PA 1set					
갤러리문		규모 / Scale	341m ²			
		세부규격	가로X세로 (m)	높이(m)	바닥하중 (kgf/m ²)	
		28.7x10.5	3.4	550		
		수용능력	100명			
		주용도	전시			
		전기설비 Electricity Capacity	1. 전체 전기설비용량 : 20KW 2. 전원콘센트 : 벽부콘센트 2P 20A 2회로 , 바닥콘센트 1회로 : 상용전원 3. 분전반 : MAIN 3Ø4W 380/220V 75A 4. 내부조명 : 할로젠 50W, 개별 DIMMING가능			
		기계설비 Mechanical Facilities	1. 지열 2. 전열교환기			
		통신설비 Tele-communication Facilities	1. voice(전화) : 2ea 2. data(인터넷) : 2ea			
		방재설비 Emergency Facilities	1. 소화전 : 0ea 2. 소화기 : 3ea			

둘레길		규모 / Scale	3,358m ²		
		세부구격	길이(m)	높이(m)	바닥하중 (kgf/m ²)
		553	3.6~6.8	510	
		주용도	전시		
		전기설비 Electricity Capacity 1. 전체 전기설비용량 : 120KW 2. 전원콘센트 : 벽부콘센트 2P 20A 3회로 -상용전원(행사용 부적합) 3. 벽부 전원박스 : 304W 380/220V 15KW X 8EA 4. 내부조명 : CDM70W, 바닥면 조도- 300~400LUX			
		기계설비 Mechanical Facilities 1. 냉방능력: 667,027 kcal/h 난방능력: 340,549 kcal/h 2. 급배수사용압력: 3~4kg/cm ² 3. 환풍형습 : 중앙공조 탁일덕트 정풍량 방식으로(18℃~28℃) 온도 조정 습도 : 중앙 공조방식으로 습도 조정 불가 / 우기시 : 개별 임대 제습기 설치			
		방재설비 Emergency Facilities 1. 소화전 : 4ea 2. 소화기 : 8ea			
		음향장비 Sounding Equipment 1. 실링스피커 PA 1set			
어울림광장		바닥하중(kgf/m ²)			
		1,632			
		전기설비 Electricity Capacity 1. 전체 전기설비용량 : 100KW 2. 전원콘센트 : 해당없음 (소화전에서 임시 사용) 3. 분전반 : MAIN 304W 380/220V 300A (매표소 입구) / 304W 380/220V 50A 20kwx240kw(K1,M1)가설 분전반			
		통신설비 Tele-communication Facilities 1. data : 12ea 2. optical (광케이블): 18core 3. ap(무선wifi) : 2ea			
		방재설비 Emergency Facilities 1. 옥외소화전 : 2ea 2. 소화기 : 0ea			

팔거리		바닥하중(kgf/m ²)
		1,632
		전기설비 Electricity Capacity 1. 전체 전기설비용량 : 45KW 2. 전원콘센트 : 해당없음 (소화전에서 임시 사용) 3. 분전반 : 냉각탑 분전함 3Ø4W 380/220V 15KW , 창조의알 분전함 15KW, 알림터 A4 외장패널 분전함 15KW
통신설비 Tele-communication Facilities 1. data : 12ea 2. optical (광케이블): 18core 3. ap(무선wifi) : 2ea		
방재설비 Emergency Facilities 1. 옥외소화전 : 5ea 2. 소화기 : 0ea		

국기봉		바닥하중 (kgf/m ²)
		1,632
		<p>전기설비 Electricity Capacity</p> <ol style="list-style-type: none"> 1. 전체 전기설비용량 : 100KW 2. 전원콘센트 : 해당없음 (소화전에서 임시 사용) 3. 분전반 : 3Ø4W 380/220V 100A 30kw(A3 옥외분전반
<p>방재설비 Emergency Facilities</p> <ol style="list-style-type: none"> 1. 옥외소화전 : 4ea 2. 소화기 : 0ea 		