|  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- |
| ■「방송통신기자재등의 적합성평가에 관한 고시」 [별지 제6호서식] <개정 2012.3.19.> | | | | | | | | | (앞 쪽) | | | |
| **적합성평가기준에 부합함을 증명하는 확인서** | | | | | | | | | | | | |
| ※ [ ]에는 해당되는 곳에 √표를 합니다. | | | | | | | | | | |  | |
| 등록기자재 정 보 | 상 호 명 |  | | | | 대표자명 |  | | | | | |
| 업무담당자 |  | | | | 기자재명칭  (제품명칭) |  | | | | | |
| 제품  식별부호 |  | | | | 구성품(모듈)  식별부호 |  | | | | | |
| 기기부호  (형식기호) |  | | | | 추가  기기부호 |  | | | | | |
| 형식기호  (주파수 포함) | - | | | | | | | | | | |
| 기본모델 | 모델명: |  | | | 파생모델 | 모델명: | | |  | | |  |
| 외관사진: | | | | 외관사진: | | | | | |  | |
| 제 조 자 |  | | | | 제조국가 |  | | | | | |
| 시험기관명 |  | | | | 기술책임자 |  | | | | | |
|  | | | | | | | | | | | | |
| 적 합 성  평가정보 | 적합성평가 적용기준 | | | | | 적합성평가  결 과 | | 보관서류의  구 비 현 황 | | | | 등록기기  보완유무 |
|  | | | | | 적 합 | | ［▣］예  ［ ］아니오 | | | | ［ ］예  ［▣］아니오 |
|  | | | | | | | | | | | | |
| 상기의 적합등록 신청기자재는 해당 적합성평가기준에 적합함을 확인합니다. | | | | | | | | | | | | |
| 20 년 월 일 | | | | | | | | | | | | |
| 신청인 | | | | | (서명 또는 인) | | | | | | | |
| 국립전파연구원장 | | | | 귀하 | | | | | | | | |
| 210mm×297mm[백상지 (80g/㎡)] | | | | | | | | | | | | |