



제 품 인 증 서

1. 제 조 업 체 명 : 한양전공(주)

(제품 수입사)

2. 대 표 자 성 명 : 양규현, 양정일

(수입사 대표)

3. 공 장 소 재 지 : 경기도 평택시서탄면 수월암2길 98-23

(수입사 소재지)

4. 인 증 제 품

가. 표 준 명 : 태양광발전용 계통연계형 인버터(정격출력 10kW이하)

나. 표 준 번 호 : KS C 8564

다. 종 류 · 등 급 · 호 칭 또는 모 델 :

- PV12SN03KL1 외 1개

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

5. 인증서 사용처 : 인증서 발행확인

6. 출력(다운로드) 일자 : 2018-01-30 오후 3:29:02

7. 출 력 자 명 (담당자) : 정택기

「산업표준화법」 제17조제1항에 따른 인증심사를 한 결과
한국산업 표준(KS)과 인증심사기준에 적합하므로,
「산업표준화법」 제15조 및 같은 법 시행규칙 제10조제1항에
따라 위와 같이 한국산업표준(KS)에 적합함을 인증합니다.

2018년 01월 18일

한국에너지공단 부설

신 재 생 에 너 지 센 터 소 장



o 부속서 1 : 신재생에너지설비 KS인증모델 리스트

o 부속서 2 : 신재생에너지설비 KS인증제품 모델별 특징 및 변경 이력

o 부속서 3 : 신재생에너지설비 KS인증 업체 정보 변경 이력

[부속서 1]

신재생에너지설비 KS인증모델 리스트

NO	모델명	모델코드	인증일	비고 (유효기간 만료일)	복수부품 모델
1	PV12SN03KL1	PV-GTI-1-0095	2018-01-18	2021-03-31	-
2	PV12SN03KL2	PV-GTI-1-0103	2018-01-18	2021-03-31	-

[부속서 2]

신재생에너지설비 KS인증제품 모델별 특징 및 변경 이력

KS인증번호	PV0318015	
설비의 종류	소형 태양광발전용 인버터	
복수부품 종류 및 고유번호		
1	모델명(설비코드)	인 증 일
	PV12SN03KL1 (PV-GTI-1-0095)	2018-01-18
모델 특징	사양:단상2선식, 계통연계형(실외용), 정격용량 (kW):3.1, 주파수 (Hz):60, 전압 (V):220, 크기 (mm³):375×370×130, 무게 (kg):13.2, 냉각:자연냉각식, 효율 (%):95.59 , 입력범위 (Vdc):100~500, 절연:무변압기방식	
기타 특징		
변 경 이 력		

[부속서 2]

신재생에너지설비 KS인증제품 모델별 특징 및 변경 이력

KS인증번호	PV0318015		
설비의 종류	소형 태양광발전용 인버터		
복수부품 종류 및 고유번호			
2	모델명(설비코드)		인 증 일
	PV12SN03KL2	(PV-GTI-1-0103)	2018-01-18
모델 특징	사양:단상2선식, 계통연계형, 실외, 정격용량 (kW):3.1, 주파수 (Hz):60, 전압 (V):220, 크기 (mm³):375×370×130, 무게 (kg):13.2, 냉각:자연냉각식, 효율 (%):96.23 , 입력범위 (Vdc):100~500, 절연:무변압기방식		
기타 특징			
변 경 이 력			

[부속서 3]

신재생에너지설비 KS인증 업체 정보 변경 이력

KS인증번호	PV0318015
설비의 종류	소형 태양광발전용 인버터

변경 날짜	변경 내용	비 고
2017-09-12	사무소 이전에 따른 변경신청(경기도 파주시 조리읍 명봉산로114번길 28 -> 경기도 평택시 서탄면 수월암2길 98-23)	

