

항만감시 CCTV 장비 구성 예상도1

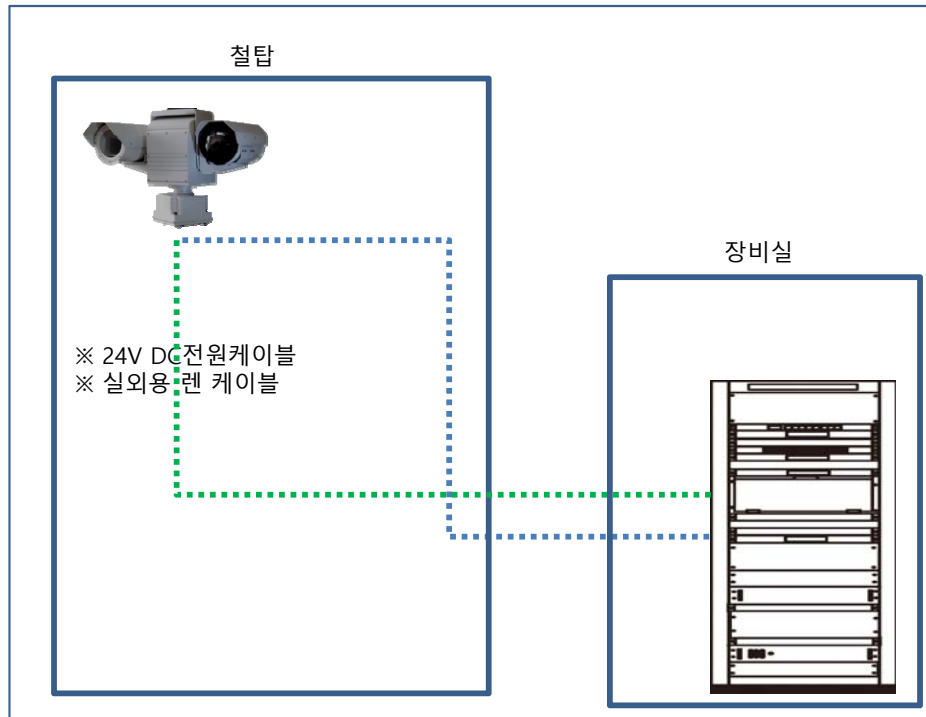


항만감시 CCTV 장비 구성 예상도2



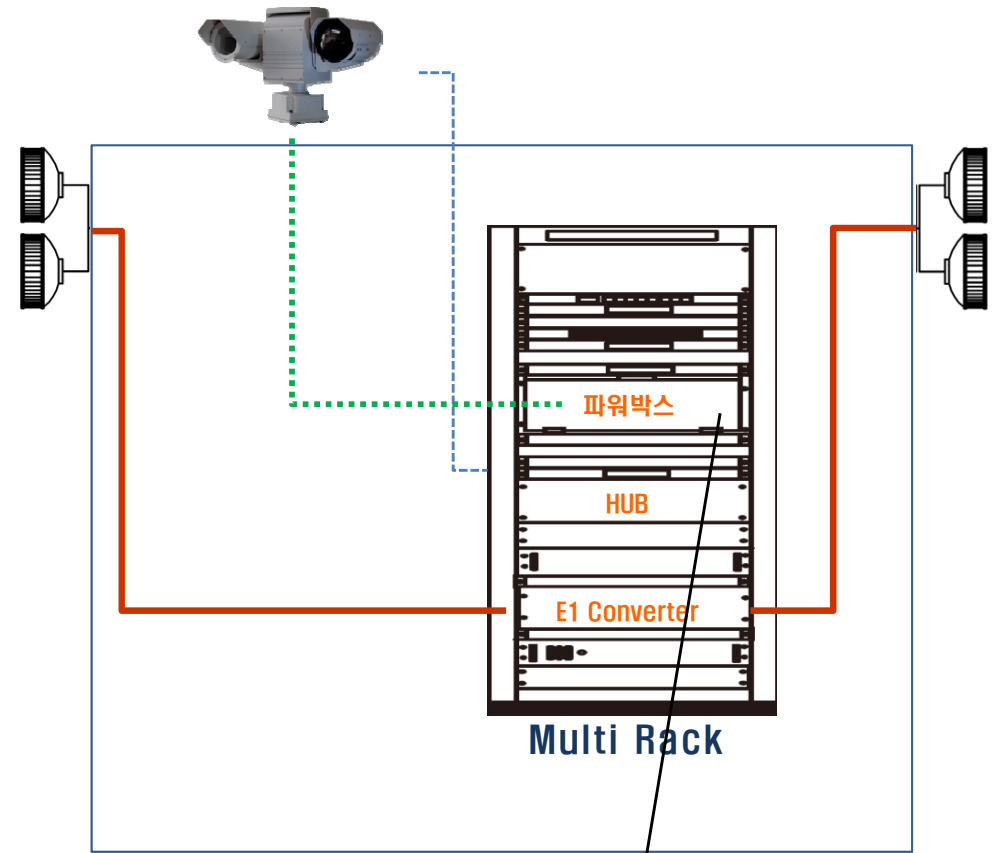
※ 사진은 실물과 다를 수 있습니다.

