



조달다수공급자 계약물품안내

PRODUCTS CATALOGUE



NICE (주)나이스음향정보통신

(주) 나이스음향정보통신은 1997년 6월 설립된 음향, 영상장비 제조, 시공 전문업체로 프로페셔널 SR(Sound Reinforcement Equipment) 오디오 장비에서부터 전관 방송용 PA(Public Address)장비 및 영상 장비등을 연구, 개발 및 제조, 납품, 컨설팅 및 설계. 시공하고 있습니다.

정보통신공사업면허 보유 업체로서 현재 대한민국 조달청과 다수공급자 MAS 계약을 체결하여 나라장터 쇼핑몰을 통하여 각종 정부 기관 및 관공서, 학교등 수요 기관에 음향장비 및 영상장비를 활발하게 공급 및 현장 설치하고 있습니다.

또한 다양한 해외 브랜드 제품을 (대만의 유명브랜드 McLELLAND, MASCOT, Audio Center 및 이태리 브랜드 MONTARBO 등) 라인업 하여 합리적인 가격으로 소비자들에게 공급하고 있습니다.

수도권 및 지방에도 대리점 및 협력점 네트워크가 탄탄하게 구축되어 있고 신속한 A/S 및 사후 관리 대응하고 있어 수요기관과 사용자로부터 깊은 신뢰와 명성을 쌓아가고 있습니다.

(주) 나이스음향정보통신은 앞으로도 뛰어난 제품 품질과 철저한 A/S 및 사후 관리를 통하여 음향업계의 최고 선두 주자가 되고자 전력을 다하겠습니다!

감사합니다!



- 사업자 등록번호 : 287-88-02786 ■ 대표 : 승인수
- 주소 : (우편번호:11158) 경기도 포천시 자작로1길 30
- 전화번호 : 031-532-8356
- 팩스번호 : 031-532-8359
- 홈페이지 : <http://www.nicemic.co.kr>
- 메일주소 : nicemic9256@daum.net



조달청

Public Procurement Service

조달다수공급자 계약물품안내

PRODUCTS CATALOGUE

PA시스템 _ 03

스피커 [KLA/TLA 시리즈 라인어레이] _ 19

스피커 [라인어레이 서브우퍼] _ 21

스피커 [라우드 스피커] _ 22

스피커 [패션스피커/C.R모니터스피커] _ 27

스피커 [블루투스 스피커] _ 28

PA용 스피커 _ 29

PA용 [바위형, 동물스피커] _ 30

스피커 [마을방송 혼스피커] _ 31

오디오앰프 [KA 시리즈] _ 33

오디오앰프 [VA 시리즈] _ 34

오디오앰프 [NICE 시리즈] _ 35

PA앰프 / 이동식 충전앰프 _ 37

오디오 믹서 _ 40

이퀄라이저 [스피커 매니지먼트, 이퀄라이저] _ 41

통신용 변조기 _ 42

AV 매트릭스 스위처 _ 43

AV 스위처 _ 45

무선마이크장치 [무선 회의용 시스템] _ 46

무선마이크장치 _ 48

마이크로폰 [회의용마이크시스템, 구즈넥마이크, 다이내믹마이크, 스탠드] _ 53

플러그용 잭 / 랙캐비닛용 패널 [마이크, 스피커, AV용, 회의용] _ 59

브래킷 / 네트워크시스템장비용랙 _ 61

통신케이블어셈블리 _ 63

CONTENTS

설치사례



대전 유성여고 체육관 음향설비



대전 유성여고 체육관 라인어레이 스피커 설치



OO교회 체육관 라인어레이 스피커 설치



평택시 이충문화체육센터 라인어레이설치



장항고 체육관 음향설비



세명대학교 무선회의용시스템 설치



세종특별자치시 조세심판원 회의실 음향설비



PA시스템

PA 시스템

NMP-8300 (오디오 모니터)



G2B : 24814098 / 금액 : 630,000원

1) 기능

본 기기는 LED Display에 의한 Level Meter 부착(8CH)되어 있어야 하며, 8대의 파워 앰프를 한 개의 스피커로 선택하여 모니터링하기 위한 스위치 기능이 내장되어 있습니다. 모니터 스피커의 음량을 조절할 수 있는 선택 스위치 기능(0dB, -3dB, -7dB, -15dB, -30dB)이 있으며, 고출력 스피커를 사용하여 음질이 명료하고 풍부한 음량을 가지고 있습니다.

2) 기기 사양

모니터 스피커 출력 : 3W (MAX)
 입력감도 : High Voltage (100V or 70V)
 모니터 스피커 Control : OFF, 0dB, -6dB, -12dB, -18dB, -24dB
 입력 CH : 8CH
 사용전원 : DC 24V
 규격 : 482(W) x 88(H) x 280(D)
 중량 : 3.8Kg

NDT-8300 (라디오튜너)



G2B : 24831535 / 금액 : 530,000원

1) 기능

본 기기는 초단에 FET 사용한 FRONT END 회로 채택하였으며, 가변출력 단자가 있어 가변 출력을 위한 조절 볼륨 장착. UP/DOWN 스위치를 한번씩 누르면 1STEP씩 UP/DOWN 되며, 방송주파수 60개국까지 기억할 수 있어야 하며, MUTE회로가 내장. 국간의 잡음을 제거 명쾌한 청취가 가능하여야 한다.

2) 기기 사양

정격출력 : 1V
 주파수특성 : FM 80Hz - 12KHz(±3dB), AM 125Hz - 1.8KHz (±3dB)
 전고주파 의율 : FM 0.2% 이하(1KHz), AM 1% 이하(1KHz)
 신호대 잡음비 : FM 60dB 이상, AM 50dB (40dB 이상)
 TUNING RANGE : FM 87.5MHz-108MHz, / AM 552KHz-1629KHz
 소비전력 : 5.5W (MAX)
 사용전원 : AC 220V 60Hz, DC 24V
 규격 : 482(W) X 44(H) X 280(D)
 중량 : 3.3Kg

CD 녹음 및 플레이어

CD-600UN



G2B : 23070884 / 금액 : 890,000원

- 1CD + 1USB (반복연주, 곡자동 탐색, 무순서 연주가능)
- 다음곡 이전곡 이동기능이 있어 쉽게 곡 탐색가능
- 다이렉트 트랙 선택기능이 있어 편리하게 곡탐색 가능
- 전원 : AC 220V / DC 24V 겸용 / 소비전력 : 9W
- 주파수특성(20Hz~20kHz) : ± 1dB
- 신호대잡음비 : 89dB(NOR), 85dB이상(LIMIT)
- 화음 왜곡률 : 0.03%
- 크기(W x H x D)mm: 480 x 44 x 260
- 무게: 4.4kg

CDN-9200U (이벤트 플레이어)



G2B : 24885785 / 금액 : 900,000원

1) 기능

본 기기는 배경음악(BGM)용 음원 출력 장비로 10CH 선택. SD CARD가 내장되어 있어 행사 종류에 따라 다양한 음원을 메모리 및 플레이가 가능하여야 한다.

2) 기기 사양

종 류 : SD카드
 용 도 : 행사곡 선택재생 (이벤트 플레이어)
 출력단자형식 : XLR
 사 용 전 원 : DC 24V
 규 격 : 482(W) x 44(H) x 280(D) mm
 무 게 : 2.2kg

CDN-8200UR (외부 AUX 신호 녹음 가능)



G2B : 24885786 / 금액 : 940,000원

1) 기능

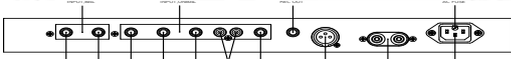
본 기기는 SLOT-IN TYPE의 1CD PLAYER입니다. 고음질의 MP3 / WMA / WAV 포맷 및 외부 저장매체의 재생이 가능하고, 외부 AUX 신호 녹음 (USB, SD CARD)과 고음질의 외부소스를 사용할 수 있는 메모리 착탈이 가능합니다. 고음질의 재생을 실현하기 위해 DAC, 후면부에는 녹음을 위한 아날로그 입력 Balanced XLRL/R 및 Unbalanced RCA L/R과 고품질 디지털출력 AES/EBU 및 COAXIAL, S/PDIF(OPTIC), Balanced/Unbalanced Stereo & Balanced Mono 출력 방식을 지원합니다. RS-485 포트를 통한 리모트 컨트롤 기능을 이용해 손쉬운 제어가 가능합니다.

2) 기기 사양

주파수 특성 : 20Hz ~ 18KHz
 고전조파의율 : 0.1% 이하
 신호대 잡음비 : 80dB 이상
 CHANNEL SEPERATION : 70dB 이상
 녹음 입력 : 150 mV
 사용전원 : AC 220V / 60HZ, DC 24V 겸용
 소비전력 : 10W
 규격 : 482(W) x 44(H) x 280(D)
 중량 : 2.7Kg

오디오앰프[프리앰프]

NPA-8300 (프리앰프)



G2B : 24823935 / 금액 : 510,000원

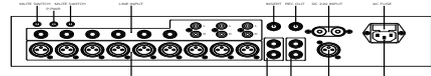
1) 기능

본 기기는 마이크1~3, CD, AUX, TUNER, CHIME, DECK 등 다양한 입력 수용할 수 있습니다. 저잡음 고이득 회로 설계에 의한 잡음을 최소화하여야 하며, 마이크 1~3입력은 BALANCE 회로 채택으로 선로 잡음을 최소화 합니다.

2) 기기 사양

정격출력/임피던스 : LINE 1V/600ohm, REC 500mV/1Kohm
 주파수 특성 : 80Hz ~ 15KHz(+1/-3dB)
 전 고조파 의율 : 0.5% 이하(1KHz)
 신호대 잡음비(AUX) : 70dB 이상
 입력감도/임피던스 : MIC 1mV/600ohm(BAL), AUX 200mV/47Kohm(UNBAL), CD 1V/47Kohm(UNBAL)
 TONE CONTROL : 저음 100Hz±12dB, 고음 10KHz ±12dB
 사용전원 : AC 220V 60Hz, DC 24V
 소비전력 : 3W(MAX)
 규격 : 482(W) x 44(H) x 280(D)
 중량 : 3.5Kg

NPA-8310 (프리앰프)



G2B : 24823936 / 금액 : 750,000원

1) 기능

본 기기는 마이크 1~3, CD, AUX, TUNER, CHIME, DECK 등 다양한 입력 수용하며 저잡음 고이득 회로 설계에 의한 잡음을 최소화시키며 마이크 1~3 입력은 BALANCE 회로 채택으로 선로 잡음 최소화 합니다.

2) 기기 사양

정격출력/임피던스 : LINE 2V/600ohm, REC 600mV/1Kohm
 주파수 특성 : 30Hz ~ 20KHz(+1/-3dB)
 전 고조파 의율 : 0.3% 이하(1KHz)
 신호대 잡음비(AUX) : 80dB 이상
 입력감도/임피던스 : Mic (BAL) (ch 1 ~ ch9) 1mV/600ohm Line (BAL) (ch1 ~ ch6) 160mV/47kΩ Line (UNBAL) (ch1 ~ ch9) 160mV/47kΩ AUX (UNBAL) 1, 2 1V/20kΩ Priority1,2
 Insert (UNBAL) 1V/20kΩ
 사용전원 : AC 220V 60Hz, DC 24V
 소비전력 : 10W(MAX)
 규격 : 482(W) x 88(H) x 280(D)
 중량 : 7.5Kg

릴레이 유닛

<p style="text-align: center;">NPG-8300 (프로그램 익쓰체인저)</p> 	<p style="text-align: center;">NRG-8300 (릴레이 그룹)</p> 
<p style="text-align: center;">G2B : 24828760 / 금액 : 470,000원</p>	<p style="text-align: center;">G2B : 24823634 / 금액 : 590,000원</p>
<p>1) 기능 본 기기는 매트릭스 기기와 연결하여 REMOTE, TIMER, 비상 방송 등이 입력될 때 자동으로 신호를 자동 릴레이 시켜주는 장치이다 입력된 신호의 우선순위를 정해놓아 우선순위가 낮은 신호를 차단하고 우선순위가 가장 빠른 신호만 출력됩니다. 학교, 호텔, 백화점등 4원화 방송이 필요로 할 때 사용 가능하도록 입력 4회로, 출력 4회로로 구성 되어 있습니다. 방송중인 신호가 어떤 신호인지 쉽게 알아볼 수 있도록 각 입력 신호별로 LED표기 되어 있습니다.</p> <p>2) 기기사양 LINE INPUT : BALANCE 4개 출력 회선 : 총 4회로 사용 전원 : DC 24V 사 이 즈 : 482(W)x44(H)x280(D)mm 무 계 : 4.8 Kg</p>	<p>1) 기능 본 기기는 매트릭스와 연결하여 매트릭스의 구동신호에 의하여 릴레이를 동작시켜 스피커 선로를 제어한다. 스피커 출력은 일반 (NORMAL) 신호를 받아 동작하는 일반 선로와 비상 (EMERGENCY) 신호를 받아 동작하는 비상 스피커 신호를 갖추고 있어 2선식 및 3선식 방송이 가능하도록 되어 있다. 회선의 디스플레이 기능은 일반 방송 및 비상 방송시 동작하고 있는 회선에 대하여 표시하는 램프가 있어 방송 구역의 식별이 원거리에서도 쉽게 확인가능하다</p> <p>2) 기기사양 입력 신호 회선수 : 16회선 출력 신호 회선수 : 16회선 제어 회로수 : 16회선 사용 전원 : DC24V 무 계 : 5.1kg 사 이 즈 : 482(W) X 44(H) X 280(D)mm</p>
<p style="text-align: center;">NES-8300 (비상 스피커 스위치)</p> 	<p style="text-align: center;">NAD-8300 (오디오 분배기)</p> 
<p style="text-align: center;">G2B : 24828759 / 금액 : 480,000원</p>	<p style="text-align: center;">G2B : 24828761 / 금액 : 560,000원</p>
<p>1) 기능 본 기기는 외부기기 화재수신반의 화재시 비상신호를 전달받아 매트릭스로직으로 릴레이 해주는 기기이다. 비상시 수동으로 운영할 수 있는 16개의 비상 스피커 스위치와 전체 스피커 스위치로 구성되어 있다. 16개 화재 수신을 LED를 이용하여 식별이 가능하며, TEST가 가능하다. 16개 회로이상 확장시 16개 단위로 증설 가능하도록 연결단자가 있다</p> <p>2) 기기사양 입력 채널 (화재감지회선) : 16 출력 제어 채널 : 16 사용 전원 : DC 24V 사 이 즈 : 482(W)x44(H)x280(D)mm 무 계 : 4.2 Kg</p>	<p>1)기능 본 기기는 전관 방송용으로 인풋 1, 2를 입력 신호를 8채널로 연결해 해준다. 입력 채널 stereo 분리 사용 가능하고 출력 채널에 신호 표시용 LED 및 음량조절 볼륨이 있다. 입.출력 회로에 발란스 회로를 채택하여 잡음을 최대한 방지한다.</p> <p>2) 기기사양 제어 회로수 : 8 사 용 전 원 : DC 24V 사 이 즈 : 482(W)x44(H)x280(D)mm 무 계 : 4 Kg</p>

오디오앰프[전관방송용]

NAM-8312 (오디오 앰프)



G2B : 24812873 / 금액 : 930,000원

1) 기능
본 기기는 저잡음 고출력 회로 채택 95dB 이상의 신호대 잡음비와 120W RMS 정격 출력시 의율 1% 이하의 성능을 발휘할수 있어야 하며, 온도감지 소자를 부착하여 과입력 혹은 과부하로 인한 규정온도 이상시 FAN 속도 조절 및 회로 보호 할 수 있습니다.
400Hz HIGH PASS FILTER 내장, 필요시에 FILTER SWITCH를 ON하여 저역 잡음 제거할 수 있어야 하며, 이득 조절 볼륨으로 출력 가변이 됩니다.

2) 기기 사양
정격 출력 : 120W (RMS)
주파수 특성 : 70Hz - 18KHz(+1dB/-3dB)
전고조파 의율 : 1% 이하
신호대 잡음비 : 95dB
입력감도/임피던스 : 1V/10Kohm, BAL
출력감도/임피던스 : 22V/4ohm, 31V/8ohm, 70V/42ohm, 100V/83OHM
고역통과필터 : -1.5dB(400Hz)
소 비 전 력 : 310W (MAX)
전 원 사 양 : AC 220V/60Hz, DC 24V
규 격 : 482(W)x132(H)x280(D)mm
중 량 : 14.0Kg

NAM-8324 (오디오 앰프)



G2B : 24812874 / 금액 : 1,040,000원

1) 기능
본 기기는 저잡음 고출력 회로 채택 95dB 이상의 신호대 잡음비와 240W RMS 정격 출력시 의율 1% 이하의 성능을 발휘할 수 있어야 하며, 온도감지 소자를 부착하여 과입력 혹은 과부하로 인한 규정온도 이상시 FAN 속도 조절 및 회로 보호할 수 있습니다.
400Hz HIGH PASS FILTER 내장, 필요시에 FILTER SWITCH를 ON하여 저역 잡음 제거할 수 있어야 하며, 이득 조절 볼륨으로 출력 가변이 됩니다.

2) 기기 사양
정격 출력 : 240W (RMS)
주파수 특성 : 70Hz - 18KHz(+1dB/-3dB)
전고조파 의율 : 1% 이하
신호대 잡음비 : 95dB
입력감도/임피던스 : 1V/10Kohm, BAL
출력감도/임피던스 : 31V/4ohm, 43.8V/8ohm, 70V/21ohm, 100V/42OHM
고역통과필터 : -1.5dB(400Hz)
소 비 전 력 : 800W (MAX)
전 원 사 양 : AC 220V/60Hz, DC 24V
규 격 : 482(W)x132(H)x280(D)mm
중 량 : 19.0Kg

NAM-8336(오디오 앰프)



G2B : 24812876 / 금액 : 1,260,000원

1) 기능
본 기기는 저잡음 고출력 회로 채택 95dB 이상의 신호대 잡음비와 360W RMS 정격 출력시 의율 1% 이하의 성능을 발휘할수 있어야 하며, 온도감지 소자를 부착하여 과입력 혹은 과부하로 인한 규정온도 이상시 FAN 속도 조절 및 회로 보호 할 수 있습니다.
400Hz HIGH PASS FILTER 내장, 필요시에 FILTER SWITCH를 ON하여 저역 잡음 제거할 수 있어야 하며, 이득 조절 볼륨으로 출력 가변이 됩니다.

2) 기기 사양
정격 출력 : 360W (RMS)
주파수 특성 : 70Hz - 18KHz(+1dB/-3dB)
전고조파 의율 : 1% 이하
신호대 잡음비 : 95dB
입력감도/임피던스 : 1V/10Kohm, BAL
출력감도/임피던스 : 38V/4ohm, 53.5V/8ohm, 70V/14ohm, 100V/28OHM
고역통과필터 : -1.5dB(400Hz)
소 비 전 력 : 1100W (MAX)
전 원 사 양 : AC 220V/60Hz, DC 24V
규 격 : 482(W)x132(H)x280(D)mm
중 량 : 21.0Kg

NAM-8348(오디오 앰프)



G2B : 24812875 / 금액 : 1,500,000원

1) 기능
본 기기는 저잡음 고출력 회로 채택 95dB 이상의 신호대 잡음비와 480W RMS 정격 출력시 의율 1% 이하의 성능을 발휘할수 있어야 하며, 온도감지 소자를 부착하여 과입력 혹은 과부하로 인한 규정온도 이상시 FAN 속도 조절 및 회로 보호 할 수 있습니다.
400Hz HIGH PASS FILTER 내장, 필요시에 FILTER SWITCH를 ON하여 저역 잡음 제거할 수 있어야 하며, 이득 조절 볼륨으로 출력 가변이 됩니다.

2) 기기 사양
정격 출력 : 480W (RMS)
주파수 특성 : 70Hz - 18KHz(+1dB/-3dB)
전고조파 의율 : 1% 이하
신호대 잡음비 : 95dB
입력감도/임피던스 : 1V/10Kohm, BAL
출력감도/임피던스 : 43.8V/4ohm, 70V/10.2ohm, 100V/20.8OHM
고역통과필터 : -1.5dB(400Hz)
소 비 전 력 : 1600W (MAX)
전 원 사 양 : AC 220V/60Hz, DC 24V
규 격 : 482(W)x132(H)x280(D)mm
중 량 : 26.0Kg

NDA-9300 (디지털 오디오 앰프)



G2B : 24884649 / 금액 : 1,660,000원

1) 기능

본 기기는 D클래스 디지털앰프와 SMPS 전원부와 저잡음 고출력 회로사용 및 온도감지 소자를 부착하여 과입력 혹은 과부하로 인한 규정온도 이상시 이를 감지하여 출력을 차단 할 수 있어야 한다. 출력 임피던스 변환기능 70V 100V. 보호 회로 PROT. 리모트 터미널 지원 원격제어 400Hz HIGH PASS FILTER 내장 FILTER SWITCH 가 있어야 한다.

2) 기기 사양

정 격 출 력 : 300W
출력단자형식 : Terminal
신호대잡음비 : 70dB
사 용 전 압 : AC220, DC24V
규 격 : 482(W) x 44(H) x 320(D)mm
무 계 : 6.6kg
전고조파의율 : 1%

NDA-9400 (디지털 오디오 앰프)



G2B : 24884650 / 금액 : 1,720,000원

1) 기능

본 기기는 D클래스 디지털앰프와 SMPS 전원부와 저잡음 고출력 회로사용 및 온도감지 소자를 부착하여 과입력 혹은 과부하로 인한 규정온도 이상시 이를 감지하여 출력을 차단 할 수 있어야 한다. 출력 임피던스 변환기능 70V 100V. 보호 회로 PROT. 리모트 터미널 지원 원격제어 400Hz HIGH PASS FILTER 내장 FILTER SWITCH 가 있어야 한다.

2) 기기 사양

정 격 출 력 : 400W
출력단자형식 : Terminal
신호대잡음비 : 70dB
사 용 전 압 : AC220, DC24V
규 격 : 482(W) x 44(H) x 320(D)mm
무 계 : 6.6kg
전고조파의율 : 1%

NDA-9500 (디지털 오디오 앰프)



G2B : 24884647 / 금액 : 1,800,000원

1) 기능

본 기기는 D클래스 디지털앰프와 SMPS 전원부와 저잡음 고출력 회로사용 및 온도감지 소자를 부착하여 과입력 혹은 과부하로 인한 규정온도 이상시 이를 감지하여 출력을 차단 할 수 있어야 한다. 출력 임피던스 변환기능 70V 100V. 보호 회로 PROT. 리모트 터미널 지원 원격제어 400Hz HIGH PASS FILTER 내장 FILTER SWITCH 가 있어야 한다.

2) 기기 사양

정 격 출 력 : 500W
출력단자형식 : Terminal
신호대잡음비 : 70dB
사 용 전 압 : AC220, DC24V
규 격 : 482(W) x 44(H) x 320(D)mm
무 계 : 6.6kg
전고조파의율 : 1%

NDA-9600 (디지털 오디오 앰프)



G2B : 24884648 / 금액 : 2,000,000원

1) 기능

본 기기는 D클래스 디지털앰프와 SMPS 전원부와 저잡음 고출력 회로사용 및 온도감지 소자를 부착하여 과입력 혹은 과부하로 인한 규정온도 이상시 이를 감지하여 출력을 차단 할 수 있어야 한다. 출력 임피던스 변환기능 70V 100V. 보호 회로 PROT. 리모트 터미널 지원 원격제어 400Hz HIGH PASS FILTER 내장 FILTER SWITCH 가 있어야 한다.

2) 기기 사양

정 격 출 력 : 600W
출력단자형식 : Terminal
신호대잡음비 : 70dB
사 용 전 압 : AC220, DC24V
규 격 : 482(W) x 44(H) x 320(D)mm
무 계 : 6.6kg
전고조파의율 : 1%

비상유닛

NCS-8300 (차임 사이렌)



G2B : 24823952 / 금액 : 480,000원

- 1) 기능
본 기기는 전자식 4음계 CHIME과 평탄 및 파상 사이렌을 채택하였으며, 440Hz, 554Hz, 659Hz, 880Hz의 4음계 CHIME은 아름다운 음색을 보유하고 있습니다. 아나운스먼트 신호음으로 사용이 적합한 음을 재생합니다.
- 2) 기기 사양
차임 주파수 :
440Hz, 550Hz, 660Hz, 880Hz (도,미,솔,도)
880Hz, 660Hz, 550Hz, 440Hz (도,솔,미,도)
사이렌 주파수 : 600Hz
출력 레벨 : 660mV/1kohm UNBAL
사용 전 원 : DC 24V
규 격 : 482(W) X 44(H) X 310(D)
중 량 : 2.8Kg

NEM-8300V (아나로그 비상 경보기)



G2B : 24813884 / 금액 : 560,000원

- 1) 기능
본 기기는 화재 자동 감지기와 연결하여 자동 경보기능이 내장되어, 화재 발생시 자동경보 기능(SIREN & MIC) 및 음성합성 기능이 포함되어 있습니다.
입력 (리모트1,2, TIMER, 자동방송장치)을 선택적으로 송출하여 인원대피 및 유도방송이 가능합니다.
- 2) 기기 사양
운 용 방 법 : AUTO , MANUAL , TEST
ALARM SIREN FREQUENCY : 800Hz
비상 마이크 : 단일지향성 다이내믹 마이크 (PPT S/W 내장)
신 호 변 환 : 5계통 (비상방송 , TIMER , REMOTE 1,2 , 일반방송)
사 용 전 원 : DC 24V
규 격 : 482(W) X 88(H) X 280(D)
중 량 : 4.0kg

NDC-9000 (디지털 비상 메인콘트롤러)



G2B : 24876233 / 금액 : 2,400,000원

- 1) 기능
Digital Emergency System의 메인 컨트롤러
PC SOFTWARE에 의한 시스템 설정 및 운영
비상방송 설비 통합 시스템
우선 순위에 의한 방송제어 (우선순위 설정 가능)
자동 화재 감지 기능
비상 및 일반방송 수동 제어
방송 상태 표시 기능
2선식 및 3선식 스피커 선로 제어
- 2)기기사양
디스플레이 : LED
통신방식 : CAN1Port, RX-485 2Port
오디오 입 / 출력 채널 : 입력 6 채널, 리모트 2채널 / 출력 1 채널
Fire Sensor 입력 : 16CH 접점 / R형 / EXT 2CH
채널 수 : AMP IN 16CH / SPEAKER OUT 16CH
사용전원 : DC 24V
규격 : 482(W) x 132(H) x 280(D) , 3U Size
중량 : 5.2Kg

NDS-9000 (디지털 비상 서브확장콘트롤러)



G2B : 24876225 / 금액 : 1,600,000원

- 1) 기능
NDC-9000과 연동하여 우선 순위 방송 제어
전면 스위치 조작으로 일반 및 비상 방송을 수동 제어
우선 순위 및 채널의 방송 상태 표시
2선,3선식 방송을 할 수 있게 일반 방송과 비상 방송에 대한 채널 구성
CAN 통신과 채널 확장이 쉽게 가능
- 2) 기기 사양
디스플레이 상태표시 : LED
통신방식 : CAN 통신
통신 도통 거리 : 1.2 Km
채널수 : 16CH
사용온도 : -10℃~ +40℃
사용전원 : DC 24V / 1A
규격 : 482(W) x 88(H) x 280(D), 2Size
중량 : 5.2 Kg

NDM-9200 (디지털 비상 메인 콘트롤러)



G2B : 24876234 / 금액 : 1,700,000원

- 1) 기능
 우선 순위에 의한 방송 제어
 자동 화재 감지 기능 (접점 및 데이터)
 자동 화재 감지 기능 (접점 및 데이터)
 비상 및 일반 방송 수동 제어 : 16채널
 3선식 스피커 선로 제어
 시스템 프로그램에서 화재 / 리모트 그룹 설정 기능
 시스템 확장성 : NDS-9200를 15대까지 연결 256채널 확장 가능
- 2) 기기 사양
 출력제어 : 전체, 개별
 화재 감지 회선수 : 16회선
 스피커 제어 회선수 : 16회선
 AMP 입력 : 16 CH
 사용전원 : DC 24V
 규격 : 482(W) X 88(H) X 280(D)
 중량 : 5.2Kg

NDS-9200 (디지털 비상 서브확장용 컨트롤러)



G2B : 24876236 / 금액 : 1,600,000원

- 1) 기능
 자동 화재 감지 기능 (접점)
 자동 화재 감지 기능 (접점)
 비상 및 일반 방송 수동 제어:16채널
 3선식 스피커 선로 제어
 시스템 확장성 (NDC-9000을 총 15대까지 연결 256ZONE 까지 방송채널 확장 가능)
- 2) 기기 사양
 출력제어 전체, 개별
 화재 감지 회선수 16회선
 스피커 제어 회선수 16회선
 AMP 입력 16 CH
 사용전원 DC 24V
 규격 : 482(W) X 88(H) X 280(D)
 중량 : 5.2Kg

NEA-8300 (비상유닛)



G2B : 24876232 / 금액 : 860,000원

- 1) 기능
 본 기기는 화재시에 일반인은 물론 청각 장애인에게도 대피할 수 있는 정보를 주도록 기존 또는 신규 PA 시스템에 파워 앰프 전단에 설치하여 화재 발생 신호를 받아 연동하여 동작한다.
- 2) 기기 사양
 입력채널수 : 1
 출력제어회선수 : 1
 정격 전압 : DC 24V
 규격 : 482(W)x44(H)x280(D)mm
 무게 : 1.2kg

스피커 선택 유닛

NSS-8316i 스피커 (간접) 선택기



G2B : 24814943 / 금액 : 380,000원

1) 기능

본기기는 간접 스피커 제어방식으로 릴레이 그룹을 컨트롤하여 파워앰프의 출력을 스피커에 전달하는 기능과 1개의 그룹스위치로 8개의 스피커 회선을 동작하는 기능이 내장되어 있습니다.
자체의 스위치를 사용하여 릴레이 그룹을 컨트롤 할 수 있어야 하며, 16개의 채널을 각각 또는 전체로 조작할 수 있습니다.
각 스위치마다 표시 LED를 사용, 외부기기의 접속 상태를 확인할 수 있습니다.

2) 기기 사양

출력 제어 : 전체, 그룹별, 개별
표시 LED : 스피커 16국
사용 전원 : DC 24V
규격 : 482(W) X 44(H) X 280(D)
중량 : 3.8kg

NSP-8316 스피커 (직접) 선택기



G2B : 24884630 / 금액 : 480,000원

1) 기능

본 기기는 직접 스피커 제어방식으로 2대의 파워앰프 출력 신호를 받아 16개(앰프 1대당 8개)의 스위치와 전체 스위치, 그룹1, 그룹2 스위치로 스피커를 동작 한다. 1개의 그룹 스위치로 8개의 스피커 회선을 동작할수 있고, 각 스위치마다 표시 LED를 사용, 선택된 스피커 식별이 편리하다.

2) 기기 사양

스피커선택회선수 : 16
제어회선수 : 16
표시 형식 : LED
기능 : 전체, 그룹별, 개별 제어
전원 규격 : DC 24V
규격 : 482(W)x44(H)x280(D)mm
무게 : 4.5kg

NES-8642 (스피커 선택 스위처)



G2B : 24824668 / 금액 : 790,000원

1) 기능

- 푸시 버튼 방식 스위치로 20회선의 스피커를 임의 선택 가능
- ALL, 그룹1, 그룹2로 나누어 동작 가능
- RM(리모트) ALL 방송 가능
- AMP SWITCH 기능 : POWER AMP의 REMOTE 단자와 연결하여 RM ALL 방송 및 비상 시 AMP 구동
- 우선 순위에 의한 방송 가능
- 20회선 이상으로 사용 시 확장 전용 단자를 사용하여 손쉽게 확장 가능
- AMP 입력 4대 입력 가능 (5개 채널 씩 4개 그룹)

2) 기기 사양

출력 제어 : 전체, 그룹별, 개별
화재 감지 회선수 : 20회선
스피커 제어 회선수 : 20회선
AMP 입력 : 4CH
사용 전원 : DC 24V
규격 : 482(W) X 44(H) X 280(D)
중량 : 5kg

NAC-1632E (스피커 라인 체커)



G2B : 23614255 / 금액 : 1,200,000원

1) 기능

본기기는 '화재 안전 기준 NFSC 202 제5조 1호에 의거 한 층의 확성기 또는 배선이 단락 또는 단선이 되어도 다른 층의 화재통보에 지장이 없도록 할 것'에 가장 적합한 제품으로 스피커 선로 단락(쇼트) 또는 단선시에도 단락(쇼트) 또는 단선 선로만 차단하고 다른 선로는 정상 방송을 유지합니다.

- 최대 16채널이며, 스피커 라인 임피던스 체크를 통하여 이상 발생시 부저 경보음과 LCD 창에(라인오프, 오버 임피던스, 언더 임피던스, 라인쇼트 등) 표기하여 사용자가 보다 정확하고 빠르게 대처할 수 있습니다.

- 시간 설정에 따른 자동체크와 화재 시 접점수신으로 실시간 체크가 가능합니다.
- 2선식과 3선식의 스피커 라인 선택 체크가 가능합니다.

2) 기기 사양

체크 범위 : 1W - 400W (5kΩ ~ 20Ω)
ADC 분해능력 : 10 Bit (1024 step)
사용 전원 : DC 24V / 1A
중량 : 3.8kg
규격 : 482(W) X 44(H) X 350(D)

NLC-8316 (스피커 라인 체커)



G2B : 24814947 / 금액 : 1,210,000원

1) 기능

본기기는 '화재 안전 기준 NFSC 202 제5조 1호에 의거 한 층의 화재 또는 배선이 단락 또는 단선이 되어도 다른 층의 화재통보에 지장이 없도록 할 것'에 가장 적합한 제품으로 스피커 선로 단락(쇼트) 또는 단선시에도 단락(쇼트) 또는 단선 선로만 차단하고 다른 선로는 정상 방송을 유지합니다.

-최대 16채널이며, 스피커 라인 임피던스 체크를 통하여 이상 발생시 부저 경보음과 LCD 창에(라인오픈, 오버 임피던스, 언더 임피던스, 라인쇼트 등) 표기하여 사용자가 보다 정확하고 빠르게 대처할 수 있습니다.

-시간 설정에 따른 자동체크와 화재 시 접점수신으로 실시간 체크가 가능합니다.

-2선식과 3선식의 스피커 라인 선택 체크가 가능합니다.

2) 기기 사양

체 커 범 위 : 2W ~ 500W (5kΩ ~ 20Ω)

체 커 타임 : less than 180m sec/channel

ADC 분해능력 : 10 Bit (1024 step)

사 용 전 원 : DC 24V / 250mA

중 량 : 3.5kg

규 격 : 482(W) X 44(H) X 280(D)

NDE-98DS (디지털 비상 스피커제어기)



G2B : 24884626 / 금액 : 2,750,000원

1) 기능

NDE-98DS 장비와 연동하여 16채널의 화재 접점 신호에 의해 해당하는 스피커 채널로 화재 방송이 자동으로 송출되어야 합니다. 원하는 채널의 방송을 전면 스위치를 조작하여 수동으로 제어할 수 있어야 한다 16종 2선식,3선식 스피커 선로 제어 기능으로 2선식,3선식 방송을 할 수 있게 일반 방송과 비상 방송에 대한 채널이 구성되어야 합니다.

2) 기기 사양

스피커선택회선수 : 16

제어회선수 : 16

특 수 기 능 : 2선식/3선식 방송

표 시 장 치 : LED

전 원 규 격 : DC 24V

규 격 : 482(W) x 88(H) x 280(D) mm

무 게 : 4.3kg

냉각팬

NAB-8300 (냉각팬)



G2B : 24814950 / 금액 : 280,000원

1) 기능

본 기기는 수동 또는 자동으로 Fan을 동작 시킴으로서 시스템 전체를 안전하게 운용할 수 있어야 하며(수동 또는 자동으로 Fan을 동작시켜 System의 과열 방지, 수동 동작시에는 항상 Fan이 동작하며, 자동 동작시에는 35°C이상일 경우에 Fan이 동작합니다. 고성능 Fan을 채용하여 과열시 신속하게 온도를 낮춤으로서 안전하게 장비를 운용할 수 있습니다.

2) 기기 사양

송풍기 전원 : DC 24V

온도 가변 범위 : 35°C(동작) / 항시 동작

소 비 전 력 : 최대 240mA

Control S/W : Auto & Manual

사 용 전 원 : DC 24V

규 격 : 482(W)x132(H)x44(D)mm

중 량 : 1.4Kg



매트릭스 로직 유닛 / 결선 보드 유닛

NML-8300 (매트릭스 로직)



G2B : 24818045 / 금액 : 510,000원

1) 기능

본 기기는 비상판넬(NEM-8300V), 릴레이그룹(NRG-9600)과 연결되어 원격, 비상신호가 입력되면 우선순위로 MODE 전환 원격 조정의 방송기능 처리장치 내장되어 있습니다.

2선식 및 3선식 방송이 가능하도록 연결단자가 내장되어 있어야 하며, 16개의 회선 이상으로 확장시 16개 단위로 확장이 용이하도록 설계되어 있습니다. 일정한 장소에서 원격 제어 타이머의 입력제어 기능으로 신호를 제어할 수 있어야 한다.

2) 기기 사양

REMOTE INPUT : 2 CH

RELAY CONTROL 16회선

전 환 모 드 : 비상, TIMER, REMOTE 1,2, 일반방송

스피커 셀렉터 입력 : 16회선

사 용 전 원 : DC 24V

규 격 : 482(W) X 44(H) X 280(D) mm

중 량 : 4.4kg

NTB-8300 (터미널 보드)



G2B : 24818068 / 금액 : 390,000원

1) 기능

본 기기는 특수 콘넥터 채용으로 연결이 용이하여야 하며, 원활한 방송이 될 수 있도록 3원방송 채택을 합니다.

오접속 방지를 위하여 동일 방향으로 선로 접속 기능이 되어야 하며, 16채널의 스피커 터미널 채용, 최대 16개소 방송 가능합니다.

2) 기기 사양

회 선 수 : 16회선

콘 넥 터 : 24PIN X 2EA

규 격 : 482(W) x 44(H) x 280(D) mm

중 량 : 1.5Kg

NTB-8332 (터미널 보드)



G2B : 24884632 / 금액 : 630,000원

1) 기능

본기기는 릴레이 그룹 NRG-8300의 스피커 출력 단자를 이용하여 본기기의 스피커 입력 단자로 신호를 받아 스피커로 출력하도록 연결하는 터미널 보드이다. 일반 방송 2선과 비상방송 3선식으로 각 채널이 구성되어 있으면 최대 32채널 사용이 가능하여야 한다.

2) 기기 사양

출력단자수 : 32 CH

입력단자수 : 4

규 격 : 482(W) x 88(H) x 280(D) mm

중 량 : 2.4Kg

전원공급장치

NPS-8L



G2B : 25254764 / 금액 : 800,000원

- AC 출력 : 채널당 2500W (AC 220V, 10A) SWITCHED 8
- 장비확장 : 무한대
- 원격제어 : 무접점방식 / 바이패스 기능
- 사용전원 : AC 220V 60Hz / DC 24V, 1.5A
- 크기(WxHxD) mm : 482 x 88 x 285
- 무게 : 8kg

※ 전면 USB단자 전원기능 : 외부기기(DC5V, 500mA) 스위치 연결사용

NPS-8K (순차전원공급장치)



G2B : 22750872 / 금액 : 600,000원

- AC출력 : 채널당 2500W (AC 220V 10A) SWITCHED 8
- 장비확장 : Unlimited (무한대)
- 원격제어 : DRY CONTACT (무접점) / 바이패스기능
- 사용전원 : AC 220V 60Hz / DC 24V, 1.5A
- 크기(WxHxD)mm : 482x88x285
- 무게 : 8kg
- * 전면 USB단자 전원기능 : 외부기기(DC5V,500mA) 스위치 연결사용

NSP-8R (배터리차저)



G2B : 24888508 / 금액 : 510,000원

1) 기능
본 기기는 만충(27.3V)으로 설정된 전압에 의하여 방전 상태에 따라 충전 전류를 자동 제어되므로 BATTERY 보호가 가능하며 조작이 간편함.
디지털 메타를 사용 시각적으로 전압 및 충전시 전류를 한 눈으로 식별가능하여야 하며, 신뢰도 높은 부품을 사용 동작이 정확함.

2) 기기 사양
총 전 전류 : 3A MAX
충전 개시 전압 : 항상 충전
충전 완료 전압 : 26.5V
충전 전압 : 24V - 30V (가변가능)
사용 전원 : AC 220V, 60Hz
규 격 : 482(W)x88(H)x280(D)mm
중 량 : 6.5Kg

NSP-8CN (자동배터리차저)



G2B : 24888506 / 금액 : 1,700,000원

1) 기능
본기기는 RACK SYSTEM내부의 전원을 공급한다. DC 24V 출력 단자가 있다 LED세그먼트를 사용하여 시각적으로 혼동됨이 없이 정확하게 숫자 식별 가능하다.

2) 기기 사양
채 널 수 : 1
출력 전압 : DC 24V
과부하보호기능 : 유
정 격 전압 : AC 220V
규 격 : 482(W)x132(H)x280(D) mm
중 량 : 8 Kg

NSP-8TM (전원공급장치)



G2B : 24888507 / 금액 : 980,000원

1) 기능

본 기기는 RACK SYSTEM 내부의 모든 전원을 종합적으로 제어 가능하여야 하며, EMERGENCY 계열의 장비에 전원을 상시공급하는 기능이 내장되어 있습니다.

DC BATTERY와 연결되어 정전시에도 비상 전원을 공급할수 있어야 하며, 전류 제한 회로로 과전류를 방지하는 보호회로를 채용하며, LED 세그먼트를 사용하여 시각적으로 혼동됨이 없이 정확하게 숫자 식별 가능합니다.

2) 기기 사양

채널 수 : 11

AC전원 분배용량 : 비연동 - 700W x 1 / 연동 - 2000W x 3

정전압 전원출력 : DC 24V / 5A

전원 제어 입력 : 원격, 비상

사용 전 원 : AC 220V 60Hz

소 비 전 력 : 275VA

규 격 : 482(W)x132(H)x280(D)mm

중 량 : 19 Kg

NSP-8 (디지털 전원 공급장치)



G2B : 24888505 / 금액 : 1,850,000원

1) 기능

본기기는 RACK SYSTEM 내부의 전원을 공급한다. DC 24V 출력 단자가 있다 LED세그먼트를 사용하여 시각적으로 혼동됨이 없이 정확하게 숫자 식별 가능하다.

2) 기기 사양

채널 수 : 1

입력 전압 : AC 220V

정격 전압 : AC 220V

출력 전압 : DC 24V

규 격 : 482(W)x88(H)x280(D)mm

무 게 : 1.5kg

리모트 앰프

NRM-8316 (리모트 앰프)



G2B : 24824667 / 금액 : 560,000원

1) 기능

본 기기는 16채널의 ALL 방송 및 개별 방송이 가능하여야 하며, CHAIM 4음계, 카세트덤프, Tuner, CD 등 연결이 가능합니다. 출력레벨 LED 장치가 되어 있어야 하며, 고감도 콘덴서 마이크 사용하여 양질의 음성을 재생할 수 있습니다.

2) 기기 사양

입력 : MIC 3mV / 47KHz, AUX 300mV / 47KHz

출력 : 1V / 600Ω

주파수 특성 : MIC 40Hz ~ 16KHz(± 3dB),

AUX 20Hz ~ 20KHz(± 3dB)

신호대 잡음비 : MIC 50dB, AUX 65dB

의율 : 1%

전 원 : DC 24V

규격 : 236(W) X 50(H) X 202(D)

중량 : 2 kg

* NEM-8300V (아날로그 비상경보기) 연동하여 방송 가능

NRM-9000 (리모트 앰프)



G2B : 24873762 / 금액 : 1,050,000원

1) 기능

본 기기는 채널과 그룹을 선택하여 원격에서 선택된 채널과 그룹에 방송이 가능하게 우선 순위 설정으로 순번대로 제어권 설정 가능하다. 외부기기의 음원을 입력 받아 방송 할 수 있다.

