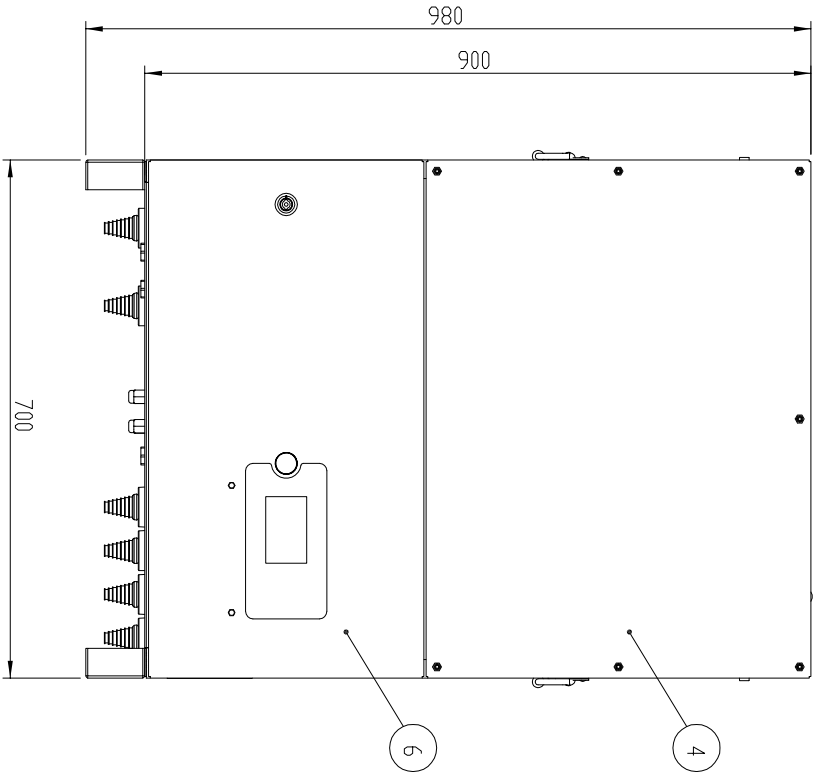
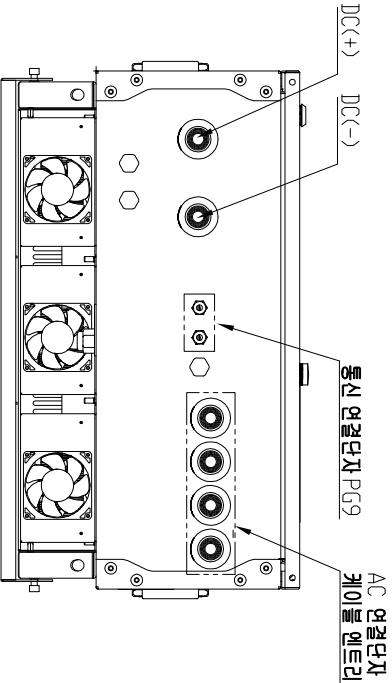


