

제

PV0419015

호

최초인증일 : 2019년 06월 13일



제 품 인 증 서

1. 제조업체명 : 금비전자(주)-2공장
2. 대표자성명 : 이영권
3. 공장소재지 : 경기도 안산시 상록구 장상길 17-1 544-4번지
4. 인증제품
가. 표준명 : 태양광발전용 계통연계형 인버터(정격출력 10kW초과250kW이하)
나. 표준번호 : KS C 8565
다. 종류등급호칭 또는 모델 :
- ST50K 외 1개

(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.

2019년 06월 13일

(정기심사 기한일 : ~ 2022.06.30)

한국에너지공단 부설

신 재생 에너지 센터 소장



- 인증서 사용처 : 인증확인용
- 출력(다운로드) 일자 : 2020-02-21 11:03:28
- 출력자 명(담당자) : 이영기

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)	금비전자(주)
소재지	경기도 안산시 상록구 장상길 17-1 (장상동) Jangsang-dong
대표자명	이영권
사업자등록번호	1188116194

○ 공장 일반 정보

구분	세부 내용
공장명	금비전자(주)-2공장
소재지	경기 안산시 상록구 유남길 17-6 (장상동) 금비전자
공장 대표자 명	이영권

[부속서 2]

신재생에너지설비 KS인증제품 모델별 특징 및 변경 이력

KS인증번호	PV0419015
설비의 종류	중대형 태양광발전용 인버터
복수부품 종류 및 고유번호	

1	모델명(설비코드)		인증일
	ST36K	(PV-LGTI-1-0074)	2019-06-13

모델 특징	
	사양:3상 4선식, 실외형, 계통연계형, 크기 (mm):688x755x295, 무게 (kg):62, 냉각:강제공냉식, 효율 (%):98.1, 입력범위 (Vdc):200~1000, 절연:무변압기방식, 정격용량 (kW):36, 주파수 (Hz):60, 전압 (V):220/380,
기타 특징	SW-ST36K(접속함)과 접속함 일체형 인버터

변경 이력	

[부속서 2]

신재생에너지설비 KS인증제품 모델별 특징 및 변경 이력

KS인증번호	PV0419015
설비의 종류	중대형 태양광발전용 인버터
복수부품 종류 및 고유번호	

2	모델명(설비코드)		인증일
	ST50K	(PV-LGTI-1-0094)	2020-02-21

모델 특징	
	사양:3상 4선, 옥내/옥외, 계통연계형, 크기 (mm):688x760x284.5, 무게 (kg):65, 냉각:강제공냉식, 효율 (%):97.81, 입력범위 (Vdc):200~1000, 절연:무변압기방식, 정격용량 (kW):50, 주파수 (Hz):60, 전압 (V):220/380,
기타 특징	ST50K(접속함)과 접속함 일체형 인버터

변경 이력	

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

[부속서 3]

신재생에너지설비 KS인증 업체 정보 변경 이력

KS인증번호	PV0419015
설비의 종류	중대형 태양광발전용 인버터

변경 날짜	변경 내용	비고
2019-11-04	공장 구분을 위한 표기 변경	

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

[부속서 4]

신재생에너지설비 KS인증모델 리스트

NO	모델명	모델코드	모델 추가일자	복수부품 모델
1	ST36K	PV-LGTI-1-0074	2019-06-13	-
2	ST50K	PV-LGTI-1-0094	2020-02-21	-