2) 기기 사양

인터페이스 : USB

통신 속도 : 115.2kbps

방송지역 및 운용을 제어스피커제어화선 : 16

POWER SOURCE : PC USB POWER USE DC 5V

COMMUNICATION METHOD : RS-485 (1KM)

정격전원 : DC 24V

규격 : 266(W)x50(H)x203(D)mm

무게 : 1.5kg

* NDC-9000V (디지털 비상경보기) 연동하여 방송 가능

NRI-9016 (리모트 앰프)



G2B : 24873760 / 금액 : 650,000원

- 1) 기능
본 기기는 방송요청을 하는 NRM-9000의 채널을 동시에 열어 방송 가능하게 하는 전체 동작 모드와 NRM-9000에 설정된 우선 순위에 의해서 높은 순으로 방송 제어권을 갖는 우선 순위 동작 모드로 구성됩니다.
- 2) 기기 사양
COMMUNICATION METHOD : RS-422
DISPLAY : LED DISPLAY
POWER SOURCE : DC 24V, 100mA
방송 요청을 하는 NRM-스피커제어회선16
규격 : 482(W)x44(H)x280D)mm
무게 : 3.1kg

NDM-98RI (디지털 리모트 인터페이스)



G2B : 24873761 / 금액 : 670,000원

- 1) 기능
본 기기는 NDM-98RA와 연동하여 NDM-98RA를 8대 단위 확장 가능하고, 전체 동작 운용 모드 및, 우선순위 자동 전환 운용 모드로 사용 가능, 동작중인 채널 LED 점등으로 표시 가능하여야 한다.
- 2) 기기 사양
스피커제어회선 : 16
정격전원 : DC 24V
규격 : 482(W)x44(H)x280D)mm
무게 : 1.5kg

랙캐비닛용 패널 (7U/9U) / 배터리 장착용

NBC-12100 (랙장착용)



G2B : 24823932 / 금액 : 700,000원

- 1) 기능
본 제품은 배터리 케이스 용도이어야 한다. (7U)
- 2) 기기 사양
재질 : STEEL
규격 : 483 × 310 × 400mm
무게 : 4.5 kg

NBC-22100



G2B : 24889035 / 금액 : 800,000원

- 1) 기능
본 제품은 배터리 케이스 용도이어야 한다. (9U)
- 2) 기기 사양
재질 : STEEL
규격 : 400 × 400 × 464mm
무게 : 4 kg
* 이동 바퀴 포함

오디오 믹서 [디지털 전관 방송용]

NDM-98DM (8원화 디지털 메인컨트롤러)



G2B : 24884620 / 금액 : 3,850,000원

1) 기능
 PC SOFTWARE에 의한 시스템 셋업 저장 및 운영 가능
 7인치 TFT-LCD Touch Screen으로 제어 및 설정 가능
 우선 순위에 의한 방송제어 기능 (우선순위 설정 가능)
 주변기기 원격제어
 14x8의 오디오 매트릭스로 다양한 오디오 입/출력 제어
 프리셋 일반방송 기능 : 전면의 프리셋 메모리 버튼을 통해 일반방송을 편리하게 설정
 방송 가능
 다양한 BGM 입력기능 : 입/출력의 볼륨제어 및 음원 믹싱 가능
 다양한 화재수신기 연동 기능

2) 기기 사양
 디스플레이 : 7"(800 x 480) TFT- LCD Touch Screen
 통신방식 : CAN1Port, RX-485 2Port
 오디오 입 / 출력 채널 : 입력 12 채널 / 출력 8 채널
 Fire Sensor 입력 : ALL 접점 / R형 / 비상콜
 CPU : ARM Cortex M4, 180MHz
 사용전원 : DC 24V
 규격 : 482(W) x 132(H) x 280(D) , 3U Size
 중량 : 4.5Kg

NPT-9800 (디지털 프로그램 타이머)



G2B : 24884621 / 금액 : 1,100,000원

1) 기능
 사용자 임의로 멜로디및음성을 프로그래밍하여 사용가능.
 다양한멜로디 및 음성의 출력기능.
 멜로디출력 및 AC전원 출력제어.
 최초 전원인가시 시스템 내부의 오류 진단기능.
 정전시 프로그램된 데이터보호를 위하여 충전용 배터리내장.
 조작미숙으로 데이터손실을 방지하기 위한 보호기능.
 멜로디 재생시간 조절 기능.

2) 기기 사양
 출력채널 : 4 채널
 입력채널 : 5 채널
 출력레벨 : 1V
 교류전원출력1 : 최대500 W
 교류전원출력2 : 최대30 W
 데이터보존시간 : 7일이상
 REC 기능 : 120 sec
 소비전력 : 11 W
 전원사양 : AC 220V/60Hz, DC 24V, Battery 4.8V
 규격 : 482(W) x 88(H) x 280(D)mm
 중량 : 4.5 Kg

DSC-9000 (디지털 시그널 컨버터)



G2B : 24884646 / 금액 : 440,000원

1) 기능
 본 기기는 오디오 신호를 BALANCE 형식으로 전환하고 RACK 시스템 장비와 PC프로그램간의 오디오 신호를 전환 연동시켜 PC컨트롤 가능한 AV 컨버터 이다.

2) 기기 사양
 입출력수: 3in/2out
 종류 : AV스위처 컨버터
 용도 : Signal convert
 외형크기 : (W) 153 x (H) 44 x (D) 120 mm
 사용전압 : DC 5V
 무게 : 200g

NRI-8M (스피커선택유닛)



G2B : 25242236 / 금액 : 1,600,000원

오디오입출력 구조 : 8 x 8 매트릭스
 통신방식 : RS-422
 제어범위 : 리모트앰프, 메인컨트롤러, 펌웨어 업그레이드 및 전체순위 동작모드 및 우선순위 동작모드
 ACTIVE BALANCE 회로 채택 (외부 잡음의 유입을 차단함)
 표시장치 : LED
 제어회선수 : 8ch
 크기 (WxHxD) : 482 x 88 x 280 mm
 전원규격 : DC 24V
 무게 : 3.8kg

오디오믹서(부품) 소프트웨어

NPC-90TSW (문자-음성 변환 가능)



G2B : 24893280 / 금액 : 3,500,000원

- 1) 기능
본 제품은 PC 소프트웨어 NDC-9000의 옵션 기기로 PC를 통해 문자-음성 변환기능을 구현할 수 있다.
- 2) 제품 특징
화려한 그래픽화면에서 조작하기 간편한 터치스크린 방식의 디지털 전관방송 시스템 운영. 전체방송, 회로별, 매크로별, 예약방송
화재 수신 시 자동으로 비상방송 제어 및 화면전환 표시
CD, DECK, TUNER, TTS 제어
비상방송: 건물, 학교의 경우 화재 등 비상방송 표시
BGM 방송: 건물의 경우 회로별, 매크로별, 방송 가능
예약방송: 건물의 경우 공지사항 예약방송(WAV, MP3가능)
방송내역: 방송내역 기록된 년, 월 단위로 기록
- 운영체제 : WINDOWS 7 이상
CPU : PENTIUM 3 400MHz 이상
RAM : 1GByte 이상
HDD : 100GByte 이상

NDS-90SW (소프트웨어)



G2B : 24893279 / 금액 : 1,300,000원

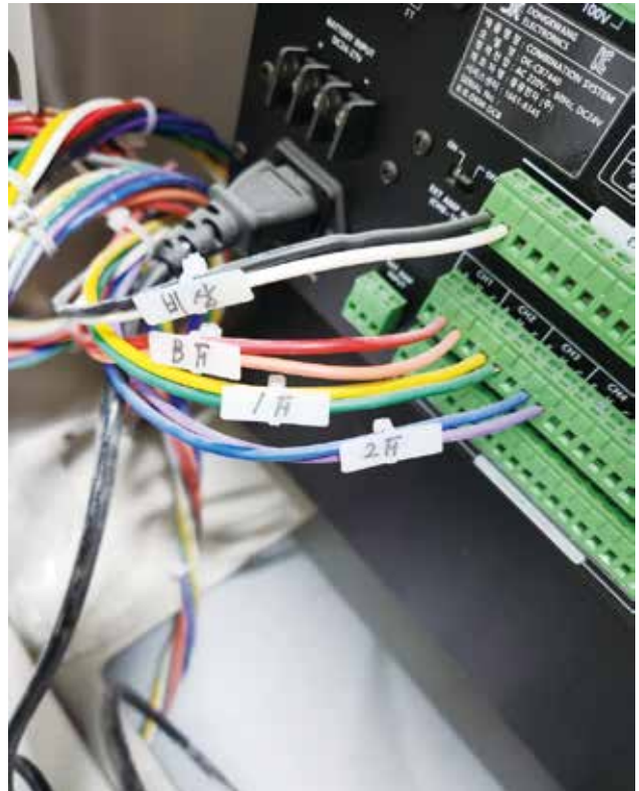
- 1) 기능
본 제품은 PC 소프트웨어- NDE-98DS의 옵션 기기로 기능은 오디오믹서 기능을 포함한 모든 기능을 PC를 통해 제어할 수 있다
- 2) 제품 특징
- 소프트웨어

NPC-80SW (소프트웨어)



G2B : 24893278 / 금액 : 1,800,000원

- 1) 기능
본 제품은 PC 소프트웨어 NDC-9000의 옵션 기기로 기능은 오디오믹서기능을 포함한 모든 기능을 PC를 통해 제어할 수 있다.
- 2) 제품 특징
- 간단한 GUI 아이콘 형태의 구성으로, 별도의 학습없이 누구나 쉽게 조작이 가능합니다. 장비를 운용하는 환경의 조감도나 배치도를 변경 할 수 있으며, 방송가능 지역의 채널 정보창을 통하여 터치하여 선택 방송 할 수 있어 사용이 편리합니다.
- 화재 발생시 해당하는 발화 지역 또는 구역을 화면 정보창에 알기쉽게 표시됩니다.
- 방송을 원하는 개별지역 및 그룹을 지정하여 선택 방송을 할 수 있습니다. 개별 지역이나 그룹의 명칭을 사용자가 인식하기 쉬운 명칭으로 지정할 수 있습니다.
- 동-계단-층 단위를 사용하는 아파트 운용방식과 명칭단위의 건물이나 학교 등에 사용 가능하도록 운용방식을 변경 할 수 있습니다.
- 사용자가 원하는 시간에 정규방송이나 안내방송을 예약하여 관리할 수 있습니다. 한번, 매일, 주간, 월별로 특정 구역을 지정할 수 있습니다.
- 사용자가 원격지에서 방송을 하고자 할 경우에 TCP/IP 인터넷 통신망을 통하여 원격 방송을 할 수 있습니다.



The image features a central circular graphic with a green-to-blue gradient. The text "SR 시스템" is centered within this circle. The background is white with various abstract shapes in light blue and green, including circles, ovals, and concentric circles, some with thin lines and dots around them. A large light blue shape is in the top right, and a large green shape is in the bottom right.

SR 시스템

라인어레이 스피커

고음은 알루미늄 Long 혼을 사용하여 직진성을 좋게 하였다. 음향에서 세밀한 음색을 전달하기 위하여 자작나무 합판 (18mm 두께) 으로 만들어진 고급 스피커로서, A-TONE사의 알루미늄 코일을 사용한 혼은 부드러운 음색을 가진 고급 스피커이다.

라인어레이 _ KLA-082



G2B : 22785601 / 금액 : 3,500,000원

- 8인치 2WAY 400W 16 ohm (PRG : 800W)
- 고음 1인치의 80W (16 ohm / 80W) (티타늄 진동판)
- 저음 8인치 (8 ohm / 200W x 2) (알루미늄 후레임)
- Rated Maximun SPL : 128 dB
- 주파수범위 : 80~18,000Hz
- 혼각도 : (상하) 15도 x (좌우) 120도
- 크기(WxHxD) mm : 900 x 260 x 395
- 무게 : 24.3kg
- 임피던스 : 4Ω, 8Ω / FULL RANGE, BY AMP 선택 가능

라인어레이 _ TLA-082A



G2B : 24720260 / 금액 : 2,900,000원

- 8인치 2WAY 400W 8 ohm (PRG : 800W)
- 고음 1인치의 80W (16 ohm / 80W) (티타늄 진동판)
- 저음 8인치 (8 ohm / 200Wx2) (알루미늄 후레임)
- Rated Maximun SPL : 120 dB
- 주파수범위 : 68~18000Hz
- 혼각도 : (상하) 15도 x (좌우) 120도
- 크기(WxHxD) mm : 650 x 260 x 370
- 무게 : 21.2kg
- 임피던스 : 4Ω, 8Ω / FULL RANGE, BY AMP 선택 가능

라인어레이 _ TLA-081A



G2B : 24705927 / 금액 : 1,800,000원

- 8인치 2WAY 200W 8 ohm (PRG : 400W)
- 고음 1인치의 25W (8 ohm / 25W) (티타늄 진동판)
- 저음 8인치 (8 ohm / 200W) (알루미늄 후레임)
- Rated Maximun SPL : 119 dB
- 주파수범위 : 70~17,000Hz
- 혼각도 : (상하) 15도 x (좌우) 120도
- 크기(WxHxD) mm : 520 x 254 x 300
- 무게 : 14.5kg
- 임피던스 : 4Ω, 8Ω / FULL RANGE, BY AMP 선택 가능

라인어레이 _ TLA-081



G2B : 22782065 / 금액 : 1,600,000원

- 8인치 2WAY 200W 8 ohm (PRG : 400W)
- 고음 1인치의 25W (8 ohm / 25W) (티타늄 진동판)
- 저음 8인치 (8 ohm / 200W) (알루미늄 후레임)
- Rated Maximun SPL : 119 dB
- 주파수범위 : 70~17,000Hz
- 혼각도 : (상하) 15도 x (좌우) 120도
- 크기(WxHxD) mm : 520 x 254 x 300
- 무게 : 14.5kg
- 임피던스 : 4Ω, 8Ω / FULL RANGE, BY AMP 선택 가능
- 옵션/기타 : 리깅시스템 별도

(KLA 혼의 특징)

상하 10도, 좌우 140도 각도를 가진 자작나무의 혼은 넓고 큰 무대에서도 2그룹의 플라잉 만으로 상당한 각도를 가지게 됩니다. 80W 드라이버 2개를 직렬로 결선하여 (KLA-102) 16Ω의 임피던스를 가진 혼은 비교할 수 없는 직진성과 부드러운 음색을 가집니다. A-TONE사의 알루미늄코일과 두랄미늄 진동판 사용 실제로 160W가 됩니다.

라인어레이 스피커

흑색 페인트 방식으로 고풍력 스피커이며, 서브우퍼 전용 스피커이다. 강력한 저음의 지향각을 갖게 하여 깊은 저음을 강하게 방출하는 것은 큰 장점 중 하나이다. 음향을 멀리 전달할 수 있는 Long throw wave 기술을 적용하였다. 고급 자작나무 합판(18mm 두께)으로 만들어 소리의 울림을 좋게 하였다.

KLA-152S



G2B : 24717529 / 금액 : 6,500,000원

- 15인치 1400W RMS : 4 ohm (PROG : 2800W)
- 저음 15인치 (8 ohm / 700W×2) (알루미늄 후레임)
- Rated Maximum SPL : 134 dB
- 주파수범위 : 30 Hz ~ 350 KHz
- KLA-102전용(W×H×D)mm : 900×480×780
- 무게 : 56kg
- KLA-082전용(W×H×D)mm : 900×460×800
- 무게 : 53kg

KLA-152B



G2B : 22782062 / 금액 : 5,500,000원

- 15인치 600W 8 ohm (PROG : 1200W)
- 저음 15인치 (8 ohm / 600W x 1) (알루미늄 후레임)
- Rated Maximum SPL : 126 dB
- 주파수범위 : 30 Hz ~ 210 Hz
- KLA-102전용(W×H×D)mm : 900×480×780
- 무게 : 37kg
- KLA-082전용(W×H×D)mm : 900×460×800
- 무게 : 35kg

TLA-151S



G2B : 24717528 / 금액 : 2,700,000원

- 15인치 600W 8 ohm (PRG : 1200W)
- 저음 15인치 (8 ohm / 600W) (알루미늄 후레임)
- Rated Maximun SPL : 132 dB
- 주파수범위 : 30~350Hz
- 크기(WxHxD) mm : 650 x 460 x 500
- 무게 : 38.2kg
- 옵션/기타 : 리깅시스템 별도

TLA-151A



G2B : 24717527 / 금액 : 2,400,000원

- 15인치 600W 8 ohm (PRG : 1200W)
- 저음 15인치 (8 ohm / 600W) (알루미늄 후레임)
- Rated Maximun SPL : 129 dB
- 주파수범위 : 30~210Hz
- 크기(WxHxD) mm : 650 x 460 x 500
- 무게 : 38kg
- 옵션/기타 : 리깅시스템 별도

스피커 부품 / 라인어레이 프레임 _ CHF-1



G2B : 23075370 / 금액 : 890,000원

- 라인어레이 스피커를 천정에 연결하여 플라잉 할 수 있는 제품
- 로드 체인 수 : 1개
 - 로드 체인 길이: 2.5m± 10%
 - 무게: 14kg± 10%
 - 사용하중 : 1.5 ton

* 사이즈 및 성능은 수요자의 요청에 따라 변경 가능함.

라운드 스피커

JR시리즈 스피커는 저음과 고음을 강화한 고출력의 국내 제품의 라운드 스피커이며, 대형 무대에 맞게 설계 및 설치하며 음향시스템에서의 세밀한 음색을 고려하여 특별히 설계된 스피커로써 A-TONE사의 알루미늄 코일을 사용한 좋은 소리의 직진성과 부드러운 최고급 스피커이다.

JR-820



G2B : 23179082 / 금액 : 1,350,000원

- SYSTEM TYPE : 8인치 2WAY RMS 200W (PROG : 400W)
- 고음1인치20W 8ohm 트위터사용/ 저음8인치200W 8ohm사용
- FREQUENCY RESPONSE : 60Hz ~ 19kHz
- 혼각도 : (상하)50도x (좌우)80도
- NOMINAL IMPEDANCE : 8ohm
- Reted Maximum SPL : 116dB
- DIMENSION(WxHxD) mm : 254 x 455 x 254 mm
- 무게 : 11.5kg

JR-102



G2B : 23179084 / 금액 : 1,935,000원

- SYSTEM TYPE : 10인치 2WAY RMS 250W (PROG : 500W)
- 고음1인치80W 8ohm 트위터사용/ 저음10인치250W 8ohm사용
- FREQUENCY RESPONSE : 50Hz ~ 19kHz
- 혼각도 : (상하)50도x (좌우)80도
- NOMINAL IMPEDANCE : 8ohm
- Reted Maximum SPL : 120dB
- DIMENSION(WxHxD) mm : 340 x 570 x 340 mm
- 무게 : 18kg

JR-122



(모니터 스피커 겸용)

G2B : 23171482 / 금액 : 2,868,750원

- SYSTEM TYPE : 12인치 2 Way RMS 350W (PROG : 700W)
- 고음1인치 80W 8ohm 트위터 사용 / 저음12인치350W 8ohm 사용
- FREQUENCY RESPONSE : 50Hz ~ 19KHz
- 혼각도: (상하)70도x(좌우)50도
- NOMINAL IMPEDANCE : 8ohm
- DIMENSION (W×H×D) : 400×620×400mm
- Rated Maximum SPL : 128dB
- 무게 : 23kg

JR-152



G2B : 23178879 / 금액 : 3,712,500원

- SYSTEM TYPE : 15인치 2 Way RMS 600W (PROG : 1200W)
- 고음1인치 80W 8ohm 트위터 사용 / 저음8인치600W 8ohm 사용
- FREQUENCY RESPONSE : 42Hz ~ 19KHz
- 혼각도: (상하)50도x(좌우)90도
- NOMINAL IMPEDANCE : 8Ω
- Rated Maximum SPL : 134dB
- DIMENSION (W×H×D) : 475×700×475mm
- WEIGHT : 26kg

SR시리즈 스피커는 저음과 고음을 강화한 고출력의 국내 제품의 라운드 스피커이며, 강당, 세미나실, 회의실 맞게 설계 및 설치하며 고급 음향시스템 전용의 특별히 설계된 고급형 스피커이다.

SR-820



G2B : 22782056 / 금액 : 800,000원

- 8인치 2WAY RMS : 200W 8ohm (PROG : 400W)
- 고음 1인치 (8 ohm/20 W) 트위터 사용
- 저음 8인치 (8 ohm/200 W)
- 주파수범위 : 80 Hz ~ 18 KHz
- 혼각도: (상하)50도x(좌우)80도
- Rated Maximum SPL : 116dB
- 크기(W×H×D)mm : 260×460×260
- 무게 : 8.5kg

SR-122S



(모니터 스피커 겸용)

G2B : 22782058 / 금액 : 1,700,000원

- 12인치 2WAY RMS : 300W 8ohm (PROG : 600W)
- 고음 1인치(8ohm / 80W) (티타늄 진동판)
- 저음12인치(8ohm/300W) (알루미늄후레임)
- 주파수범위 : 65 Hz ~ 18 KHz
- 혼각도 : (상하)70도x(좌우)50도
- Rated Maximum SPL : 128dB
- 크기(W×H×D)mm : 400×620×400
- 무게 : 19kg

SR-152S



G2B : 22782059 / 금액 : 2,200,000원

- 15인치 2WAY RMS : 600W 8ohm (PROG : 1200W)
- 고음 1인치 (8ohm / 80W) (티나눔 진동판)
- 저음15인치 (8ohm/600W) (알루미늄후레임)
- 주파수범위 : 65 Hz ~ 18 KHz
- 혼각도 : (상하)50도 x (좌우)90도
- Rated Maximum SPL : 134dB
- 크기(W×H×D)mm : 475×700×475
- 무게 : 26kg



SR-820 설치사례

KV-10P



G2B : 25229395 / 금액 : 1,500,000원

- 10인치 2WAY 300W 8 ohm (PRG : 600W)
- 고음 1인치의 80W 8 ohm 트위터 사용
- 저음 10인치 8 ohm 300W
- Rated Maximun SPL : 121 dB
- 주파수범위 : 50~19,000Hz
- 혼각도 : (상하) 50도 x (좌우) 80도
- 크기(WxHxD) mm : 350 x 550 x 330
- 무게 : 18.0kg

SA-08



G2B : 25229396 / 금액 : 860,000원

- 8인치 2WAY 150W 8 ohm (PRG : 300W)
- 고음 1인치(25W / 8 ohm) 사용
- 저음 8인치 (8 ohm 150W)
- Rated Maximun SPL : 118 dB
- 주파수범위 : 68~18,000Hz
- 혼각도 : (상하) 50도 x (좌우) 80도
- 크기(WxHxD) mm : 255 x 455 x 255
- 무게 : 9.5kg

SA-10



G2B : 25229397 / 금액 : 1,200,000원

- 10인치 2WAY 200W 8 ohm (PRG : 400W)
- 고음 1인치(25W / 8 ohm) 사용
- 저음 10인치 (8 ohm 200W)
- Rated Maximun SPL : 120 dB
- 주파수범위 : 68~18,000Hz
- 혼각도 : (가로) 90도 x (세로) 60도
- 크기(WxHxD) mm : 340 x 520 x 340
- 무게 : 12.3kg

SA-12



G2B : 25229398 / 금액 : 1,300,000원

- 12인치 2WAY 300W 8 ohm (PRG : 600W)
- 고음 1인치(50W / 8 ohm) 사용
- 저음 12인치 (8 ohm 300W)
- Rated Maximun SPL : 126 dB
- 주파수범위 : 50~18,000Hz
- 혼각도 : (가로) 90도 x (세로) 60도
- 크기(WxHxD) mm : 395 x 615 x 395
- 무게 : 17kg

SA-15



G2B : 25229399 / 금액 : 1,700,000원

- 15인치 2WAY 500W 8 ohm (PRG : 1000W)
- 고음 1인치(8 ohm/50W, 25Wx2) 사용
- 저음 15인치 (8 ohm / 500W)
- Rated Maximun SPL : 132 dB
- 주파수범위 : 40~18,000Hz
- 혼각도 : (가로) 90도 x (세로) 60도
- 크기(WxHxD) mm : 470 x 695 x 470
- 무게 : 23kg

SA-522



G2B : 25229400 / 금액 : 860,000원

- 5인치x2 2WAY 120W 8 ohm (PRG : 240W)
- 고음 1인치(8 ohm/25W) 사용
- 저음 5인치 (8 ohm / 60Wx2) 사용
- Rated Maximun SPL : 92 dB
- 주파수범위 : 76~18,000Hz
- 혼각도 : (가로) 90도 x (세로) 60도
- 크기(WxHxD) mm : 170 x 490 x 200
- 무게 : 6.5kg

SA-542



G2B : 25229401 / 금액 : 1,100,000원

- 5인치x4 2WAY 240W 8 ohm (PRG : 480W)
- 고음 1인치(8 ohm/25W) 사용
- 저음 5인치 (8 ohm / 60Wx4) 사용
- Rated Maximun SPL : 105 dB
- 주파수범위 : 76~18,000Hz
- 혼각도 : (가로) 90도 x (세로) 60도
- 크기(WxHxD) mm : 170 x 750 x 200
- 무게 : 10kg

SM-10



G2B : 25242382 / 금액 : 1,950,000원

- 10인치 2WAY 300W 8 ohm (PRG : 600W)
- 고음 1인치(50W / 8 ohm) 사용
- 저음 12인치 (8 ohm 300W)
- Rated Maximun SPL : 126 dB
- 주파수범위 : 250~12,000Hz
- 혼각도 : (가로) 90도 x (세로) 60도
- 크기(WxHxD) mm : 340 x 300 x 465
- 무게 : 13.2kg

SM-12



G2B : 25242383 / 금액 : 2,150,000원

- 12인치 2WAY 300W 8 ohm (PRG : 600W)
- 고음 1인치(50W / 8 ohm) 사용
- 저음 12인치 (8 ohm 300W)
- Rated Maximun SPL : 126 dB
- 주파수범위 : 250~12,000Hz
- 혼각도 : (가로) 90도 x (세로) 60도
- 크기(WxHxD) mm : 420 x 340 x 530
- 무게 : 16.5kg

RX시리즈 스피커는 저음과 고음을 강화한 고출력의 국내 제품의 라우드 스피커이며, 소강당, 세미나실, 소회의실 용도에 맞게 설치하기 좋은 스피커이다.

RX-082



G2B : 22782067 / 금액 : 660,000원

- 8인치 2WAY 150W 8 ohm (PROG: 300W)
- 고음 1인치(8 ohm/25W) 사용 / 저음8인치 (8ohm/150W)
- 주파수 범위 : 68 Hz - 18 KHz
- 혼각도 : 90도×60도(가로×세로)
- NOMINAL IMPEDANCE : 8Ω
- Rated Maximum SPL : 116 dB
- 크기(W×H×D)mm : 255×455×255
- 무게 : 9.5kg

RX-102



G2B : 22784070 / 금액 : 860,000원

- 10인치 2WAY 200W 8 ohm (PROG: 400W)
- 고음 1인치(8 ohm/25W) 사용 / 저음10인치 (8ohm/200W)
- 주파수 범위 : 60 Hz - 18 KHz
- 혼각도 : 90도×60도(가로×세로)
- NOMINAL IMPEDANCE : 8Ω
- Rated Maximum SPL : 118 dB
- 크기(W×H×D)mm : 340×520×340
- 무게 : 12.3kg

RX-122



G2B : 22785600 / 금액 : 1,000,000원

- 12인치 2WAY 300W 8 ohm (PROG: 600W)
- 고음 1인치(8 ohm/50W) 사용 / 저음 12인치 (8ohm/300W)
- Frequency Range : 50 Hz - 18 KHz
- 혼각도 : 90도×60도(가로×세로)
- NOMINAL IMPEDANCE : 8Ω
- Rated Maximum SPL : 126 dB
- 크기: (W×H×D)mm : 395×615×395
- 무게 : 17kg

RX-152



G2B : 22784071 / 금액 : 1,300,000원

- 15인치 2WAY 500W 8 ohm (PROG: 1000W)
- 고음 1인치(8 ohm/50W, 25W×2) 사용 / 저음15인치 (8ohm/500W)
- Frequency Range : 40 Hz - 18 KHz
- 혼각도 : 90도× 60도(가로× 세로)
- NOMINAL IMPEDANCE : 8Ω
- Rated Maximum SPL : 132 dB
- Dimensions(W×H×D)mm : 470×695×470
- 무게 : 23kg

RX-522



G2B : 22784072 / 금액 : 660,000원

- 5인치×2 2WAY 120W 8 ohm (PROG: 240W)
- 고음 1인치(8 ohm/25W) 사용 / 저음5인치(8ohm / 60W×2) 사용
- Frequency Range : 76 Hz - 18 KHz
- 혼각도 : 90도× 60도(가로×세로)
- NOMINAL IMPEDANCE : 8Ω
- Rated Maximum SPL : 92 dB
- Dimensions(W×H×D)mm : 170×490×200
- 무게 : 6.5kg

RX-542



G2B : 22784074 / 금액 : 790,000원

- 5인치×4 2WAY 240W 8 ohm (PROG: 480W)
- 고음 1인치(8 ohm/25W) 사용 / 저음5인치 (8ohm/60W×4)사용
- Frequency Range : 76 Hz - 18 KHz
- 혼각도 : 90도× 60도(가로×세로)
- NOMINAL IMPEDANCE : 8Ω
- Rated Maximum SPL : 105 dB
- Dimensions(W×H×D)mm : 170×750×200
- 무게 : 10kg

TA시리즈 스피커는 저음과 고음을 강화한 고풍력의 국내 제품의 라우드 스피커이며 세미나실, 강의실 용도에 맞게 설치하기 좋은 스피커이다.

TA-082



G2B : 22785532 / 금액 : 500,000원

- 8인치 2WAY 180W 8 ohm (PROG : 360W)
- 고음 1인치(8 ohm/20Wx2) 세라믹 사용 / 저음8인치 (8ohm/150W)
- Frequency Range : 68 Hz - 18 KHz
- 혼각도 : 90도 x 60도(가로 x 세로)
- NOMINAL IMPEDANCE : 8Ω
- Rated Maximum SPL : 101 dB
- Dimensions(W x H x D)mm : 255 x 455 x 255
- 무게 : 9.5kg

TA-522



G2B : 22782064 / 금액 : 500,000원

- 5인치 2WAY 120W 8 ohm (PROG : 240W)
- 고음 1인치(8 ohm/25W) 사용 / 저음5인치 (8ohm/120W)
- 주파수 범위 : 76 Hz - 18 KHz
- 혼각도 : 90도 x 60도(가로 x 세로)
- Rated Maximum SPL : 92 dB
- 크기(W x H x D)mm : 170 x 490 x 200
- 무게 : 5.6kg

RX-062



G2B : 22784068 / 금액 : 560,000원

- 6.5인치 2WAY 100W 8 ohm (PROG: 200W)
- 고음 1인치(8 ohm/20W) 사용 / 저음 6.5인치 (8ohm/100W)
- 주파수범위 : 75 Hz - 18 KHz
- 혼각도 : 90도 x 60도(가로 x 세로)
- NOMINAL IMPEDANCE : 8Ω
- Rated Maximum SPL : 96 dB
- 크기(W x H x D)mm : 212 x 326 x 210
- 무게 : 6.3kg

TA-062



G2B : 22782063 / 금액 : 430,000원

- 6.5인치 2WAY 100W 8 ohm (PROG: 200W)
- 고음 1인치(8 ohm/20W) 사용 / 저음 6.5인치 (8ohm/100W)
- Frequency Range : 75 Hz - 18 KHz
- 혼각도 : 90도 x 60도(가로 x 세로)
- Rated Maximum SPL : 96 dB
- Dimensions(W x H x D)mm : 212 x 326 x 210
- 무게 : 6.3kg

KS-865BW



G2B : 24717526 / 금액 : 320,000원

- RMS / Peak Power : 80W / 160W
- Frequency Range : 76Hz-20000Hz
- Max SPL(1m) : 110dB
- Impedance : 8Ω
- Directivity Coverage : 100°*50° (H x V)
- 크기(W x H x D): 210 x 324 x 210 / 무게: 4.5kg

패션스피커 / CR모니터스피커

FSK-60T



G2B : 24759318 / 금액 : 250,000원

2-way 방식의 플라스틱 케이스 패시브 스피커로서 회의실용등의 시스템 구축에 적합하다. 브래킷으로 벽부에 쉽게 취부 할 수 있다.

형태 2Way, 벽부형
종류 패시브 스피커
정격출력(임피던스) : 8 Ω, 50 W
주파수범위 120~7000 Hz
음압감도 89
크기(WxHxD) 195mm x 192mm x 287mm
색상 선택 : 흑색, 백색

FSK-50T



G2B : 24759317 / 금액 : 230,000원

2-way 방식의 플라스틱 케이스 패시브 스피커로서 회의실용등의 시스템 구축에 적합하다. 브래킷으로 벽부에 쉽게 취부 할 수 있다.

형태 2Way, 벽부형
종류 패시브 스피커
정격출력(임피던스) : 8 Ω, 50 W
주파수범위 120~7000 Hz
음압감도 89
크기(WxHxD) 157mm x 162mm x 238mm
색상 선택 : 흑색, 백색

FSK-702



G2B : 23996570 / 금액 : 170,000원

2WAY 방식으로 교실이나 강의실 스피커로 사용할 수 있다.

SYSTEM TYPE : 2way 방식의 패시브 스피커
정격출력 : 50W
음압감도 : 90 dB
NOMINAL IMPEDANCE : 8Ω
FREQUENCY RESPONSE:
100Hz~13 kHz(@1kHz, ± 10dB)
Dimension(WxHxD) : 170x270x160mm
무게 : 1.7kg

FSK-502



G2B : 23996568 / 금액 : 130,000원

2WAY 방식으로 교실이나 강의실 스피커로 사용할 수 있다.

SYSTEM TYPE : 2way 방식의 패시브 스피커
정격출력 : 30W
음압감도 : 89 dB
NOMINAL IMPEDANCE : 8Ω
FREQUENCY RESPONSE:
100Hz~13kHz (@1kHz, ± 10dB)
Dimension(WxHxD) : 140x245x145mm
무게 : 1.5kg

NCR-6A (CR 모니터용)



G2B : 24901737 / 금액 : 600,000원

- SYSTEM TYPE : 8" 2-way 액티브
- 출력 (@ 4ohm) : 60W
- FREQUENCY RESPONSE :
100Hz~16kHz 1/3 파워시
- DIMENSION(W×H×D)mm :
270×415×250mm
- WEIGHT : 9kg

NCM-6A (CR 모니터용)



G2B : 25248010 / 금액 : 750,000원

- SYSTEM TYPE : 6.5" 2-way
- 입력형태 : MIC IN / AUX IN / USB/SD카드/블루투스
- FREQUENCY RESPONSE : 100Hz~16kHz 1/3 파워시
- DIMENSION(W×H×D)mm : 225×325×225mm
- WEIGHT : 3.8kg

스피커[교과부 스마트 교실, 구축 필수 제품]

BS-602AW (무선마이크 2채널)



G2B : 24714392 / 금액 : 970,000원

- 블루투스 모듈 내장
- 무선마이크 모듈이 2개 채널 내장되어 있어 무선마이크 2개 같이 사용 가능
- 강의실, 교실, 회의실 등에서 블루투스 스피커 및 보조 스피커로 사용 가능
- AUX IN 입력이 있어 외부 오디오 신호를 유선으로 입력 가능
- 정격출력 : 30W - 음압감도 : 92dB - 주파수범위 : 150~14000Hz
- 크기(WxHxD) : 140 x 245 x 145 (mm) - 무게 : 1.8kg
- Handheld 또는 바디팩 선택 (W/L Boom MIC 별도구매)
- 충전아답터 별도구매
- 목마이크 별도구매

BS-502AW (무선마이크 1채널)



G2B : 24012957 / 금액 : 660,000원

- 블루투스 모듈 내장
- 무선마이크 모듈이 1개 채널 내장
- 강의실, 교실, 회의실 등에서 블루투스 스피커 및 보조 스피커로 사용 가능
- AUX IN 입력이 있어 외부 오디오 신호를 유선으로 입력 가능
- 정격출력 : 40W - 음압감도 : 89dB - 주파수범위 : 100~13000Hz
- 크기(WxHxD) : 140 x 245 x 145 (mm) - 무게 : 1.5kg
- Handheld 또는 바디팩 선택 (W/L Boom MIC 별도구매)
- 충전아답터 별도구매
- 목마이크 별도구매

BS-502A



G2B : 24012958 / 금액 : 430,000원

- 2WAY 방식으로 교실이나 강의실 스피커로 사용할 수 있다.
- SYSTEM TYPE : 2way 방식의 블루투스 액티브 스피커
- 정격출력 : 40W - 음압감도 : 89 dB - NOMINAL IMPEDANCE : 8Ω
- FREQUENCY RESPONSE: 100Hz~13 kHz (@1kHz, ± 10dB)
- Dimension(WxHxD) : 140x245x145mm
- 무게 : 1.5kg
- Handheld 또는 바디팩 선택 (W/L Boom MIC 별도구매)

BS-802AW (무선마이크 1채널)



G2B : 24128066 / 금액 : 790,000원

2WAY 방식으로 교실이나 강의실 스피커로 사용할 수 있다.

SYSTEM TYPE : 2way 방식의 블루투스 액티브 스피커 무선마이크 1채널

- 정격출력 : 50W - 음압감도 : 90 dB - NOMINAL IMPEDANCE : 8Ω
- FREQUENCY RESPONSE: 100Hz~13 kHz (@1kHz, ± 10dB)
- Dimension(WxHxD) : 170x270x160mm
- 무게 : 1.7kg
- Handheld 또는 바디팩 선택 (W/L Boom MIC 별도구매)
- 충전아답터 별도구매
- 목마이크 별도구매

BS-702AW (무선마이크 1채널)



G2B : 24012960 / 금액 : 750,000원

2WAY 방식으로 교실이나 강의실 스피커로 사용할 수 있다.

SYSTEM TYPE : 2way 방식의 블루투스 액티브 스피커 무선마이크 1채널

- 정격출력 : 50W
- 음압감도 : 90 dB
- NOMINAL IMPEDANCE : 8Ω
- FREQUENCY RESPONSE: 100Hz~13 kHz (@1kHz, ± 10dB)
- Dimension(WxHxD) : 170x270x160mm
- 무게 : 1.7kg

BS-702A



G2B : 24012959 / 금액 : 460,000원

2WAY 방식으로 교실이나 강의실 스피커로 사용할 수 있다.

