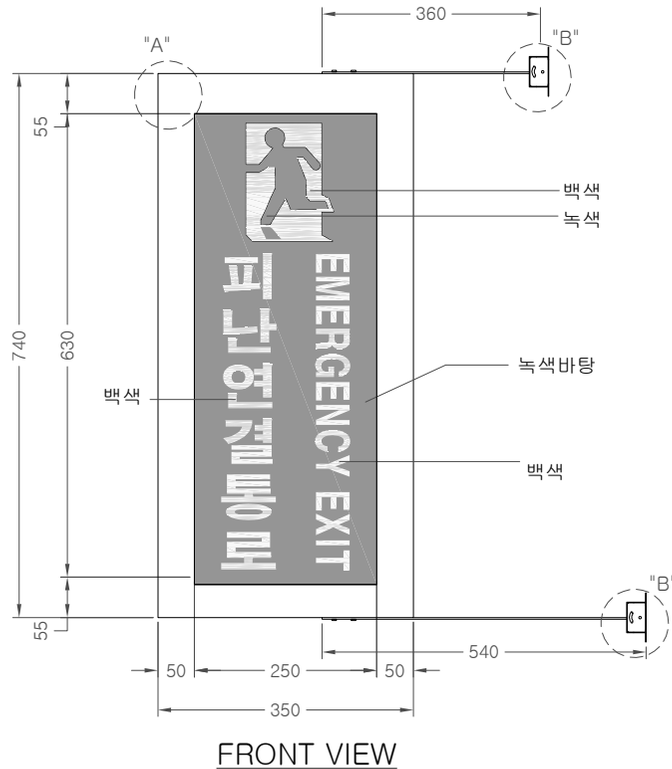
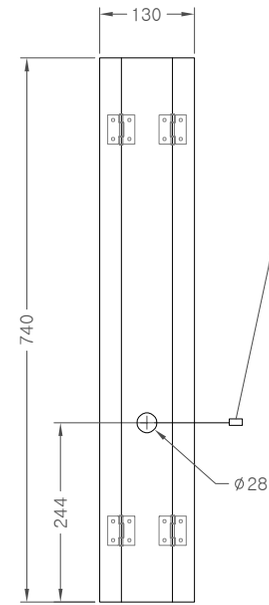


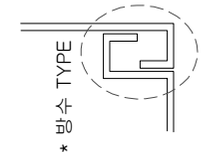
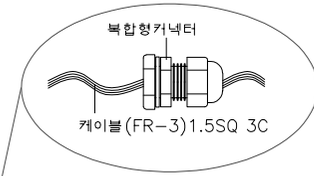
SIDE VIEW



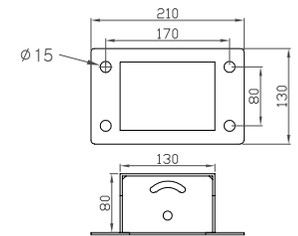
FRONT VIEW



SIDE VIEW



"A" DETAIL



"B" DETAIL

NOTE

1. 브라켓은 터널 벽부취부 및 높낮이 조정이 용이하고 시인성이 양호한 사각 돌출형 브라켓 구조로 한다.
2. 외함은 스테인레스(304) 1.5mm이상 사용하고 KS외곽밀폐보호등급 IP67 규정으로 한다.
3. 외함규격은 740(H)x350(W)x130(D)로하고, 허용오차는 ± 10mm 이내로 한다.
4. 경첩 및 조방은 STS(304) 1.5t 이상으로 반복동작시 변형이 없는 견고한 제품이상으로 한다.

- 표시면 : 3T이상 폴리카보네이트(PC, 난연재료)
- 몸 체 : (SUS) 1.5mm 이상
- 광 원 : 고휘도 LED 2조
- 라이트패널 : 고휘도 도광판 270*648(2조)
- 소비전력 : AC 220V, 20W
- T.B : 4P 20A / 1EA(STS)
- 컨버터 : 충전 및 방전겸용 (전기용품안전인증품)
- 축전지 : NI-MH(12V/60분용) 소방검정인증품



DRAWN BY : PARK	OWNER APPROVED	REVISION	SIGNED BY	DATE	DWG No. SM-534WD(B).dwg	SHEET of No. 009
CHECKED BY :				SCALE NONE	DIM : MM	
APPROVED BY :						

DRAWING NAME : 비상구유도표시등(벽부형) 상세도
PROJECT :