

제 PV0621185 호

최초인증일자 : 2021년 02월 15일



제 품 인 증 서

1. 제조업체명 : Shanghai Chint Power System Co.,Ltd
2. 대표자성명 : Wang Guorong
3. 공장소재지 : No.7,8,9 Workshop,No.379 Ziyu Road,Daqiao Town,Nanhu district, Jiaxing City, Zhejiang Province, P.R China
4. 인증제품

가. 표준명 : 태양광 발전용 접속함

나. 표준번호 : KS C 8567

다. 종류·등급·호칭 또는 모델 :

- HPC-250HL-U1-OU(접속함) 외 11개

(인증제품 모델의 특징, 업체 정보의 변경 이력은 부속서 2 및 3을 따름)

산업표준화법 제17조 제1항에 따른 인증심사를 한 결과 한국산업 표준(KS)과 인증심사기준에 적합하므로, 산업표준화법 제15조 및 같은 법 시행규칙 제10조 제1항에 따라 위와 같이 한국산업표준(KS)에 적합함을 인증합니다.

2021년 02월 15일

(정기심사 기한일 : ~ 2024.02.14)

한국에너지공단 부설

신재생에너지센터 소장



- 부속서 1 : KS인증기업 관련 세부정보 1부
- 부속서 2 : KS인증제품 모델별 특징 및 변경이력 1부
- 부속서 3 : KS인증 기업 정보 변경 이력 1부
- 부속서 4 : KS모델 인증 리스트 1부
- 부속서 5 : KS인증 제품 신고서. 끝.

[부속서 1]

신재생에너지설비 KS인증 관련 세부정보

○ 기업 일반 정보

구분	세부 내용
기업명(또는 수입업체명)	현대에너지솔루션(주)
소재지	경기도 성남시 분당구 분당로 55 (서현동) 4층
대표자명	박종환
사업자등록번호	1188122037

○ 공장 일반 정보

구분	세부 내용
공장명	Shanghai Chint Power System Co.,Ltd
소재지	No.7,8,9 Workshop,No.379 Ziyu Road,Daqiao Town,Nanhu district, Jiaxing City, Zhejiang Province, P.R China
공장 대표자 명	Wang Guorong

[부속서 2]

신재생에너지설비 KS인증제품 모델별 특징 및 변경 이력

KS인증번호	PV0621185
설비의 종류	태양광 발전용 접속함(접속함 일체형 인버터)
복수부품 종류 및 고유번호	

12	모델명(설비코드)		인증일
	HPC-250HL-U1-OU(접속함)	(PV-PCB-4-0205)	2022-09-27

모델 특징	
	최대개방 전압 (V):1500, 정격 전류 (A):381.6, 스트링 회로 수:24, 역류방지 다이오드 설치유무:무, 설치장소:실외용, 치수 (mm):1100x690x400, 무게 (kg):120.5, 제품의 구분:인버터 일체형,
기타 특징	

변경 이력
조회된 데이터가 없습니다.

< 세부양식 변경 : '17. 10. 11, '18. 07. 09 >

[부속서 3]

신재생에너지설비 KS인증 업체 정보 변경 이력

KS인증번호	PV0621185
설비의 종류	태양광 발전용 접속함(접속함 일체형 인버터)

변경 날짜	변경 내용	비고
-	-	
2021-08-18	대표자 변경으로 신규사업등록증 발급으로 신청	
2022-08-23	기업 현황 변경에 따른 신청	

[부속서 4]

신재생에너지설비 KS인증모델 리스트

NO	모델명	모델코드	모델 추가일자	복수부품 모델
1	HPC-100HL-V1-OU(접속함)	PV-PCB-4-0063	2021-02-15	-
2	HPC-050HL-V1-OU(접속함)	PV-PCB-4-0090	2021-07-13	-
3	HPC-050HL-V2-OU(접속함)	PV-PCB-4-0091	2021-07-13	-
4	HPC-100HL-V2-OU(접속함)	PV-PCB-4-0092	2021-07-13	-
5	HPC-110HL-V3-OU(접속함)	PV-PCB-4-0147	2022-03-18	-
6	HPC-110HL-V2-OU(접속함)	PV-PCB-4-0148	2022-03-18	-
7	HPC-110HL-V1-OU(접속함)	PV-PCB-4-0149	2022-03-18	-
8	HPC-060HL-V1-OU(접속함)	PV-PCB-4-0151	2022-03-21	-
9	HPC-060HL-V3-OU(접속함)	PV-PCB-4-0152	2022-03-21	-
10	HPC-060HL-V2-OU(접속함)	PV-PCB-4-0153	2022-03-21	-
11	HPC-250HL-V1-OU(접속함)	PV-PCB-4-0162	2022-05-03	-
12	HPC-250HL-U1-OU(접속함)	PV-PCB-4-0205	2022-09-27	-

KS인증 제품 신고서

인증서 사용처 (발전소명 등)	확인용
대표자 성명	-
발전소 주소	-
제조사(담당자명)	-
모델명	HPC-250HL-U1-OU(접속함)
인증번호	PV0621185
모델코드	PV-PCB-4-0205
<p>* 본 신고서는 KS인증 제조기업에서 발전소 정보를 기입하여 KS인증 시스템에서 출력한 신고서로 <u>오기입에 따른 책임은 KS인증 제조기업이 부담합니다.</u></p> <p>* <u>인증정지, 인증취소일 이후에 출고된 모델은 해당되지 않습니다.</u></p> <p style="text-align: right;">출력 일자 : 2022년 09월 27일</p> <p style="text-align: right;">출고 일자 : 2022년 09월 27일</p>	