SYSTEM TYPE : 2way 방식의 블루투스 액티브 스피커

- 정격출력 : 50W
- 음압감도 : 90 dB
- NOMINAL IMPEDANCE : 8Ω
- FREQUENCY RESPONSE: 100Hz~13 kHz (@1kHz, ± 10dB)
- Dimension(WxHxD) : 170x270x160mm
- 무게 : 1.7kg

PA용 스피커 (고급형 / 일반형 칼럼, 벽부형, 실링 스피커)

NS-656T



G2B : 22238411 / 금액 : 200,000원

- 2 way 실링 스피커 디자인. 스피커 통과 그릴은 실내의 장식과 맞게 페인트칠할 수 있다.
- 고품질 크로스오버 디자인과 부품을 사용
- 장거리 베이스 재생기능이 뛰어나다. 동축 회전식 트위터 디자인이다.
- 정격출력 : 8Ω시 60W (1.25W, 2.5W, 5W, 10W)
- 주파수범위 : 56 ~ 20kHz
- 크기 (지름) : 240mm (천공사이즈 : 200mm)
- 높이 : 140mm
- 무게 : 1.75

NS-656TA



G2B : 23070883 / 금액 : 427,500원

- 2 way 실링 스피커 디자인. 스피커 통과 그릴은 실내의 장식과 맞게 페인트칠할 수 있다.
- 고품질 크로스오버 디자인과 부품을 사용
- 장거리 베이스 재생기능이 뛰어나다. 동축 회전식 트위터 디자인이다.
- 정격출력 : 8Ω시 60W (1.25W, 2.5W, 5W, 10W)
- 주파수범위 : 56 ~ 22kHz
- 크기 (지름) : 240mm (천공사이즈 : 200mm)
- 높이 : 140mm
- 무게 : 1.75

NCS-810K



G2B : 25228404 / 금액 : 140,000원

- SYSTEM TYPE : 컬럼형(옥외) 스피커
- Output Power : 10W
- FREQUENCY RESPONSE : 500Hz ~ 10KHz
- MAXIMUM SPL(1W/1M) : 95dB
- Nominal IMPEDENCE : 8Ω / 1kΩ / 2kΩ
- 규격 : 145(폭) x 110(길이) x 240(높이) mm
- WEIGHT : 2kg

NCS-630



G2B : 25228402 / 금액 : 180,000원

- SYSTEM TYPE : 컬럼형(옥내) 스피커
- Output Power : 30W
- FREQUENCY RESPONSE : 500Hz ~ 10KHz
- MAXIMUM SPL(1W/1M) : 95dB
- Nominal IMPEDENCE : 8Ω / 330Ω / 660Ω
- 규격 : 126(폭) x 133(길이) x 496(높이) mm
- WEIGHT : 3.6kg

NCS-620



G2B : 25228401 / 금액 : 140,000원

- SYSTEM TYPE : 컬럼형(옥내) 스피커
- Output Power : 20W
- FREQUENCY RESPONSE : 500Hz ~ 10KHz
- MAXIMUM SPL(1W/1M) : 95dB
- Nominal IMPEDENCE : 8Ω / 500Ω / 1kΩ
- 규격 : 126(폭) x 133(길이) x 376(높이) mm
- WEIGHT : 2.6kg

NCS-610



G2B : 25228399 / 금액 : 110,000원

- SYSTEM TYPE : 컬럼형(옥내) 스피커
- Output Power : 10W
- FREQUENCY RESPONSE : 500Hz ~ 10KHz
- MAXIMUM SPL(1W/1M) : 95dB
- Nominal IMPEDENCE : 1kΩ / 2kΩ
- 규격 : 126(폭) x 133(길이) x 266(높이) mm
- WEIGHT : 1.7kg

NCS-840



G2B : 23170050 / 금액 : 225,000원

- SYSTEM TYPE : 컬럼형(옥외) 스피커
- Output Power : 40W
- FREQUENCY RESPONSE : 500Hz ~ 10KHz
- MAXIMUM SPL(1W/1M) : 95dB
- Nominal IMPEDENCE : 8Ω / 250Ω / 500Ω
- 규격 : 145(폭) x 110(길이) x 600(높이) mm
- WEIGHT : 4.2kg

NWL-10



G2B : 25228397 / 금액 : 73,000원

- SYSTEM TYPE : 벽부형(옥내) 스피커
- Output Power : 10W
- FREQUENCY RESPONSE : 500Hz ~ 10KHz
- MAXIMUM SPL(1W/1M) : 95dB
- Nominal IMPEDENCE : 1kΩ / 2kΩ
- 규격 : 182(폭) x 118(길이) x 274(높이) mm
- WEIGHT : 1.1kg

NCS-10



G2B : 25228396 / 금액 : 62,000원

- SYSTEM TYPE : 3인치 실링형 스피커
- Output Power : 10W
- FREQUENCY RESPONSE : 500Hz ~ 10KHz
- MAXIMUM SPL(1W/1M) : 95dB
- Nominal IMPEDENCE : 1kΩ / 2kΩ
- 규격 : 227(폭) x 200(길이) x 100(높이) mm
- WEIGHT : 1.1kg

NCR-5



G2B : 23704701 / 금액 : 43,000원

- SYSTEM TYPE : 사각 실링형 스피커
- Output Power : 5W
- FREQUENCY RESPONSE : 150Hz ~ 13KHz
- Nominal / IMPEDENCE : 3.3k Ω / 5k Ω
- DIMENSION(WxHxD)mm: 303 x 303 x 95

NCS-03



G2B : 25228395 / 금액 : 55,000원

- SYSTEM TYPE : 3인치 실링형 스피커
- Output Power : 3W
- FREQUENCY RESPONSE : 500Hz ~ 10KHz
- MAXIMUM SPL(1W/1M) : 88dB
- Nominal IMPEDENCE : 2k Ω / 3.3k Ω
- 규격 : 227(폭) x 200(길이) x 100(높이) mm
- WEIGHT : 0.7kg

PA용 스피커 [바위형, 동물모양(다람쥐, 두꺼비, 까치) 스피커]

PA용 스피커 _ NG-50R



G2B : 23170056 / 금액 : 900,000원

- SYSTEM TYPE : 바위형 스피커
- Output Power : 50W
- FREQUENCY RESPONSE : 80Hz ~ 20KHz @1kHz
- MAXIMUM SPL(1W/1M) : 95dB
- DIMENSION : 250mm x 200mm x 150mm
- Nominal IMPEDENCE : 160 Ω / 1k
- WEIGHT : 5kg

PA용 스피커 _ ST-30RO



G2B : 24001373 / 금액 : 750,000원

바위형 스피커이다. 매칭 트랜스포머로 출력을 조절 할 수 있다. 스피커를 인조바위 내부에 설치하여 정원등에서 자연과 조화를 이뤄 사용

- SYSTEM TYPE : 바위형 스피커
- Output Power : 30W(Max)
- FREQUENCY RESPONSE : 90Hz ~ 13kHz @1kHz
- NOMINAL IMPEDANCE : 330 Ω / 660 Ω / 1k
- MAXIMUM SPL(1W/1M) : 90dB
- DIMENSION(WxHxD) : H390 x 300x200mm
- WEIGHT : 5kg

PA용 스피커 _ ST-30RK



G2B : 25229391 / 금액 : 800,000원

SYSTEM TYPE : 암석타입형 스피커

- Output Power : 30W
- FREQUENCY RESPONSE : 80Hz ~ 20KHz @1kHz
- MAXIMUM SPL(1W/1M) : 90dB
- DIMENSION : 415mm x 310mm x 290mm
- Nominal IMPEDENCE : 330 Ω / 660 Ω / 1k
- WEIGHT : 5kg

ST-30TD



G2B : 25229392 / 금액 : 930,000원

SYSTEM TYPE : 두꺼비형 스피커

- Output Power : 30W
- FREQUENCY RESPONSE : 80Hz ~ 20KHz @1kHz
- MAXIMUM SPL(1W/1M) : 90dB
- DIMENSION : 400mm x 260mm x 280mm
- Nominal IMPEDENCE : 330 Ω / 660 Ω / 1k
- WEIGHT : 2.8kg

PA용 스피커 _ ST-30SQ



G2B : 24001371 / 금액 : 1,000,000원

다람쥐형 스피커이다. 매칭 트랜스포머로 출력을 조절 할 수 있다. 스피커를 다람쥐모형 내부에 설치하여 자연과 조화를 이뤄 사용

- SYSTEM TYPE : 다람쥐형 스피커
- Output Power : 30W(Max)
- FREQUENCY RESPONSE : 90Hz~13kHz @1kHz
- NOMINAL IMPEDANCE : 100V/ 70V
- MAXIMUM SPL(1W/1M) : 90dB
- DIMENSION(W×H×D): H390×300×200mm
- WEIGHT : 5kg

PA용 스피커 _ ST-30BR



G2B : 25229390 / 금액 : 1,300,000원

SYSTEM TYPE : 까치형 스피커

- Output Power : 30W
- FREQUENCY RESPONSE : 80Hz ~ 20KHz @1kHz
- MAXIMUM SPL(1W/1M) : 90dB
- DIMENSION : 730mm x 180mm x 450mm
- Nominal IMPEDENCE : 330Ω / 660Ω / 1k
- WEIGHT : 2.8kg

스피커[마을방송 혼스피커]

호운스피커 _ NHS-100UT



G2B : 23995294 / 금액 : 750,000원

SYSTEM TYPE : 트럼펫 호운 스피커
 드라이버 정격(200Ω) : 100W
 FREQUENCY RESPONSE : 150Hz~5kHz @1kHz
 Nominal IMPEDENCE : 100Ω ±20Ω
 DIMENSION((Diameter x Depth) : 440φx980mm (트럼펫혼 스피커)
 무게 : 1.96kg (트럼펫혼 스피커)
 음압 감도 : 112dB

호운스피커 _ NHS-75UT



G2B : 23995293 / 금액 : 380,000원

SYSTEM TYPE : 트럼펫 호운 스피커
 드라이버 정격(200Ω) : 75W
 FREQUENCY RESPONSE : 180Hz~6kHz @1kHz
 Nominal IMPEDENCE : 133Ω ±30Ω
 DIMENSION((Diameter x Depth) : 440 φx980mm (트럼펫혼 스피커)
 무게 : 1.96kg (트럼펫혼 스피커)
 음압 감도 : 111dB

호운스피커 _ NHS-50UT



G2B : 23995292 / 금액 : 350,000원

SYSTEM TYPE : 트럼펫 호운 스피커
 드라이버 정격(200Ω) : 50W
 FREQUENCY RESPONSE : 180Hz~6kHz @1kHz
 Nominal IMPEDENCE : 200Ω
 DIMENSION((DiameterxDepth) : 440φx980mm (트럼펫혼 스피커)
 무게 : 1.96kg (트럼펫혼 스피커)
 음압 감도 : 110dB



호온스피커 _ NHS-50RD



G2B : 25229405 / 금액 : 430,000원

SYSTEM TYPE : 리플렉스 호온 스피커
드라이버 정격(200Ω) : 50W
FREQUENCY RESPONSE : 180Hz~6kHz @1kHz
Nominal IMPEDENCE : 200Ω
DIMENSION((Diameter×Depth) : 500φ×410mm (혼 스피커)
무게 : 3.2kg (혼 스피커)
음압 감도 : 110dB

호온스피커 _ NHS-75RD



G2B : 25229404 / 금액 : 480,000원

SYSTEM TYPE : 리플렉스 호온 스피커
드라이버 정격(200Ω) : 75W
FREQUENCY RESPONSE : 180Hz~6kHz @1kHz
Nominal IMPEDENCE : 200Ω
DIMENSION((Diameter×Depth) : 500φ×410mm (혼 스피커)
무게 : 3.4kg (혼 스피커)
음압 감도 : 112dB

호온스피커 _ NHS-100RD



G2B : 25229403 / 금액 : 850,000원

SYSTEM TYPE : 리플렉스 호온 스피커
드라이버 정격(200Ω) : 100W
FREQUENCY RESPONSE : 180Hz~6kHz @1kHz
Nominal IMPEDENCE : 200Ω
DIMENSION((Diameter×Depth) : 500φ×410mm (혼 스피커)
무게 : 3.9kg (혼 스피커)
음압 감도 : 115dB

오디오앰프[KA 시리즈]

KA 시리즈는 높은 효율의 H클래스 2스텝 출력단을 가지고 있으며, 국내 생산 디지털 전원 공급방식의 대출력 초경량 앰프로 막대한 파워와 장시간 동작에도 출력감소가 되지 않도록 독립된 채널별 전원장치와 대량의 출력 디바이스를 장착하고 있다. 7가지 방식의 완벽한 보호회로(과열, 과전류, DC출력검출, 부하쇼트, 전원전압 변동 검출, 파워 서플라이 자동 차단 복구, 전원 ON/OFF) 기능이 있어 오디오앰프 고장 원인을 최소화 하였다.

KA2500



G2B : 23421225 / 금액 : 3,825,000원

- STEREO 출력 : 8Ω 2X1,250W / 4Ω 2X2,000W
- Bridge 8Ω Mono : 4,000W
- Power Band (Ref. 1kHz, THD+N=0.1%, +0/1- 1dB) : 20Hz~20kHz
- S/N ratio (Rated Power 8ohm) : ≥102dB
- THD N(Ref. 1kHz, f=20Hz~30kHz) : ≤0.05%
- Output Circuitry : H Class++
- Damping factor : ≥400
- Input impedance : ≥12kΩ
- Power consumption : 2,700 Watts
- 크기(W×H×D) mm : 483 x 88 x 495
- 무게 : 16.08kg

KA1600



G2B : 23421224 / 금액 : 2,362,500원

- STEREO 출력 : 8Ω 2X750W / 4Ω 2X1,250W
- Bridge 8Ω Mono : 2,300W
- Power Band (Ref. 1kHz, THD+N=0.1%, +0/1- 1dB) : 20Hz~20kHz
- S/N ratio (Rated Power 8ohm) : ≥101dB
- THD N(Ref. 1kHz, f=20Hz~30kHz) : ≤0.05%
- Output Circuitry : H Class++
- Damping factor : ≥350
- Input impedance : 6kΩ (Unbalance), 12kΩ (Balance)
- Power consumption : 1,530 Watts
- 크기(W×H×D) mm : 483 x 88 x 460
- 무게 : 11.7kg

KA900



G2B : 23421223 / 금액 : 1,968,750원

- STEREO 출력 : 8Ω 2X450W / 4Ω 2X750W
- Bridge 8Ω Mono : 1,450W
- Power Band (Ref. 1kHz, THD+N=0.1%, +0/1- 1dB) : 20Hz~20kHz
- S/N ratio (Rated Power 8ohm) : ≥101dB
- THD N(Ref. 1kHz, f=20Hz~30kHz) : ≤0.05%
- Output Circuitry : AB
- Damping factor : ≥350
- Input impedance : 6kΩ (Unbalance), 12kΩ (Balance)
- Power consumption : 1,100 Watts
- 크기(W×H×D) mm : 483 x 88 x 449
- 무게 : 9.6kg

KA시리즈 앰프 주요기능

- 높은 효율의 H클래스 2 스텝 출력단을 가지고 있으며, 디지털 전원공급방식의 대출력 초경량 앰프
- 안전한 온도 특성을 위한 충분한 방열 용량과 경제적인 전류 소비기능
- 7가지 방식의 완벽한 보호회로 탑재(과열, 과전류, DC 출력검출, 부하 쇼트, 전원 전압 변동 검출, 파워서플라이 자동차단 복구, 전원 ON/OFF)
- 디지털 검출기를 사용한 전원부 순간과전류 컨트롤
- 소프트 파워 스타트 회로 적용
- 출력부의 클리핑 제거용 채널별 CTLL 왜울 보정 리미트 회로 내장
- 로직컬 바 그래픽 타입 입출력 신호 레벨메타
- 출력전압에 따른 냉각팬의 자동 속도 조절 장치

오디오앰프[VA 시리즈]

VA시리즈는 파워앰프의 독창적이고 효율적인 crosstalk 차폐 설계된 제품으로 리니어 리미터 보호회로 [LX circuit, 특허기술] 가 탑재되어 다이내믹 레인지가 좋은 제품이다.

VA702



G2B : 24468452 / 금액 : 1,900,000원

1. 기능
2채널 스테레오 오디오 앰프이다. 컴팩트한 기능과 다양한 보호 기능을 가진 신뢰성이 높은 제품으로 매우 경제적인 제품이다. 전면 패널에 4개의 LED 표시등(전원, 신호, 보호, 리미터)이 있어 현재 상태를 모니터링 할 수 있어 매우 편리하다. 고품질 앰프로 다용도 강의실, 체육관, 강당 등에서 중.대형 라우드 스피커, 서브우퍼와 사용하기에 적합하다.

2. 오디오 앰프 성능
-Rated power (@1kHz) : 8Ω 2x750W / 4Ω 2x1200W
-Connectors : Input-1/4"TRS Jack, Female XLR/Output- Binding Post, Speakon
-THD+N ratio (@1kHz, A-wt, 1/3 power) : ≤ 0.5 %
-Frequency response (1W, 8Ω) : 20Hz 20KHz ± 3dB
-Signal-to-noise ratio (@1kHz , A-wt, Full power) : ≥ 100dB
-Working mode : Stereo/Parallel/Bridge
-Dimensions (WxHxD) : 483x88x446.5mm
-Net weight : 20.5Kg
-전원 : AC 220V, 50/60Hz

VA502



G2B : 24468451 / 금액 : 1,500,000원

1. 기능
전문 오디오 사용자를 위한 2채널 스테레오 오디오 앰프이다. 컴팩트한 디자인, 우아한 외관, 정확하고 포괄적인 보호 시스템, 우수한 사운드 성능으로 가격 대비 성능이 매우 우수한 제품이다. 전면패널에 4개의 LED표시등 (전원, 신호, 보호, 리미터) 이 있어 현재상태를 모니터링 할 수 있어 매우 편리하다. 학교 교실, 강의실, 회의실, 관공서등 중간 규모의 장소에서 중형 라우드 스피커 및 , 중형 보조스피커, 중형 모니터 스피커용으로 사용할 수 있다.

2. 오디오 앰프 성능
-Rated power (@1kHz) : 8Ω 2x450W / 4Ω 2x700W
-Connectors : Input-1/4"TRS Jack, Female XLR/Output- Binding Post, Speakon
-THD+N ratio (@1kHz, A-wt, 1/3 power) : ≤ 0.5 %
-Frequency response (1W, 8Ω) : 20Hz 20KHz ± 3dB
-Signal-to-noise ratio (@1kHz , A-wt, Full power) : ≥ 90dB
-Working mode : Stereo/Parallel/Bridge
-Dimensions (WxHxD) : 483x88x377mm
-Net weight : 16.0Kg
-전원 : AC 220V, 50/60Hz

VA202



G2B : 24468450 / 금액 : 850,000원

1. 기능
2채널 스테레오 오디오 앰프로 컴팩트한 1U 사이즈 제품이다. 다양한 보호 기능을 가진 신뢰성이 높은 제품으로 매우 경제적인 제품이다. 전면 패널에 4개의 LED 표시등(전원, 신호, 보호, 리미터)이 있어 현재 상태를 모니터링 할 수 있어 매우 편리하다. 학교 교실, 강의실, 회의실, 관공서등 소규모 장소에 적합하며 중.소형 스피커, 보조 스피커, 모니터 스피커용으로 사용할 수 있다.

2. 오디오 앰프 성능
-Rated power (@1kHz) : 8Ω 2x150W / 4Ω 2x300W
-Working mode : Stereo/ Parallel/ Bridge
-Connectors : Input-1/4"TRS Jack, Female XLR/ Output- Binding Post
-THD+N ratio : (@1kHz , A-wt, 1/3 power) ≤ 1 %
-Frequency response : (1W, 8Ω) 20Hz 20KHz ± 3dB
-Dimensions (WxHxD) : 483x44x361mm
-Net weight : 8.5Kg
-전원 : AC 220V, 50/60Hz

VA시리즈 앰프 주요기능

- 독창적이고 효율적인 Crosstalk 차폐 설계
- 리니어 리미터 보호 회로 (LX circuit, 특허 기술)
- 완벽한 보호시스템
- 리미터 보호 / 소프트 스타트 보호 / DC보호 / 단락 보호 / 과열 보호 / 출력 과부하 보호
- 클래스 H회로 설계로 크로스 스위칭 왜곡 제거

오디오앰프[PA앰프/전관방송용]

CPA-7600Z

[전관방송용 ZONE 별 MIXING AMP]



G2B : 24884645 / 금액 : 3,800,000원

- 6개의 스피커 선택 스위치와 1개의 ALL 스위치가 있어 현장 여건에 따라 필요한 구역(ZONE)에 선택 방송 및 전 구역(ALL ZONE) 방송 가능 / ZONE 별로 별도의 출력 조정(ATT)이 가능
- 화재 수신반 연동: P형 수신기(접점 방식), R형 수신기(데이터 방식) 연동 가능. 화재 시 화재 대피 비상 방송 자동 출력
- 정격출력 : 600W
- 입력단자 : 4XLR / 2LINE (STEREO)
- 채널형식 : 6채널
- 라디오(튜너) 장착
- 출력단자 : Terminal 방식
- 출력 : 하이 임피던스 겸용
- 크기 (WxHxD) : 482 x 88 x 340mm
- 형태 : 테이블 타입
- 무게 : 25 kg

CPA-7480Z

[전관방송용 ZONE 별 MIXING AMP]



G2B : 24884644/ 금액 : 3,400,000원

- 6개의 스피커 선택 스위치와 1개의 ALL 스위치가 있어 현장 여건에 따라 필요한 구역(ZONE)에 선택 방송 및 전 구역(ALL ZONE) 방송 가능 / ZONE 별로 별도의 출력 조정(ATT)이 가능
- 화재 수신반 연동: P형 수신기(접점 방식), R형 수신기(데이터 방식) 연동 가능. 화재 시 화재 대피 비상 방송 자동 출력
- 정격출력 : 480W
- 입력단자 : 4XLR / 2LINE (STEREO)
- 채널형식 : 6채널
- 라디오(튜너) 장착
- 출력단자 : Terminal 방식
- 출력 : 하이 임피던스 겸용
- 크기 (WxHxD) : 482 x 88 x 340mm
- 형태 : 테이블 타입
- 무게 : 23 kg

CPA-7360Z

[전관방송용 ZONE 별 MIXING AMP]



G2B : 24884643 / 금액 : 3,100,000원

- 6개의 스피커 선택 스위치와 1개의 ALL 스위치가 있어 현장 여건에 따라 필요한 구역(ZONE)에 선택 방송 및 전 구역(ALL ZONE) 방송 가능 / ZONE 별로 별도의 출력 조정(ATT)이 가능
- 화재 수신반 연동: P형 수신기(접점 방식), R형 수신기(데이터 방식) 연동 가능. 화재 시 화재 대피 비상 방송 자동 출력
- 정격출력 : 360W
- 입력단자 : 4XLR / 2LINE (STEREO)
- 채널형식 : 6채널
- 라디오(튜너) 장착
- 출력단자 : Terminal 방식
- 출력 : 하이 임피던스 겸용
- 크기 (WxHxD) : 482 x 88 x 340mm
- 형태 : 테이블 타입
- 무게 : 21 kg

CPA-7240Z

[전관방송용 ZONE 별 MIXING AMP]



G2B : 24884642 / 금액 : 2,900,000원

- 6개의 스피커 선택 스위치와 1개의 ALL 스위치가 있어, 현장 여건에 따라 필요한 구역(ZONE)에 선택 방송 및 전 구역(ALL ZONE) 방송 가능 / ZONE 별로 별도의 출력 조정(ATT)이 가능
- 화재수신반 연동: P형 수신기(접점 방식), R형 수신기(데이터 방식) 연동 가능. 화재시 화재 대피 비상 방송 자동 출력
- 정격출력 : 240W
- 입력단자 : 4XLR / 2LINE (STEREO)
- 채널형식 : 6채널
- 라디오(튜너) 장착
- 출력단자 : Terminal 방식
- 출력 : 하이 임피던스 겸용
- 크기 (WxHxD) : 482 x 88 x 340mm
- 형태 : 테이블 타입
- 무게 : 19 kg

오디오앰프[PA앰프/마을방송용/소규모 행사용]

NPA-9360CD



G2B : 23995301 / 금액 : 2,090,000원

정격출력360W, CD플레이어, 라디오장착, DISPLAY가 LCD창 상태표시 가능
6개의 입력채널 (MIC 4개/AUX 2개), 입력채널별로 입력신호를 조절볼륨
각 존별 스피커선택스위치, 방송멘트용 차임과 비상용사이렌이 방송 가능 마이크
1을
사용 시 우선적으로 방송되는 뮤트 기능 가능
임피던스 : 4, 8, 70V(13.6Ω), 100V(27.8Ω)
정격 출력 : 360 W
신호 대 잡음비 : 75 dB
주파수 응답 : 100~12000 Hz
사용전압 / 소비전력 : AC220 V / 400W
크기(WxHxD)mm / 무게 436 x 133 x 300 / 16.5kg

NPA-9480US



G2B : 24613405 / 금액 : 1,650,000원

- 정격출력 480W, USB 플레이 라디오장착, DISPLAY LCD창 상태표시
- 6개의 입력채널 (MIC 4개/ AUX 2개), 입력채널별 조절 볼륨
- 5구역 별 스피커선택스위치, 방송멘트용 차임, 비상사이렌이
방송가능 / 마이크 1을 사용시 우선 방송되는 MUTE 기능 탑재
- 임피던스 : 4Ω, 8Ω, 70V(13.6Ω), 100V (27.8V)
- 정격출력 : 480W
- 신호대잡음비 : 80dB 이상
- 주파수응답 : 90 ~ 12000 Hz
- 사용전압 / 소비전력 : AC 220V / 400W
- 크기(WxHxD) : 436 x 133 x 300 mm
- 무게 : 18.7 kg

NPA-9360US



G2B : 23995300 / 금액 : 1,490,000원

정격출력360W, USB플레이어, 라디오장착, DISPLAY가 LCD창 상태표시 가능
6개의 입력채널 (MIC 4개/AUX 2개), 입력채널별로 입력신호를 조절볼륨
각 존별 스피커선택스위치, 방송멘트용 차임과 비상용사이렌이 방송 가능
마이크1을
사용 시 우선적으로 방송되는 뮤트 기능 가능
임피던스 : 4, 8, 70V(13.6Ω), 100V(27.8Ω)
정격 출력 : 360 W
신호 대 잡음비 : 75 dB
주파수 응답 : 100~12000 Hz
사용전압 / 소비전력 : AC220 V / 400W
크기(WxHxD)mm / 무게 436 x 133 x 300 / 16.5kg

NPA-9240US



G2B : 23995299 / 금액 : 1,390,000원

정격출력240W, USB플레이어 라디오장착, DISPLAY가 LCD창 상태표시 가능
6개의 입력채널 (MIC 4개/AUX 2개), 입력채널별로 입력신호를 조절볼륨
각 존별 스피커선택스위치, 방송멘트용 차임과 비상용사이렌이 방송 가능 마이
크1을 사용 시 우선적으로 방송되는 뮤트 기능 가능
임피던스 : 4, 8, 70V(13.6Ω), 100V(27.8Ω)
정격 출력 : 240 W
신호 대 잡음비 : 75 dB
주파수 응답 : 100~12000 Hz
사용전압 / 소비전력 : AC220 V / 270W
크기(WxHxD)mm / 무게 : 436 x 133 x 300 / 14.6kg

PA용 앰프로써, 강의실, 세미나실, 소규모 행사용으로 적합하다.

CPA-250



G2B : 24639222 / 금액 : 870,000원

- 정격출력 : 250W / USB PLAYER 기능
- 임피던스 4, 8Ω / 100 V
- MIC 입력2개
- AUX 입력2개
- 출력단자 : Terminal 방식
- 크기(W×H×D) : 436×88×250mm
- 형태 : 테이블, 랙타입
- 무게 : 7kg

CMA-102



G2B : 24711674 / 금액 : 750,000원

- MIC IN 2채널 / AUX IN 2채널
- 전면 패널 PC / MP3용 3.5 STEREO 입력 단자, USB & SD카드 플레이어
가 내장 및 블루투스 내장, ECHO 조절기능, Londness 저음 보강 기능 탑재
- 정격출력 : 100W x 2CH / 4Ω
- 주파수응답 : 20Hz ~ 20 kHz
- 입력단자 : XLR, RCA, 1/4 TRS 콤보
- 출력단자 : Terminal 방식
- 출력임피던스 : 4Ω / 8Ω
- 크기 (WxHxD) : 420 x 89 x 252 mm
- 무게 : 5.9kg

CPA-120A



G2B : 24650355 / 금액 : 750,000원

- MIC IN 2채널 / AUX IN 2채널
- 전면 판넬 PC / MP3용 3.5 STEREO 입력 단자, USB & SD카드 플레이어가 내장
- 정격출력 : 120W
- 입력단자 : XLR, RCA, 1/4 TRS 콤보
- 출력단자 : Terminal 방식
- 출력임피던스 : 4Ω / 8Ω / 100V [하이임피던스 겸용]
- 크기 (WxHxD) : 306 x 82 x 245 mm
- 형태 : 테이블타입
- 무게 : 5.9kg

이동식 충전앰프는 외부 행사 및 외부 강의용으로 6.5인치, 8인치, 10인치, 12인치 다양한 제품이 있다.

NK-1032



G2B : 23178880 / 금액 : 3,093,750원

- 무선마이크 2채널
- CD플레이어,
- USB/ SDCard출력, 유선마이크 입력 라인 입출력
- SPEAKER: 12"우퍼스피커, 4.5"혼트위터
- MAX Output power: MAX 400W
- Operating time: 6~10시간 / Recharge time: 3~4시간
- 크기(W×H×D): 350×550×345mm
- 무게 : 17.5kg

NPA-1032



G2B : 24705895 / 금액 : 2,500,000원

- 10인치 우퍼 스피커 내장된 이동식 무선 앰프
- USB포트, SD CARD포트, BLUE TOOTH, 유선 마이크 입력
- CD플레이어, 무선 마이크 장치(2채널 수신 가능) 가 내장
- 충전용 배터리 시스템 내장
- 실내, 외 및 회의실 강의실등에서 체육 활동 및 강연, 교육등 다양한 활용 가능
- 정격출력 : MAX 300W
- 입력단자 : XLR
- Operating time : 6~10시간 / Recharge time : 3~4시간
- 크기 (WxHxD) : 350 x 550 x 345mm
- 무게 : 17 kg

NPA-1042



G2B : 24926548 / 금액 : 2,200,000원

- 10인치 우퍼 스피커 내장된 이동식 무선 앰프
- USB포트, SD CARD포트, BLUE TOOTH, 유선 마이크 입력
- 무선 마이크 장치 (2채널 수신 가능) 가 내장
- 충전용 배터리 시스템 내장
- 실내, 외 및 회의실 강의실등에서 체육 활동 및 강연, 교육등 다양한 활용 가능
- 정격출력 : MAX 300W
- 입력단자 : XLR , RCA
- Operating time : 6~10시간 / Recharge time : 3~4시간
- 크기 (WxHxD) : 360 x 530 x 320mm
- 무게 : 16.5 kg



NPA-1041



G2B : 24926547 / 금액 : 1,900,000원

- 10인치 우퍼 스피커 내장된 이동식 무선 앰프
- USB포트, SD CARD포트, BLUE TOOTH, 유선 마이크 입력
- 무선 마이크 장치 (1채널 수신 가능) 가 내장
- 충전용 배터리 시스템 내장
- 실내, 외 및 회의실 강의실등에서 체육 활동 및 강연, 교육등 다양한 활용 가능
- 정격출력 : MAX 300W
- 입력단자 : XLR , RCA
- Operating time : 6~10시간 / Recharge time : 3~4시간
- 크기 (W×H×D) : 360 x 530 x 320mm
- 무게 : 16.5 kg

NPA-8031



G2B : 24705894 / 금액 : 1,500,000원

- 무선마이크 1채널,
- USB/ SD Card 출력, 유선마이크 입력라인 입출력
- SPEAKER: 8"우퍼스피커, 4.5"혼트위터
- MAX Out put power: MAX 250W
- Operating time: 6~10시간 / Recharge time: 3~4시간
- 크기(W×H×D): 350×500×345mm
- 무게 : 14.5kg

AT-272N



G2B : 22761073 / 금액 : 1,300,000원

- 무선마이크 1채널 (무선마이크 1채널 추가가능)
- CD플레이어, USB/SD Card 출력,
- 유선마이크 입력 라인 입, 출력
- SPEAKER : 6.5" (FULL RANGE)
- Main frame receiver Output power : MAX 150W
- Operating time : 6 ~ 10시간 / Recharge time : 3~4시간
- 크기(W×H×D) : 225×325×225mm / 무게 : 5.3kg

AT-302N



G2B : 22765391 / 금액 : 900,000원

- 무선마이크 1채널 (무선마이크 1채널 추가, 대신 CD플레이어는 빠짐)
- USB/SD Card출력
- 유선 마이크 입력 라인입출력
- SPEAKER:6.5"(FULL RANGE)
- Main frame receiver Output power: MAX 150W
- Operating time : 6 ~ 10시간 / Recharge time : 3~4시간
- 크기(W×H×D) : 225×325×225mm

NPA-615



Bluetooth

G2B : 23068422 / 금액 : 720,000원

- 무선마이크 1채널
- USB/SD Card 출력
- 유선마이크 입력 라인입출력
- SPEAKER:6.5"(FULL RANGE)
- Main frame receiver Output power: · MAX 150W
- Operating time : 6 ~ 10시간 / Recharge time : 3~4시간
- 크기(W×H×D) : 225×325×225mm
- 무게 : 4.2kg



이동식 충전앰프 설치사례

이동식 앰프용 (패시브 스피커)

NPA-300P



G2B : 23996572 / 금액 : 750,000원

10인치 우퍼를 내장한 패시브 스피커이다.
 앰프 내장형 스피커와 연결하여 사용이 가능하며 연설, 회의, 강의, 교육 등 다양한 야외 활동에 편리하게 사용 할 수 있다.
 정격 출력 : 8Ω, 150 W
 종류 : 패시브 스피커
 주파수범위: 100~10000 Hz
 형태 : 2Way
 크기(W x H x D) : 345 mm x 350 mm x 550 mm

NPA-150P



G2B : 23996571 / 금액 : 350,000원

6.5인치 우퍼를 내장한 패시브 스피커이다.
 앰프 내장형 스피커와 연결하여 사용이 가능하며 연설, 회의, 강의, 교육 등 다양한 야외 활동에 편리하게 사용 할 수 있다.
 정격 출력 : 8Ω, 70 W
 종류 : 패시브 스피커
 주파수범위: 100~10000 Hz
 형태 : 2Way
 크기(W x H x D) : 225 mm x 225 mm x 325 mm

오디오 믹서

오디오믹서는 16채널, 12채널, 라인입력으로 구성, 랙브라켓이 있으며, 파워드믹서는 강의실, 세미나실 용도로 적합한 제품이며, 라인믹서는 용도에 맞게 다양한 제품이 있다.

NMX-1604K



G2B : 23087672 / 금액 : 3,000,000원

- 12개의 MIC XLR 입력, 16개의 LINE 입력
MAIN L,R 및 GR 1,2, 3, 4의 XLR 아웃풋 6개, AUX 아웃풋 2개
- GROUP 1, 2, 3, 4, 5 및 MAIN L, R LED 레벨 표시기
- 3-Band EQ 내장 / MP3, 블루투스 USB 플레이 기능
- 마이크 개별 팬텀 스위치 / 딜레이, 리버브 기능
- 브래킷을 이용하여, 랙에 장착
- 사용 전원, 소비전력 : DC 12V 60Hz, 28W
- 외형규격 : 483(W) X 172(H) X 354(D)mm
- 중량 : 7.3kg

NMX-1646U

* 학교전관방송전용



G2B : 23986859 / 금액 : 2,070,000원

- 16개의 LINE 입력 12개의 MIC 입력,
MAIN L,R / GR 1,2, 3, 4 XLR 아웃풋 6개
- MAIN L, R GROUP 1, 2, 3, 4, 5, 오디오 레벨을 확인
- 3-Band (HIGH, MID, LOW) 내장
- MP3, 블루투스 플레이어가 내장
- 브래킷을 이용 랙에 장착 가능
- 사용 전원, 소비전력 : DC 12V 60Hz, 25W
- 외형규격 : 483(W) X 172(H) X 354(D)mm
- 중량 : 7.3kg

KM-16FX



G2B : 23423253 / 금액 : 1,575,000원

- 16채널 이펙트 사운드 오디오믹서
- 8 MIC/LINE + 2MIC, 8 STEREO LINE IN
- 2 SUB GROUPS, MAIN L/R
- Digi EFX program : 16 presets(reverb,delay,chorus ,flanger)
- Signal to Noise Ratio ≥90dB
- Total Harmonic Distortion : 0.005%
- 48V Phantom Power 공급 / 사용전력 : 25Watt
- 크기(W×H×D)mm: 411 x 72 x 354 / 무게: 5.24kg (랙장착용 브라켓 포함)

KM-12



G2B : 23416879 / 금액 : 1,181,250원

- 12채널 오디오믹서
- 4 MIC/LINE + 2MIC, 8 STEREO LINE IN
- 2 SUB GROUPS, MAIN L/R
- Signal to Noise Ratio ≥90dB
- Total Harmonic Distortion : 0.005%
- 48V Phantom Power 공급 / 사용전력 : 22Watt
- 크기(W×H×D)mm: 305 x 72 x 354
- 무게: 4.4kg (랙장착용 브라켓 포함)

PMK-600B





G2B : 24467054 / 금액 : 1,300,000원

- 6 채널 마이크 입력 & 라인 입력 (1/4") / 2채널 XLR 스테레오 마이크 & 라인 입력 / AUX IN / 라인 아웃 / 모니터 아웃 / 48V 팬텀 스위치 MP3재생 (블루투스내장) / L, R LED 클래식 레벨 미터 표시기 USB / SD Memory Card (Play 32GB) / Portable & Rack Type 3-Band 음색조절 (HIGH, MID, LOW) 7-Band 듀얼 그래픽 EQ 32-Bit Precision LCD Multi Effects 확인
- 정격출력 : 700Watts (350W+350W) 4Ω x 2
- 소비전력 : 1,050Watt
- 크기(mm) : 432(W) x 270(D) x 200(H)
- 중량 : 14Kg

PMK-400B





G2B : 23704703 / 금액 : 990,000원

- 6 채널 XLR 마이크 입력 & 라인 입력 (1/4"), 2 채널 XLR 스테레오 마이크 & 라인입력, 48V 팬텀 스위치, LINE OUT MP3 재생, 블루투스, LED 창으로 확인. L, R LED 레벨 표시기 USB / SD Memory Card (Play 32GB) / 포터블 & 랙타입 3-Band 음색조절 (HIGH, MID, LOW) 7-Band 듀얼 그래픽 EQ / LCD 창으로 확인
- 정격출력 : 600Watts (300W+300W) 4Ω x 2
- 소비전력 : 1,000Watt
- 크기(mm) : 432(W) x 270(D) x 200(H)
- 중량 : 13 kg

오디오 믹서(라인믹서)로 강의실, 세미나실에 적합한 제품이다.

NMX-602



G2B : 25233183 / 금액 : 490,000원

- 입력채널수 : 6
- 입력채널종류 : XLR/TRS
- 출력채널수 : 2
- 종류 : 마이크/라인 입력 겸용
- 형태 : 랙타입
- 밴드이퀄라이저 : HI, Low 톤 조절
- 콘덴서마이크(팬텀) 전원 : 12/48 선택 V
- 사용전원 : DC 12~14V
- 크기(W×H×D) : 483×44.5×130
- 무게 : 1.7kg

이퀄라이저[스피커 매니지먼트, 이퀄라이저]

NSP-480A



G2B : 22882653 / 금액 : 2,700,000원

- Speaker Management System / 4in 8out
- Input/output 7 band PEQ
- Input/output delay : 1sec step : 21us
- Dynamic range: 116dB
- Latency : 0.8ms
- power : 90~240V AC , 50/60Hz
- S/N: 110dBA
- THD+ N: 0.005%
- 크기(W×H×D) mm : 482×45×158
- 무게 : 2 kg

NSP-260



G2B : 22238410 / 금액 : 1,760,000원

- Speaker Management System / 2in 6out
- Input/output 7 band PEQ
- Input/output delay : 1sec step : 21us
- Dynamic range: 116dB
- Latency : 0.8ms
- power : 90~240V AC , 50/60Hz
- S/N: 110dBA
- THD+ N: 0.005%
- 크기(W×H×D) mm : 482×45×158
- 무게 : 2 kg

NEQ-62



G2B : 24623565 / 금액 : 940,000원

- 하울링제거기능 CUT스위치
- 밴드수 : 31밴드 2CH
- 2 INPUT/2 OUTPUT
- 전고조파 의율 : 1% 이하
- 주파수범위 : 50~18000Hz
- 형태 : 랙마운트타입
- 사용전원 : AC220V, 60Hz
- 신호대잡음비 : 80dB 이상
- 크기(W×H×D) : 482×88×270mm,
- 무게 5.6kg

통신용변조기

통신용변조기_ HMD-9500



G2B : 23842608 / 금액 : 3,950,000원

- FULL HD Encoder Modulator
- IP to RF converting Support
- Audio 출력 Delay 기능
- Audio Pass through 기능
- Very Low Latency Time (150ms)
- 변조입력방법: HDMI, SDI, Composite (RCA)
- 오디오 IN, OUT 지원 : RCA L / R
- 변조대역폭 : 54~870 MHz
- 변조방식 : 8VSB RF
- 신호 대 잡음비 : More than 27dB
- 외형크기 : 480(W) x 44(H) x 270(D) mm

통신용변조기_ HMD-9750



G2B : 23842610 / 금액 : 4,900,000원

- FULL HD Encoder Modulator
- IP to RF converting Support
- Audio 출력 Delay 기능
- Audio Pass through 기능
- HDMI Fast Switch 기능
- Embedded Digital Time Delay & Firmware Upgrade 기능
- Very Low Latency Time (150ms)
- 변조입력방법 : HDMI, SDI, Composite (RCA)
- 오디오 IN, OUT 지원 : RCA L / R
- 변조대역폭 : 54~870 MHz
- 변조방식 : 8VSB RF
- 외형크기 : 480(W) x 44(H) x 270(D) mm

통신용변조기_ HMD-9900



G2B : 25233238 / 금액 : 6,600,000원

- Web콘트롤 : 사용자는 인터넷 & 크롬 실행하여 현재 상태 모니터링, 환경설정 제어기능 탑재
- FULL HD Encoder Modulator
- IP to RF converting Support
- Audio 출력 Delay 기능
- Audio Pass through 기능
- Very Low Latency Time (150ms)
- 변조입력방법: HDMI, SDI, Composite (RCA)
- 오디오 IN, OUT 지원 : RCA L / R
- 변조대역폭 : 54~870 MHz
- 변조방식 : 8VSB RF
- 신호 대 잡음비 : More than 27dB
- 외형크기 : 480(W) x 44(H) x 270(D) m

통신용변조기_ HMD-9600



G2B : 25233237 / 금액 : 5,600,000원

- FULL HD Encoder Modulator
- IP to RF converting Support
- Audio 출력 Delay 기능
- Audio Pass through 기능
- Very Low Latency Time (150ms)
- 변조입력방법: HDMI, SDI, Composite (RCA)
- 오디오 IN, OUT 지원 : RCA L / R
- 변조대역폭 : 54~870 MHz
- 변조방식 : 8VSB RF
- 신호 대 잡음비 : More than 27dB
- 외형크기 : 480(W) x 44(H) x 270(D) m

AV 매트릭스 스위처

AV 매트릭스 스위처는 8x8 HDMI Matrix Switcher는 8개의 HDMI 1.4a 입력을 8 개의 HDMI 1.4a 출력으로 사용자가 원하는 대로 연결할 수 있는 방송용 HDMI router로서 기존의 HDMI matrix switcher 에서는 찾아볼 수 없는 S/PDIF Digital Audio 와 Stereo Analog Audio 입력 지원 등을 합니다.

*** 주요기능**

- 8대의 HDMI source를 8대의 HDMI sink에 routing 시킬 수 있음
- 고해상도 지원 - 480i, 480P, 576i, 576P 720P, 1080i, 1080P
- HDMI Version 1.4 및 HDCP 1.2 호환
- stereo analog audio 입력 지원
- stereo analog audio 출력 지원
- RS-232C, RS-485, USB를 통해 외부 device와 연동
- 전원은 Power Adapter 사용

HSP-6404

G2B : 25229878 / 금액 : 1,500,000원
<ul style="list-style-type: none"> - 4개중에 한 개 영상 소스를 선택하여 최대 4개의 디스플레이로 분배할 수 있는 비디오 매트릭스이다. - 입출력 수 : 4 IN 4 OUT - 용도 : HDMI 신호 선택/ 분배 - 화질형식 : FULL HD - 형태 : 랙마운트 타입 - 표시문자 : 영문 / 숫자 - 화질형식 : Full HD - 사용전압 : DC 12V - 크기 : 414×45×200mm, - 무게 : 2.2kg

NMS-7404N

G2B : 23907319 / 금액 : 2,200,000원
<ul style="list-style-type: none"> 디스플레이 연결 : 4x4 고정프레임 HDMI 입력 : 4xHDMI HDMI 출력 : 4xHDMI 전원 : AC 110V~240V 소비전력 : 23W 용도 : AV 매트릭스 스위처 종류 : AV스위처(HDMI분배기) 전송거리 : 20m / 25m 표시내용 : LCD 무게 : 3.5kg 외형크기 : 480(W)x44(H)x252(D)mm HDMI, 1 x RS-232 (control) / 1 x RJ-45 (control)

NHS-8404



G2B : 25229876 / 금액 : 4,600,000원

- 4 x 4 FULL HDMI 매트릭스 스위처 기능
- EDID 캡처 기능
- 최대해상도 : 1920 x 1200 @60Hz 지원
- HDMI 1.3 지원
- 완벽한 HDCP 호환, 표준 RS-232 제어
- 펌웨어 업그레이드용 외부 포트
- TMSD Re-Clocking & Equalizing 기능
- RS-232, 포트내장으로 Hi-end 유저활용이 가능
- 전면 LCD 창과 선택버튼으로 쉽게 입출력상태 확인 설정 가능

- 사용전압 : DC 12V
- 외형크기 : 485(W) x 88(H) x 280(D) mm

NHS-7808



G2B : 24124001 / 금액 : 6,700,000원

- 4 x 4 FULL HDMI 매트릭스 스위처 기능
- EDID 캡처
- 최대해상도 : 1920x1200@60Hz 지원
- HDMI 1.3 지원
- 완벽한 HDCP호환, 표준RS-232제어
- 펌웨어 업그레이드용 외부 포트
- TMSD Re-Clocking & Equalizing 기능
- RS-232, 포트내장으로 Hi-end 유저 활용이 가능
- 전면LCD 창과 선택버튼으로 쉽게 입출력상태 확인 설정 가능
- 외형크기 : 485(W)x88(H)x280(D) mm

AV 스위처

AV믹서는 6채널의 영상 및 오디오 신호와 1채널의 외부 입력 오디오신호를 자유로이 조합하여 송출하는 장비로써, PGM 출력, 모니터링 출력, 오디오 출력을 별도로 구성하여 다양한 환경에 적용이 가능합니다.

또한, HDBase T 입력 및 출력을 지원하여 다양한 기기와의 조합이 가능합니다.

WIPE, DISSOLVE, FADE IN/OUT 등의 효과와 DSK, PIP, CHROMA-KEY 등의 기능을 지원하여 높은 수준의 영상 편집이 가능합니다.

또한 원격에서 제어가 가능하도록 Ethernet Port를 지원하고 있습니다.

