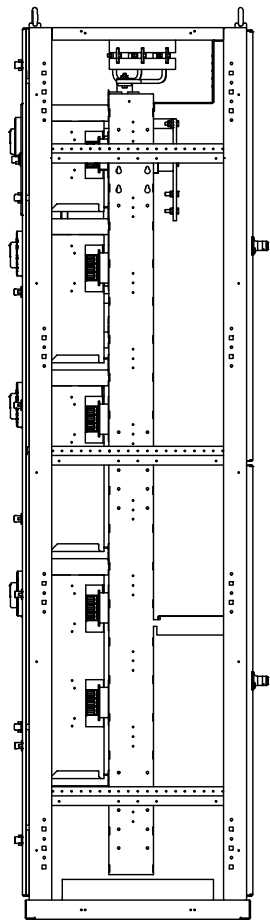
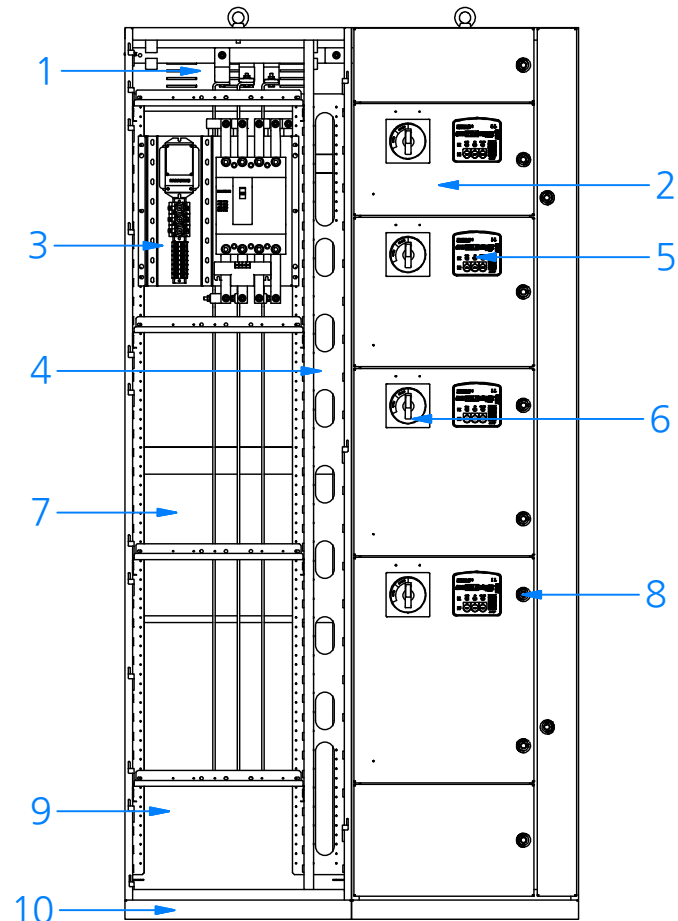


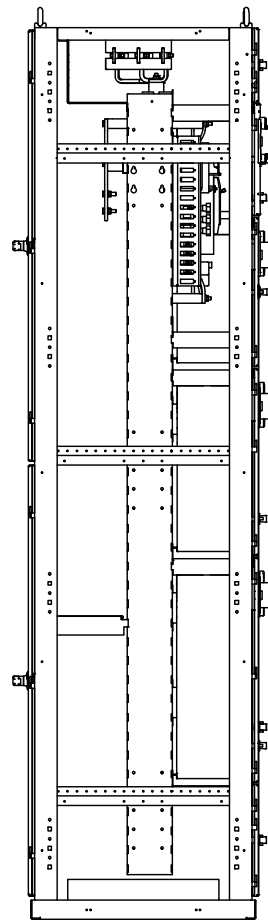
평면



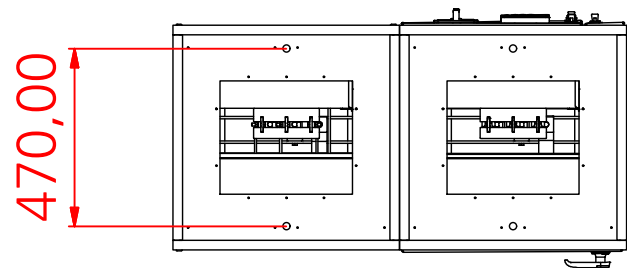
우측



정면



좌측



저면

★ 2차 4P 400A MCCB 3P부스바 상부열반형

| 번호 | 설명 |
|----|--|
| 1 | 안전하고 견고한 수평모선실 |
| 2 | 안전 장치가 완비된 도어 |
| 3 | 안전규격을 지켜 설계된 800A까지 설치 가능한 속판 |
| 4 | 배선 작업에 용이한 넉넉한 공간의 케이블 처리실 |
| 5 | 아날로그 기기 (타이머, 모터보호계전기, 보조접점, 영상변류기)를 일체화함으로써 설치 공간을 최소화한 전자식 모터 기동 시스템 |
| 6 | 안전 LOCK을 완비한 MCCB 조작핸들 완벽한 인입 유도과 투입 후 이탈방지 |
| 7 | 유니트의 사이즈를 100mm 피치로 주었으며 사용자의 편의성을 위해 250mm 유니트 추가 |
| 8 | 도어를 고정할 수 있는 이중 걸림 장치가 된 도어 고정 화스너 |
| 9 | 100mm 간격으로 조절하여 유연하게 적용 가능한 단선실 |
| 10 | 용접형 몸체 구조로 이루어져 조립형에 비해 내구성이 강하고 흔들림이 적은 안전한 외형 분리가 간단하고 열반이 용이하게 설계 |