
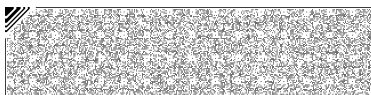


변경신고 처리결과 통보서

전자민원신청번호		202317210000300895	접수일자	2023-10-06
대 상 기	상호 또는 성명	GE Hungary Kft	적합성평가 분야	적합등록
	기자재 명칭	Generator control panel	기본모델명	GCP
	적합성평가 번호	R-R-GEh-GCPSYSTEM	적합성평가 연 월 일	2023-10-06
변경 사항		변경 전		변경 후
제조사				지이파워서비스코리아 주식회사, GE India Industrial Pvt. Ltd, Nexus Controls LLC
제조국				미국, 인도, 한국
기본제조사		Baker Hughes Hungary Kft.		GE Hungary Kft
<p>「방송통신기자재등의 적합성평가에 관한 고시」 제16조에 따른 적합성평가 사항의 변경신고 건에 대하여 위와 같이 변경처리 되었음을 알려드립니다.</p> <p>2023년(Year) 10월(Month) 06일(Date)</p> <p style="text-align: center;">국립전파연구원장</p> <div style="text-align: center;">  </div>				



방송통신기자재등의 적합등록 필증

Registration of Broadcasting and Communication Equipments

상호 또는 성명 Trade Name or Registrant	GE Hungary Kft
기자재명칭(제품명칭) Equipment Name	Generator control panel
기기부호/추가 기기부호 Equipment code /Additional Equipment code	IND33
기본모델명 Basic Model Number	GCP
파생모델명 Series Model Number	
등록번호 Registration No.	R-R-GEh-GCPSYSTEM
제조사/제조국가 Manufacturer/Country of Origin	GE Hungary Kft, GE India Industrial Pvt. Ltd, Nexus Controls LLC, 지 이파워서비스코리아 주식회사/헝가리, 미국, 인도, 한국
등록연월일 Date of Registration	2019-02-26
기타 Others	

위 기자재는 「전파법」 제58조의2 제3항에 따라 등록되었음을 증명합니다.

It is verified that foregoing equipment has been registered under the Clause 3, Article 58-2 of Radio Waves Act.

2023년(Year) 10월(Month) 06일(Day)

국립전파연구원장



Director General of National Radio Research Agency

※ 적합등록 방송통신기자재는 반드시 "적합성평가표시" 를 부착하여 유통하여야 합니다.
위반시 과태료 처분 및 등록이 취소될 수 있습니다.

