

제

PV0620071

호

최초인증일 : 2020년 09월 09일



## 제 품 인 증 서

1. 제 조 업 체 명 : 헥스파워시스템
2. 대 표 자 성 명 : 김영록
3. 공 장 소 재 지 : 경기도 수원시 권선구 산업로 108 (고색동) 1층 헥스파워시스템(주)
4. 인 증 제 품
  - 가. 표 준 명 : 태양광 발전용 접속함(중대형-실외형)
  - 나. 표 준 번 호 : KS C 8567
  - 다. 종류등급호칭 또는 모델 :  
- HCB10-D 외 4개

(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.

2020년 09월 09일

(정기심사 기한일 : ~ 2023.09.09 )

한국에너지공단 부설

신 재 생 에 너 지 센 터 소 장



- 인증서 사용처 : 품질확인용
- 출력(다운로드) 일자 : 2021-07-12 08:08:10
- 출력자 명(담당자) : 헥스파워시스템

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. 끝.

[ 부속서 1 ]

신재생에너지설비 KS인증 관련 세부정보

○ 기업 일반 정보

구분	세부 내용
기업명(또는 수입업체명)	헥스파워시스템(주)
소재지	서울특별시 금천구 시흥대로 179(시흥동) 2층 206,207호(시흥동, 금천 솔라 이지움)
대표자명	김상성
사업자등록번호	1348142016

○ 공장 일반 정보

구분	세부 내용
공장명	헥스파워시스템
소재지	경기도 수원시 권선구 산업로 108 (고색동) 1층 헥스파워시스템(주)
공장 대표자 명	김영록

[ 부속서 2 ]

신재생에너지설비 KS인증제품 모델별 특징 및 변경 이력

KS인증번호	PV0620071
설비의 종류	태양광 발전용 접속함(중대형-실외형)
복수부품 종류 및 고유번호	

4	모델명(설비코드)		인증일
	HCB10-D	(PV-PCB-3-0664)	2021-07-08

모델 특징	
	최대개방 전압 (V):1100, 정격 전류 (A):199.9, 스트링 회로 수:10, 역류방지 다이오드 설치 유무 :무, 설치장소:실외형, 치수 (mm):600×440×210, 무게 (kg):25, 제품의 구분:접속함 단독 제품,
기타 특징	

변경 이력	

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

[ 부속서 3 ]

신재생에너지설비 KS인증 업체 정보 변경 이력

KS인증번호	PV0620071
설비의 종류	태양광 발전용 접속함(중대형-실외형)

변경 날짜	변경 내용	비고
2021-02-01	대표자 수정 및 기업현황 수정	

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

[ 부속서 4 ]

신재생에너지설비 KS인증모델 리스트

NO	모델명	모델코드	모델 추가일자	복수부품 모델
1	H3100WB(접속반)	PV-PCB-4-0053	2020-09-09	-
2	HCB20-C	PV-PCB-3-0360	2020-12-18	-
3	HCB10-C	PV-PCB-3-0361	2020-12-18	-
4	HCB10-D	PV-PCB-3-0664	2021-07-08	-
5	HCB20-D	PV-PCB-3-0665	2021-07-08	-