

수신 수신자 참조
(경유)

제목 전기자전거류 충전기 관련 적합성평가 공지

1. 관련

- 가. 전기스쿠터 등 이동수단용 전동기기 적합성평가 관련 최종 공지('19.04.20., 적합성평가과)
- 나. 방송통신기자재등의 적합성평가에 관한 고시 제15조
- 다. 전자파적합성기준 제22조관련 [별표19] 전기자전거 전자파적합성기준

2. '19.4.20. 공지한 내용과 관련하여, 일부 수정사항이 있어 아래와 같이 알려드리니 관련 업무에 참고하여 주시기 바랍니다.

< 전기자전거용 충전기 변경 시 단순 변경 범위 관련 >

- o 당초 가능 범위 : KS C 9994로 시험 후 적합성평가를 완료한 충전기만 단순 변경가능
- o 추가 가능 범위 : KS C 9814로 충전기 시험 시 전기자전거 부하조건에 적합한 배터리 또는 부하를 연결하여 적합성평가를 완료한 경우라면 단순 변경 가능
- o 변경사유
 - 전자파적합성 기준 중 "가정용 전기기기 및 전동기기류"와 "전기가전거" 충전상태의 기준이 동일함
 - 전자파적합성 시험방법 중 KS C 9994에 따른 전기자전거용 충전기 시험방법이 KS C 9814 시험방법과 동일함. 끝.

국립전파연구원장

수신자 전파시험인증센터장(사후관리과장), 전파시험인증센터장(적합성인증과장), 한국정보통신시험기관협회, 지정 시험기관(53개) 대표이사



주무관 **최예지** 공업연구관 **양준규** 정보통신적합 전결2023.2.20. 성평가과장 **나현준**

협조자

시행 정보통신적합성평가과- (2023. 2. 20.) 접수
356

우 58323 전라남도 나주시 빛가람로 767, 국립전파연구원 (빛가람동) / <http://www.rra.go.kr>

전화번호 061-338-4713 팩스번호 061-338-4719 / yaejewkd@korea.kr / 대국민 공개

생각은 창의적으로, 행정은 적극적으로!