* 주요기능

- HD-BaseT 지원 : 기존 HDMI케이블 전송이 아닌 CAT.5E 케이블을 이용하여 입력 및 출력 영상 및 음성신호를 장거리전송 가능함
- 출력 해상도 조정 : UP/DOWN 스케일러를 내장하여 입력해상도에 관계없이 출력 해상도를 지정할 수 있어 별도의 컨버터 없이 다양한 장비와 연계 가능함.
- 영상 모니터링 화면 출력 : 출력 포트와 별도로 모니터링 포트 내장 EDID WRITTING : 출력에 연결된 장비의 EDID정보를 입력채널에 지정하여 최적의 호환성을 제공
- 입력 해상도 자동감지 : 640x480p ~ 1920x1200p 60Hz까지 폭넓은 해상도를 지원
- 네트워크(TC/IP)를 통한 IP 원격 제어
- 입력화면이 없는 경우 컬러바 화면출력 및 출력화면 선택시 입력이 없으면 블루스크린 출력
- 외부 Audio Delay 기능 : 외부 오디오 입력은 영상의 립싱크를 맞출 수 있도록 채널별로 최대 500ms 까지 Delay를 조정 가능.
- 외부 Audio Level 조정 기능 : 외부 입력 오디오의 볼륨을 조정 할 수 있음 (MUTE 지원)
- 크로마키, DSK 감도 및 색상 조절PIP 위치 및 테두리 색상 변경 기능

<h3>NSM-9803 (AV믹서)</h3>

G2B : 25229875 / 금액 : 5,800,000원
<ul style="list-style-type: none"> - HD-Base T 지원 : CAT.5E 케이블을 이용하여 다양한 기기와의 조합 영상 및 음성신호 장거리 전송 가능 - 출력 해상도 조정 - 영상 모니터링 화면 출력 - 입력 해상도 자동 감지 - 네트워크(TC/IP)를 통한 IP 원격 제어 - 입력화면이 없는 경우 컬러바 화면출력 및 출력화면 선택시 입력화면이 없으면 블루스크린 출력 - 외부 오디오 딜레이 기능 : 영상 립싱크를 맞출 수 있도록 채널을 500ms 까지 Delay 조정 가능 - 외부 오디오 레벨 조정 가능 (MUTE 지원) - 입출력수 : 7in/3out - 신호방식 : HDMI, HDBT - 영상입력수 : 7 - 크기 : 440×82×220mm, - 무게 : 4kg

무선마이크장치[무선회의용 시스템]

NCS-820WM

G2B : 23907321 / 금액 : 3,350,000원
<ul style="list-style-type: none"> - Audio Channel - Transmission method: UHF Wireless(one way) - Audio channel: 4 - Carrier frequency band: UHF925~937.5 MHz - Data control channel - Transmission method: UHF Wireless(two way) - Data channel: 10 - Frequency range: UHF447 MHz - Interface - Audio Antenna(925~937.5MHz) : BNC x2 - Data Antenna(447MHz) : TNC x1 - Audio output: TRS(Unbal) x1 , XLR(Bal) x1 - Power supply: DC12V - Size (W×H×H) : 483mm× 90mm × 323mm - Weight: 6.0kg

NCS-820W(C/D)

NCS-820WC G2B : 23914397 / 금액 : 850,000원 NCS-820WD G2B : 23907320
<ul style="list-style-type: none"> - Audio Channel *Audio channel: 4 *Carrier frequency band: UHF925~937.5 MHz - Data control channel *Data channel: 10 *Frequency range: UHF447 MHz - Interface *Size (L×W×H) : 183×130×54mm *Weight: 0.75kg

• 무선 회의용 시스템 주요기능

- 음성 주파수 UHF 925~937.5 MHz와 데이터통신 주파수 UHF 447MHz
2개 주파수대역을 사용하므로 최적의 혼신을 방지한다.
- 고성능 CPU가 내장된 디지털 장비로써 발언 모드: FIFO (1/2/3/4), 체어맨 단독(Chairman Only) 1개 시스템(콘트롤러)에 200개 마이크 연결 가능하고, 4개 마이크 동시에 발언할 수 있다.
- LCD 창으로 메뉴 작동이 편리하고 USB 녹음기능이 있어 회의내용을 WAV파일로 저장가능하다
- 하이 밴드, 미드 밴드 주파수 선택 필터링 방식으로 혼신을 방지 한다
- 베이스에 볼륨 조정 키가 내장되어 있고 3개의 키로 마이크 ID, 채널 조정이 가능하다
- 디스플레이 창으로 마이크의 ID, 배터리 레벨, 마이크 상태, 콘트롤 채널 등을 표시.

[설치 사례]



(화성시 00현장 대회의실)



(세명대학교 대회의실)

무선마이크장치[무선회의용시스템, 카메라추적용]

NCV-820WM (카메라추적용)



G2B : 25233263 / 금액 : 4,500,000원

- 별도의 카메라 추적 컨트롤러와 연동하면 발언하는 마이크에 대하여 카메라 추적 기능 탑재한 무선 회의용 컨트롤러
- Audio Channel
 - Transmission method: UHF Wireless(one way)
 - Audio channel: 4
 - Carrier frequency band: UHF925-937.5 MHz
- Data control channel
 - Transmission method: UHF Wireless(two way)
 - Data channel: 10
 - Frequency range: UHF447 MHz
- Interface
 - Audio Antenna(925~937.5MHz) : BNC x2
 - Data Antenna(447MHz) : TNC x1
 - Audio output: TRS(Unbal) x1 , XLR(Bal) x1
 - Power supply: DC12V
 - Size (W×H×H) : 483mm × 90mm × 323mm
 - Weight: 6.0kg

NCV-820WC (카메라추적용)



G2B : 25233264 / 금액 : 1,300,000원

별도의 카메라 추적 컨트롤러 및 회의용 무선 마이크장치 컨트롤러와 연동하여 발언하는 마이크에 대해 카메라 추적 기능을 수행 AA건전지3개사용, 오디오주파수 채널 40개

- Audio Channel
 - *Audio channel: 4
 - *Carrier frequency band: UHF925-937.5 MHz
- Data control channel
 - *Data channel: 10
 - *Frequency range: UHF447 MHz
- Interface
 - *Size (L×W×H) : 183 × 130×54mm
 - *Weight: 0.75kg

NCV-820WD (카메라추적용)



G2B : 25233266 / 금액 : 1,100,000원

- 별도의 카메라 추적 컨트롤러 및 회의용 무선 마이크장치 컨트롤러와 연동하여 발언하는 마이크에 대해 카메라 추적 기능을 수행 AA건전지3개사용, 오디오주파수 채널 40개
- Audio Channel
 - *Audio channel: 4
 - *Carrier frequency band: UHF925-937.5 MHz
 - Data control channel
 - *Data channel: 10
 - *Frequency range: UHF447 MHz
 - Interface
 - *Size (L×W×H) : 183 × 130×54mm
 - *Weight: 0.75kg

무선마이크장치[900MHz 송신기, 수신기]

무선마이크는 국내 제품으로 900MHz True Diversity기술과 스킵치 조정으로 송신의 품질이 좋고 신호가 끊김을 방지하며, ACT / PLL기능 기본탑재로 124개 채널을 주파수 간섭없이 선택하기 편하게 되었으며, 고급 LCD채용으로 상태확인 이 편리하게 되어 있으며, 고급형 무선마이크 제품이다.

무선마이크4채널(핸드2+핀2+충전기)-세트 _ KWD-4900HB



G2B : 24468454 / 금액 : 5,200,000원

- 4채널 UHF 수신기 / AUTO LOCK 기능 (자동채널기능)
- 주파수 : 925~937.5MHz
- 주파수 반응 : 50Hz~17kHz
- 톤 주파수 : Dual tone code 방식
- 출력레벨 : Balanced XLR -11dBm
- 아웃풋레벨 : Balanced XLR -11dBm
- 사용전압 : DC12V
- 크기(WxHxD) : 434x44x310(1U Rack Size)
- 채널수 : 1그룹:10채널, 2그룹 : 31채널 3그룹 : 62채널, 4그룹 : 89채널
- 주파수 : 925~937.5MHz
- 주파수 반응 : 50Hz~17kHz
- 사용전원 : 3V (일반1.5V AA size x2EA)12시간
- 건전지사용시간 : 1.2V AA 충전 건전지 (Ni-MH 2300mA 사용시 12시간)
- 크기 : 50(2R) x 248(L) mm (핸드형)
- 크기 : 66 x 100 x 22.7 mm (바디팩)

무선마이크2채널(핸드+핀+충전기)-세트 _ KWD-2500HB



G2B : 24468458 / 금액 : 2,100,000원

- 2채널 UHF 수신기 (ACT PLL기본 탑재로 124채널설정 편리함)
- 주파수 : 925 ~ 937.5MHz
- 주파수반응 : 50~18000 Hz
- 감도 : 50dB 이상
- 신호대잡음비 : 96 이상 dB
- 사용전압 : DC 12V
- 크기(WxHxD):410 x 44 x 210
- UHF 핸드형, 핀형 충전식 고급형 마이크 (충전기 포함)
- 주파수 : 925 ~ 937.5MHz
- 채널선택터 : SYNC / IR & PLL
- 주파수반응 : 50~18000 Hz
- 감도 : 50dB 이상
- 신호대잡음비 : 101 이상 dB
- 충전시간 : 4~5시간 (1900mA 기준)
- 크기 : 250 X 56 ㎝ (핸드형)
- 크기(WxHxD):65x 100 x 20(핀형)

무선마이크2채널(핸드+핀+충전기)-세트 _ KWD-2300HB



G2B : 24468457 / 금액 : 1,600,000원

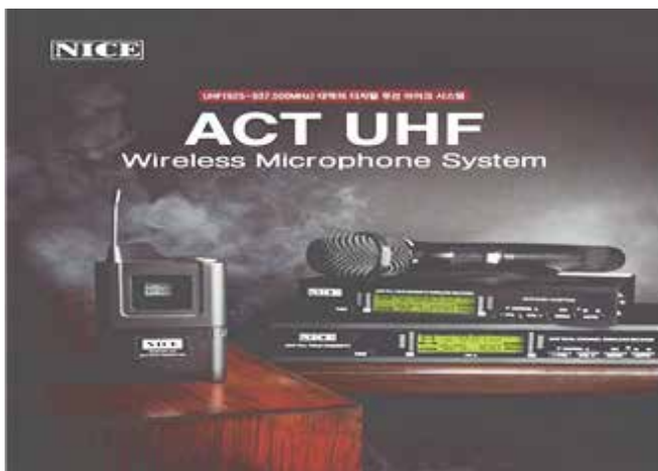
- 2채널 UHF수신기 (ACT PLL 기본 탑재로 124채널설정 편리함)
- 주파수 : 925 ~ 937.5MHz
- 주파수반응 : 50~18000 Hz
- 감도 : 50dB 이상
- 신호대잡음비 : 96 이상 dB
- 사용전압 : DC 12V
- 크기(WxHxD):410 x 44 x 210
- UHF 핸드형, 핀형 충전식 고급형 마이크 (충전기 포함)
- 주파수 : 925 ~ 937.5MHz
- 채널선택터 : SYNC / IR & PLL
- 주파수반응 : 50~18000 Hz
- 감도 : 50dB 이상
- 신호대잡음비 : 101 이상 dB
- 충전시간 : 4~5시간 (1900mA 기준)
- 크기 : 250 X 56 ㎝ (핸드형)
- 크기(WxHxD):65x 100 x 20(핀형)

무선마이크2채널(핸드+핀)-세트 _ KWD-2200HB



G2B : 23702044 / 금액 : 1,040,000원

- 2채널 UHF수신기 (ACT PLL 기본탑재로 124채널설정 편리함)
- 주파수 : 925 ~ 937.5MHz
- 주파수반응 : 50~18000 Hz
- 감도 : 50dB 이상
- 신호대잡음비 : 96 이상 dB
- 사용전압 : DC 12V
- 크기(WxHxD) : 410 x 44 x 210
- UHF 핸드형 고급형마이크
- 주파수 : 925 ~ 937.5MHz
- 채널선택터 : SYNC / IR & PLL
- 주파수반응 : 50~18000 Hz
- 감도 : 50dB 이상
- 변조도 : FM
- 신호대잡음비 : 101 이상 dB
- 크기 : 250 X 56



무선마이크 시스템 설치사례

무선마이크1채널 충전식(핸드+충전기)-세트 _ KWD-1300HB



G2B : 24468455 / 금액 : 910,000원

- 1채널 UHF수신기 (ACT PLL 기본 탑재로 124채널설정 편리함)
- 주파수 : 925 ~ 937.5Mhz
- 주파수반응 : 50~18000 Hz
- 감도 : 50dB 이상
- 신호대잡음비 : 96 이상 dB
- 사용전압 : DC 12V
- 크기(W×H×D):210 x 44 x 180
- UHF 핸드형 충전식 고급형마이크(충전기 포함)
- 주파수 : 925 ~ 937.5Mhz
- 채널선택터 : SYNC / IR & PLL
- 주파수반응 : 50~18000 Hz
- 감도 : 50dB 이상
- 신호대잡음비 : 101 이상 dB
- 충전시간 : 4~5시간 (1900mA 기준)
- 크기 : 250 X 56 f

무선마이크1채널 (핸드)-세트 _ KWD-1200HT



G2B : 23702041 / 금액 : 640,000원

- 1채널 UHF수신기 (ACT PLL 기본 탑재로 124채널설정 편리함)
- 주파수 : 925 ~ 937.5Mhz
- 주파수반응 : 50~18000 Hz
- 감도 : 50dB 이상
- 신호대잡음비 : 96 이상 dB
- 사용전압 : DC 12V
- 크기(W×H×D):210 x 44 x 180
- UHF 핸드형 고급형마이크(충전기 포함)
- 주파수 : 925 ~ 937.5Mhz
- 채널선택터 : SYNC / IR & PLL
- 주파수반응 : 50~18000 Hz
- 감도 : 50dB 이상
- 신호대잡음비 : 101 이상 dB
- 충전시간 : 4~5시간 (1900mA 기준)
- 크기 : 250 X 56 f

무선마이크1채널 (핀)-세트 _ KWD-1200BT



G2B : 23702040 / 금액 : 640,000원

- 1채널 UHF수신기 (ACT PLL 기본 탑재로 124채널설정 편리함)
- 주파수 : 925 ~ 937.5Mhz
- 주파수반응 : 50~18000 Hz
- 감도 : 50dB 이상
- 신호대잡음비 : 96 이상 dB
- 사용전압 : DC 12V
- 크기(W×H×D):210 x 44 x 180
- UHF 핸드형 고급형마이크(충전기 포함)
- 주파수 : 925 ~ 937.5Mhz
- 채널선택터 : SYNC / IR & PLL
- 주파수반응 : 50~18000 Hz
- 감도 : 50dB 이상
- 신호대잡음비 : 101 이상 dB
- 충전시간 : 4~5시간 (1900mA 기준)
- 크기 : 250 X 56 f

무선마이크장치 (송신기/핸드) _ KH-980



G2B : 23456071 / 금액 : 618,750원

- UHF 핸드형 고급형마이크
- 주파수 : 925 ~ 937.5Mhz
- 채널선택터 : SYNC / IR & PLL
- 주파수반응 : 50~18000 Hz
- 감도 : 50dB 이상
- 변조도 : FM
- 신호대잡음비 : 101 이상 dB
- 크기 : 250 X 56

무선마이크장치 (송신기/핀) _ KB-980



G2B : 23456014 / 금액 : 618,750원

- UHF 핀형 고급형마이크
- 주파수 : 925 ~ 937.5Mhz
- 채널선택터 : SYNC / IR & PLL
- 주파수반응 : 50~18000 Hz
- 감도 : 50dB 이상
- 변조도 : FM
- 신호대잡음비 : 101 이상 dB
- 크기(W×H×D):65x 100 x 20

무선마이크장치 (송신기/핸드) _ KH-950



G2B : 23416549 / 금액 : 450,000원

- UHF 핸드형 고급형마이크
- 주파수 : 925 ~ 937.5Mhz
- 채널선택터 : SYNC / IR & PLL
- 주파수반응 : 50~18000 Hz
- 감도 : 50dB 이상
- 변조도 : FM
- 신호대잡음비 : 101 이상 dB
- 크기 : 250 X 56

무선마이크장치 (송신기/핀) _ KB-950



G2B : 23416550 / 금액 : 450,000원

- UHF 핀형 고급형마이크
- 주파수 : 925 ~ 937.5Mhz
- 채널선택터 : SYNC / IR & PLL
- 주파수반응 : 50~18000 Hz
- 감도 : 50dB 이상
- 변조도 : FM
- 신호대잡음비 : 101 이상 dB
- 크기(W×H×D):65x 100 x 20

무선마이크장치 (송신기/핸드) _ KF-950



G2B : 23608710 / 금액 : 320,000원

- UHF 핸드형 고급형마이크
- 주파수 : 925 ~ 937.5Mhz
- 채널선택터 : SYNC / IR & PLL
- 주파수반응 : 50~18000 Hz
- 감도 : 50dB 이상
- 변조도 : FM
- 신호대잡음비 : 101 이상 dB
- 크기 : 250 X 56

무선마이크장치 (송신기/핀) _ KT-950



G2B : 23608703 / 금액 : 320,000원

- UHF 핀형 고급형마이크
- 주파수 : 925 ~ 937.5Mhz
- 채널선택터 : SYNC / IR & PLL
- 주파수반응 : 50~18000 Hz
- 감도 : 50dB 이상
- 변조도 : FM
- 신호대잡음비 : 101 이상 dB
- 크기(W×H×D):65x 100 x 20

무선마이크는 국내 제품으로 900MHz 스킴치 조정으로 송신의 품질이 좋고 신호가 끊김을 방지하며, ACT /PLL기능 기본탑재로 22개 채널을 주파수 간섭없이 선택하기 편하게 되었으며, 보급형제품이다.

무선마이크1채널 충전식(핸드+충전기)-세트 _ KWS-95HB

(22개 채널 / 64개 채널 겸용)



G2B : 24468453 / 금액 : 560,000원

- | | |
|---|---|
| <ul style="list-style-type: none"> - UHF수신기(IR방식/ 22채널 설정) - 주파수 : 925 ~ 937.5Mhz - 주파수반응 : 50~18000 Hz - 감도 : 50dB 이상 (혼선없이 6~8개까지 사용가능) - 변조도 : FM - 신호대잡음비 : 95 이상 dB - 사용전압 : DC 12V - 크기(W×H×D):210 x 44 x 180 | <ul style="list-style-type: none"> UHF 송신기 (핸드형) 마이크 / 마이크로5핀-USB 충전이답터 포함 - 주파수 : 925 ~ 937.5Mhz - 채널선택터 : SYNC / IR & PLL - 주파수반응 : 50~18000 Hz - 감도 : 50dB 이상 - 변조도 : FM - 신호대잡음비 : 95 이상 dB - 크기 : 237 X 56 f |
|---|---|

무선마이크1채널(핸드)-세트 _ KWD-93HT

(22개 채널 / 64개 채널 겸용)



G2B : 23431376 / 금액 : 405,000원

- | | |
|--|--|
| <ul style="list-style-type: none"> - UHF수신기 (ACT PLL 기본탑재 22채널설정 편리함) - 주파수 : 925 ~ 937.5Mhz - 주파수반응 : 50~18000 Hz - 감도 : 50dB 이상 (혼선없이 6~8개까지 사용가능) - 변조도 : FM - 신호대잡음비 : 95 이상 dB - 사용전압 : DC 12V - 크기(W×H×D):210 x 44 x 180 | <ul style="list-style-type: none"> UHF 송신기 (핸드형) 마이크 - 주파수 : 925 ~ 937.5Mhz - 채널선택터 : SYNC / IR & PLL - 주파수반응 : 50~18000 Hz - 감도 : 50dB 이상 (혼선없이 6~8개까지 사용가능) - 변조도 : FM - 신호대잡음비 : 95 이상 dB - 크기 : 237 X 56 f |
|--|--|

무선마이크1채널 (핀)-세트 _ KWD-93BT



(22개 채널 / 64개 채널 겸용)

G2B : 23431377 / 금액 : 405,000원

- UHF수신기 (ACT PLL 기본탑재 22채널설정 편리함)
 - 주파수 : 925 ~ 937.5Mhz
 - 주파수반응 : 50~18000 Hz
 - 감도 : 50dB 이상 (혼선없이 6~8개까지 사용가능)
 - 변조도 : FM
 - 신호대잡음비 : 95 이상 dB
 - 사용전압 : DC 12V
 - 크기(W×H×D):210 x 44 x 180
- UHF 송신기 (핸드형) 마이크
 - 주파수 : 925 ~ 937.5Mhz
 - 채널선택터 : SYNC / IR & PLL
 - 주파수반응 : 50~18000 Hz
 - 감도 : 50dB 이상
 - 변조도 : FM
 - 신호대잡음비 : 95 이상 dB
 - 크기 : 65 x 100 x 20

무선마이크장치 (송신기/핸드) _ KH-95



G2B : 23456011 / 금액 : 281,250원

- UHF 핸드형 고급형마이크
- 주파수 : 925 ~ 937.5Mhz
- 채널선택터 : SYNC / IR & PLL
- 주파수반응 : 50~18000 Hz
- 감도 : 50dB 이상
- 변조도 : FM
- 신호대잡음비 : 99 이상 dB
- 크기 : 237 X 56 f

무선마이크장치 (송신기/핀) _ KB-95



G2B : 23456012 / 금액 : 281,250원

- UHF 핀형 고급형마이크
- 주파수 : 925 ~ 937.5Mhz
- 채널선택터 : SYNC / IR & PLL
- 주파수반응 : 50~18000 Hz
- 감도 : 50dB 이상
- 변조도 : FM
- 신호대잡음비 : 99 이상 dB
- 크기(W×H×D):65x 100 x 20

무선마이크장치 (송신기/핸드) _ KH-93



G2B : 23416547 / 금액 : 202,500원

- UHF 핸드형 고급형마이크
- 주파수 : 925 ~ 937.5Mhz
- 채널선택터 : SYNC / IR & PLL
- 주파수반응 : 50~18000 Hz
- 감도 : 50dB 이상
- 변조도 : FM
- 신호대잡음비 : 95 이상 dB
- 크기 : 237 X 56 f

무선마이크장치 (송신기/핀) _ KB-93



G2B : 23416546 / 금액 : 202,500

- UHF 송신기 (핀형) 마이크
- 주파수 : 925 ~ 937.5Mhz
- 채널선택터 : SYNC / IR & PLL
- 주파수반응 : 50~18000 Hz
- 감도 : 50dB 이상
- 변조도 : FM
- 신호대잡음비 : 95 이상 dB
- 크기(W×H×D) : 65x 100 x 20

L10 (무선마이크수신기용)



G2B : 25289696 / 금액 : 150,000원

본 기기는 무선 마이크 수신기를 시스템 랙에 장착하기 위한 브래킷 제품이며, 1채널 수신기 2개를 장착할 수 있다.

- 명칭 : 수신기브래킷
- 재질 : 스틸
- 크기(W×H×D) : 480 x 43 x 140 mm
- 무게 : 0.9kg

HM-62



G2B : 22634469 / 금액 : 120,000원

- 타입 : Uni-directional
- 감도 : $-67 \pm 3\text{dB}$
- 주파수 : 100 - 16,000Hz
- S/N ratio : More than 60dB
- 케이블길이 : 1.2m
(해당수신기 잭타입 변경가능)

HM-22



G2B : 22634470 / 금액 : 120,000원

- 타입 : Omni-directional
- 감도 : $-42 \pm 3\text{dB}$
- 주파수 : 20Hz - 20,000Hz
- SPL MAX : 130dB
- 케이블길이 : 1.0m
(해당수신기 잭타입 변경가능)

AD-904



G2B : 23068227 / 금액 : 890,000원

- 용도 : 안테나 4채널 신호분배용
- 주파수대역 : 520~928 MHz
- 구성부분품 : 안테나분배기
- 사용전압 : DC 12 V
- 크기(폭) : 430mm
- 크기(깊이) : 150mm
- 크기(높이) : 44mm

AS-21



G2B : 22784748 / 금액 : 190,000원

- 종류 : 무선마이크장치
- 주파수 : 925~937.5MHz
- 구성부분품 : 안테나분배기
- 사용전압 : DC12 V
- 크기(W×H×D)mm : 430×150×44

AB-9A



G2B : 22774705 / 금액 : 220,000원

- Fequncy Range : 650~950Mhz
- Gain : 9dB \pm 1dB
- IMPEDANCE : 50OHM
- Power supply : 8V (부스터기능)
- BNC타입 안테나를 장착한다.
- BNC 안테나 별도 구매

AN-900



G2B : 22531719 / 금액 : 190,000원

- Fequncy Range : 925~937.5Mhz
- COMPARATIME GAIN WITH : +8dB
- Attenuator : 0, -10, -20dB
- V.S.W.R Less Than 2.6
- Output Impedance 50 Ω
- Power Consumption RANGE 7V ~ 12V
- DC9V (WIIRELESS POWER)
- 크기(W×H×D)mm : 106×140×126 -무게 : 300g

마이크로폰 [유선 회의용 시스템(일반/카메라 추적용)]

NS-3100CK



G2B : 25236275 / 금액 : 650,000원

- 회의용 메인컨트롤러 NS-3100MK와 연동하여 사용한다.
- চে어মানমাইক 제어기능 : 델리게이트 발언 ON/OFF
- 용도 : 고급형 회의용 마이크 시스템 (চে어মান)
- 주파수반응 : 20~18000Hz
- 다이내믹레인지 : 92dB
- 케이블 길이 : 2.5m
- 화음 왜곡률 : 0.05% 미만
- 감도 : - 47dB
- 커넥터 형태 : 6pin din type
- 크기(W x H x D) : 80 x 235 x 50 mm
- 무게 : 1kg

NS-3100DK



G2B : 25236274 / 금액 : 600,000원

- 회의용 메인컨트롤러 NS-3100MK와 연동하여 사용한다.
- চে어মানমাইক 제어기능 : 델리게이트 발언 ON/OFF
- 용도 : 고급형 회의용 마이크 시스템 (চে어মান)
- 주파수반응 : 20~18000Hz
- 다이내믹레인지 : 92dB
- 케이블 길이 : 2.5m
- 화음 왜곡률 : 0.05% 미만
- 감도 : - 47dB
- 커넥터 형태 : 6pin din type
- 크기(W x H x D) : 80 x 235 x 50 mm
- 무게 : 1kg

NS-3100MK (일반 회의용)



G2B : 25233267 / 금액 : 2,000,000원

- 디지털 오디오 기술로 CD에 가까운 음질을 나타냄
- 2.8 인치 LCD 디스플레이 표시
- 디지털 볼륨 조절이 내장, 프로그램으로도 볼륨조절이 가능
- LIMITER, FIFO, SPK APPLY, VOICE CONTROL, FREE 총 5가지 모드
- 4포트가 있으며, 각 포트 마다 30개씩 120개의 마이크 연결가능
- (옵션) 별도장비 연결시 동시에 8대의 카메라 제어기능 탑재
- Working power : AC220~240V, 4A
- Audio output : RCA x 2, XLR (Balance) x 1
- Audio input : RCA x 2, 3.5" (Balance) X 1
- Output impedance : 47KΩ
- Frequency respinse : 20~20KHz
- SNR : 102dB
- Dynamic Range : 106dB
- Control type : RS-232 / RX-485
- Unit connector : big 6 pin DIN
- 외형규격 : 432(W) x 90(H) x 350(D)mm
- 무게 : 5kg (19 inch standard)



NS-3100CE (매립형)



G2B : 25236272 / 금액 : 650,000원

- 회의용 메인컨트롤러 NS-3100M과 연동하여 사용한다.
- 제어맨(매립타입) 마이크 제어기능
- 용도 : 고급형 회의용 마이크 시스템 (제어맨)
- 주파수반응 : 20~18000Hz
- 다이내믹레인지 : 92dB
- 케이블 길이 : 2.5m
- 화음 왜곡률 : 0.05% 미만
- 감도 : - 47dB
- 커넥터 형태 : 6pin din type
- 크기(W x H x D) : 80 x 235 x 50 mm
- 무게 : 1kg

NS-3100DE (매립형)



G2B : 25236273 / 금액 : 600,000원

- 회의용 메인컨트롤러 NS-3100M과 연동하여 사용한다.
- 델리게이트(매립타입) 발언 ON/OFF
- 용도 : 고급형 회의용 마이크 시스템 (델리게이트)
- 주파수반응 : 20~18000Hz
- 다이내믹레인지 : 92dB
- 케이블 길이 : 2.5m
- 화음 왜곡률 : 0.05% 미만
- 감도 : - 47dB
- 커넥터 형태 : 6pin din type
- 크기(W x H x D) : 80 x 235 x 50 mm
- 무게 : 1kg

NS-3100MV (카메라 추적용)



G2B : 25233269 / 금액 : 2,200,000원

- 디지털 오디오 기술로 CD에 가까운 음질을 나타냄
- 2.8 인치 LCD 디스플레이 표시
- 디지털 볼륨 조절이 내장, 프로그램으로도 볼륨조절이 가능
- LIMITER, FIFO, SPK APPLY, VOICE CONTROL, FREE 총 5가지 모드
- 4포트가 있으며, 각 포트 마다 30개씩 120개의 마이크 연결가능
- (옵션) 별도장비 연결시 동시에 8대의 카메라 제어기능 탑재

- Working power : AC220~240V, 4A
- Audio output : RCA x 2, XLR (Balance) x 1
- Audio input : RCA x 2, 3.5" (Balance) X 1
- Output impedance : 47KΩ
- Frequency respinse : 20~20KHz
- SNR : 102dB
- Dynamic Range : 106dB
- Control type : RS-232 / RX-485
- Unit connector : big 6 pin DIN
- 외형규격 : 432(W) x 90(H) x 350(D)mm
- 무게 : 5kg (19 inch standard)



마이크로폰[유선타입 회의용 시스템]

NS-560시리즈 : 국내 생산제품으로 멀티박스 이용 링크 방식.(대회의실, 중회의실, 소회의실(전용))

NS-2500M



G2B : 23107903 / 금액 : 1,300,000원

- 회의용 컨트롤러
- Dynamic Range : 106dB
- Frequency Response : 50Hz~16KHz
- T.H.D : <0.1%
- S/N Ratio : <70dB
- 크기(W×H×D) : 480×99×325mm
- 무게 : 10.8kg

NS-560M



G2B : 23709581 / 금액 : 1,100,000원

- 회의용 컨트롤러
- Dynamic Range : 106dB
- Frequency Response : 50Hz~16KHz
- T.H.D : <0.1%
- S/N Ratio : <70dB
- 크기(W×H×D) : 480×88×240mm
- 무게 : 6kg

NS-560C



G2B : 23709588 / 금액 : 390,000원

- 회의용 마이크 (의장용)
- 2.4m케이블 내장 (MINI 8PIN DIN JACK)
- Frequency Response : 50Hz~16KHz
- T.H.D : <0.1%
- Sensitivity : -47dB
- S/N Ratio : <60dB
- MIC length : 455mm
- 크기(W×H×D) : 155×55×110mm / 무게 : 0.8kg

NS-560D



G2B : 23709586 / 금액 : 380,000원

- 회의용 마이크 (의원용)
- 2.4m케이블 내장 (MINI 8PIN DIN JACK)
- Frequency Response : 50Hz~16KHz
- T.H.D : <0.1%
- Sensitivity : -47dB
- S/N Ratio : <60dB
- MIC length : 455mm
- 크기(W×H×D) : 155×55×110mm / 무게 : 0.8kg

NS-1-3



G2B : 22738742 / 금액 : 130,000원

용도 : 마이크와 마이크
 NS-2500/ NS-560 / NS-2000 전용 연결용 멀티 박스
 커넥터종류 : Mini DIN-8PIN
 크기(길이) : 3.5 m
 케이블종류 : 마이크 멀티 연결케이블



회의용 케이블/잭판넬

NCC-50



G2B : 22471568 / 금액 : 500,000원

용도 : 회의용장비 연결용
 커넥터종류 : Mini Din
 크기(길이) : 50m
 케이블종류 : 회의용장비케이블

NCC-25



G2B : 22471566 / 금액 : 250,000원

용도 : 회의용장비 연결용
 커넥터종류 : Mini Din
 크기(길이) : 25m
 케이블종류 : 회의용장비케이블

NCC-10



G2B : 22471567 / 금액 : 100,000원

용도 : 회의용장비 연결용
 커넥터종류 : Mini Din
 크기(길이) : 10m
 케이블종류 : 회의용장비케이블

NCC-5



G2B : 22471569 / 금액 : 50,000원

용도 : 회의용장비 연결용
 커넥터종류 : Mini Din
 크기(길이) : 5m
 케이블종류 : 회의용장비케이블

회의용 연결 플러그용 잭 _ NCJ-20



G2B : 22880996 / 금액 : 100,000원

- 종류 : 회의용시스템 연결판넬
 - 재질 : 스틸
 - 잭수 : 1
 - 접속방식 : 8PIN
 - 크기(W×H×D) : 220×120×2mm

회의용 연결 플러그용 잭 _ NCJ-31



G2B : 22880995 / 금액 : 100,000원

- 종류 : 회의용시스템 연결판넬
 - 재질 : 스틸
 - 잭수 : 1
 - 접속방식 : 6PIN
 - 크기(W×H×D): 220×120×2mm

회의용 연결 플러그용 잭 _ NCJ-36



G2B : 22880997 / 금액 : 100,000원

- 종류 : 회의용시스템 연결판넬
 - 재질 : 스틸
 - 잭수 : 1
 - 접속방식 : 8PIN
 - 크기(W×H×D): 220×120×2mm

마이크로폰 [구즈넥/다이내믹]

NM-7218



적색LED표시

G2B : 22153406 / 금액 : 160,000원

- Type : Moving Coil Dynamic
- Directional Characteristic : Uni-direction
- Impedance : $600\Omega \pm 30\%$
- Sensitivity: $-75 \pm 3\text{dB}$
- Frequency Response: 75~16,000Hz (마이크케이블 5m 포함)

NM-9218



적색LED표시

G2B : 23611255 / 금액 : 360,000원

- Polar Pattern : Unidirectional (Cardioid)
- S/N : More than 60dB
- Sensitivity (At 1,000Hz) : $-47 \pm 3\text{dB}$
- Output Impedance : Less than 680Ω
- Power Supply: 48V 팬텀파워
- Output Connector: Balanced XLR(M) type
- Frequency Response: 70~16,000Hz
- MIC type : 2단 구즈넥 타입 - 길이 : 590mm

NM-9218T



적색LED표시

G2B : 23611256 / 금액 : 450,000원

- Element: Electret Condenser
- Polar Pattern : Unidirectional
- Sensitivity (At 1,000Hz) : $-45 \pm 3\text{dB}$
- Output Impedance : 680Ω
- Power Supply: DC48V 팬텀파워
- Frequency Response: 50~16,000Hz
- S/N ratio: 60dB
- 길이: 595mm / BASE Net Weight : 0.9kg

NM-7218T



적색LED표시

G2B : 22382583 / 금액 : 250,000원

- Element: Electret Condenser
- Polar Pattern : Unidirectional
- Sensitivity (At 1,000Hz) : $-45 \pm 3\text{dB}$
- Output Impedance : 680Ω
- Power Supply: DC48V 팬텀파워
- Frequency Response: 70~16,000Hz
- S/N ratio: 60dB
- 길이: 595mm / BASE Net Weight : 0.9kg

NM-518S



적색LED표시

G2B : 22399490 / 금액 : 310,000원

- Element: Electret Condenser
- Sensitivity (At 1,000Hz) : $-60 \pm 3\text{dB}$
- Power Supply : DC48V 팬텀파워
- Dynamic Range : (at 1Khz)97dB
- MAX SPL(1Khz AT1% T.H.D)125dB
- Frequency Response: 50Hz ~ 17,000Hz
- Output Connector : Balanced XLR(M) type, 길이 : 600mm (CANNON JACK 3M 내장) / MIC BASE : 140×84×114mm

GM-4218T



G2B : 22382585 / 금액 : 230,000원

- Element: Electret Condenser
- Polar Pattern : Unidirectional
- Sensitivity (At 1,000Hz) : $-42 \pm 3\text{dB}$
- Output Impedance : 250Ω
- Power Supply: 48V 팬텀파워
- Frequency Response: 50~16,000Hz
- S/N ratio: 60dB
- 길이 : 620mm, 무게 : 175g / BASE Net Weight : 0.9kg

NM-6218T



적색LED표시

G2B : 22382584 / 금액 : 250,000원

- Element: Electret Condenser
- Polar Pattern : Unidirectional
- Sensitivity (At 1,000Hz) : $-45 \pm 3\text{dB}$
- Output Impedance : 680Ω
- Power Supply: 1.5V AA 배터리 타입
- Frequency Response: 70~16,000Hz
- S/N ratio: 60dB
- 길이: 595mm / BASE Net Weight : 0.9kg

NM-850



G2B : 23709587 / 금액 : 150,000원

- Type : Moving Coil Dynamic
- Directional Characteristic : Uni-direction
- Impedance : $600\Omega \pm 30\%$
- Sensitivity: $-75 \pm 3\text{dB}$
- Frequency Response: 75~16,000Hz
(마이크케이블 5m 포함)

마이크스탠드

NST-16



G2B : 25229882 / 금액 : 150,000원

- 받침대 재질 : 금속
- 받침대 크기 : 300 (3각) mm
- 종류 : T자형
- 크기 (높이) : 1040~1650 mm

NSI-16



G2B : 25229881 / 금액 : 150,000원

- 받침대 재질 : 금속
- 받침대 크기 : 300 (3각) mm
- 종류 : I자형
- 크기 (높이) : 1030~1640 mm

NSD-42



G2B : 25229879 / 금액 : 95,000원

- 받침대 재질 : 금속
- 받침대 크기 : $\phi 160$ mm
- 종류 : 탁상형 스탠드
- 크기 (높이) : 350~420 mm

TS-318



G2B : 25229880 / 금액 : 100,000원

- 받침대 재질 : 철합금
- 크기(W×H×D) : 115×142×42 mm / 나사 규격 : XLR커넥터
- 종류 : 탁상용/XLR/스위치부착형
- 크기 (높이) : 40 mm

플러그용 잭 [마이크, 스피커, AV용]

<p style="text-align: center;">NMP-1</p>  <p style="text-align: center;">G2B : 22471157 / 금액 : 90,000원</p> <ul style="list-style-type: none"> - 종류 : MIC잭 - 재질 : 스틸 / 잭수 : 1 - 접속방식 : XLR - 크기(W×H×D) : 70mm×115mm×2mm - 용도 : 마이크신호연결 	<p style="text-align: center;">NMP-2</p>  <p style="text-align: center;">G2B : 22471158 / 금액 : 100,000원</p> <ul style="list-style-type: none"> - 종류 : MIC잭 - 재질 : 스틸 / 잭수 : 2 - 접속방식 : XLR - 크기(W×H×D) : 70mm×115mm×2mm - 용도 : 마이크신호연결 	<p style="text-align: center;">NWP-4</p>  <p style="text-align: center;">G2B : 23068779 / 금액 : 290,000원</p> <ul style="list-style-type: none"> - 종류 : 벽부형 - 재질 : 철재 / 잭수 : 4 - 접속방식 : 삽입형 - 크기(W×H×D) : 150mm×50mm - 용도 : 마이크용
<p style="text-align: center;">NWP-8</p>  <p style="text-align: center;">G2B : 23068780 / 금액 : 320,000원</p> <ul style="list-style-type: none"> - 종류 : 벽부형 - 재질 : 철재 / 잭수 : 8 - 접속방식 : 삽입형 - 크기(W×H×D) : 150mm×50mm - 용도 : 마이크용 	<p style="text-align: center;">NMB-4Y</p>  <p style="text-align: center;">G2B : 23070643 / 금액 : 270,000원</p> <ul style="list-style-type: none"> - 종류 : 플러그용잭 - 재질 : 황동 / 잭수 : 4 - 접속방식 : 삽입형 - 크기(W×H×D) : 185mm×30mm×150mm - 용도 : 마이크용 	<p style="text-align: center;">NSP-1</p>  <p style="text-align: center;">G2B : 22471162 / 금액 : 90,000원</p> <ul style="list-style-type: none"> - 종류 : 스피커잭 플레이트 - 재질 : 스틸 / 잭수 : 1 - 접속방식 : 스피콘 - 크기(W×H×D) : 220mm×120mm×2mm - 용도 : 스피커용
<p style="text-align: center;">NSP-2A</p>  <p style="text-align: center;">NSP-2A / 금액 : 150,000원</p> <ul style="list-style-type: none"> - 종류 : 스피커잭 플레이트 - 재질 : 스틸 / 잭수 : 2 - 접속방식 : 스피콘 - 크기(W×H×D) : 220×120×2mm - 용도 : 스피커용 	<p style="text-align: center;">NMP-3Y</p>  <p style="text-align: center;">G2B : 22471156 / 금액 : 120,000원</p> <ul style="list-style-type: none"> - 종류 : MIC잭 - 재질 : 스틸 / 잭수 : 3 - 접속방식 : XLR - 크기(W×H×D) : 185×130×150mm - 용도 : 마이크신호연결 	<p style="text-align: center;">NSP-2Y</p>  <p style="text-align: center;">G2B : 22471161 / 금액 : 120,000원</p> <ul style="list-style-type: none"> - 종류 : 스피커잭 - 재질 : 스틸 / 잭수 : 3 - 접속방식 : XLR - 크기(W×H×D) : 185×130×150mm - 용도 : 스피커신호연결
<p style="text-align: center;">NSJ-3Y</p>  <p style="text-align: center;">G2B : 23070652 / 금액 : 270,000원</p> <ul style="list-style-type: none"> - 종류 : 플러그용잭 - 재질 : 철재 / 잭수 : 3 - 접속방식 : 삽입형 - 크기(W×H×D) : 150 mm×123mm×130mm - 용도 : 스피커용 	<p style="text-align: center;">NAB-4</p>  <p style="text-align: center;">G2B : 23173225 / 금액 : 371,250원</p> <ul style="list-style-type: none"> - 재질 : Aluminum - 커넥터 : RGB 잭 1개, HDMI 잭 1개, RCA 잭 2개 - 채널 : 4CH - 외형규격(W×H) : 70×115mm (사이즈 및 커넥터 형태는 수요처 요청에 따라변경 될 수 있음) 	<p style="text-align: center;">NAB-5</p>  <p style="text-align: center;">G2B : 23068781 / 금액 : 350,000원</p> <ul style="list-style-type: none"> - 종류 : 멀티미디어 잭 벽부형 - 재질 : 철재 / 잭수 : 5 - 접속방식 : 삽입형 - 크기(가로) : 200mm / (세로) : 200mm - 용도 : AV용

NRH-2



G2B : 23173226 / 금액 : 168,750원

- 재질 : Aluminum
- 커넥터 : RGB 잭 1개, HDMI 잭 1개
- 채널 : 2CH
- 외형규격(W×H) : 70×115mm
- (사이즈 및 콘넥터 형태는 수요처 요청에 따라변경 될 수 있음)

랙캐비닛용 패널[공판넬, 랙서랍 외]

NBP-1



G2B : 22639711 / 금액 : 8,000원

- 재질 : 스틸
- 크기(W×H×D) : 440×44×1.5mm (1U)

NBP-2



G2B : 22639712 / 금액 : 12,000원

- 재질 : 스틸
- 크기(W×H×D) : 440×88×1.5mm (2U)

NBP-3



G2B : 22639713 / 금액 : 16,000원

- 재질 : 스틸
- 크기(W×H×D) : 440×132×1.5mm (3U)

NFP-2



G2B : 22640880 / 금액 : 40,000원

- 종류 : 플러그용책
- 재질 : 황동 / 재크수 : 4
- 접속방식 : 삽입형
- 크기(가로) : 185mm / (세로) : 130mm / (높이) : 150mm
- 용도 : 마이크용

NSD-2



G2B : 23070748 / 금액 : 160,000원

- 외형크기(깊이) : 320mm
- 외형크기(높이) : 88mm
- 외형크기(폭) : 480mm
- 용도 : 방송장비탑재용
- 재질 : 스틸
- 종류 : 2U
- 취부형태 : 랙 삽입형 슬라이드 서랍

NSD-3



G2B : 23070749 / 금액 : 200,000원

- 외형크기(깊이) : 320mm
- 외형크기(높이) : 132mm
- 외형크기(폭) : 480mm
- 용도 : 방송장비용 랙 장착용
- 재질 : 스틸
- 종류 : 3U
- 취부형태 : 랙 삽입형 슬라이드 서랍