평면도

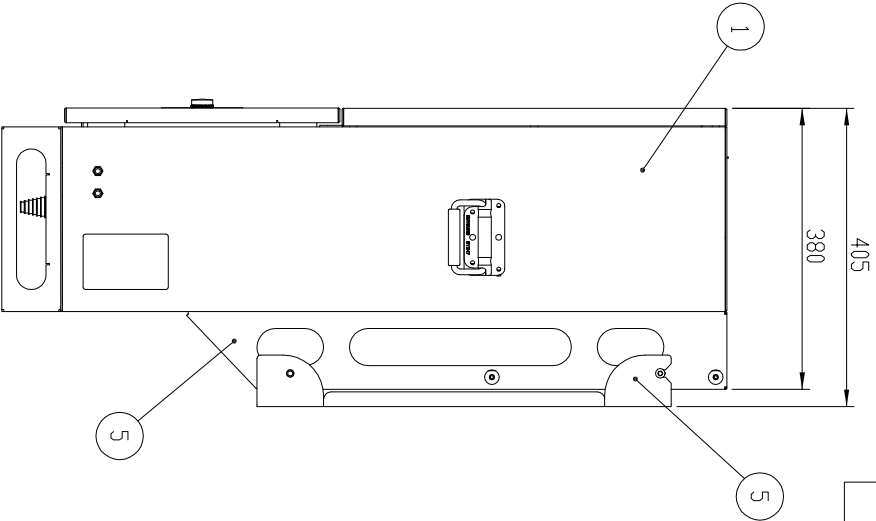


정면도

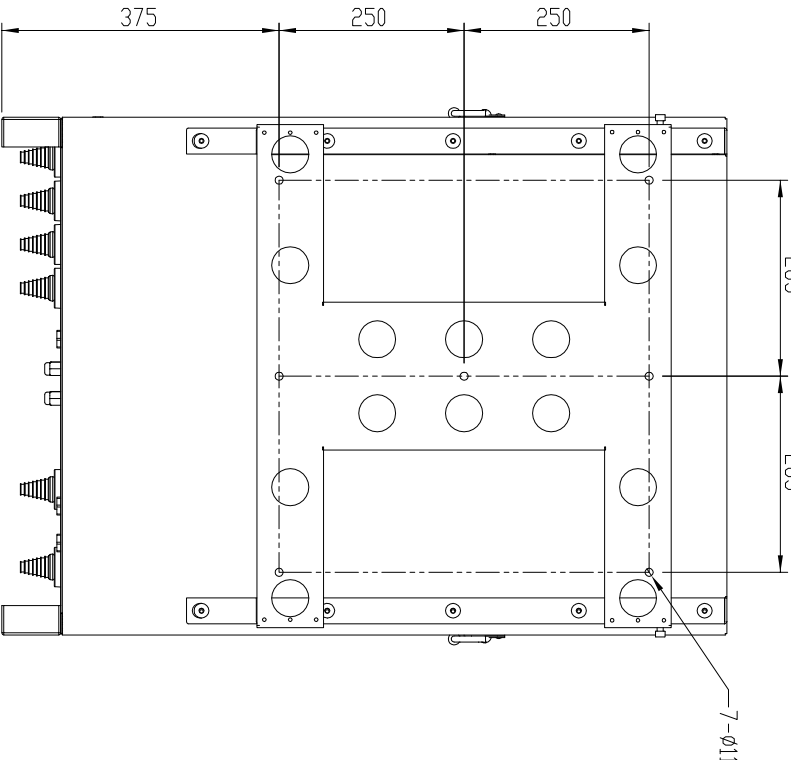


측면도

AC 속출력 암척터미널 결선방법	
	***정격전류152A -152A/터미널 1개 -95mm 1홀 터미널 사용
*** 나사 조임토오크(M10):350~450kg·cm	***1홀 터미널은 홀 치수 12mm 사용할 것
*** 위 수치는 배선길이(20M) 이내에서는 사용가능 배선길이가 20M 이상일 경우 전압강하에 의한 열화가 필요함 *** 전선과 터미널은 같은 호칭으로 사용한다.	



후면도



외벽 취부 위치

No	품명	재질	수량	비고
1	Body Assy	AL5052 2.0t	1	
2	Rear Cover	AL5052 1.5t	1	
5	Side Bracket	AL5052 3.0t	2	
4	Front Cover	AL5052 2.0t	1	
5	Body Bracket	SPCC 2.3t	1	
6	Front Door(B)	AL5052 2.0t	1	

Note

1. 설치형태 : 육외 벽취부형

2. 설치방법

\* 콘크리트 벽 취부시 : M8 양키 볼트를 설치하여 너트로 고정

\* 금속제에 취부시 : M8 나사를 가공하여 볼트로 고정하거나,

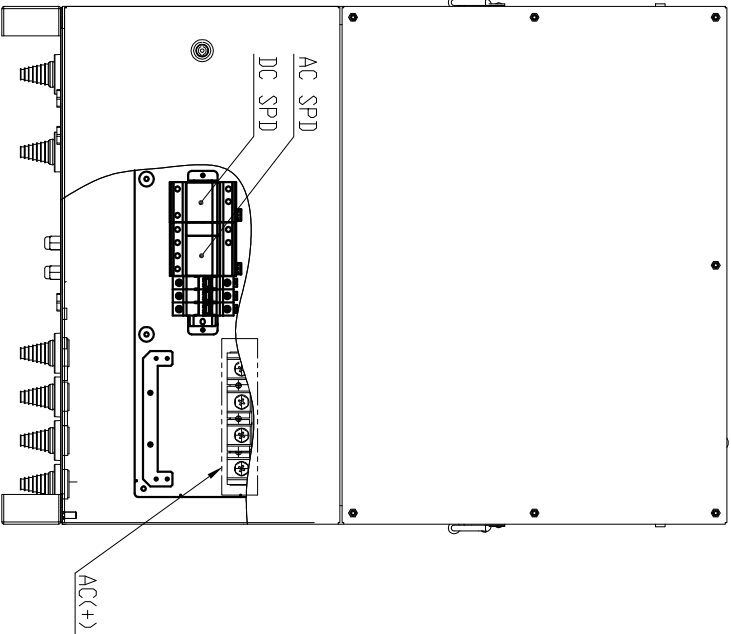
직결나사를(#14)를 이용하여 고정

\* 반드시 7개소 고정할 것



3. 표면처리 : 분체도장 / 색상 : RAL7035 Texture

4. 제품중량 : 87kg

5. 외함 보호 등급 : IP65



입출력 단자 위치

재질 MATERIAL				설계 DESIGNED	JUNG YEJIN	품명 TITLE	H3100W/D 외형 설치도
				검도			
용지크기 PAPER SIZE	척도 SCALE	단위 UNIT	날짜 DATE	CHECKED		품번	H3100W/D 외형 설치도
A3	1:10	mm	2021-06-21	승인 APPROVED		DWGNo.	
상기법 PROJECTION METHOD 3	개정일 REVISION DATE	개정번호 REVISION No.	파일명 FILE NAME			모델명 PJT NAME	H3100W/D
			폴더명 FOLDER NAME			관련도면 REF NAME	
<div>HEX POWER SYSTEM</div>							

HEX POWER SYSTEM

REVISION