항만감시 CCTV 장비 구성 예상도

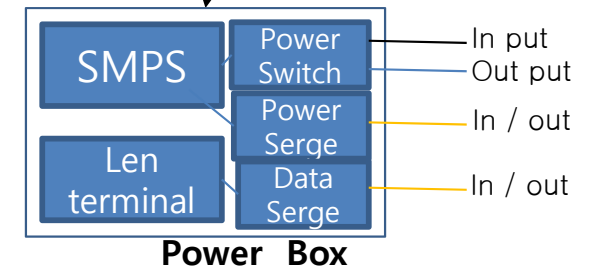


철탑 / 항만감시장비

- UTP 케이블 (실외 구간STP)
- 전원 케이블



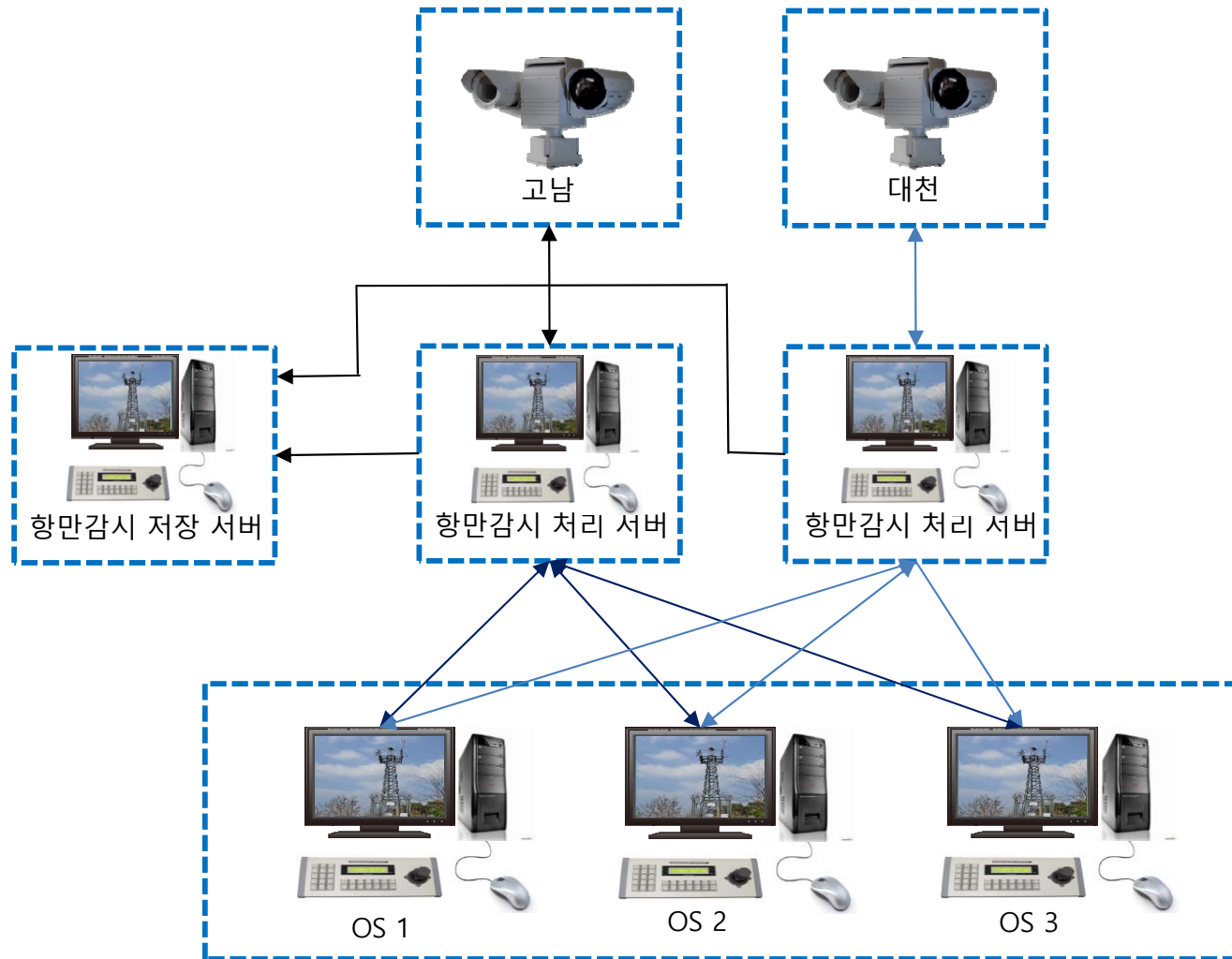
장비실 / 발전실



※ 사진은 실물과 다를 수 있습니다.

항만감시 CCTV 소프트웨어 구성 예상도

○ 장비 운용 (예시)



- OS 1개에서 고남, 대전 사이트 연결이 동시에 가능 (예시 : 열상 화면은 고남, 주간은 대전)
- 장비 컨트롤러는 키보드, CCTV용 조이스틱으로 운용
- 제어 우선권 설정이 가능

※ 사진은 실물과 다를 수 있습니다.

항만감시 CCTV 소프트웨어 구성 예상도

○ 화면구성 및 소프트웨어 (예시)



○ 항만감시 처리서버 기능

- 영상보정 소프트웨어, 떨림보정(video stabilizer) 소프트웨어 내장
- 화면 최대 4개 분할 기능, 각 장비 카메라 연동
- MFC-3C 조작 버튼 구현
- 펜 틸트 속도 조정
- 포커스 및 배율 조정 버튼
- 녹화 기능 및 저장 파일 용량 설정 가능
- 부분 확대 기능 (2~3배)
- 프리 셋 기능
- 객체 추적 기능
- 열상 발열체 탐색 기능
- 레이더 연동기능

○ 항만감시 저장서버 기능

- 데이터 저장

○ 항만감시 OS PC 기능

- 항만감시 CCTV 조작
- 화면 분할 기능

※ 사진은 실물과 다를 수 있습니다.