브래킷

<p style="text-align: center;">NB-40</p>  <p style="text-align: center;">G2B : 22783495 / 금액 : 250,000원</p> <ul style="list-style-type: none"> - 재질 : 스틸 - 마감거리 : 300~400mm - 종류 : 브래킷 - 안지름 : 35mm - 용도 : 벽부용 - 형태 : 홀타입형 - 허용하중 : 40kg - 크기(폭) : 120mm - 크기(깊이) : 166mm 	<p style="text-align: center;">NB-100</p>  <p style="text-align: center;">G2B : 23672868 / 금액 : 200,000원</p> <ul style="list-style-type: none"> - 재질 : 스틸 - 마감거리 : 330~640mm - 종류 : 브래킷 - 용도 : 벽부용 - 형태 : 플레이트나사형 - 허용하중 : 140kg - 크기(폭) : 70mm - 크기(깊이) : 90mm 	<p style="text-align: center;">NSS-01</p>  <p style="text-align: center;">G2B : 22487035 / 금액 : 140,000원</p> <ul style="list-style-type: none"> - 재질 : 알루미늄 - 마감거리 : 35mm - 종류 : 브래킷 - 용도 : 스피커용 - 형태 : 스탠드형 - 허용하중 : 85kg - 옵션/기타 : 높이 - 1100~2200mm
<p style="text-align: center;">NB-60</p>  <p style="text-align: center;">G2B : 22491321 / 금액 : 200,000원</p> <ul style="list-style-type: none"> - 재질 : 스틸 - 마감거리 : 330~640mm - 종류 : 브래킷 - 용도 : 벽부용 - 형태 : 플레이트나사형 - 허용하중 : 140kg - 크기(깊이) : 90mm - 무게 : 10kg 	<p style="text-align: center;">NLR-0815</p>  <p style="text-align: center;">G2B : 22751255 / 금액 : 1,900,000원</p> <ul style="list-style-type: none"> - 크기(W×H×D) : 840×50×850mm - 무게 : 17kg (라인어레이 프레임) 	<p style="text-align: center;">NLR-1015</p>  <p style="text-align: center;">G2B : 22751256 / 금액 : 2,100,000원</p> <ul style="list-style-type: none"> - 크기(W×H×D) : 900×50×850mm - 무게 : 21kg (라인어레이 프레임)

네트워크시스템장비용액

<p style="text-align: center;">NRK-39S</p>  <p style="text-align: center;">G2B : 24554364 / 금액 : 850,000원</p> <p>- 재질 : STEEL - 크기(W×H×D) : 39구 587×1952×587mm</p>	<p style="text-align: center;">NRK-33S</p>  <p style="text-align: center;">G2B : 24554363 / 금액 : 720,000원</p> <p>-재질 : STEEL - 크기(W×H×D) : 33구 587×1685×587mm</p>	<p style="text-align: center;">NRK-27S</p>  <p style="text-align: center;">G2B : 24554362 / 금액 : 650,000원</p> <p>- 재질 : STEEL - 크기(W×H×D) : 27구 587×1418×587mm</p>
<p style="text-align: center;">NRK-23S</p>  <p style="text-align: center;">G2B : 24554361 / 금액 : 600,000원</p> <p>- 재질 : STEEL - 크기(W×H×D) : 23구 587×1241×587mm</p>	<p style="text-align: center;">NRK-15S</p>  <p style="text-align: center;">G2B : 24554360 / 금액 : 500,000원</p> <p>- 재질 : STEEL - 크기(W×H×D) : 15구 587×885×587mm</p>	<p style="text-align: center;">NRK-39A</p>  <p style="text-align: center;">G2B : 24554359 / 금액 : 1,100,000원</p> <p>- 재질 : Aluminium - 크기(W×H×D) : 39구 587×1925×587mm</p>
<p style="text-align: center;">NRK-33A</p>  <p style="text-align: center;">G2B : 24554358 / 금액 : 1,000,000원</p> <p>- 재질 : Aluminium - 크기(W×H×D) : 33구 587×1685×587mm</p>	<p style="text-align: center;">NRK-27A</p>  <p style="text-align: center;">G2B : 24554357 / 금액 : 950,000원</p> <p>- 재질 : Aluminium - 크기(W×H×D) : 27구 587×1418×587mm</p>	<p style="text-align: center;">NRK-23A</p>  <p style="text-align: center;">G2B : 24554356 / 금액 : 850,000원</p> <p>- 재질 : Aluminium - 크기(W×H×D) : 23구 587×1241×587mm</p>
<p style="text-align: center;">NRK-15A</p>  <p style="text-align: center;">G2B : 24554355 / 금액 : 700,000원</p> <p>- 재질 : Aluminium - 크기(W×H×D) : 15구 587×885×587mm</p>		

통신케이블어셈블리

<p style="text-align: center;">MCN-100</p>  <p style="text-align: center;">G2B : 24849020 / 금액 : 300,000원</p> <ul style="list-style-type: none"> - 용도 : 마이크연결용 케이블 - 커넥터종류 : XLR - 크기(길이) : 100m - 케이블종류 : 마이크케이블 	<p style="text-align: center;">MCN-5</p>  <p style="text-align: center;">G2B : 24849023 / 금액 : 60,000원</p> <ul style="list-style-type: none"> - 용도 : 마이크연결용 케이블 - 커넥터종류 : XLR - 크기(길이) : 5m - 케이블종류 : 마이크케이블 	<p style="text-align: center;">MCN-10</p>  <p style="text-align: center;">G2B : 24849022 / 금액 : 70,000원</p> <ul style="list-style-type: none"> - 용도 : 마이크연결용 케이블 - 커넥터종류 : XLR - 크기(길이) : 10m - 케이블종류 : 마이크케이블
<p style="text-align: center;">MCN-20</p>  <p style="text-align: center;">G2B : 24849021 / 금액 : 80,000원</p> <ul style="list-style-type: none"> - 용도 : 마이크연결용 케이블 - 커넥터종류 : XLR - 크기(길이) : 20m - 케이블종류 : 마이크케이블 	<p style="text-align: center;">KMC-100</p>  <p style="text-align: center;">G2B : 23013642 / 금액 : 600,000원</p> <ul style="list-style-type: none"> - 용도 : 마이크연결용 케이블 - 커넥터종류 : XLR - 크기(길이) : 100m - 케이블종류 : 마이크케이블 	<p style="text-align: center;">KMC-50</p>  <p style="text-align: center;">G2B : 23013646 / 금액 : 300,000원</p> <ul style="list-style-type: none"> - 용도 : 마이크연결용 케이블 - 커넥터종류 : XLR - 크기(길이) : 50m - 케이블종류 : 마이크케이블
<p style="text-align: center;">KMC-30</p>  <p style="text-align: center;">G2B : 23013643 / 금액 : 200,000원</p> <ul style="list-style-type: none"> - 용도 : 마이크연결용 케이블 - 커넥터종류 : XLR - 크기(길이) : 30m - 케이블종류 : 마이크케이블 	<p style="text-align: center;">KMC-20</p>  <p style="text-align: center;">G2B : 23013647 / 금액 : 150,000원</p> <ul style="list-style-type: none"> - 용도 : 마이크연결용 케이블 - 커넥터종류 : XLR - 크기(길이) : 20m - 케이블종류 : 마이크케이블 	<p style="text-align: center;">KMC-10</p>  <p style="text-align: center;">G2B : 23013645 / 금액 : 130,000원</p> <ul style="list-style-type: none"> - 용도 : 마이크연결용 케이블 - 커넥터종류 : XLR - 크기(길이) : 10m - 케이블종류 : 마이크케이블

KMC-5



G2B : 23013644 / 금액 : 100,000원

- 용도 : 마이크연결용 케이블
- 커넥터종류 : XLR
- 크기(길이) : 5m
- 케이블종류 : 마이크케이블

NSK-100



G2B : 22782420 / 금액 : 350,000원

- 용도 : 전문가용 스피커 연결용 케이블
- 크기(길이) : 100m
- 케이블종류 : 스피커케이블

NSK-30



G2B : 22782421 / 금액 : 110,000원

- 용도 : 스피커 연결용 케이블
- 크기(길이) : 30m
- 케이블종류 : 스피커케이블

NSK-20



G2B : 22782422 / 금액 : 80,000원

- 용도 : 스피커연결용 케이블
- 크기(길이) : 20m
- 케이블종류 : 스피커케이블

KSK-254P



G2B : 23602950 / 금액 : 1,200,000원

- 용도 : 프로용 스피커 연결용 케이블
- 크기(길이) : 100m
- 케이블종류 : 스피커케이블 / 2.5SQ x 4P

KSK-100



G2B : 23011182 / 금액 : 700,000원

- 용도 : 프로용 스피커 연결용 케이블
- 크기(길이) : 100m
- 케이블종류 : 스피커케이블

KSK-50



G2B : 23011183 / 금액 : 350,000원

- 용도 : 스피커연결용 케이블
- 크기(길이) : 50m
- 케이블종류 : 스피커케이블

KSK-30



G2B : 23011184 / 금액 : 250,000원

- 용도 : 스피커연결용 케이블
- 크기(길이) : 30m
- 케이블종류 : 스피커케이블

KSK-20



G2B : 23011185 / 금액 : 200,000원

- 용도 : 스피커연결용 케이블
- 크기(길이) : 20m
- 케이블종류 : 스피커케이블

SCN-100



G2B : 24849024 / 금액 : 500,000원

- 용도 : 스피커연결용
- 크기(길이) : 100m
- 케이블종류 : 스피커케이블

SCN-30



G2B : 24849025 / 금액 : 170,000원

- 용도 : 스피커연결용
- 크기(길이) : 30m
- 케이블종류 : 스피커케이블

SCN-20



G2B : 24849026 / 금액 : 120,000원

- 용도 : 스피커연결용
- 크기(길이) : 20m
- 케이블종류 : 스피커케이블

KSCT-100



G2B : 23011186 / 금액 : 300,000원

- 용도 : 스피커연결용
- 크기(길이) : 100m
- 케이블종류 : 스피커케이블

SCNT-50



G2B : 24849028 / 금액 : 230,000원

- 용도 : 스피커연결용
- 크기(길이) : 50m
- 케이블종류 : 스피커케이블

SCNT-30



G2B : 24849029 / 금액 : 150,000원

- 용도 : 스피커연결용
- 크기(길이) : 30m
- 케이블종류 : 스피커케이블

SCNT-20



G2B : 24849030 / 금액 : 110,000원

- 용도 : 스피커연결용
- 크기(길이) : 20m
- 케이블종류 : 스피커케이블

SCNT-10



G2B : 24849027 / 금액 : 90,000원

- 용도 : 스피커연결용
- 크기(길이) : 10m
- 케이블종류 : 스피커케이블

NSCT-100



G2B : 22471562 / 금액 : 150,000원

- 용도 : 스피커연결용
- 크기(길이) : 100m
- 케이블종류 : 스피커케이블

MJB-4



G2B : 24849031 / 금액 : 500,000원

- 용도 : 4채널마이크연결케이블
- 커넥터종류 : 마이크잭
- 크기(길이) : 20m
- 케이블종류 : 마이크멀티케이블 4채널조립형

MJB-8



G2B : 24849032 / 금액 : 1,100,000원

- 용도 : 마이크연결케이블
- 커넥터종류 : 마이크잭
- 크기(길이) : 20m
- 케이블종류 : 마이크멀티케이블 8채널조립형

MJB-16



G2B : 24849033 / 금액 : 1,650,000원

- 용도 : 마이크연결케이블
- 커넥터종류 : 마이크잭
- 크기(길이) : 20m
- 케이블종류 : 마이크멀티케이블 16채널조립형

MMC-12



G2B : 24849035 / 금액 : 1,800,000원

- 용도 : 마이크연결케이블
- 커넥터종류 : 마이크잭
- 크기(길이) : 50m
- 케이블종류 : 마이크멀티케이블 12채널조립형

MMC-16



G2B : 24849036 / 금액 : 2,300,000원

- 용도 : 마이크연결케이블
- 커넥터종류 : 마이크잭
- 크기(길이) : 50m
- 케이블종류 : 마이크멀티케이블 16채널조립형

HDC-30



G2B : 24849037 / 금액 : 780,000원

- 품명 : HDMI케이블
- 길이 : 30m
- 용도 : 영상장비연결용

HDC-20



G2B : 24849038 / 금액 : 340,000원

- 품명 : HDMI케이블
- 길이 : 20m
- 용도 : 영상장비연결용

HDC-15



G2B : 24849039 / 금액 : 260,000원

- 품명 : HDMI케이블
- 길이 : 20m
- 용도 : 영상장비연결용

HDC-10



G2B : 24849040 / 금액 : 170,000원

- 품명 : HDMI케이블
- 길이 : 10m
- 용도 : 영상장비연결용

HDC-5



G2B : 24849041 / 금액 : 110,000원

- 품명 : HDMI케이블
- 길이 : 5m
- 용도 : 영상장비연결용

NHC-3



G2B : 22877941 / 금액 : 80,000원

- 품명 : HDMI케이블
- 길이 : 3m
- 용도 : 영상장비연결용

NHC-1



G2B : 22877940 / 금액 : 25,000원

- 품명 : HDMI케이블
- 길이 : 1m
- 용도 : 영상장비연결용

NLC-5



G2B : 22878024 / 금액 : 35,000원

- 품명 : LAN케이블
- 길이 : 5m
- 용도 : 통신장비연결용

NLC-10



G2B : 22878023 / 금액 : 55,000원

- 품명 : LAN케이블
- 길이 : 10m
- 용도 : 통신장비연결용

<p style="text-align: center;">NLC-20</p>  <p style="text-align: center;">G2B : 22878022 / 금액 : 90,000원</p> <ul style="list-style-type: none"> - 품명 : LAN케이블 - 길이 : 20m - 용도 : 통신장비연결용 	<p style="text-align: center;">NLC-30</p>  <p style="text-align: center;">G2B : 22878021 / 금액 : 150,000원</p> <ul style="list-style-type: none"> - 품명 : LAN케이블 - 길이 : 30m - 용도 : 통신장비연결용 	<p style="text-align: center;">NLC-50</p>  <p style="text-align: center;">G2B : 22878020 / 금액 : 250,000원</p> <ul style="list-style-type: none"> - 품명 : LAN케이블 - 길이 : 50m - 용도 : 통신장비연결용
<p style="text-align: center;">NLC-70</p>  <p style="text-align: center;">G2B : 22878019 / 금액 : 350,000원</p> <ul style="list-style-type: none"> - 품명 : LAN케이블 - 길이 : 70m - 용도 : 통신장비연결용 	<p style="text-align: center;">NLC-100</p>  <p style="text-align: center;">G2B : 22878018 / 금액 : 460,000원</p> <ul style="list-style-type: none"> - 품명 : LAN케이블 - 길이 : 100m - 용도 : 통신장비연결용 	<p style="text-align: center;">NLC-200</p>  <p style="text-align: center;">G2B : 22878017 / 금액 : 700,000원</p> <ul style="list-style-type: none"> - 품명 : LAN케이블 - 길이 : 200m - 용도 : 통신장비연결용
<p style="text-align: center;">PCC-200</p>  <p style="text-align: center;">G2B : 24849042 / 금액 : 1,600,000원</p> <p>커넥터종류 : 파워콘 용도 : 전원공급용 접속형태 : 커넥터형 케이블종류 : 전원케이블 크기(길이) : 200m 액티브스피커/방송,통신,음향장비/CCTV전원공급을</p>	<p style="text-align: center;">PCC-100</p>  <p style="text-align: center;">G2B : 24849043 / 금액 : 890,000원</p> <p>커넥터종류 : 파워콘 용도 : 전원공급용 접속형태 : 커넥터형 케이블종류 : 전원케이블 크기(길이) : 100m 액티브스피커/방송,통신,음향장비/CCTV전원공급을 위하여 사용되는 케이블이다.</p>	<p style="text-align: center;">PSC-50</p>  <p style="text-align: center;">G2B : 24849044 / 금액 : 800,000원</p> <p>커넥터종류 : 파워콘/XLR 용도 : 전원/신호공급용 접속형태 : 커넥터형 케이블종류 : 전원/신호케이블 크기(길이) : 50m 액티브스피커/방송,통신,음향장비/CCTV전원및오디오 신호를 동시에 공급을 위하여 사용되는 케이블이다.</p>

PSC-30



G2B : 24849045 / 금액 : 600,000원

커넥터종류 : 파워콘/XLR
용도 : 전원/신호공급용
접속형태 : 커넥터형
케이블종류 : 전원/신호케이블
크기(길이) : 30m
액티브스피커/방송.통신.음향장비/CCTV전원및오디오 신호를 동시에 공급을 위하여 사용되는 케이블이다.

CXC-50



G2B : 24849047 / 금액 : 700,000원

커넥터종류 : BNC
용도 : 신호공급용
접속형태 : 커넥터형
케이블종류 : BNC케이블
크기(길이) : 50m
무선통신용 동축케이블로 무선마이크 장치의 외부 안테나 등 장비와 연결하여 사용할 수 있는 케이블이다.

CXC-30



G2B : 24849046 / 금액 : 430,000원

커넥터종류 : BNC
용도 : 신호공급용
접속형태 : 커넥터형
케이블종류 : BNC케이블
크기(길이) : 30m
무선통신용 동축케이블로 무선마이크 장치의 외부 안테나 등 장비와 연결하여 사용할 수 있는 케이블이다.

NCX-30



G2B : 23900514 / 금액 : 330,000원

커넥터종류 : BNC
용도 : 신호공급용
접속형태 : 커넥터형
케이블종류 : BNC케이블
크기(길이) : 30m
무선통신용 동축케이블로 무선마이크 장치의 외부 안테나 등 장비와 연결하여 사용할 수 있는 케이블이다

부 록

PA 시스템

- 디지털 1원화 방송
- 디지털 4.8원화 방송
- 아날로그 시스템

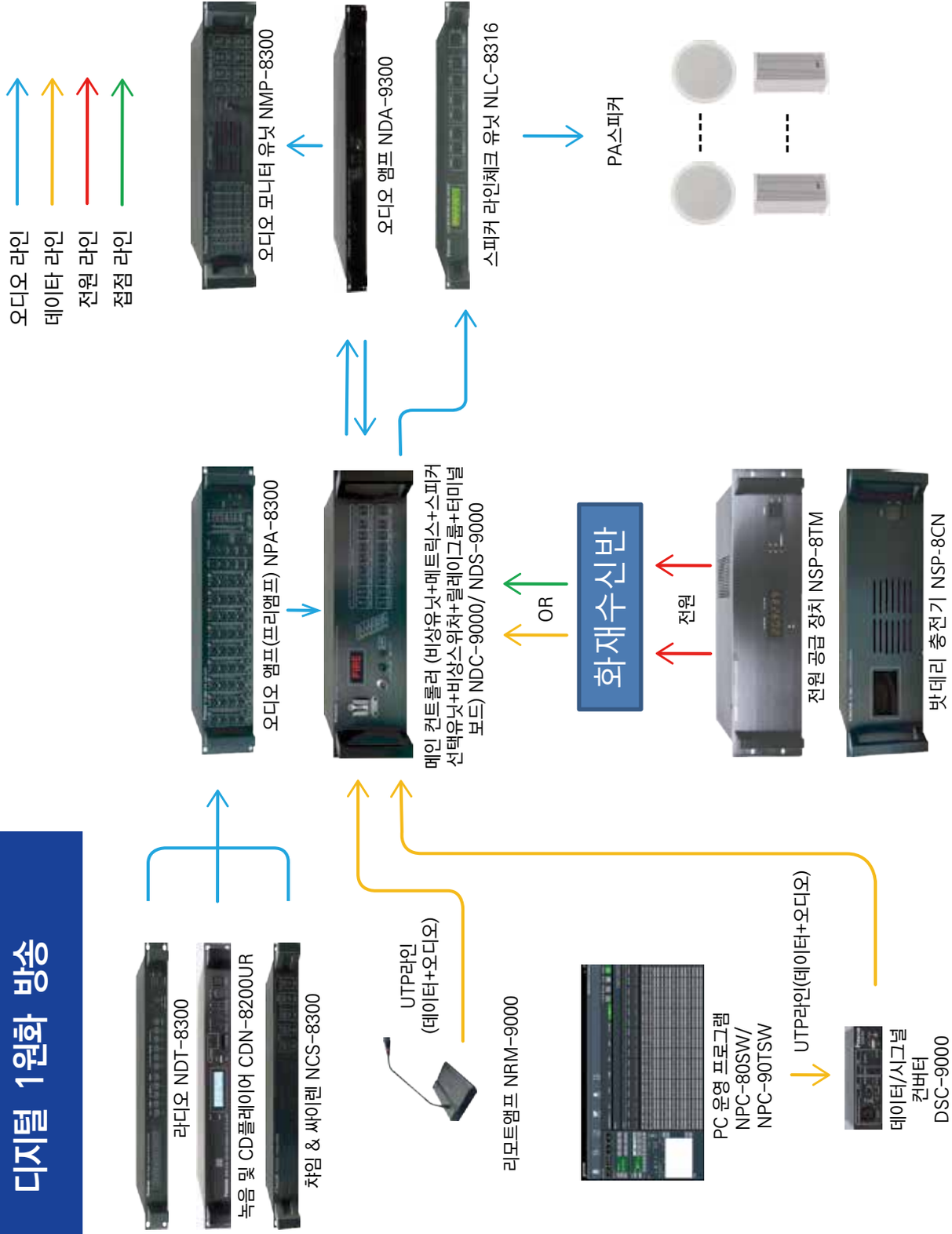
SR 시스템

- 라인어레이 스피커 방식(대강당)
- 플라잉 스피커 방식(중·대강당)
- 소강당 / 다목적실
- 소형 강의실·세미나실
- 유선 회의용 마이크 시스템
- 무선 회의용 마이크 시스템

PA 시스템

디지털 1원화 방송
디지털 4.8원화 방송
아날로그 시스템

디지털 1원화 방송

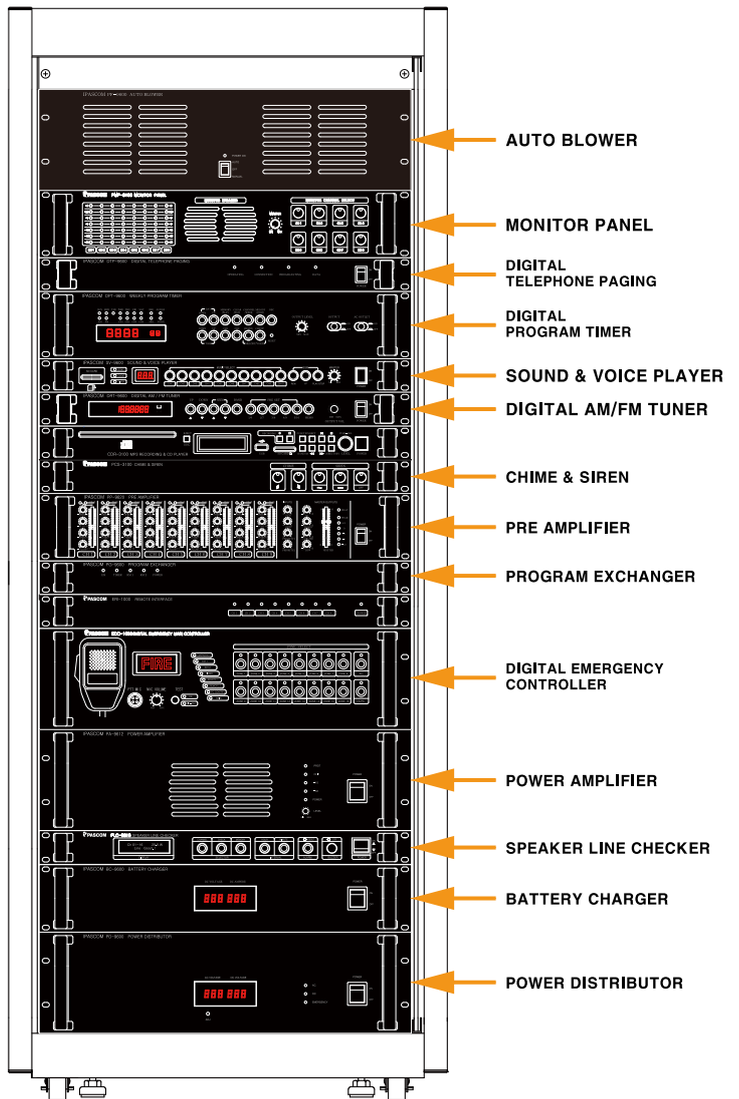
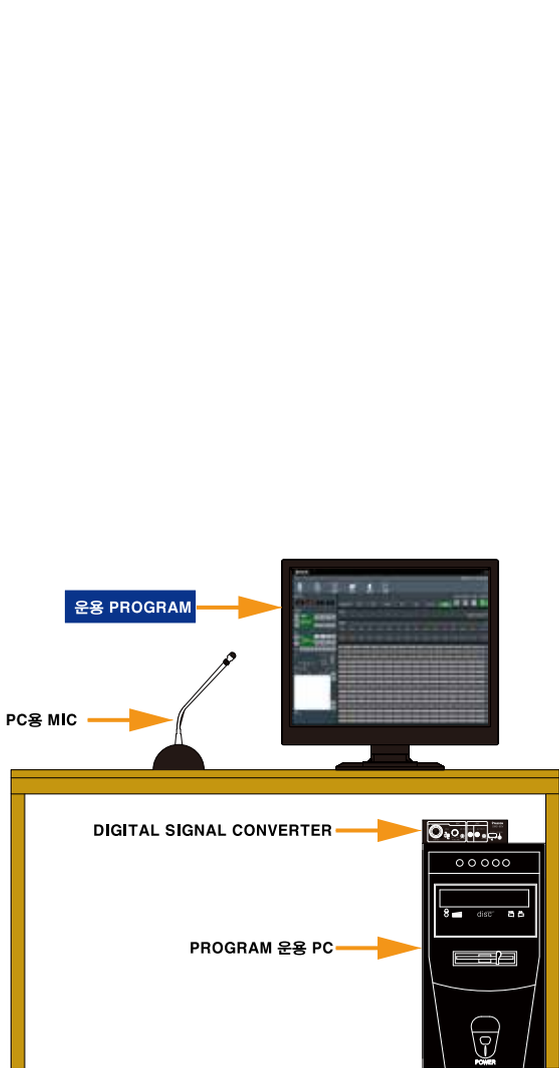


※ 설치 현장과 예산에 따라 적용 제품과 수량은 변경할 수 있습니다.

1원화 DIGITAL PA SYSTEM - RACK 실장도

※ 설치 현장과 예산에 따라 적용 제품과 수량은 변경할 수 있습니다.

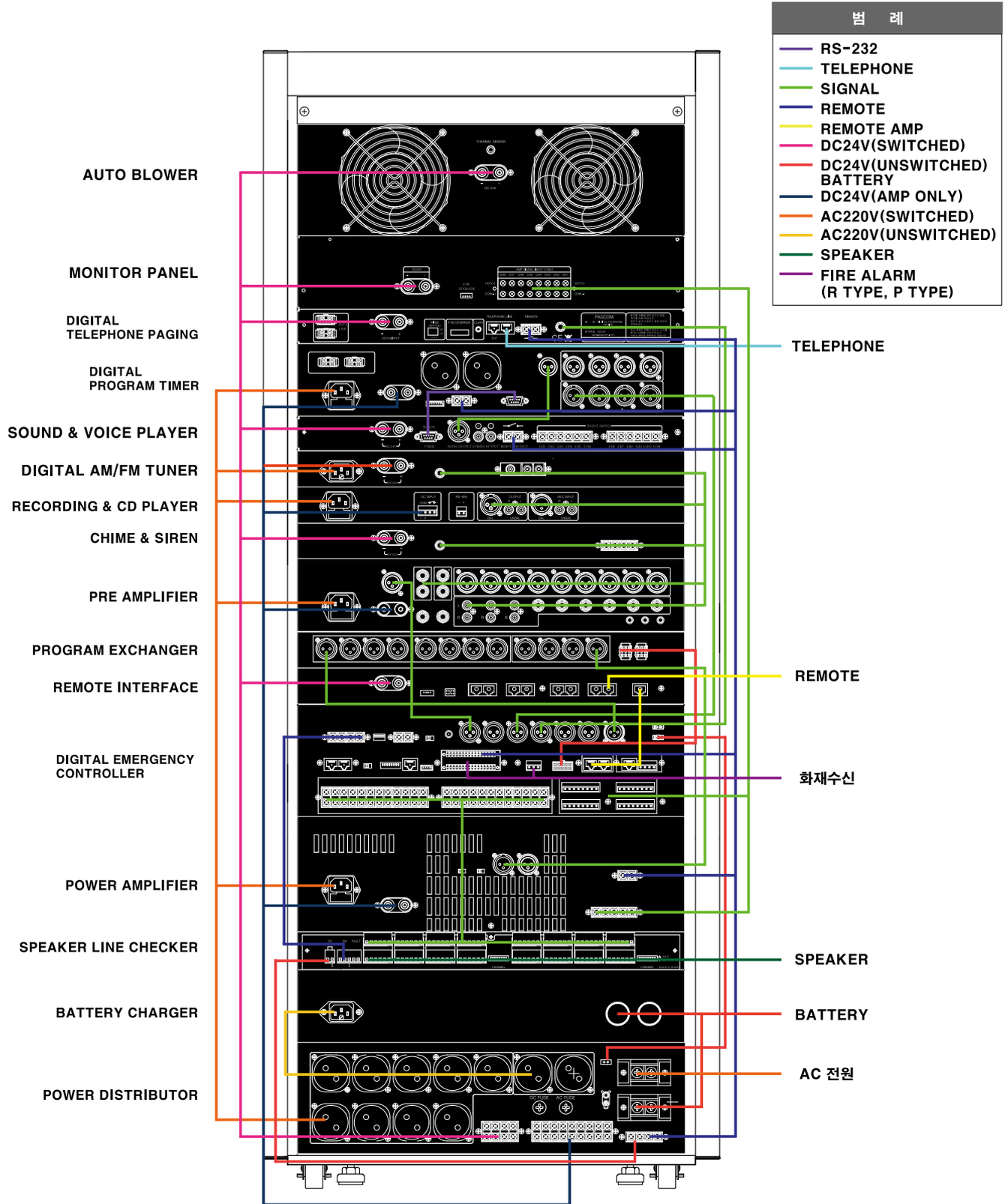
FRONT PANEL



1원화 DIGITAL PA SYSTEM

- RACK 실장도 / 후면 결선도

※ 설치 현장과 예산에 따라 적용 제품과 수량은 변경할 수 있습니다.

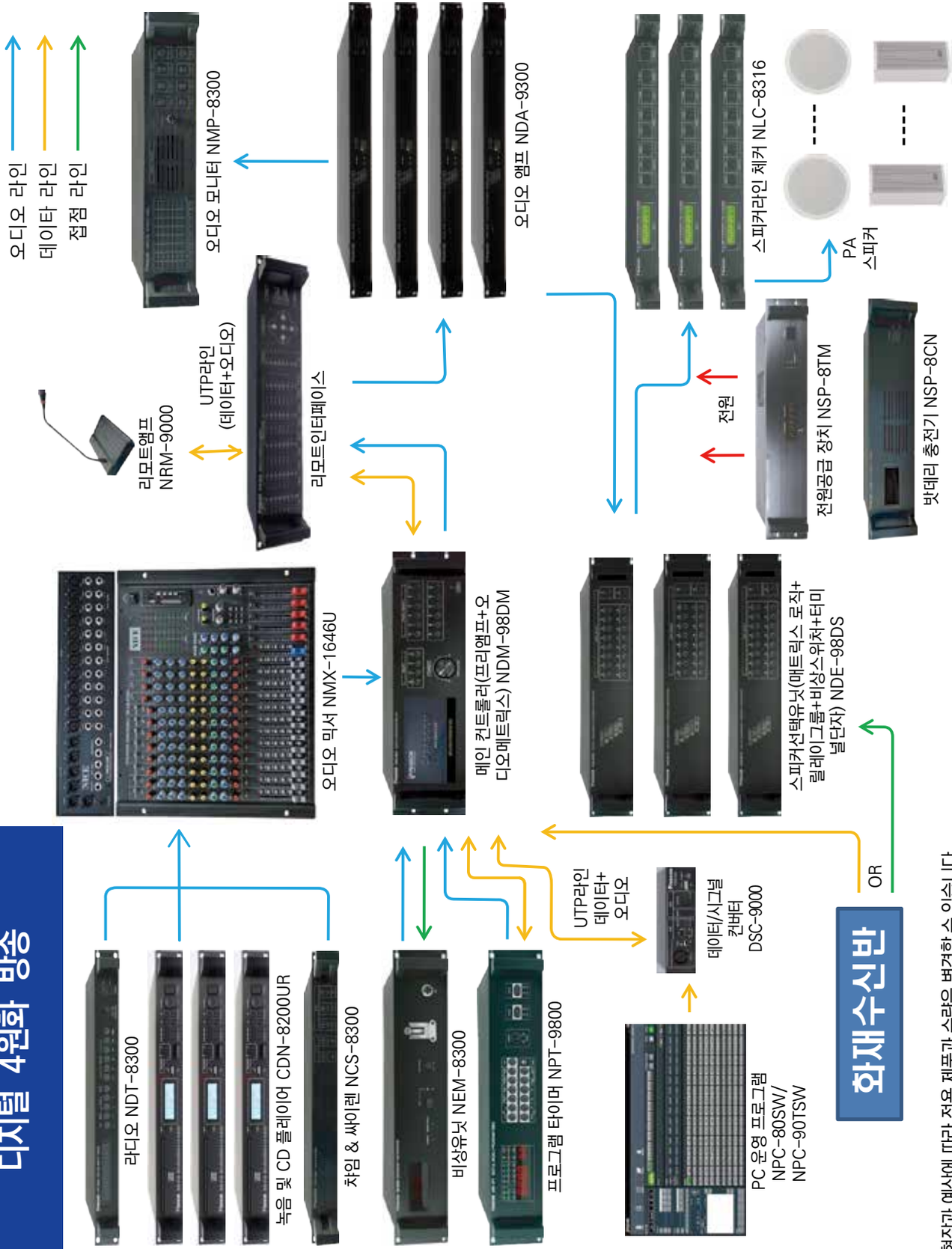


내역서

NO.	품목	규격	수량	단위	단가	금액	G2B식별번호
전관 방송 -1원화 방송							
1	오디오모니터, MONITOR PANEL	NMP-8300	1	EA	630,000	630,000	24814098
2	라디오튜너, DIGITAL TUNER	NDT-8300	1	EA	530,000	530,000	24831535
3	CD녹음및플레이어, CD 플레이어	CDN-8200UR	1	EA	940,000	940,000	24885786
4	오디오앰프, PRE AMPLIFIER	NPA-8310	1	EA	750,000	750,000	24823936
5	비상유닛, CHIME & SIREN	NCS-8300	1	EA	480,000	480,000	24823952
6	AV스위처, DIGITAL DATA SIGNAL CONVERTER	DSC-9000	1	EA	440,000	440,000	24884646
7	비상유닛, 16채널 DIGITAL EMERGENCY MAIN CONTROLLER	NDC-9000	1	EA	2,400,000	2,400,000	24876233
8	비상유닛, 16채널 DIGITAL EMERGENCY SUB CONTROLLER	NDS-9000	1	EA	1,600,000	1,600,000	24876225
9	리모트앰프, 16ch DIGITAL REMOTE CONTROLLER	NRM-9000	1	EA	1,050,000	1,050,000	24873762
10	오디오앰프, 400W, DIGITAL POWER AMPLIFIER	NDA-9400	1	EA	1,720,000	1,720,000	24884650
11	스피커선택유닛, 16ch SPEAKER LINE CHECKER	NLC-8316	1	EA	1,210,000	1,210,000	24814947
12	전원공급장치, BATTERY CHARGER	NSP-8CN	1	EA	1,700,000	1,700,000	24888506
13	전원공급장치, 11채널 POWER DISTRIBUTOR	NSP-8TM	1	EA	980,000	980,000	24888507
14	오디오믹서, EDC MASTER SOFTWARE	NPC-80SW	1	EA	1,800,000	1,800,000	24893278
15	오디오믹서, TTS SOFTWARE	NPC-90TSW	1	EA	3,500,000	3,500,000	24893280
16	랙캐비닛용배터리, 7U, BATTERY	NBC-12100	1	EA	700,000	700,000	24823932
17	네트워크시스템장비용랙, 39U	NRK-39A	1	EA	1,100,000	1,100,000	24554359
18	랙캐비닛용패널, BLANK PANEL 1U	NBP-1	3	EA	8,000	24,000	22639711
19	랙캐비닛용패널, BLANK PANEL 2U	NBP-2	1	EA	12,000	12,000	22639712
20	랙캐비닛용패널, BLANK PANEL 3U	NBP-3	1	EA	16,000	16,000	22639713
21	마이크로폰, DYNAMIC	NM-850	1	EA	150,000	150,000	23709587
22	마이크스탠드, I자형	NSI-16	1	EA	150,000	150,000	25229881
23	PA용스피커, 실링, 3W	NCS-03	10	EA	55,000	550,000	25228395
24	PA용스피커, 칼럼, 10W	NCS-610	10	EA	110,000	1,100,000	25228399
	(전 관 방 송) 소 계					21,882,000	
영상 설비							
1	카메라				별도 구매		
2	소스 입력 PC				별도 구매		
3	모니터 (멀티뷰/ 송출용 등)				별도 구매		
4	NHS-7808, 8in/8out	NHS-7808	1	EA	6,700,000	6,700,000	24124001
5	통신용변조기, 디지털변조	HMD-9600	1	EA	5,600,000	5,600,000	25233237
	(영 상) 소 계					12,300,000	
	소계 합					34,182,000	
						184,583	조달 수수료
	합 계					34,366,583	

※ 설치 현장과 예산에 따라 적용 제품과 수량은 변경할 수 있습니다.

디지털 4원화 방송

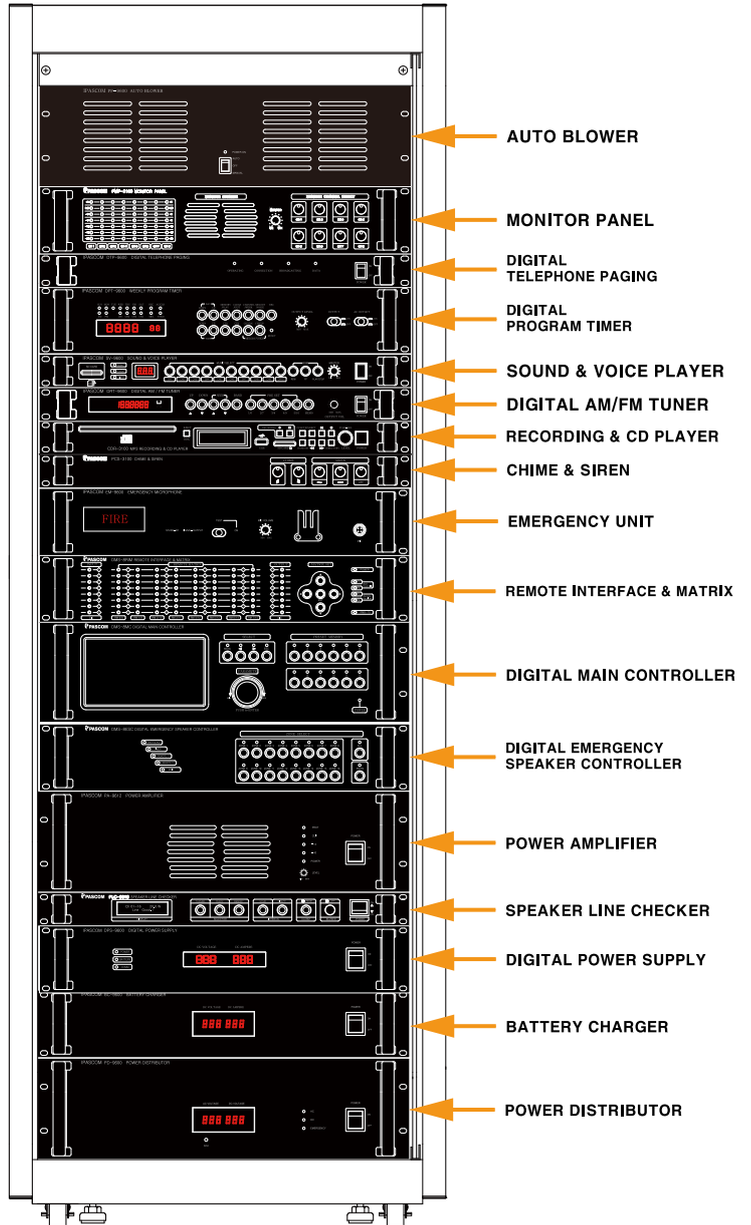
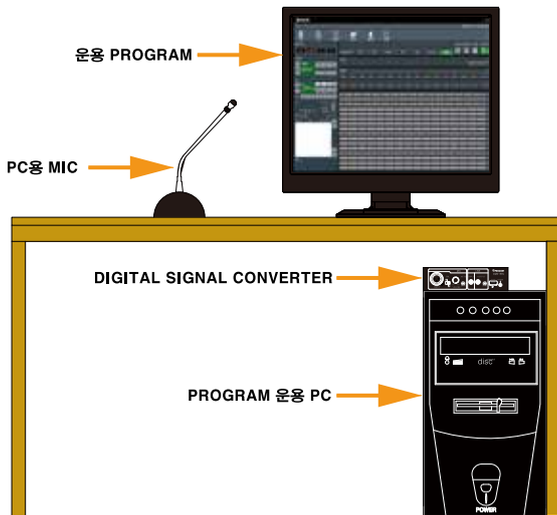


※ 설치 현장과 예산에 따라 적용 제품과 수량은 변경할 수 있습니다.

4 / 8 원화 DIGITAL PA SYSTEM

- RACK 실장도

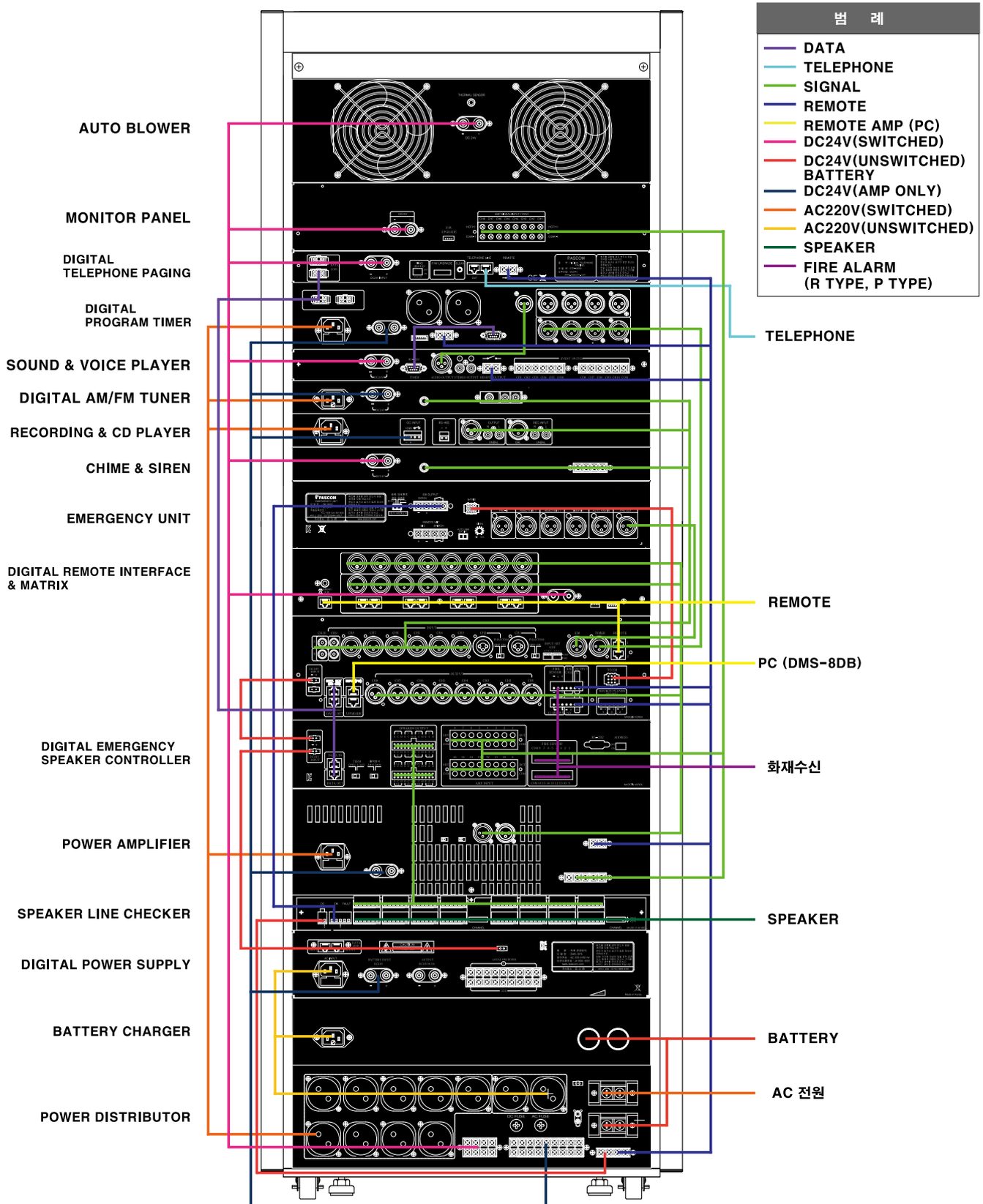
※ 설치 현장과 예산에 따라 적용 제품과 수량은 변경할 수 있습니다.



4 / 8 원화 DIGITAL PA SYSTEM

- RACK 실장도 / 후면 결선도

※ 설치 현장과 예산에 따라 적용 제품과 수량은 변경할 수 있습니다.

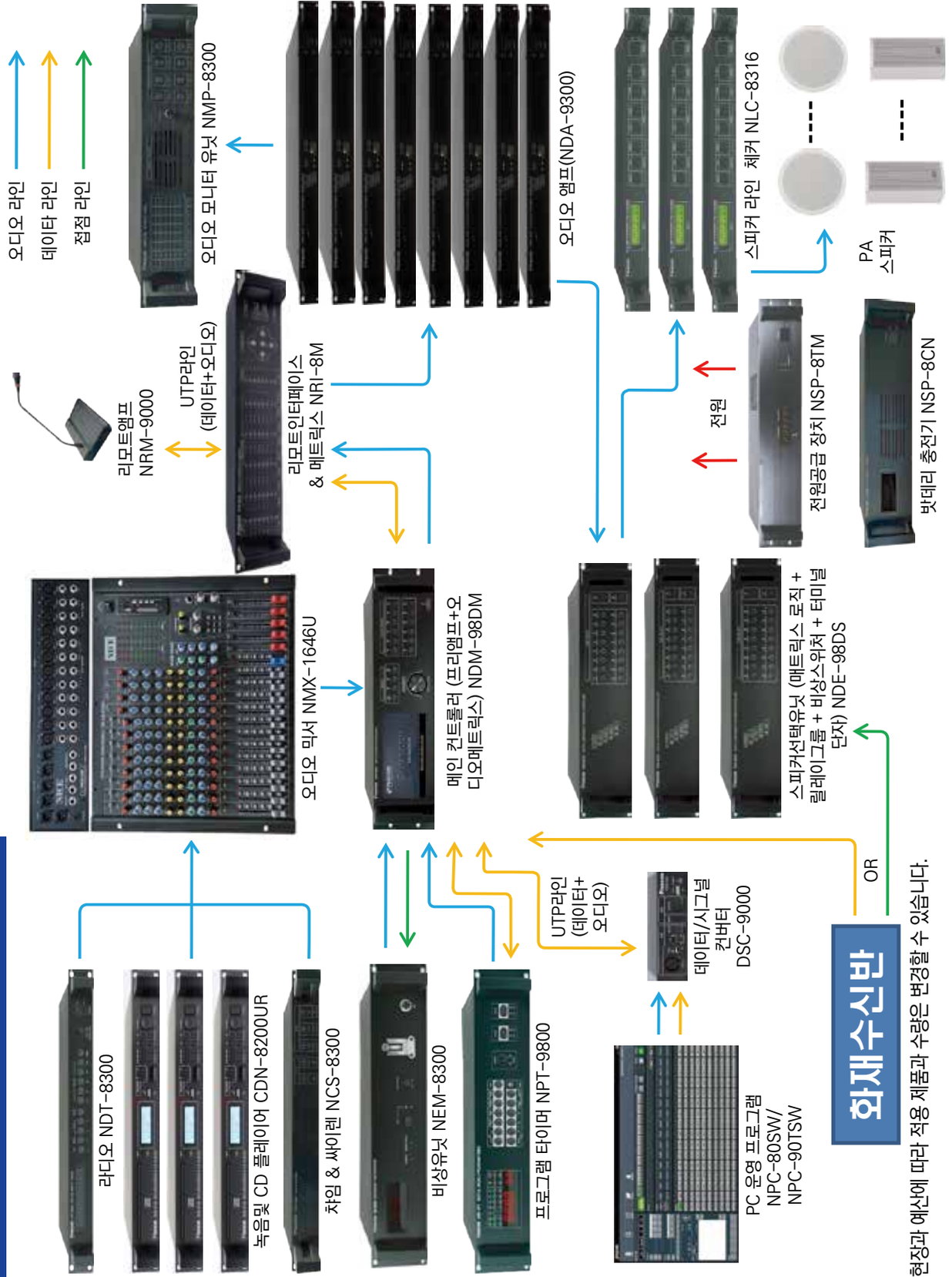


내역서

NO.	품목	규격	수량	단위	단가	금액	G2B식별번호
전관 방송 -4원화 방송							
1	오디오모니터, MONITOR PANEL	NMP-8300	1	EA	630,000	630,000	24814098
2	비상유닛, EMERGENCY PANEL	NEM-8300V	1	EA	560,000	560,000	24813884
3	오디오믹서, DIGITAL MAIN CONTROLLER	NDM-98DM	1	EA	3,850,000	3,850,000	24884620
4	전원공급장치, POWER SUPPLY	NSP-8	1	EA	1,850,000	1,850,000	24888505
5	라디오튜너, DIGITAL TUNER	NDT-8300	1	EA	530,000	530,000	24831535
6	CD녹음및플레이어, CD 플레이어	CDN-8200UR	1	EA	940,000	940,000	24885786
7	오디오믹서, PROGRAM TIMER	NPT-9800	1	EA	1,100,000	1,100,000	24884621
8	냉각팬, AUTO BLOWER	NAB-8300	1	EA	280,000	280,000	24814950
9	비상유닛, CHIME & SIREN	NCS-8300	1	EA	480,000	480,000	24823952
10	스피커선택유닛, DIGITAL EMERGENCY SPEAKER SELECTOR	NDE-98DS	1	EA	2,750,000	2,750,000	24884626
11	AV스위처, DIGITAL DATA SIGNAL CONVERTER	DSC-9000	1	EA	440,000	440,000	24884646
12	리모트앰프, 16ch DIGITAL REMOTE CONTROLLER	NRM-9000	1	EA	1,050,000	1,050,000	24873762
13	오디오앰프, 400W DIGITAL POWER AMPLIFIER	NDA-9400	4	EA	1,720,000	6,880,000	24884650
14	스피커선택유닛, 16ch SPEAKER LINE CHECKER	NLC-8316	1	EA	1,210,000	1,210,000	
15	전원공급장치, BATTERY CHARGER	NSP-8CN	1	EA	1,700,000	1,700,000	24888506
16	전원공급장치, 11채널 POWER DISTRIBUTOR	NSP-8TM	1	EA	980,000	980,000	24888507
17	리모트앰프, DIGITAL REMOTE INTERFACE	NRI-8M	1	EA	1,600,000	1,600,000	25242236
18	오디오믹서, MASTER SOFTWARE	NPC-80SW	1	EA	1,800,000	1,800,000	24893278
19	오디오믹서, TTS SOFTWARE	NPC-90TSW	1	EA	3,500,000	3,500,000	24893280
16	랙캐비닛용배터리, 7U, BATTERY	NBC-12100	1	EA	700,000	700,000	24823932
20	네트워크시스템장비용랙, 39U	NRK-39A	1	EA	1,100,000	1,100,000	24554359
21	랙캐비닛용패널, BLANK PANEL 1U	NBP-1	1	EA	8,000	8,000	22639711
22	랙캐비닛용패널, BLANK PANEL 2U	NBP-2	1	EA	12,000	12,000	22639712
23	랙캐비닛용패널, BLANK PANEL 3U	NBP-3	1	EA	16,000	16,000	22639713
24	마이크로폰, DYNAMIC	NM-850	1	EA	150,000	150,000	23709587
25	마이크스탠드, I자형	NSI-16	1	EA	150,000	150,000	25229881
26	PA용스피커, 실링, 3W	NCS-03	40	EA	55,000	2,200,000	25228395
27	PA용스피커, 칼럼, 10W	NCS-610	40	EA	110,000	4,400,000	25228399
	(전 관 방 송) 소 계					27,376,000	
영상 설비							
1	카메라				별도 구매		
2	소스 입력 PC				별도 구매		
3	모니터 (멀티뷰/ 송출용 등)				별도 구매		
4	AV스위처, 7in/3out	NSM-9803	1	EA	5,800,000	5,800,000	25229875
5	통신용변조기, 디지털변조	HMD-9600	1	EA	5,600,000	5,600,000	25233237
	(영 상) 소 계					11,400,000	
	소계 합					38,776,000	
						209,390	조달 수수료
	합 계					38,985,390	

※ 설치 현장과 예산에 따라 적용 제품과 수량은 변경할 수 있습니다.

디지털 8원화 방송

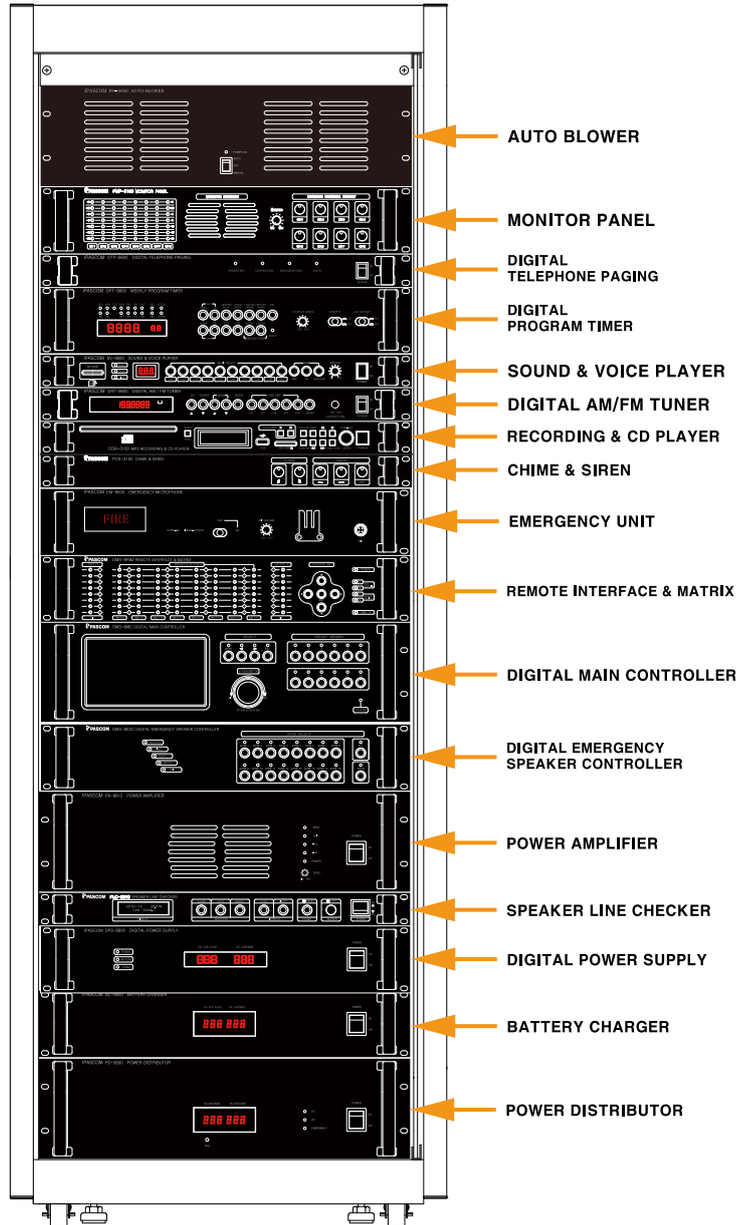
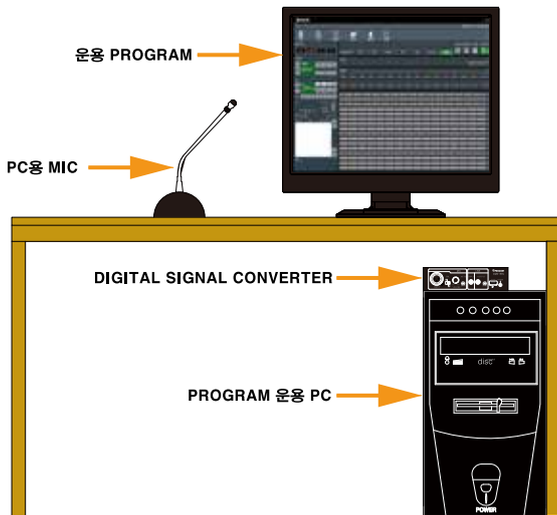


※ 설치 현장과 예산에 따라 적용 제품과 수량은 변경할 수 있습니다.

4 / 8 원화 DIGITAL PA SYSTEM

- RACK 실장도

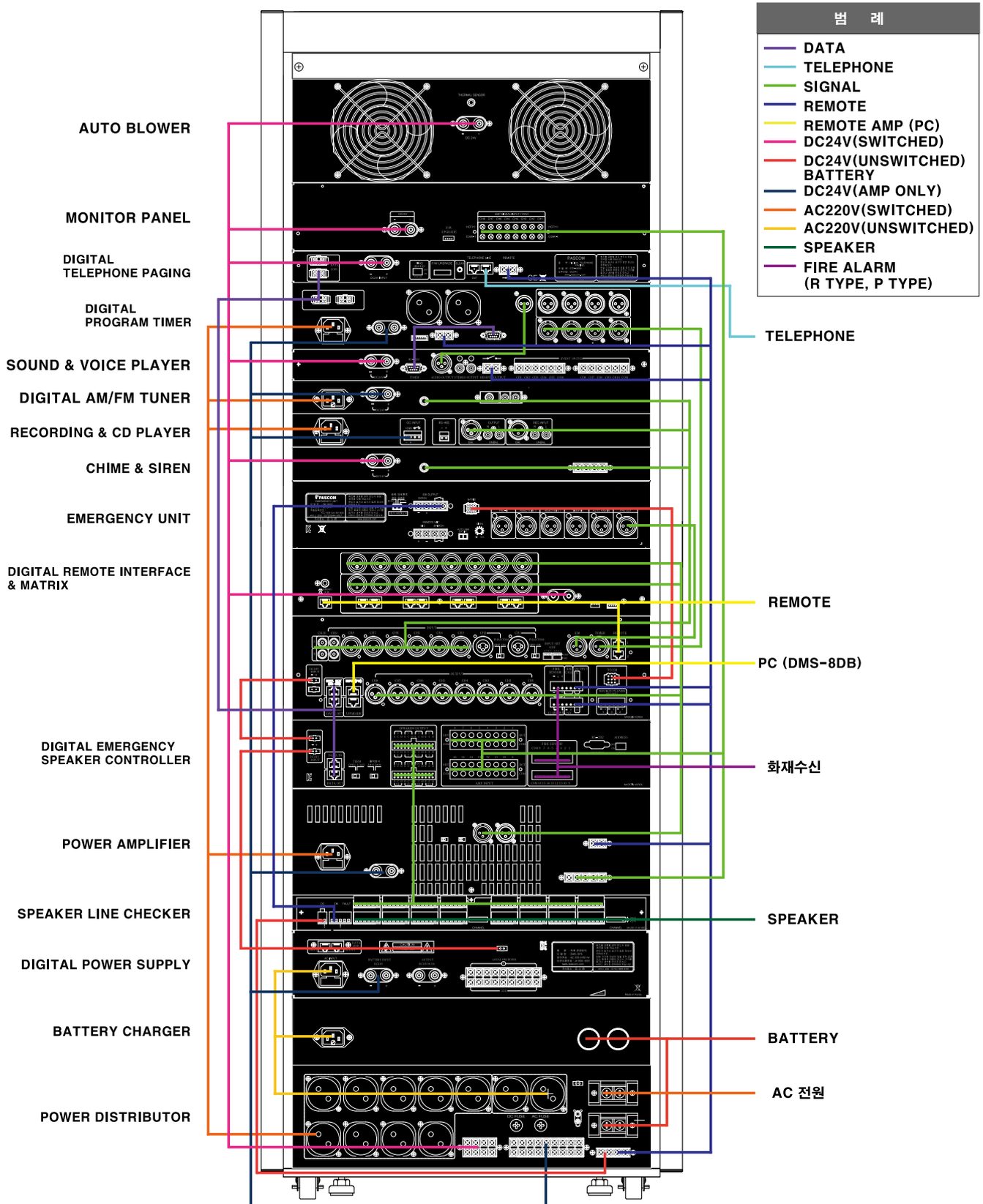
※ 설치 현장과 예산에 따라 적용 제품과 수량은 변경할 수 있습니다.



4 / 8 원화 DIGITAL PA SYSTEM

- RACK 실장도 / 후면 결선도

※ 설치 현장과 예산에 따라 적용 제품과 수량은 변경할 수 있습니다.



내역서

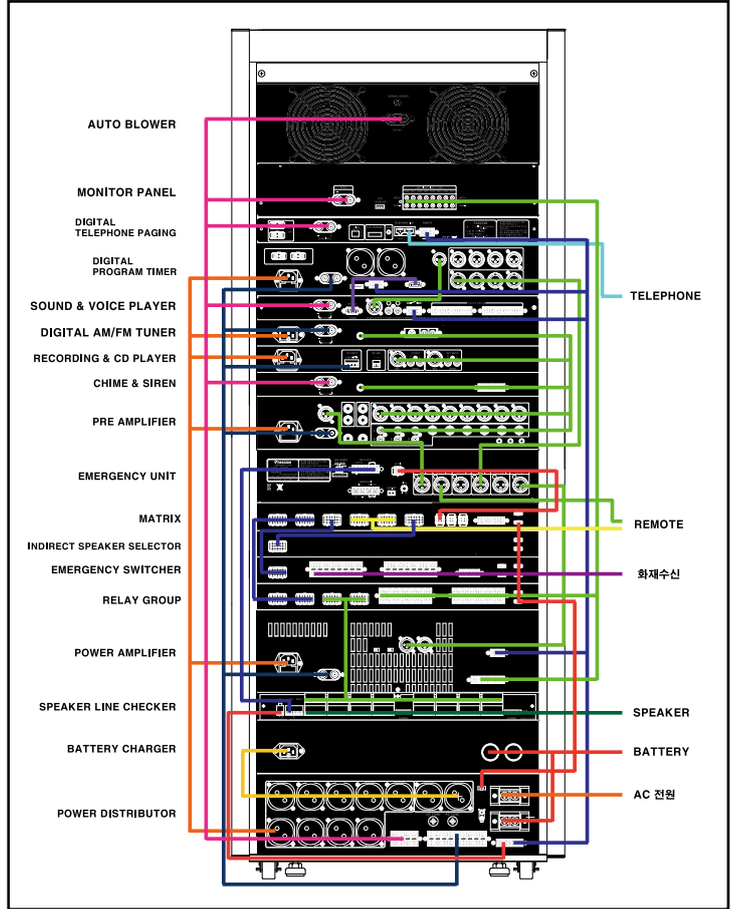
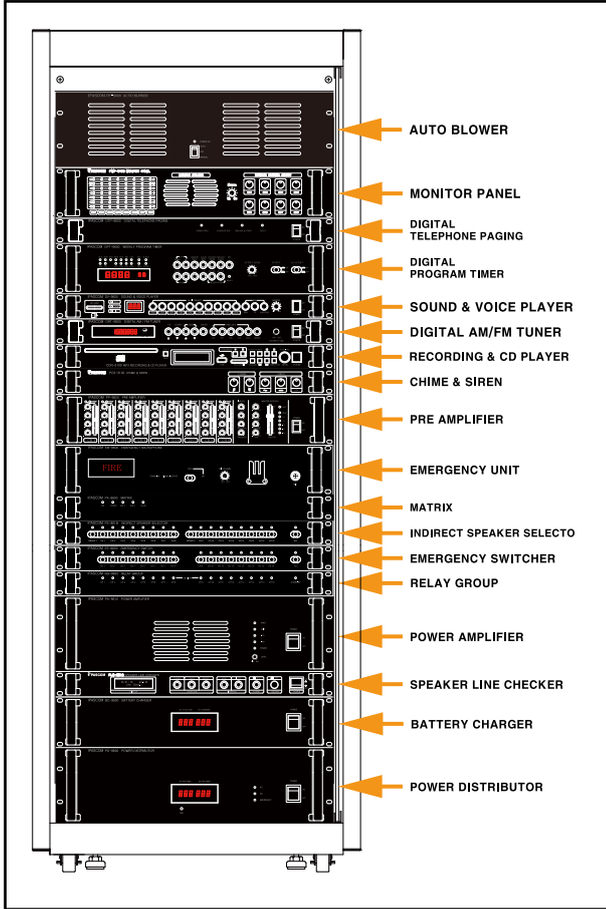
NO.	품목	규격	수량	단위	단가	금액	G2B식별번호
전관 방송 -8원화 방송							
1	오디오모니터, MONITOR PANEL	NMP-8300	1	EA	630,000	630,000	24814098
2	비상유닛, EMERGENCY PANEL	NEM-8300V	1	EA	560,000	560,000	24813884
3	오디오믹서, DIGITAL MAIN CONTROLLER	NDM-98DM	1	EA	3,850,000	3,850,000	24884620
4	전원공급장치, POWER SUPPLY	NSP-8	1	EA	1,850,000	1,850,000	24888505
5	라디오튜너, DIGITAL TUNER	NDT-8300	1	EA	530,000	530,000	24831535
6	CD녹음및플레이어, CD 플레이어	CDN-8200UR	1	EA	940,000	940,000	24885786
7	오디오믹서, PROGRAM TIMER	NPT-9800	1	EA	1,100,000	1,100,000	24884621
8	냉각팬, AUTO BLOWER	NAB-8300	1	EA	280,000	280,000	24814950
9	비상유닛, CHIME & SIREN	NCS-8300	1	EA	480,000	480,000	24823952
10	스피커선택유닛, DIGITAL EMERGENCY SPEAKER SELECTOR	NDE-98DS	1	EA	2,750,000	2,750,000	24884626
11	AV스위처, DIGITAL DATA SIGNAL CONVERTER	DSC-9000	1	EA	440,000	440,000	24884646
12	리모트앰프, 16ch DIGITAL REMOTE CONTROLLER	NRM-9000	1	EA	1,050,000	1,050,000	24873762
13	오디오앰프, 400W DIGITAL POWER AMPLIFIER	NDA-9400	8	EA	1,720,000	13,760,000	24884650
14	스피커선택유닛, 16ch SPEAKER LINE CHECKER	NLC-8316	1	EA	1,210,000	1,210,000	24814947
15	전원공급장치, BATTERY CHARGER	NSP-8CN	1	EA	1,700,000	1,700,000	24888506
16	전원공급장치, 11채널 POWER DISTRIBUTOR	NSP-8TM	1	EA	980,000	980,000	24888507
17	리모트앰프, DIGITAL REMOTE INTERFACE	NRI-8M	1	EA	1,600,000	1,600,000	25242236
18	오디오믹서, MASTER SOFTWARE	NPC-80SW	1	EA	1,800,000	1,800,000	24893278
19	오디오믹서, TTS SOFTWARE	NPC-90TSW	1	EA	3,500,000	3,500,000	24893280
16	랙캐비닛용배터리, 7U, BATTERY	NBC-12100	1	EA	700,000	700,000	24823932
20	네트워크시스템장비용랙, 39U	NRK-39A	1	EA	1,100,000	1,100,000	24554359
21	랙캐비닛용패널, BLANK PANEL 1U	NBP-1	1	EA	8,000	8,000	22639711
22	랙캐비닛용패널, BLANK PANEL 2U	NBP-2	1	EA	12,000	12,000	22639712
23	랙캐비닛용패널, BLANK PANEL 3U	NBP-3	1	EA	16,000	16,000	22639713
24	마이크로폰, DYNAMIC	NM-850	1	EA	150,000	150,000	23709587
25	마이크스탠드, I자형	NSI-16	1	EA	150,000	150,000	25229881
26	PA용스피커, 실링, 3W	NCS-03	80	EA	55,000	4,400,000	25228395
27	PA용스피커, 칼럼, 10W	NCS-610	80	EA	110,000	8,800,000	25228399
(전 관 방 송) 소 계						54,346,000	
영상 설비							
1	카메라				별도 구매		
2	소스 입력 PC				별도 구매		
3	모니터 (멀티뷰/ 송출용 등)				별도 구매		
4	AV스위처, 7in/3out	NSM-9803	1	EA	5,800,000	5,800,000	25229875
5	통신용변조기, 디지털변조	HMD-9600	1	EA	5,600,000	5,600,000	25233237
(영 상) 소 계						11,400,000	
소계 합						65,746,000	
						355,028	조달 수수료
합 계						66,101,028	

※ 설치 현장과 예산에 따라 적용 제품과 수량은 변경할 수 있습니다.

ANALOGUE PA SYSTEM

- RACK 실장도 / 후면 결선도

※ 설치 현장과 예산에 따라 적용 제품과 수량은 변경할 수 있습니다.



법 레	
— TELEPHONE	— DC24V(AMP ONLY)
— SIGNAL	— AC220V(SWITCHED)
— REMOTE	— AC220V(UNSWITCHED)
— REMOTE AMP	— SPEAKER
— DC24V(SWITCHED)	— FIRE ALARM (P TYPE)
— DC24V(UNSWITCHED)	
— BATTERY	

SR 시스템

- 라인어레이 스피커 방식(대형 강당)
- 플라잉 스피커 방식(중,대강당)
- 소강당/ 다목적실
- 소형 강의실, 세미나실
- 유선 회의용 마이크 시스템
- 무선 회의용 마이크 시스템

대강당 라인어레이

KLA-082 시리즈 Bi-Amp 방식



1 라인어레이 스피커 KLA-082

2 서브우퍼 스피커 KLA-152S

3 무대 모니터 스피커 SM-12

시스템 적용사례

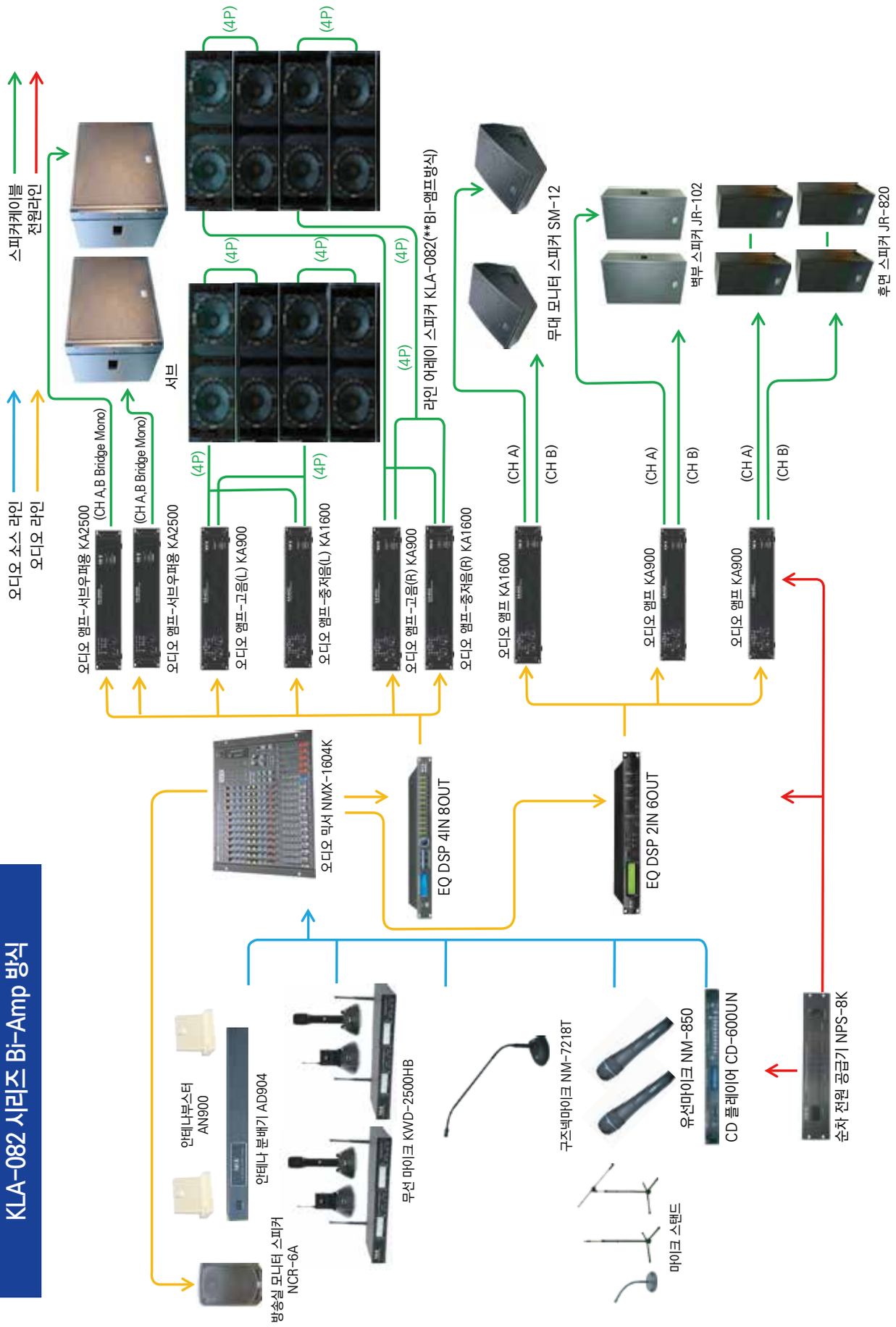
초·중·고등학교의 대형 강당 및 관공서, 기업체의 대형 다목적홀에 적용하는 사례이다.

높은 음압과 강력한 사운드의 서브 우퍼와 명료하고 파워풀한 중·고음 라인 어레이 스피커를 무대 전면 좌우에 배치하여 저음과 중·고음의 전체 가청 주파수 대역을 고르게 전체 청중에게 전달한다.

무대 바닥에는 무대 모니터 스피커를 배치하여 무대 위 공연자 및 발언자들이 스스로의 음성과 출력되는 오디오의 사운드를 직접 모니터링 할 수 있다.

유·무선 마이크와 다양한 사운드 소싱 장비를 오디오 믹서를 통하여 믹싱하여 다양한 사운드 출력과 효과를 연출 할 수 있다
필요에 따라 사운드 전달이 부족하다고 생각되는 청취 사각 지대에 보조 스피커를 배치하여 사운드 전달을 보강 할 수 있다

대강당 라인어레이 KLA-082 시리즈 Bi-Amp 방식



※ 설치 현장과 예산에 따라 적용 제품과 수량은 변경할 수 있습니다.

내역서

NO.	품목	규격	수량	단위	단가	금액	G2B식별번호
대강당용 음향건 / KLA-082 라인어레이 스피커 - 바이 앰프 방식 / KA 시리즈 앰프							
마이크 & 오디오 소스							
1	무선마이크장치, 2채널수신기/송신기2/충전기2	KWD-2500HB	2	EA	2,100,000	4,200,000	24468458
2	무선마이크장치, 안테나분배기	AD-904	1	EA	890,000	890,000	23068227
3	무선마이크장치(외부안테나)	AN-900	2	EA	190,000	380,000	22531719
4	마이크로폰(구즈넥타입)	NM-7218T	1	EA	250,000	250,000	22382583
5	마이크로폰(다이내믹)	NM-850	2	EA	150,000	300,000	23709587
6	CD 및 녹음플레이어	CD-600UN	1	EA	890,000	890,000	23070884
시그널 믹싱 & 앰플리파이어							
7	오디오믹서, 16ch	NMX-1604K	1	EA	3,000,000	3,000,000	23087672
8	이퀄라이저(디지털프로세서(DSP))4IN8OUT	NSP-480A	1	EA	2,700,000	2,700,000	22882653
9	이퀄라이저(디지털프로세서(DSP))2IN6OUT	NSP-260	1	EA	1,760,000	1,760,000	22238410
10	오디오앰프(고음용), 450W	KA-900	2	EA	1,968,750	3,937,500	23421223
11	오디오앰프(중음용), 750W	KA-1600	2	EA	2,362,500	4,725,000	23421224
12	오디오앰프(서브우퍼용), 1250W	KA-2500	2	EA	3,825,000	7,650,000	23421225
13	오디오앰프(무대 모니터용), 450W	KA-1600	1	EA	2,362,500	2,362,500	23421224
14	오디오앰프(벽면 사이드용), 450W	KA-900	1	EA	1,968,750	1,968,750	23421223
15	오디오앰프(후면/준2층), 450W	KA-900	1	EA	1,968,750	1,968,750	23421223
16	스피커(라인어레이용), 400W	KLA-082	8	EA	3,500,000	28,000,000	22785601
17	스피커(서브우퍼용), 1400W	KLA-152S	2	EA	6,500,000	13,000,000	24717529
18	스피커(무대 모니터용), 300W	SM-12	2	EA	2,150,000	4,300,000	25242383
19	스피커(벽면 사이드용), 300W	JR-102	2	EA	1,935,000	3,870,000	23179084
20	스피커(후면/준2층), 200W	JR-820	4	EA	1,350,000	5,400,000	23179082
21	스피커/ 방송실 모니터, 액티브 50W	NCR-6A	1	EA	600,000	600,000	24901737
전원 & 케이블외 액세서리							
22	전원공급장치	NSP-8K	2	EA	600,000	1,200,000	22750872
23	마이크스탠드(T형)	NST-16	1	EA	150,000	150,000	25229882
24	마이크스탠드, I자형	NSI-16	1	EA	150,000	150,000	25229881
25	마이크스탠드, 탁상형	NSD-42	1	EA	95,000	95,000	25229879
26	마이크로폰, 콘덴서 구즈넥 마이크	NM-7218T	1	EA	250,000	250,000	22382583
27	플러그용잭(마이크잭박스)	NMP-3Y	2	EA	120,000	240,000	22471156
28	플러그용잭(스피커잭박스)	NSP-2Y	2	EA	120,000	240,000	22471161
29	통신케이블어셈블리(마이크케이블(100M))	KMC-100	2	EA	600,000	1,200,000	23013642
30	통신케이블어셈블리(스피커케이블(100M))	KSK-100	3	EA	700,000	2,100,000	23011182
31	통신케이블어셈블리, 30m, 동축케이블	CXC-30	1	EA	430,000	430,000	24849046
32	스피커프레임 (부품)	CHF-1	2	EA	890,000	1,780,000	23075370
33	브라켓(스피커 라인어레이용)	NLR-0815	2	EA	1,900,000	3,800,000	22751255
34	브라켓(스피커용)-메인	NB-40	2	EA	250,000	500,000	22783495
35	브라켓(스피커용)-서브	NB-100	2	EA	200,000	400,000	23672868
36	네트워크시스템장비용액, 39U	NRK-39A	1	EA	1,100,000	1,100,000	24554359
37	랙캐비닛패널	NBP-1	1	EA	8,000	8,000	22639711
38	랙캐비닛패널	NBP-2	2	EA	12,000	24,000	22639712
소 계						105,819,500	
						571,425	조달 수수료
합 계						106,390,925	

※ 설치 현장과 예산에 따라 적용 제품과 수량은 변경할 수 있습니다.

대강당 라인어레이

TLA-082A 시리즈 Bi-Amp 방식



- 1 라인어레이 스피커 TLA-082A
- 2 서브 우퍼 스피커 TLA-151A
- 3 무대 모니터 스피커 SM-12

시스템 적용사례

초.중.고등학교의 대형 강당 및 관공서, 기업체의 대형 다목적홀에 적용하는 사례이다.

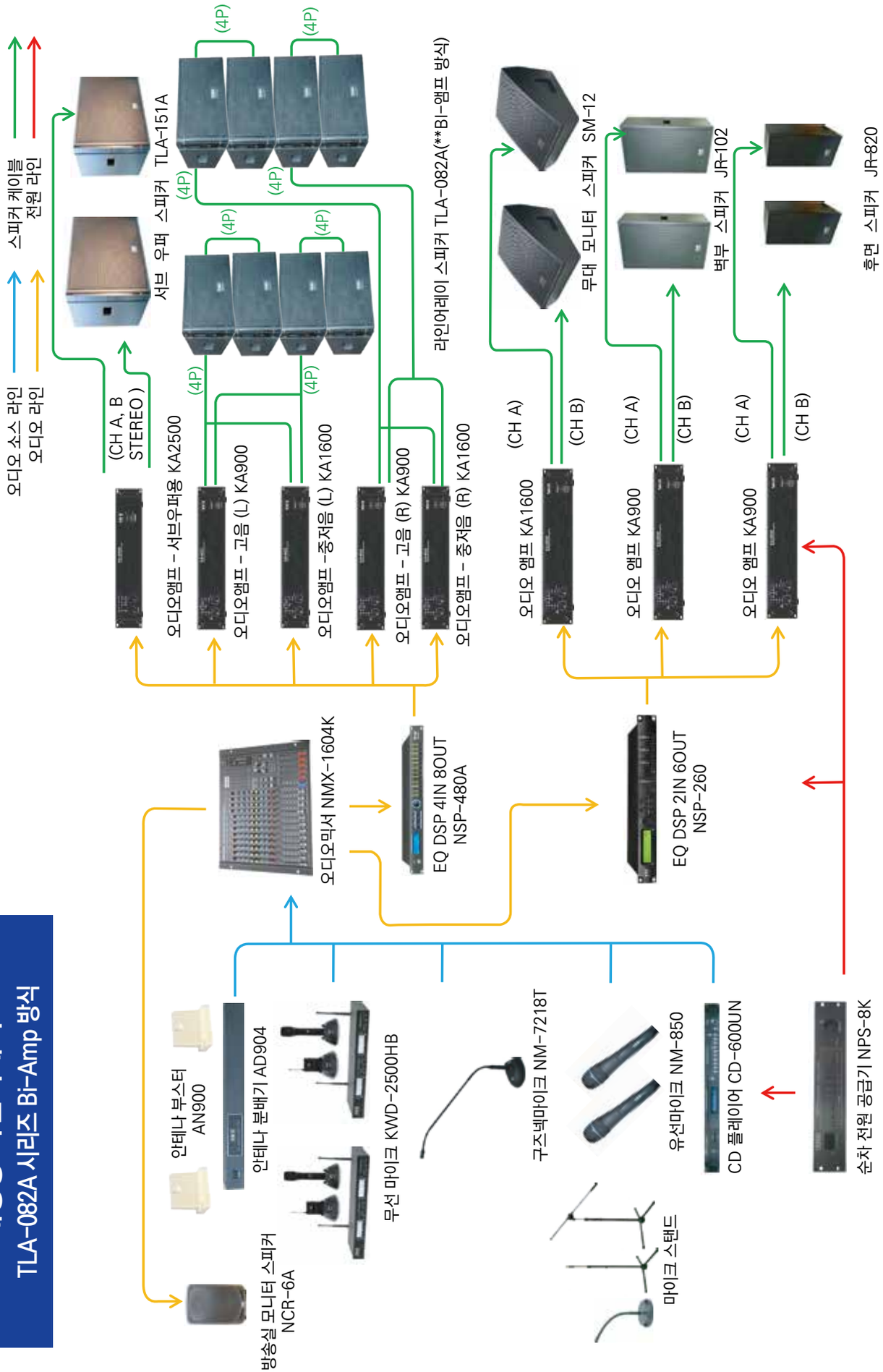
높은 음압과 강력한 사운드의 서브 우퍼와 명료하고 파워풀한 중.고음 라인 어레이 스피커를 무대 전면 좌우에 배치하여 저음과 중.고음의 전체 가청 주파수 대역을 고르게 전체 청중에게 전달한다.

무대 바닥에는 무대 모니터 스피커를 배치하여 무대 위 공연자 및 발언자들이 스스로의 음성과 출력되는 오디오의 사운드를 직접 모니터링 할 수 있다.

유.무선 마이크와 다양한 사운드 소싱 장비를 오디오 믹서를 통하여 믹싱하여 다양한 사운드 출력과 효과를 연출 할 수 있다.

필요에 따라 사운드 전달이 부족하다고 생각되는 청취 사각 지대에 보조 스피커를 배치하여 사운드 전달을 보강 할 수 있다.

대강당 라인어레이 TLA-082A 시리즈 Bi-Amp 방식



※ 설치 현장과 예산에 따라 적용 제품과 수량은 변경할 수 있습니다.

내역서

NO.	품목	규격	수량	단위	단가	금액	G2B식별번호
대강당용 음향건 / TLA-082A 라인어레이 스피커 - 바이 앰프 방식 / KA 시리즈 앰프							
마이크 & 오디오 소스							
1	무선마이크장치, 2채널수신기/송신기2/충전기2	KWD-2500HB	2	EA	2,100,000	4,200,000	24468458
2	무선마이크장치, 안테나분배기	AD-904	1	EA	890,000	890,000	23068227
3	무선마이크장치(외부안테나)	AN-900	2	EA	190,000	380,000	22531719
4	CD 및 녹음플레이어	CD-600UN	1	EA	890,000	890,000	23070884
5	마이크로폰(구즈넥타입)	NM-7218T	1	EA	250,000	250,000	22382583
6	마이크로폰(다이내믹)	NM-850	2	EA	150,000	300,000	23709587
시그널 믹싱 & 앰플리파이어							
7	오디오믹서, 16ch	NMX-1604K	1	EA	3,000,000	3,000,000	23087672
8	이퀄라이저(디지털프로세서(DSP))4IN8OUT	NSP-480A	1	EA	2,700,000	2,700,000	22882653
9	이퀄라이저(디지털프로세서(DSP))2IN6OUT	NSP-260	1	EA	1,760,000	1,760,000	22238410
10	오디오앰프(고음용), 450W	KA-900	2	EA	1,968,750	3,937,500	23421223
11	오디오앰프(중음용), 750W	KA-1600	2	EA	2,362,500	4,725,000	23421224
12	오디오앰프(서브우퍼용), 1250W	KA-2500	1	EA	3,825,000	3,825,000	23421225
13	오디오앰프(무대 모니터용), 450W	KA-1600	1	EA	2,362,500	2,362,500	23421224
14	오디오앰프(벽면 사이드용), 450W	KA-900	1	EA	1,968,750	1,968,750	23421223
15	오디오앰프(후면/준2층), 450W	KA-900	1	EA	1,968,750	1,968,750	23421223
16	스피커(라인어레이용), 400W	TLA-082A	8	EA	2,900,000	23,200,000	24720260
17	스피커(서브우퍼용), 600W	TLA-151A	2	EA	2,400,000	4,800,000	24717527
18	스피커(무대 모니터용), 300W	SM-12	2	EA	2,150,000	4,300,000	25242383
19	스피커(벽면 사이드용), 300W	JR-102	2	EA	1,935,000	3,870,000	23179084
20	스피커(후면/준2층), 200W	JR-820	2	EA	1,350,000	2,700,000	23179082
21	스피커/ 방송실 모니터, 액티브 50W	NCR-6A	1	EA	600,000	600,000	24901737
전원 & 케이블외 액세서리							
22	전원공급장치	NSP-8K	2	EA	600,000	1,200,000	22750872
23	마이크스탠드(T형)	NST-16	1	EA	150,000	150,000	25229882
24	마이크스탠드, I자형	NSI-16	1	EA	150,000	150,000	25229881
25	마이크스탠드, 탁상형	NSD-42	1	EA	95,000	95,000	25229879
26	플러그용잭(마이크잭박스)	NMP-3Y	2	EA	120,000	240,000	22471156
27	플러그용잭(스피커잭박스)	NSP-2Y	2	EA	120,000	240,000	22471161
28	통신케이블어셈블리(마이크케이블(100M))	KMC-100	3	EA	600,000	1,800,000	23013642
29	통신케이블어셈블리(스피커케이블(100M))	KSK-100	3	EA	700,000	2,100,000	23011182
30	통신케이블어셈블리, 30m, 동축케이블	CXC-30	1	EA	430,000	430,000	24849046
31	스피커프레임 (부품)	CHF-1	2	EA	890,000	1,780,000	23075370
32	브라켓(스피커 라인어레이용)	NLR-0815	2	EA	1,900,000	3,800,000	22751255
33	브라켓(스피커용)-메인	NB-40	2	EA	250,000	500,000	22783495
34	브라켓(스피커용)-서브	NB-100	2	EA	200,000	400,000	23672868
35	네트워크시스템장비용랙, 39U	NRK-39A	1	EA	1,100,000	1,100,000	24554359
36	랙캐비닛패널	NBP-1	1	EA	8,000	8,000	22639711
37	랙캐비닛패널	NBP-2	1	EA	12,000	12,000	22639712
소 계						86,632,500	
						467,816	조달 수수료
합 계						87,100,316	

※ 설치 현장과 예산에 따라 적용 제품과 수량은 변경할 수 있습니다.

대강당 라인어레이

TLA-081A 시리즈-Bi-Amp 방식



1 라인어레이 스피커 TLA-081A

2 서브 우퍼 스피커 KLA-151A

3 무대 모니터 스피커 SM-10

시스템 적용사례

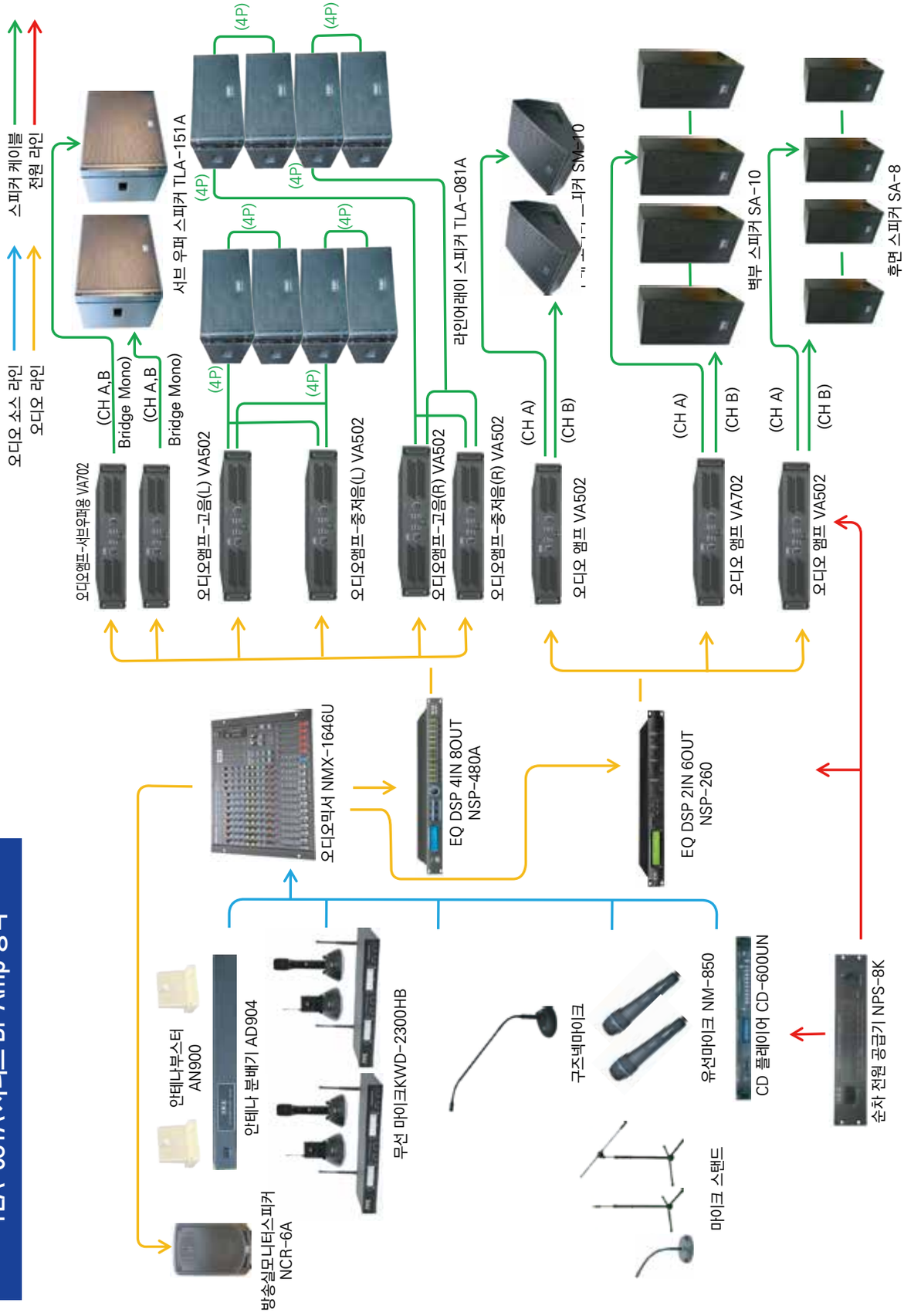
초.중.고등학교의 대형 강당 및 관공서, 기업체의 대형 다목적홀에 적용하는 사례이다.

높은 음압과 강력한 사운드의 서브 우퍼와 명료하고 파워풀한 중.고음 라인 어레이 스피커를 무대 전면 좌우에 배치하여 저음과 중.고음의 전체 가청 주파수 대역을 고르게 전체 청중에게 전달한다.

무대 바닥에는 무대 모니터 스피커를 배치하여 무대 위 공연자 및 발언자들이 스스로의 음성과 출력되는 오디오의 사운드를 직접 모니터링 할 수 있다.

유.무선 마이크와 다양한 사운드 소싱 장비를 오디오 믹서를 통하여 믹싱하여 다양한 사운드 출력과 효과를 연출 할 수 있다
필요에 따라 사운드 전달이 부족하다고 생각되는 청취 사각 지대에 보조 스피커를 배치하여 사운드 전달을 보강 할 수 있다

대강당 라인어레이 TLA-081A 시리즈 Bi-Amp 방식



※ 설치 현장과 예산에 따라 적용 제품과 수량은 변경할 수 있습니다.

내역서

NO.	품목	규격	수량	단위	단가	금액	G2B식별번호
	대강당용 음향건 / TLA-081A 라인어레이 스피커 - 바이 앰프 방식 / VA 시리즈 앰프						
	마이크 & 오디오 소스						
1	무선마이크장치, 2채널수신기/송신기2/총전기2	KWD-2300HB	2	EA	1,600,000	3,200,000	24468457
2	무선마이크장치, 안테나분배기	AD-904	1	EA	890,000	890,000	23068227
3	무선마이크장치(외부안테나)	AN-900	2	EA	190,000	380,000	22531719
4	마이크로폰(구즈넥타입)	NM-7218T	1	EA	250,000	250,000	22382583
5	마이크로폰(다이내믹)	NM-850	2	EA	150,000	300,000	23709587
6	CD 및 녹음플레이어	CD-600UN	1	EA	890,000	890,000	23070884
	시그널 믹싱, 프로세싱 & 앰플리파이어, 스피커						
7	오디오믹서, 16ch	NMX-1646U	1	EA	2,070,000	2,070,000	23986859
8	이퀄라이저(디지털프로세서(DSP))4IN8OUT	NSP-480A	1	EA	2,700,000	2,700,000	22882653
9	이퀄라이저(디지털프로세서(DSP))2IN6OUT	NSP-260	1	EA	1,760,000	1,760,000	22238410
10	오디오앰프(고음용), 450W	VA502	2	EA	1,500,000	3,000,000	24468451
11	오디오앰프(중음용), 450W	VA502	2	EA	1,500,000	3,000,000	24468451
12	오디오앰프(서브우퍼용), 750W	VA702	2	EA	1,900,000	3,800,000	24468452
13	오디오앰프(무대 모니터용), 450W	VA502	1	EA	1,500,000	1,500,000	24468451
14	오디오앰프(벽면 사이드용), 750W	VA702	1	EA	1,900,000	1,900,000	24468452
15	오디오앰프(후면/준2층), 450W	VA502	1	EA	1,500,000	1,500,000	24468451
16	스피커(라인어레이용), 200W	TLA-081A	8	EA	1,800,000	14,400,000	24705927
17	스피커(서브우퍼용), 600W	TLA-151A	2	EA	2,400,000	4,800,000	24717527
18	스피커(무대 모니터용), 300W	SM-10	2	EA	1,950,000	3,900,000	25242382
19	스피커(벽면 사이드용), 200W	SA-10	4	EA	1,200,000	4,800,000	25229397
20	스피커(후면/준2층), 150W	SA-8	4	EA	860,000	3,440,000	25229396
21	스피커/ 방송실 모니터, 액티브 50W	NCR-6A	1	EA	600,000	600,000	24901737
	전원 & 케이블의 액세서리						
22	전원공급장치	NSP-8K	2	EA	600,000	1,200,000	22750872
23	마이크스탠드(T형)	NST-16	1	EA	150,000	150,000	25229882
24	마이크스탠드, I자형	NSI-16	1	EA	150,000	150,000	25229881
25	마이크스탠드, 탁상형	NSD-42	1	EA	95,000	95,000	25229879
26	플러그용잭(마이크잭박스)	NMP-3Y	2	EA	120,000	240,000	22471156
27	플러그용잭(스피커잭박스)	NSP-2Y	2	EA	120,000	240,000	22471161
28	통신케이블어셈블리(마이크케이블(100M))	KMC-100	3	EA	600,000	1,800,000	23013642
29	통신케이블어셈블리(스피커케이블(100M))	KSK-100	3	EA	700,000	2,100,000	23011182
30	통신케이블어셈블리, 30m, 동축케이블	CXC-30	1	EA	430,000	430,000	24849046
31	스피커프레임 (부품)	CHF-1	2	EA	890,000	1,780,000	23075370
32	브라켓(스피커 라인어레이용)	NLR-0815	2	EA	1,900,000	3,800,000	22751255
33	브라켓(스피커용)-메인	NB-40	4	EA	250,000	1,000,000	22783495
34	브라켓(스피커용)-서브	NB-100	4	EA	200,000	800,000	23672868
35	네트워크시스템장비용랙, 39U	NRK-39A	1	EA	1,100,000	1,100,000	24554359
36	랙캐비닛패널	NBP-1	1	EA	8,000	8,000	22639711
37	랙캐비닛패널	NBP-2	1	EA	12,000	12,000	22639712
	소 계					73,985,000	
						399,519	조달 수수료
	합 계					74,384,519	

※ 설치 현장과 예산에 따라 적용 제품과 수량은 변경할 수 있습니다.

중·대강당 플라잉 KA시리즈 앰프



1 플라잉 스피커 JR-152

2 모니터 스피커 SM-12

시스템 적용사례

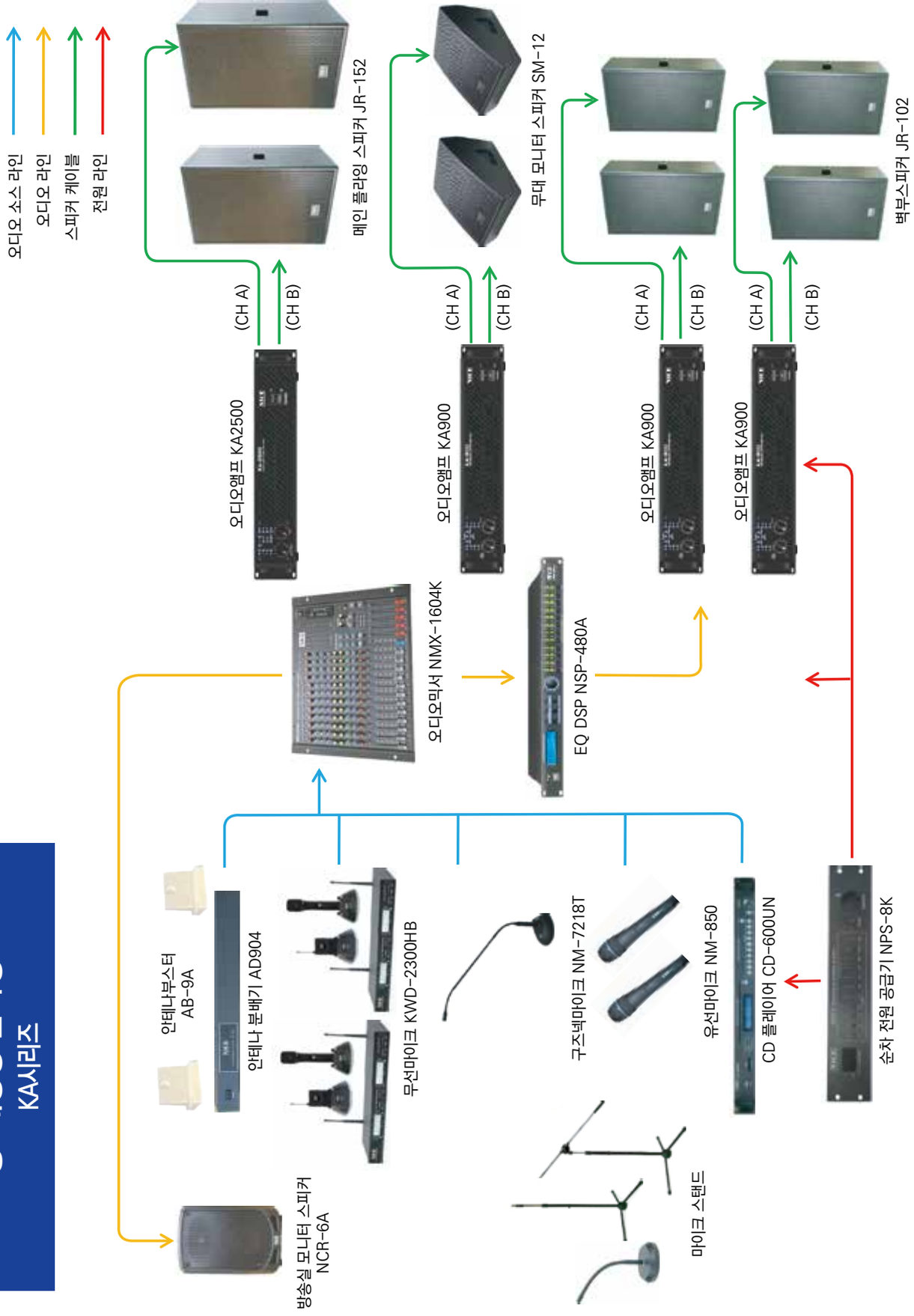
초·중·고등학교의 중·대형 강당과 관공서, 기업체의 중·대형 다목적홀에 적용하는 사례이다.

무대 좌·우측에 메인 스피커를 플라잉 방식으로 배치 하여 높은 음압과 강력한 사운드의 라우드 스피커를 천정에 매달아 강력하고 박력있는 사운드를 청중에게 직접 전달 할 수 있다.

무대 바닥에는 무대 모니터 스피커를 배치하여 무대 위 공연자 및 발언자들이 스스로의 음성과 출력되는 오디오의 사운드를 직접 모니터링 할 수 있다.

유·무선 마이크와 다양한 사운드 소싱 장비를 오디오 믹서를 통하여 믹싱하여 다양한 사운드 출력과 효과를 연출 할 수 있다
필요에 따라 사운드 전달이 부족하다고 생각되는 청취 사각 지대에 보조 스피커를 배치하여 사운드 전달을 보강 할 수 있다

중·대강당 플라잉 KA시리즈



※ 설치 현장과 예산에 따라 적용 제품과 수량은 변경할 수 있습니다.

내역서

NO.	품목	규격	수량	단위	단가	금액	G2B식별번호
중강당 플라잉 KA 시리즈							
마이크 & 오디오 소스							
1	무선마이크장치, 2채널수신기/송신기2/총전기2	KWD-2300HB	2	EA	1,600,000	3,200,000	24468457
2	무선마이크장치, 안테나분배기	AD-904	1	EA	890,000	890,000	23068227
3	무선마이크장치(외부안테나)	AN-900	2	EA	190,000	380,000	22531719
4	마이크로폰(다이아믹)	NM-850	2	EA	150,000	300,000	23709587
5	마이크로폰(구즈넥타입)	NM-7218T	1	EA	250,000	250,000	22382583
6	CD녹음및 플레이어	CD-600UN	1	EA	890,000	890,000	23070884
시그널 믹싱, 프로세싱 & 앰플리파이어, 스피커							
7	오디오믹서, 16ch	NMX-1646U	1	EA	2,070,000	3,200,000	23986859
8	이퀄라이저(디지털프로세서(DSP))4IN8OUT	NSP-480A	1	EA	2,700,000	890,000	22882653
9	오디오앰프(메인용), 1250W	KA-2500	1	EA	3,825,000	380,000	23421225
10	오디오앰프(무대 모니터용), 450W	KA-900	1	EA	1,968,750	300,000	23421223
11	오디오앰프(벽면 사이드용), 450W	KA-900	2	EA	1,968,750	250,000	23421223
12	스피커/ 메인 600W	JR-152	2	EA	3,712,500	890,000	23178879
13	스피커(무대 모니터용), 300W	SM-12	2	EA	2,150,000	6,640,000	25242383
14	스피커(벽면 사이드용), 300W	JR-102	4	EA	1,935,000	1,210,000	23179084
15	스피커/ 방송실 모니터 50W	NCR-6A	1	EA	600,000	1,700,000	24901737
전원 & 케이블외 액세서리							
16	전원공급장치	NPS-8K	2	EA	600,000	1,200,000	22750872
17	플러그용책/마이크잭박스	NMP-3Y	2	EA	120,000	240,000	22471156
18	스피커프레임 (부품)	CHF-1	2	EA	890,000	1,780,000	23075370
19	브라켓(스피커용)	NB-40	4	EA	250,000	1,000,000	22783495
20	네트워크시스템장비용랙	NRK-33A	1	EA	1,000,000	1,000,000	24554358
21	랙캐비닛패널	NBP-1	6	EA	8,000	48,000	22639711
22	마이크스탠드(T형)	NST-16	1	EA	150,000	150,000	25229882
23	마이크스탠드, I자형	NSI-16	1	EA	150,000	150,000	25229881
24	마이크스탠드, 탁상형	NSD-42	1	EA	95,000	95,000	25229879
25	통신케이블어셈블리(마이크케이블(100M))	KMC-100	2	EA	600,000	1,200,000	23013642
26	통신케이블어셈블리(스피커케이블(100M))	KSK-100	2	EA	700,000	1,400,000	23011182
27	통신케이블어셈블리, 30m, 동축케이블	CXC-30	1	EA	430,000	430,000	24849046
소 계						49,169,250	
						265,514	조달 수수료
합 계						49,434,764	

※ 설치 현장과 예산에 따라 적용 제품과 수량은 변경할 수 있습니다.

중·대강당 플라잉 VA시리즈 앰프



① 플라잉 스피커 SA-15

② 모니터 스피커 SM-10

시스템 적용사례

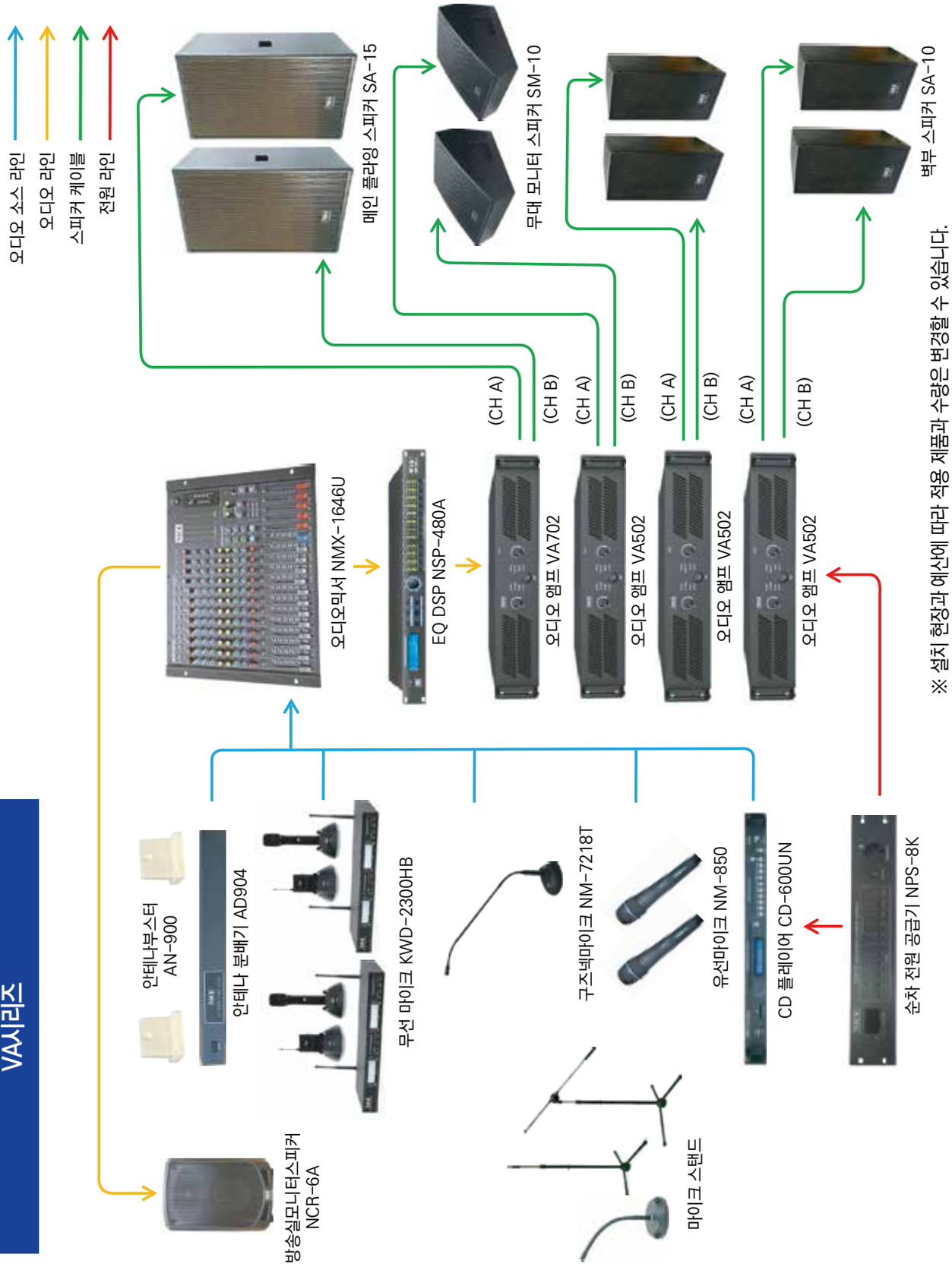
초·중·고등학교의 중·대형 강당과 관공서, 기업체의 중·대형 다목적홀에 적용하는 사례이다.

무대 좌·우측에 메인 스피커를 플라잉 방식으로 배치 하여 높은 음압과 강력한 사운드의 라우드 스피커를 천정에 매달아 강력하고 박력있는 사운드를 청중에게 직접 전달 할 수 있다.

무대 바닥에는 무대 모니터 스피커를 배치하여 무대 위 공연자 및 발언자들이 스스로의 음성과 출력되는 오디오의 사운드를 직접 모니터링 할 수 있다.

유·무선 마이크와 다양한 사운드 소싱 장비를 오디오 믹서를 통하여 믹싱하여 다양한 사운드 출력과 효과를 연출 할 수 있다
필요에 따라 사운드 전달이 부족하다고 생각되는 청취 사각 지대에 보조 스피커를 배치하여 사운드 전달을 보강 할 수 있다

중·대강당 플라잉 VA시리즈



※ 설치 현장과 예산에 따라 적용 제품과 수량은 변경할 수 있습니다.

내역서

NO.	품목	규격	수량	단위	단가	금액	G2B식별번호
중.대강당 플라잉 VA 시리즈							
마이크 & 오디오 소스							
1	무선마이크장치, 2채널수신기/송신기2/총전기2	KWD-2300HB	2	EA	1,600,000	3,200,000	24468457
2	무선마이크장치, 안테나분배기	AD-904	1	EA	890,000	890,000	23068227
3	무선마이크장치(외부안테나)	AN-900	2	EA	190,000	380,000	22531719
4	마이크로폰(다이내믹)	NM-850	2	EA	150,000	300,000	23709587
5	마이크로폰(구즈넥타입)	NM-7218T	1	EA	250,000	250,000	22382583
6	CD녹음및 플레이어	CD-600UN	1	EA	890,000	890,000	23070884
시그널 믹싱.프로세싱 & 앰플리파이어.스피커							
7	오디오믹서, 16ch	NMX-1646U	1	EA	2,070,000	2,070,000	23986859
8	이퀄라이저(디지털프로세서(DSP))4IN8OUT	NSP-480A	1	EA	2,700,000	2,700,000	22882653
9	오디오앰프/메인 750W	VA702	1	EA	1,900,000	1,900,000	24468452
10	오디오앰프(무대 모니터용), 450W	VA502	1	EA	1,500,000	1,500,000	24468451
11	오디오앰프(벽면 사이드용), 450W	VA502	2	EA	1,500,000	3,000,000	24468451
12	스피커/메인 500W	SA-15	2	EA	1,700,000	3,400,000	25229399
13	스피커(무대 모니터용), 300W	SM-10	2	EA	1,950,000	3,900,000	25242382
14	스피커(벽면 사이드용), 200W	SA-10	4	EA	1,200,000	4,800,000	25229397
15	스피커/ 방송실 모니터 50W	NCR-6A	1	EA	600,000	600,000	24901737
전원 & 케이블외 액세서리							
16	전원공급장치	NPS-8K	2	EA	600,000	1,200,000	22750872
17	플러그용책/마이크잭박스	NMP-3Y	2	EA	120,000	240,000	22471156
18	스피커프레임 (부품)	CHF-1	2	EA	890,000	1,780,000	23075370
19	브라켓(스피커용)	NB-40	4	EA	250,000	1,000,000	22783495
20	마이크스탠드(T형)	NST-16	1	EA	150,000	150,000	25229882
21	마이크스탠드, I자형	NSI-16	1	EA	150,000	150,000	25229881
22	마이크스탠드, 탁상형	NSD-42	1	EA	95,000	95,000	25229879
23	네트워크시스템장비용랙	NRK-33A	1	EA	1,000,000	1,000,000	24554358
24	랙캐비닛패널	NBP-1	7	EA	8,000	56,000	22639711
25	통신케이블어셈블리(마이크케이블(100M))	KMC-100	2	EA	600,000	1,200,000	23013642
26	통신케이블어셈블리(스피커케이블(100M))	KSK-100	3	EA	700,000	2,100,000	23011182
27	통신케이블어셈블리, 30m, 동축케이블	CXC-30	1	EA	430,000	430,000	24849046
소 계						39,181,000	
						211,577	조달 수수료
합 계						39,392,577	

※ 설치 현장과 예산에 따라 적용 제품과 수량은 변경할 수 있습니다.

소강당/다목적실

벽부스피커



① 벽부 스피커 SA-10

시스템 적용사례

초·중·고등학교 및 대학교의 소강당과 관공서, 기업체의 소형 다목적홀에 적용하는 사례이다.

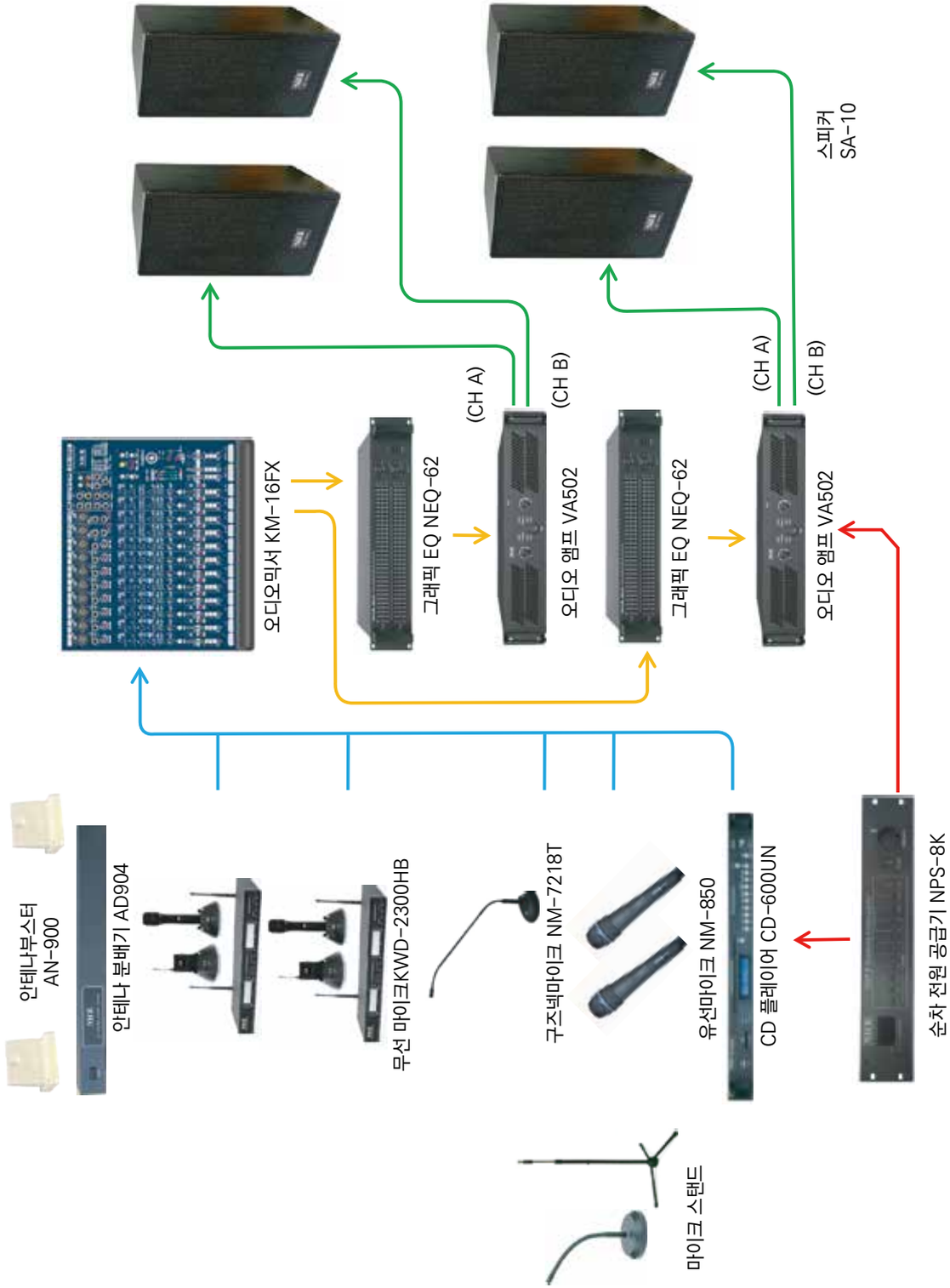
중·소형 앰프, 믹서, EQ, 오디오 소스 기기를 이용하여 현장 상황에 적합하게 효율적인 음향 시스템을 구축하며 음향 장비는 중·소형 랙캐비닛에 수납하여 운용한다.

벽부형 라우드 스피커는 브래킷을 이용하여 벽부에 배치하여 청중들에게 명료한하고 박진감 넘치는 사운드를 전달하도록 한다. 스피커의 수량의 현장의 크기, 모양에 따라 증감하여 배치한다.

다양한 유선 마이크 (콘덴서, 다이내믹)를 이용하여 상황에 맞게 사용하고 무선마이크는 핸드형, 라벨형, 헤드셋 마이크를 선택하여 다양한 용도로 사용할 수 있도록 한다

세미나실 / 소강당용

오디오 소스 라인 스피커 케이블
 오디오 라인 전원 라인



※ 설치 현장과 예산에 따라 적용 제품과 수량은 변경할 수 있습니다.

강의실, 소형 세미나실



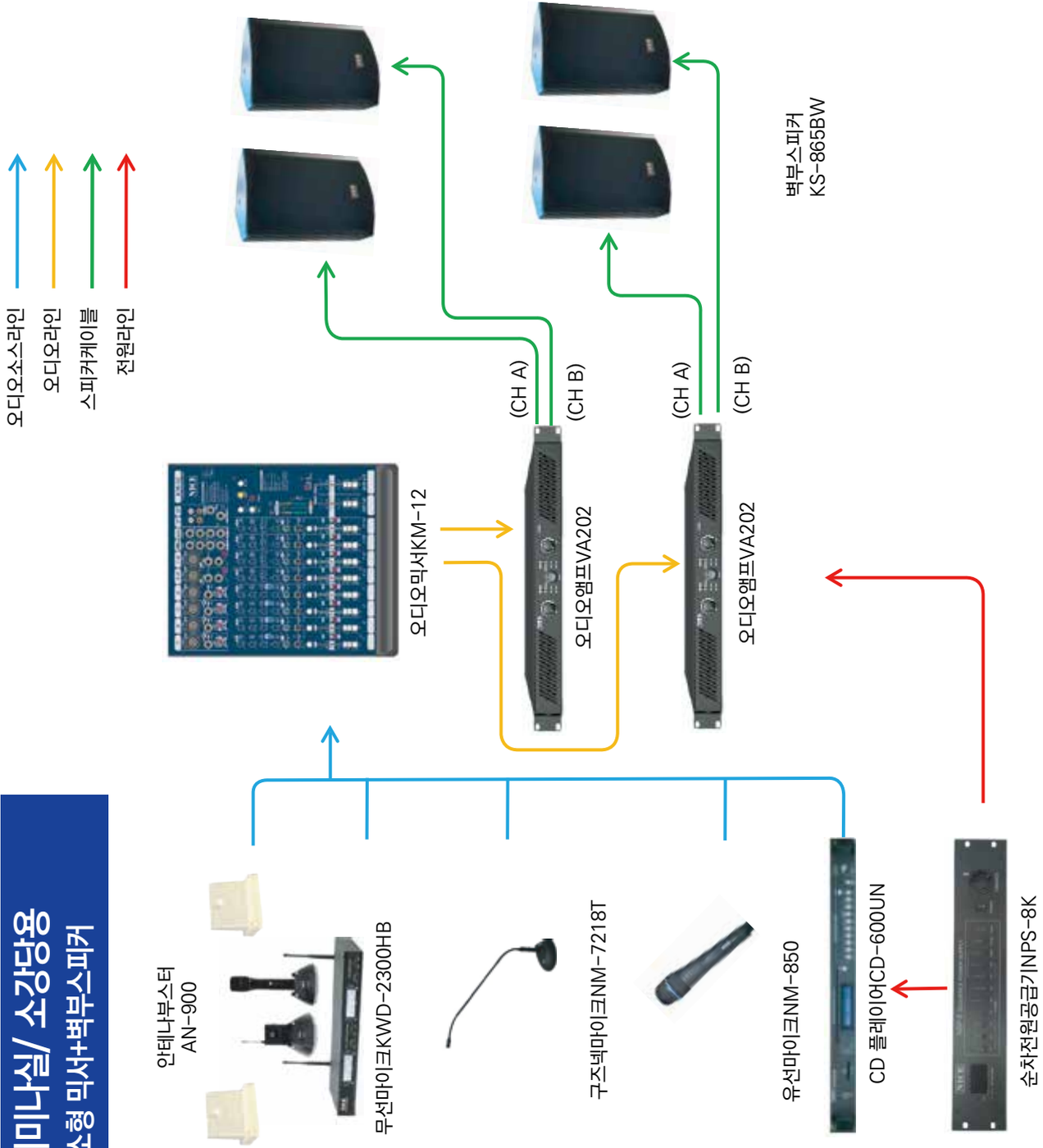
1 벽부형 스피커 KS-865BW

시스템 적용사례

초·중·고등학교 교실 및 대학교 소형 강의실, 관공서, 기업체의 소형 세미나실에 적용하는 사례이다.
경제적인 예산으로 소형 오디오 믹서와 소형 앰프 또는 파워드 믹서등을 이용하여 간편하고 편리하게 사운드 시스템을 구축할 수 있다.

스피커는 벽부에 소형 라우드 스피커 또는 패션 스피커를 고르게 배치하여 명료한 사운드를 균일하게 전달 할 수 있도록 한다.
다양한 유선 마이크 (콘덴서, 다이내믹)를 이용하여 상황에 맞게 사용하고 무선마이크는 핸드형, 라벨형, 헤드셋 마이크를 선택하여 다양한 용도로 사용할 수 있도록 한다.

세미나실/ 소강당용 소형 믹서+벽부스피커



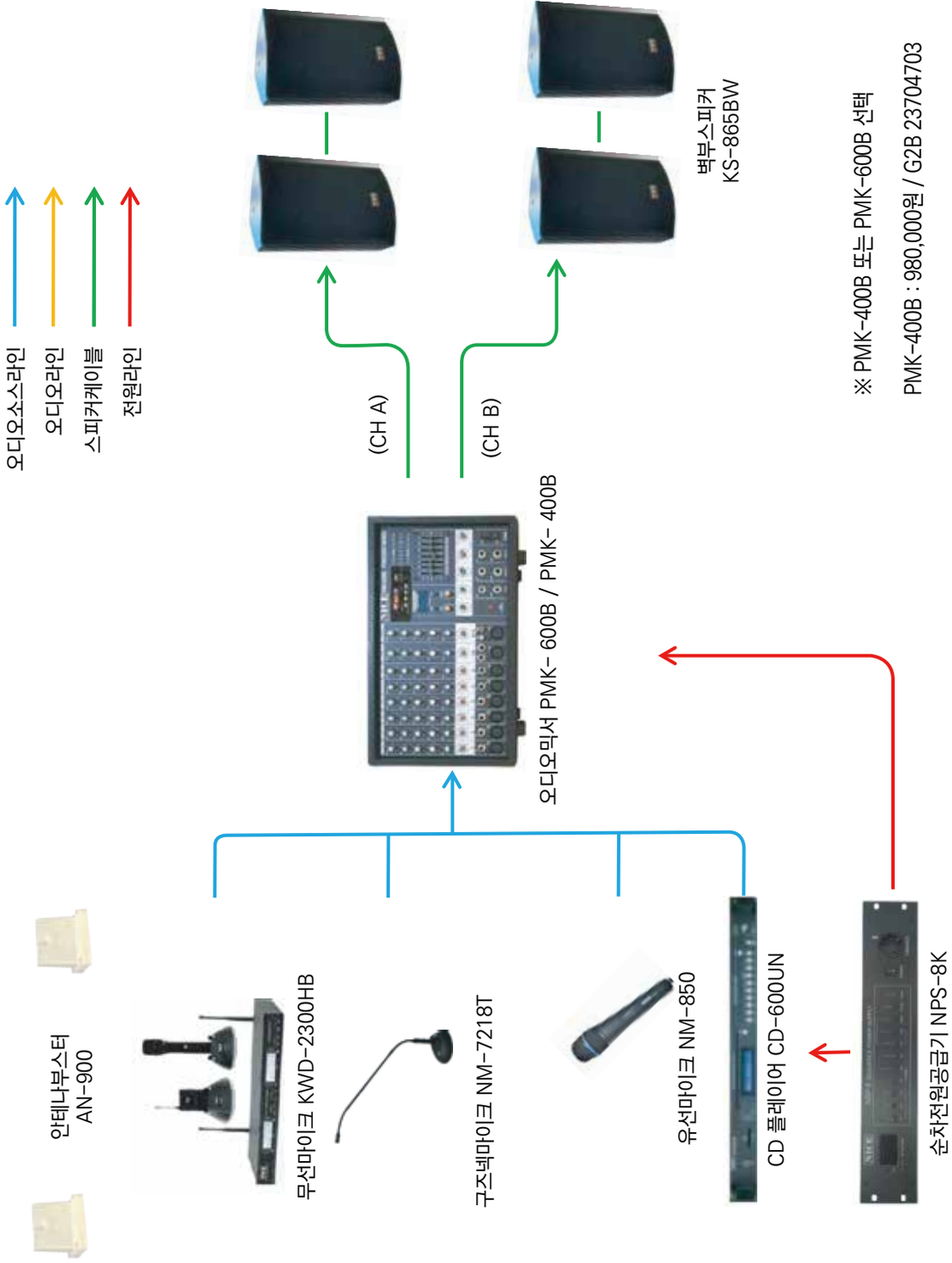
※ 설치 현장과 예산에 따라 적용 제품과 수량은 변경할 수 있습니다.

내역서

NO.	품목	규격	수량	단위	단가	금액	G2B식별번호
강의실/ 벽부형 스피커							
마이크 & 오디오 소스							
1	CD녹음및 플레이어	CD-600UN	1	EA	890,000	890,000	23070884
2	무선마이크장치, 2채널수신기/송신기2/충전기2	KWD-2300HB	1	EA	1,600,000	1,600,000	24468457
3	무선마이크장치(외부안테나)	AN-900	2	EA	190,000	380,000	22531719
4	마이크로폰(다이내믹)	NM-850	1	EA	150,000	150,000	23709587
시그널 믹싱 · 프로세싱 & 앰플리파이어 · 스피커							
5	오디오믹서, 12ch	KM-12	1	EA	1,181,250	1,181,250	23416879
6	오디오앰프/ 2x 150W (8 Ω)	VA202	2	EA	850,000	1,700,000	24468450
7	스피커/ 80W	KS-865BW	4	EA	320,000	1,280,000	24717526
전원 & 케이블외 액세서리							
8	전원공급장치	NPS-8K	1	EA	600,000	600,000	22750872
9	네트워크시스템장비용랙	NRK-15A	1	EA	700,000	700,000	24554355
10	랙캐비닛패널	NBP-1	5	EA	8,000	40,000	22639711
11	랙캐비닛패널, 랙서랍 3U	NSD-3	1	EA	200,000	200,000	23070749
12	마이크스탠드, 탁상형	NSD-42	1	EA	95,000	95,000	25229879
13	브라켓(스피커용)	NB-100	4	EA	200,000	800,000	23672868
14	통신케이블어셈블리(마이크케이블(100M))	KMC-100	1	EA	600,000	600,000	23013642
15	통신케이블어셈블리(스피커케이블(100M))	KSK-100	1	EA	700,000	700,000	23011182
16	통신케이블어셈블리, 30m, 동축케이블	CXC-30	1	EA	430,000	430,000	24849046
소 계						11,346,250	
						61,270	조달 수수료
합 계						11,407,520	

※ 설치 현장과 예산에 따라 적용 제품과 수량은 변경할 수 있습니다.

세미나실/ 소강당용 소형 믹서+벽부스피커



※ 설치 현장과 예산에 따라 적용 제품과 수량은 변경할 수 있습니다.

강의실, 세미나실



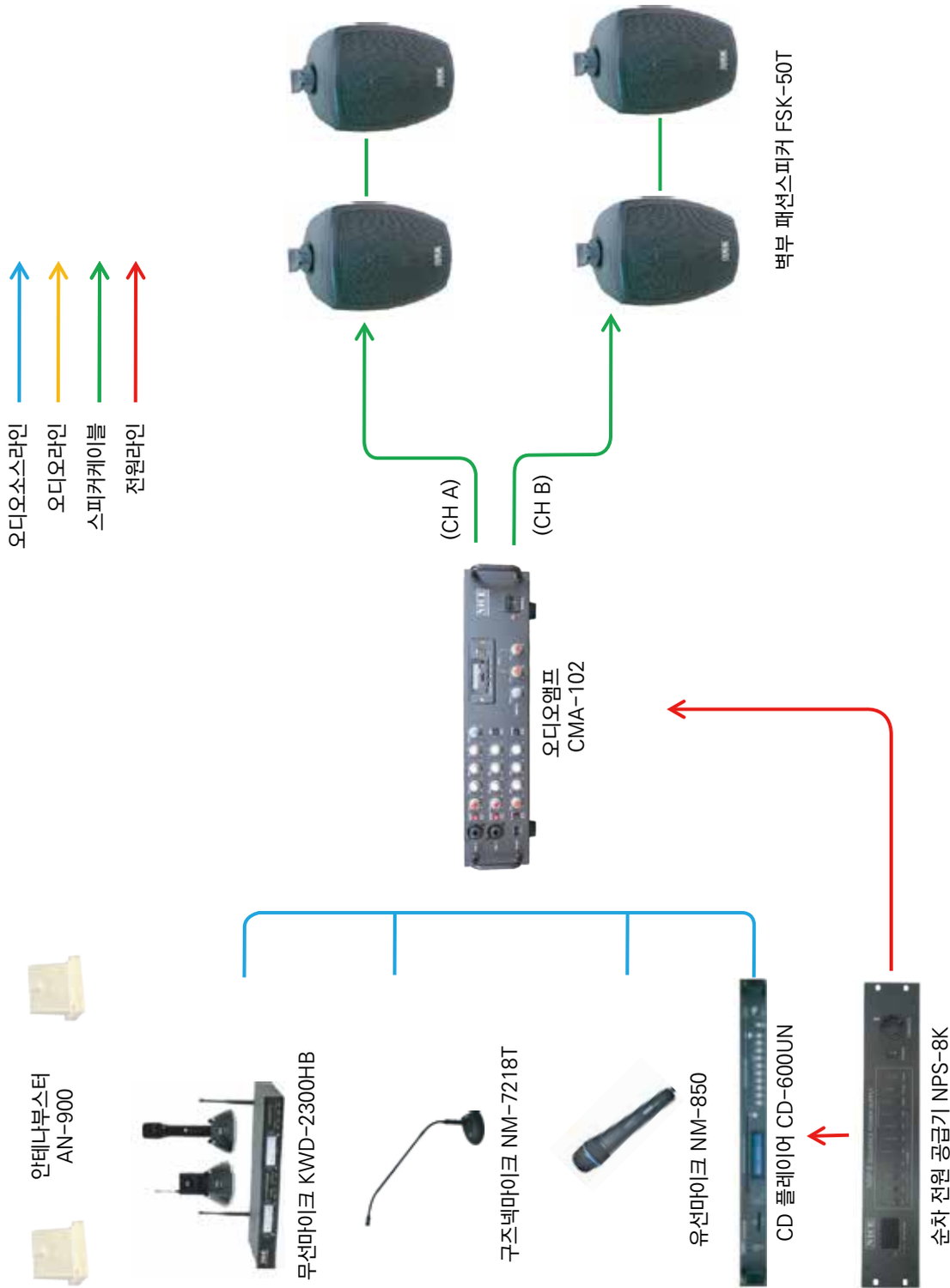
1 벽부형 스피커 FSK-50T/ FSK-60T

시스템 적용사례

초·중·고등학교 교실 및 대학교 소형 강의실, 관공서, 기업체의 소형 세미나실에 적용하는 사례이다.
경제적인 예산으로 소형 오디오 믹서 와 소형 앰프 또는 파워드 믹서등을 이용하여 간편하고 편리하게 사운드 시스템을 구축할 수 있다.

스피커는 벽부에 소형 라우드 스피커 또는 패션 스피커를 고르게 배치하여 명료한 사운드를 균일하게 전달 할 수 있도록 한다.
다양한 유선 마이크 (콘덴서, 다이내믹)를 이용하여 상황에 맞게 사용하고 무선마이크는 핸드형, 라벨형, 헤드셋 마이크를 선택하여 다양한 용도로 사용할 수 있도록 한다.

세미나실/ 소강당용 포터블+패션스피커

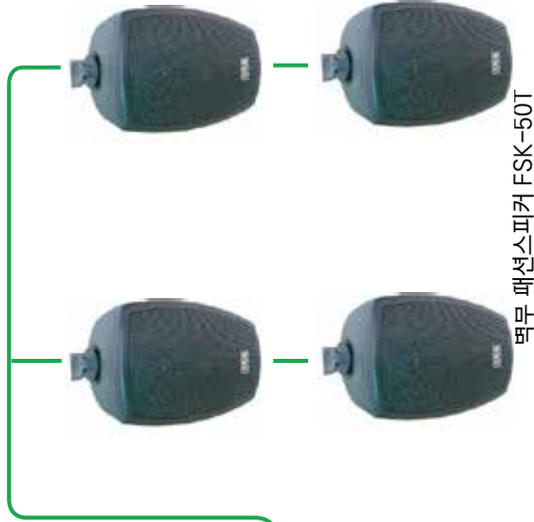
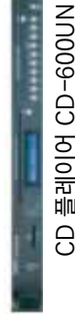


※ 설치 현장과 예산에 따라 적용 제품과 수량은 변경할 수 있습니다.

세미나실/ 소강당용 포터블+패션스피커



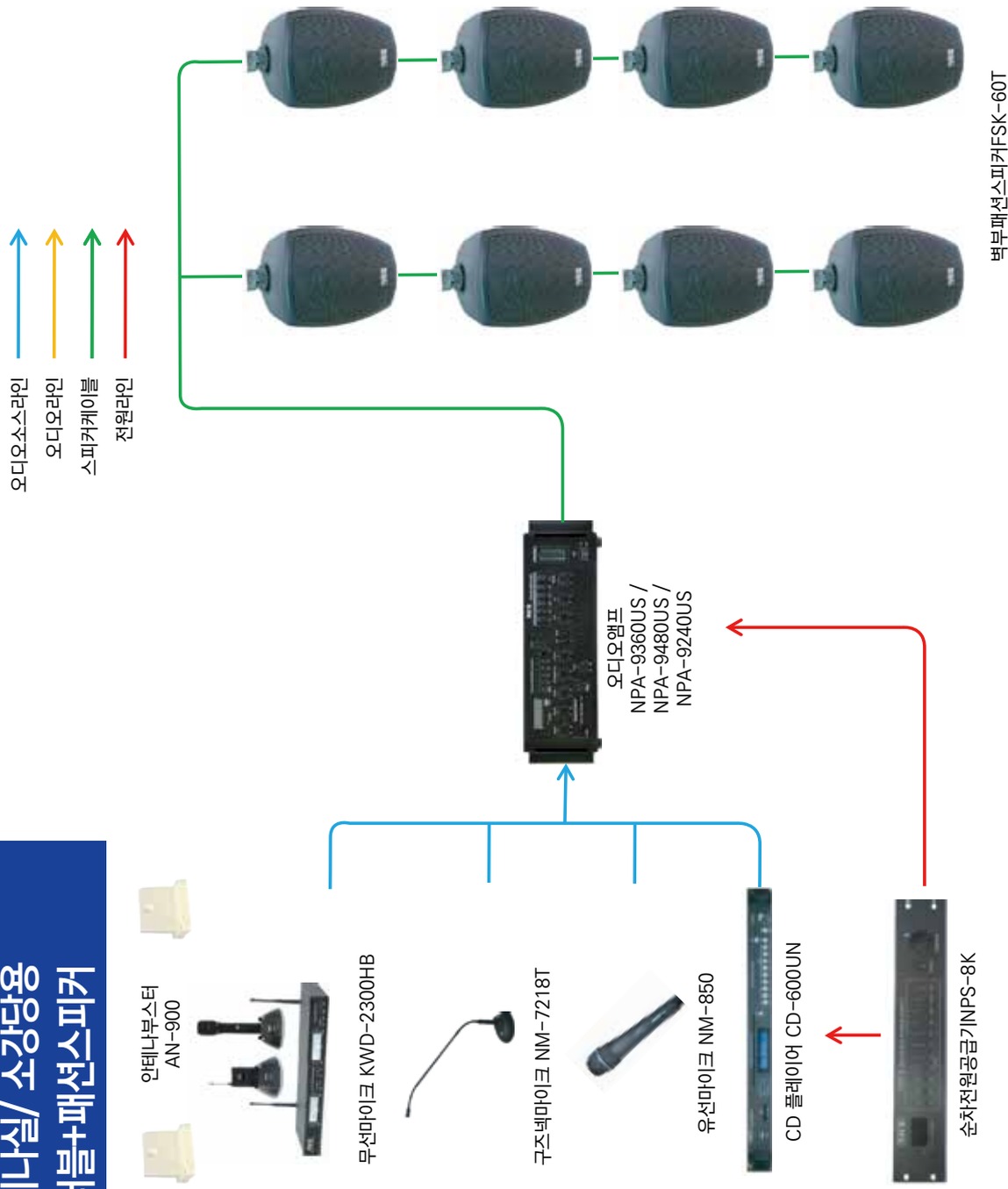
오디오소스라인
오디오라인
스피커케이블
전원라인



※ CPA-120A 또는 CPA-250 선택
CPA-250 : 870,000원 / G2B 24468450

※ 설치 현장과 예산에 따라 적용 제품과 수량은 변경할 수 있습니다.

세미나실/ 소강당용 포터블+패션스피커



※ NPA-9240US 또는 NPA-9480US 선택

NPA-9240US : 1,390,000원 / G2B : 23995299
NPA-9480US : 1,650,000원 / G2B : 24613405

※ 설치 현장과 예산에 따라 적용 제품과 수량은 변경할 수 있습니다.

소강당 / 세미나실



1 천정형 스피커 NS-656T

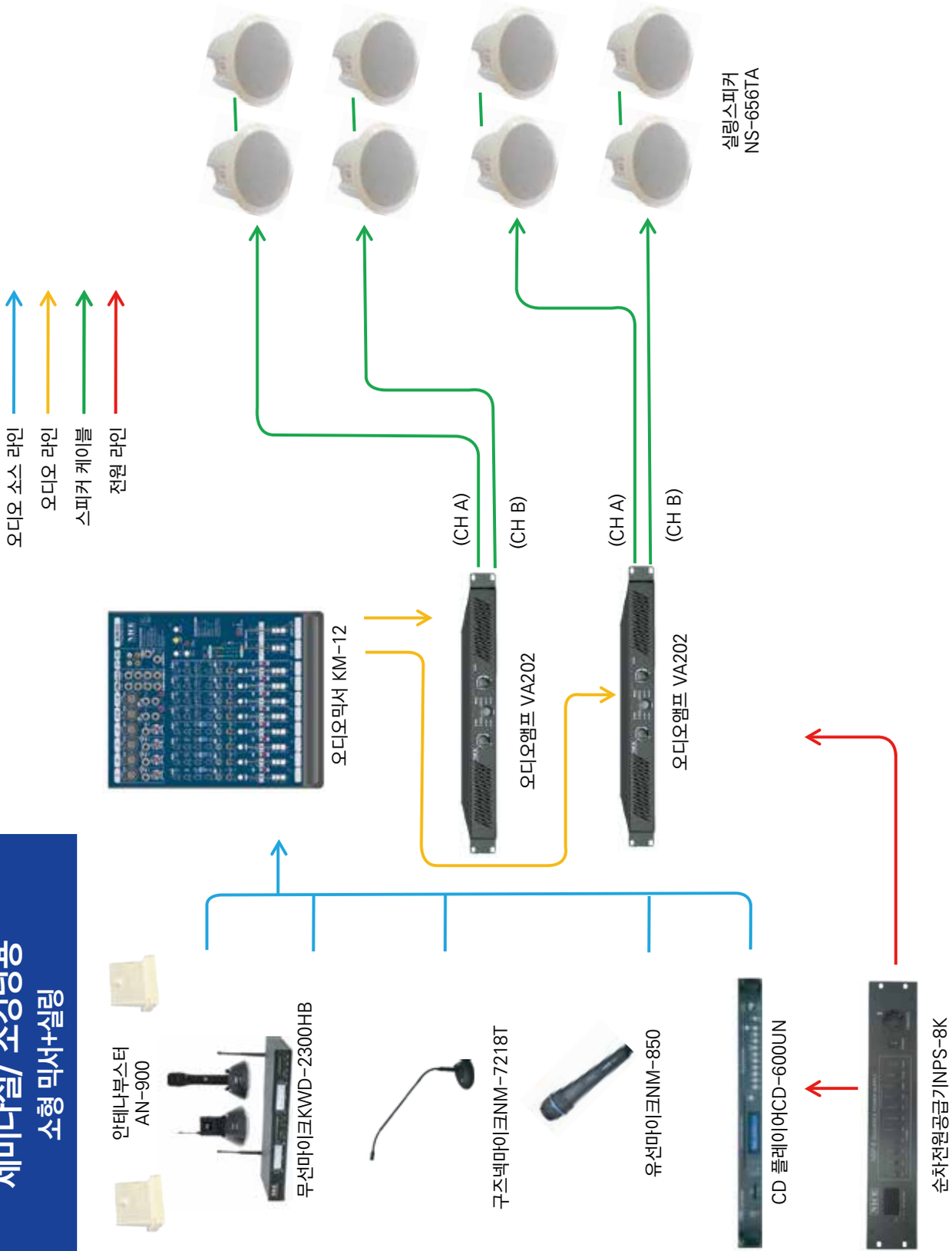
시스템 적용사례

학교 및 관공서, 기업체등의 회의실에 탁상형 유선 회의용 마이크 시스템과 벽부형 라우드 스피커를 적용한 사례이다.

NS-3100 시리즈 탁상형 유선 회의용 마이크는 6핀 단 잭 케이블을 이용하여 편리하고 간편한 설치 및 이동이 가능하다. 필요에 따라 별도의 장비와 컨트롤러를 추가하여 카메라 추적용으로 사용이 가능하다.

마이크는 뛰어난 흡입력과 맑은 음질로 발언자의 음성을 정확하게 전달할 수 있으며 의장용 마이크는 의원용의 발언을 중지할 수 있는 권한이 있다. 스피커는 벽부에 소형 라우드 스피커 또는 패션 스피커를 고르게 배치하여 명료하고 정확한 사운드를 회의 참석자들에게 전달 할 수 있다.

세미나실/ 소강당용 소형 믹서+실링



※ 설치 현장과 예산에 따라 적용 제품과 수량은 변경할 수 있습니다.

유선 회의용 NS-560 시리즈 (탁상형)



1 벽부형 스피커 SA-8

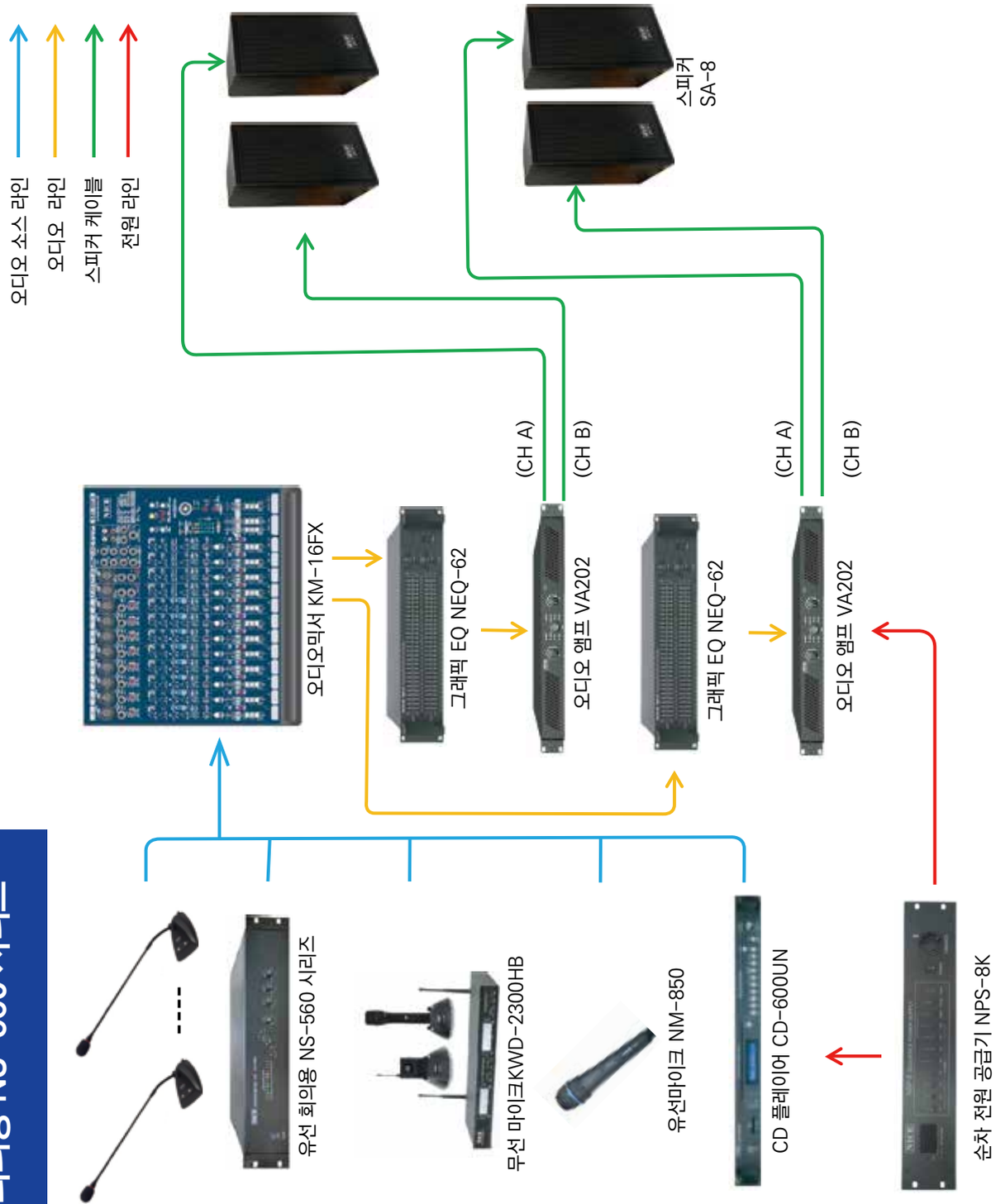
시스템 적용사례

학교 및 관공서, 기업체등의 회의실에 탁상형 유선 회의용 마이크 시스템을 구축한 사례이다. .

NS-560 탁상형 유선 회의용 마이크는 8핀 단잭 케이블을 이용하여 편리하게 설치 및 이동이 가능하다.

마이크는 뛰어난 흡입력과 맑은 음질로 발언자의 음성을 정확하게 전달할 수 있으며 의장용 마이크는 의원용의 발언을 중지할 수 있는 권한이 있다. 스피커는 벽부에 소형 라우드 스피커 또는 패시 스피커를 고르게 배치하여 명료하고 정확한 사운드를 회의 참석자들에게 전달 할 수 있다.

유선 회의용 NS-560 시리즈



※ 설치 현장과 예산에 따라 적용 제품과 수량은 변경할 수 있습니다.

유선 회의용 NS-560 시리즈 (탁상형)



1 천정형 스피커 NS-656T

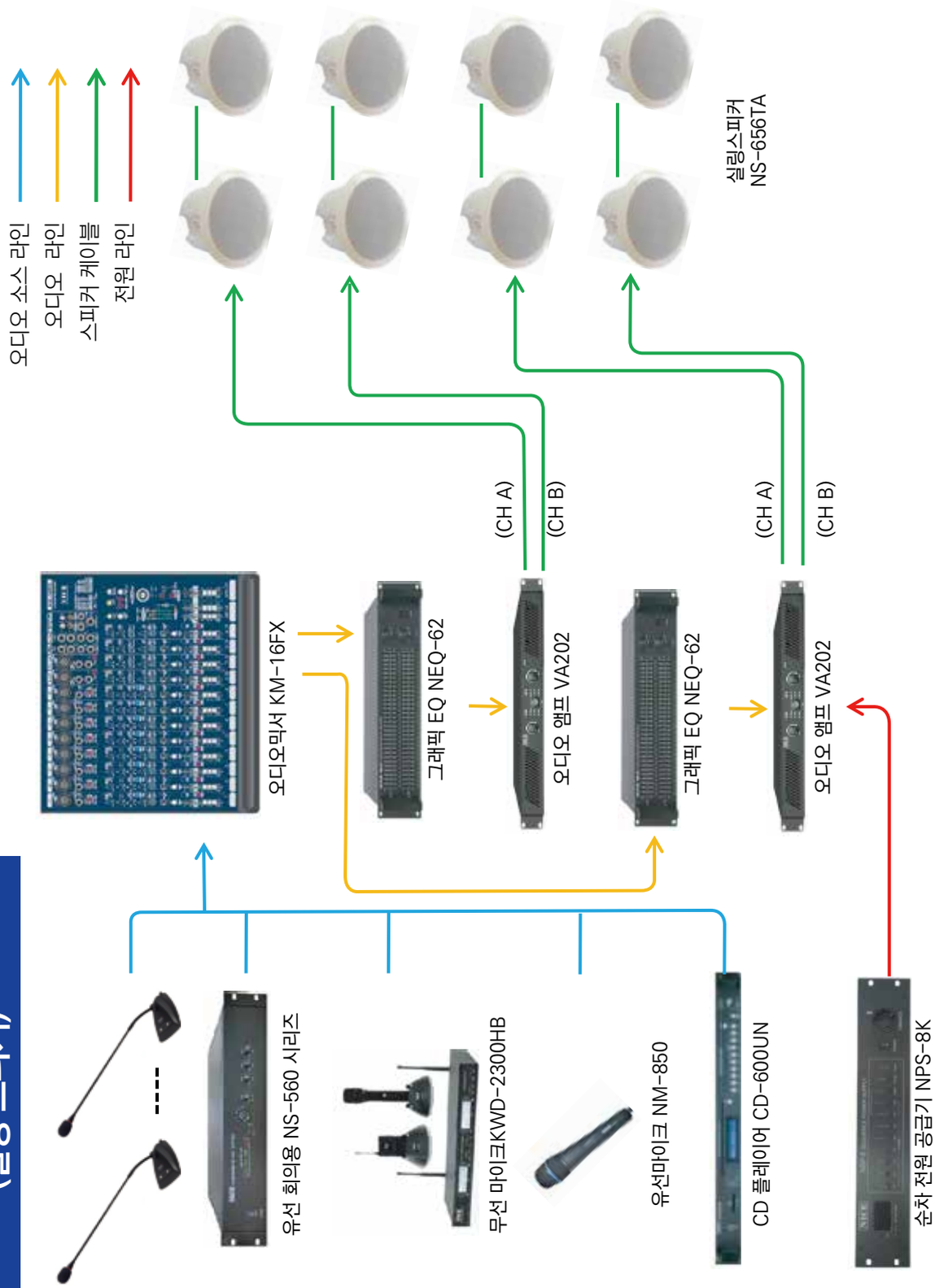
시스템 적용사례

학교 및 관공서, 기업체등의 회의실에 탁상형 유선 회의용 마이크 시스템과 천정형 실링 스피커를 적용한 사례이다.

NS-560 탁상형 유선 회의용 마이크는 8핀 단잭 케이블을 이용하여 편리하게 설치 및 이동이 가능하다.

마이크는 뛰어난 흡입력과 맑은 음질로 발언자의 음성을 정확하게 전달할 수 있으며 의장용 마이크는 의원용의 발언을 중지할 수 있는 권한이 있다. 천정 매립형 스피커를 이용하여 벽부등의 불필요하게 공간을 차지하지 않고 원하는 지점에 천정에 매립할 수 있어 심플하고 단정한 분위기의 회의실에 적합하다

유선 회의용 NS-560 시리즈 (실링 스피커)



※ 설치 현장과 예산에 따라 적용 제품과 수량은 변경할 수 있습니다.

내역서

NO.	품목	규격	수량	단위	단가	금액	G2B식별번호
회의실용 음향설비/ NS-560 & VA시리즈 & 실링 스피커							
마이크 & 오디오 소스							
1	무선마이크장치, 2채널수신기/송신기2/총전기2	KWD-2300HB	1	EA	1,600,000	1,600,000	24468457
2	회의용콘트롤러	NS-560M	1	EA	1,100,000	1,100,000	23709581
3	회의용제어맨마이크	NS-560C	1	EA	390,000	390,000	23709588
4	회의용델리게이트마이크	NS-560D	10	EA	390,000	3,900,000	23709586
5	마이크로폰(다이나믹)	NM-850	1		150,000	150,000	23709587
6	CD녹음및 플레이어	CD-600UN	1		890,000	890,000	23070884
시그널 믹싱 · 프로세싱 & 앰플리파이어 · 스피커							
7	오디오믹서, 16ch	KM-16FX	1	EA	1,575,000	1,575,000	23423253
8	이퀄라이저, 31밴드	NEQ-62	2	EA	940,000	1,880,000	24623565
9	오디오앰프, 2x 300W (4 Ω stereo)	VA202	2	EA	850,000	1,700,000	24468450
10	스피커, 60W, Ceiling형	NS-656TA	8		427,500	3,420,000	23070883
전원 & 케이블외 액세서리							
11	전원공급장치	NPS-8K	1	EA	600,000	600,000	22750872
12	네트워크시스템장비용랙, 27U	NRK-27A	1	EA	950,000	950,000	24554357
13	랙캐비닛패널	NBP-1	4	EA	8,000	32,000	22639711
14	랙캐비닛패널	NBP-2	1	EA	12,000	12,000	22639712
15	통신케이블어셈블리(회의용 연결 케이블)	NCC-50	1	EA	500,000	500,000	22471568
16	통신케이블어셈블리(마이크케이블(100M))	KMC-100	1	EA	600,000	600,000	23013642
17	통신케이블어셈블리(스피커케이블(100M))	KSK-100	2	EA	700,000	1,400,000	23011182
소 계						20,699,000	
						111,775	조달 수수료
합 계						20,810,775	

※ 설치 현장과 예산에 따라 적용 제품과 수량은 변경할 수 있습니다.

유선 회의용 NS-3100 시리즈



1 벽부형 스피커 SA-8

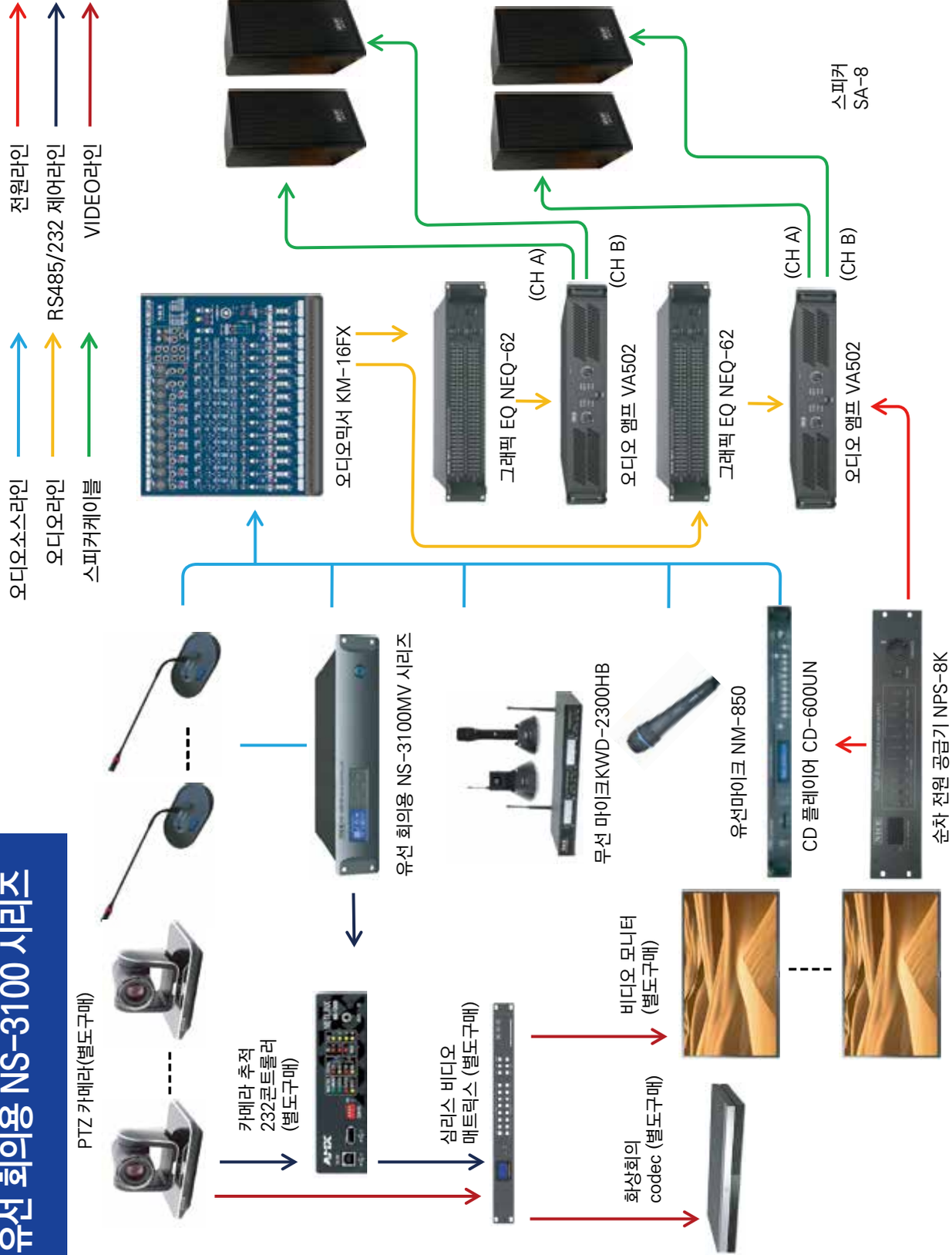
시스템 적용사례

학교 및 관공서, 기업체등의 회의실에 탁상형 유선 회의용 마이크 시스템과 벽부형 라우드 스피커를 적용한 사례이다.

NS-3100 시리즈 탁상형 유선 회의용 마이크는 6핀 딥 잭 케이블을 이용하여 편리하고 간편한 설치 및 이동이 가능하다. 필요에 따라 별도의 장비와 컨트롤러를 추가하여 카메라 추적용으로 사용이 가능하다.

마이크는 뛰어난 흡입력과 맑은 음질로 발언자의 음성을 정확하게 전달할 수 있으며 의장용 마이크는 의원용의 발언을 중지할 수 있는 권한이 있다. 스피커는 벽부에 소형 라우드 스피커 또는 패시 스피커를 고르게 배치하여 명료하고 정확한 사운드를 회의 참석자들에게 전달 할 수 있다.

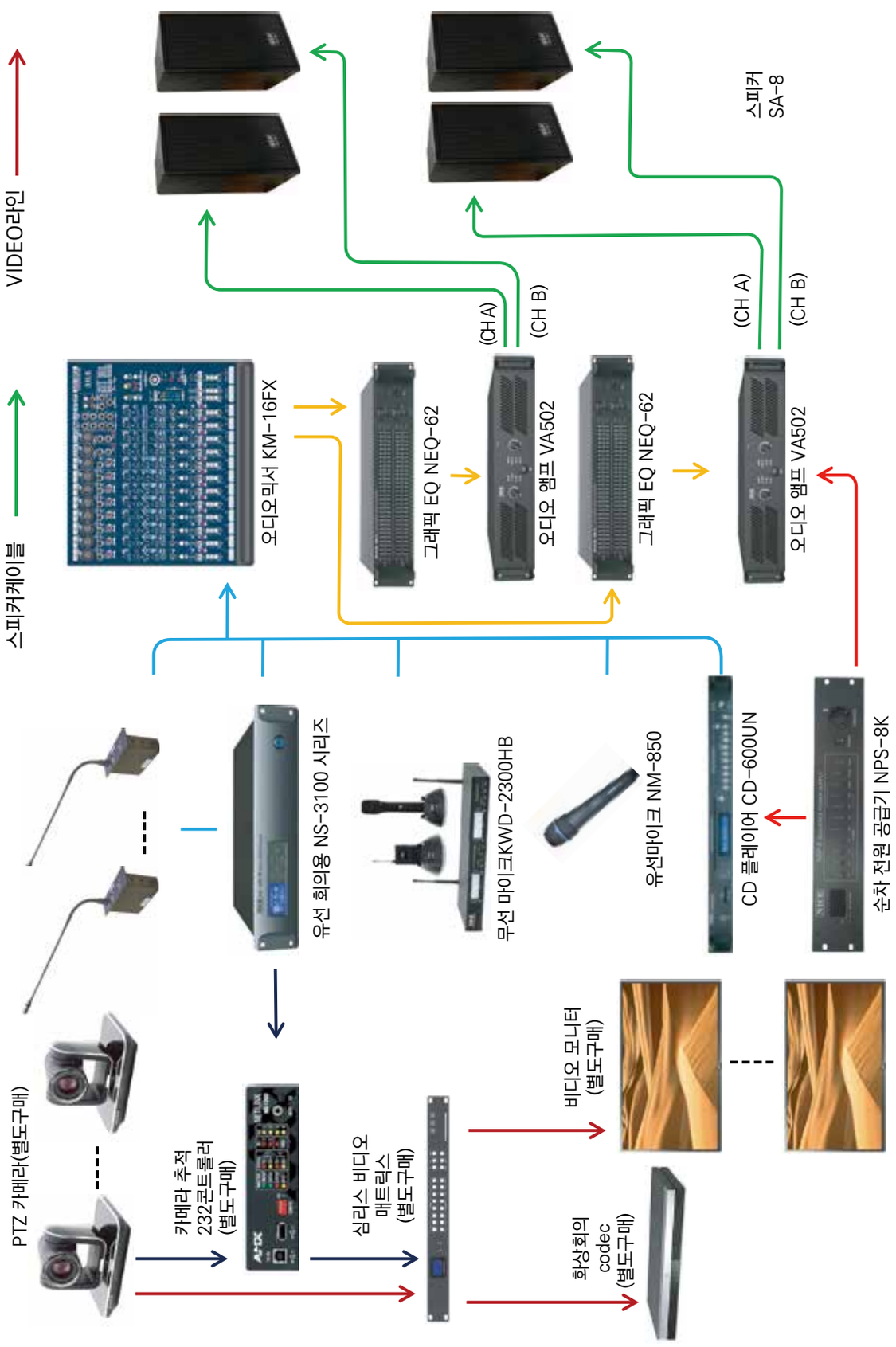
유선 회의용 NS-3100 시리즈



※ 설치 현장과 예산에 따라 적용 제품과 수량은 변경할 수 있습니다.

유선 회의용 NS-3100 시리즈 (매립형)

오디오소스라인 전원라인
 오디오라인 RS485/232 제어라인
 스피커케이블 VIDEO라인



※ 설치 현장과 예산에 따라 적용 제품과 수량은 변경할 수 있습니다.

유선 회의용 NS-3100 시리즈 (매립형)

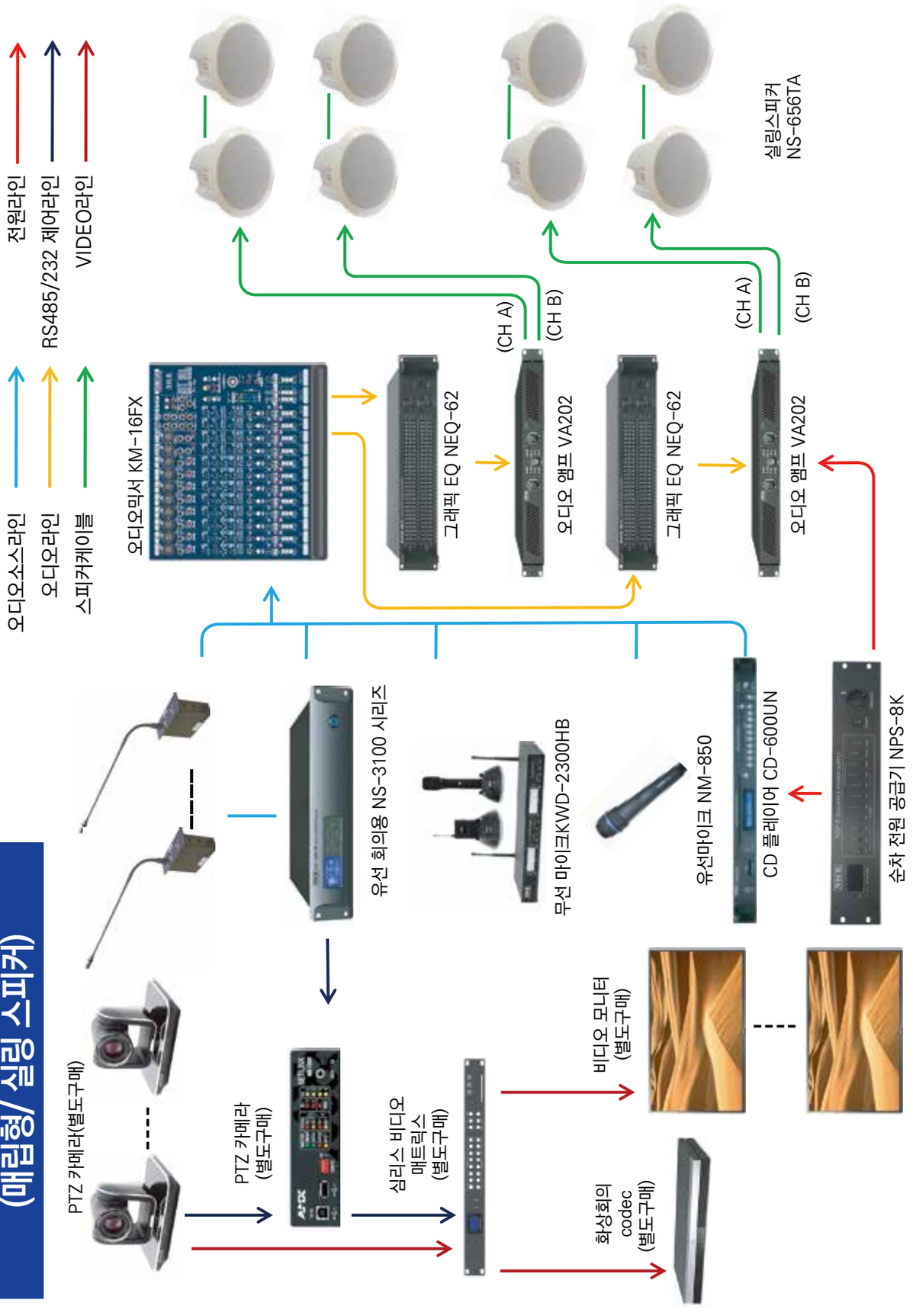


① 천정형 (실링) 스피커 NS-656T

시스템 적용사례

학교 및 관공서, 기업체등의 회의실에 매립형 유선 회의용 마이크와 천정형 실링 스피커를 적용한 사례이다. NS-3100 매립형 유선 회의용 마이크는 마이크 베이스를 테이블 상판에 단단하게 매립하여 고정되기 때문에 오랜 기간 안정적으로 사용 할 수 있다. 필요에 따라 별도의 장비와 콘트롤러를 추가하여 카메라 추적용으로 사용이 가능하다 또한 천정 매립형 스피커는 벽부등의 불필요한 공간을 차지 없이 천정에 천정 매립형 스피커를 이용하여 벽부등의 불필요하게 공간을 차지하지 않고 원하는 지점에 천정에 매립할 수 있어 심플하고 단정한 분위기의 회의실에 적합하다

유선 회의용 NS-3100 시리즈 (매립형/ 실링 스피커)



※ 설치 현장과 예산에 따라 적용 제품과 수량은 변경할 수 있습니다.

무선 회의용 NCV-820 시리즈 (카메라추적시스템 적용)



1 벽부형스피커 SA-8

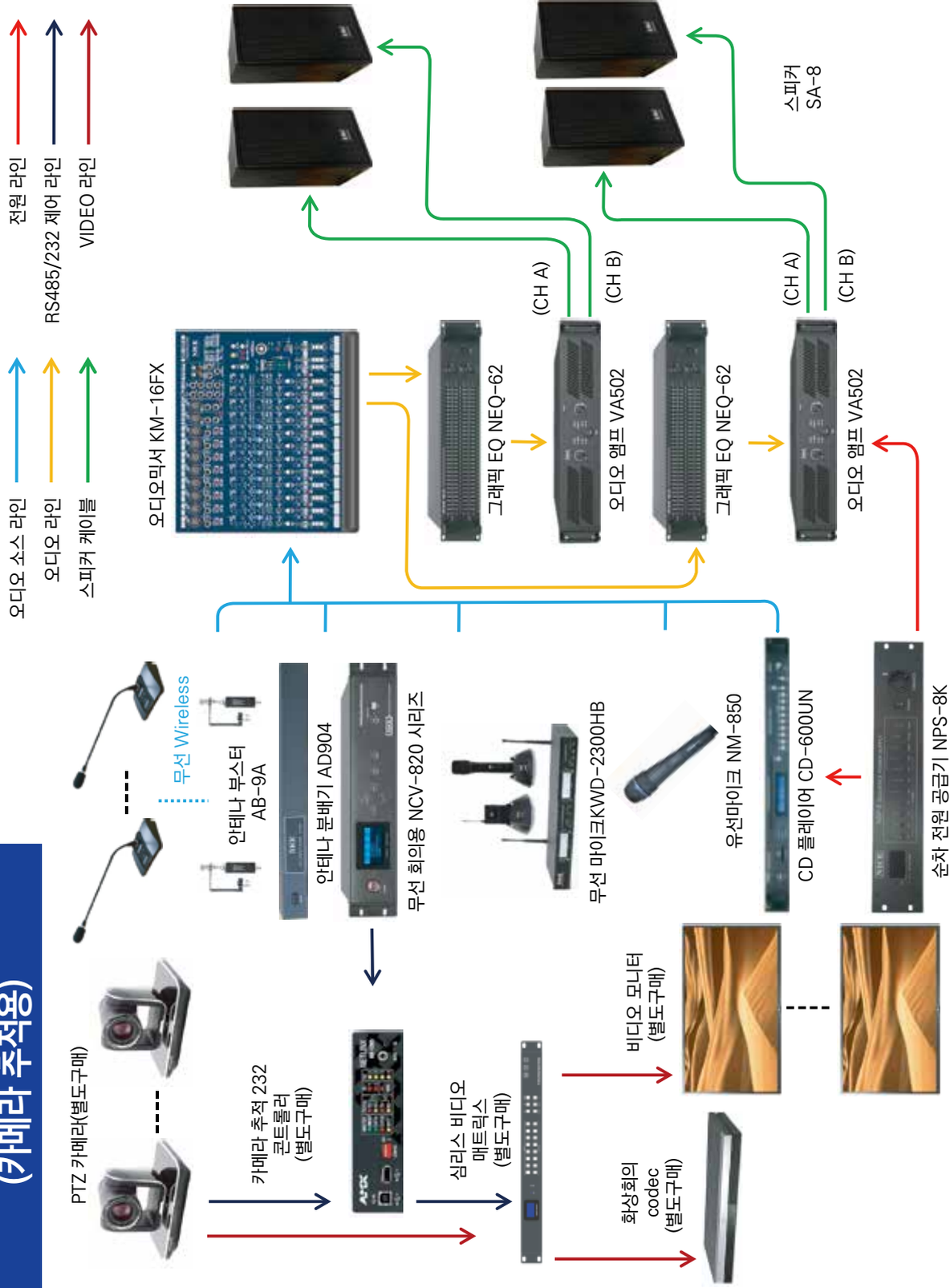
시스템 적용사례

학교 및 관공서, 기업체등의 회의실에 탁상용 무선 회의용 마이크와 벽부형 라우드 스피커를 적용한 사례이다.

탁상형 무선 회의용 마이크는 메인 콘트롤러와 케이블 없이 무선으로 연결. 동작하며 900Mhz 대역의 오디오 및 400Mhz 대역의 콘트롤 RF 신호를 동시에 사용하여 일반 무선 마이크 시스템의 신호의 간섭을 최소화하여 혼선의 위험을 줄인다. 필요에 따라 별도의 장비와 콘트롤러를 추가하여 카메라 추적용으로 사용이 가능하다

벽부에 소형 라우드 스피커 또는 패션 스피커를 고르게 배치하여 명료하고 정확한 사운드를 회의 참석자들에게 전달 할 수 있다.

무선 회의용 NCV-820 시리즈 (카메라 추적용)



※ 설치 현장과 예산에 따라 적용 제품과 수량은 변경할 수 있습니다.

MEMO

NICE

MEMO

NICE

MEMO

NICE



조달청

Public Procurement Service

NICE (주)나이스음향정보통신

경기도 포천시 자작로1길 30 (자작동)

TEL. (031) 532-8356 / FAX. (031) 532-8359

URL. www.nicemic.com / E-mail. nicemic9256@daum.net

본 카다로그 제품 컬러는 인쇄된 것으로 실제제품의 컬러와 다소 차이가 있습니다.
카다로그에 수록된 제품의 외관 디자인 및 규격은 품질향상을 위해 예고없이 변경될 수 있습니다.