

## 소재·부품 신뢰성 평가기준 공고

한국신뢰성인증센터 운영규정 제24조 및 신뢰성인증 업무세칙 제11조에 따라 소재·부품 신뢰성 평가기준을 제, 개정하여 아래와 같이 공고합니다.

2020. 07. 29.

한국신뢰성인증센터장

| 구분 | 기준명                            | 기준번호                    |                         | 기준내용 |
|----|--------------------------------|-------------------------|-------------------------|------|
|    |                                | 변경 전                    | 변경 후 (제정 후)             |      |
| 제정 | 이동통신기기용 홀 센서                   | -                       | RS-KORAS-KETI-057(2020) | 계재생략 |
| 개정 | IGBT                           | RS-KORAS-KETI-007(2018) | RS-KORAS-KETI-007(2020) | 계재생략 |
| 개정 | 전자기기용 칩비드                      | RS-KORAS-KETI-013(2019) | RS-KORAS-KETI-013(2020) | 계재생략 |
| 개정 | 무선통신기기용 저잡음증폭기                 | RS-KETI-2012-0030       | RS-KORAS-KETI-030(2020) | 계재생략 |
| 개정 | 광 전송용 레이저 다이오드                 | RS-KORAS-KETI-037(2017) | RS-KORAS-KETI-037(2020) | 계재생략 |
| 개정 | 필름형 플렉서블 누유 센서                 | RS-KORAS-KETI-039(2017) | RS-KORAS-KETI-039(2020) | 계재생략 |
| 개정 | 8 A 600 V급 양방향 3극 사이리스터 (트라이액) | RS-KORAS-KETI-046(2019) | RS-KORAS-KETI-046(2020) | 계재생략 |
| 개정 | 네트워크용 L2 보안스위치                 | RS-KORAS-KETI-049(2018) | RS-KORAS-KETI-049(2020) | 계재생략 |
| 제정 | 자외선-A 영역 발광다이오드 패키지            | -                       | RS-KORAS-KTC-058(2020)  | 계재생략 |
| 제정 | 버튼 조작식 스마트 밴드                  | -                       | RS-KORAS-KTC-059(2020)  | 계재생략 |
| 개정 | 접촉/비접촉 결합형 스마트 카드              | RS C 0080               | RS-KORAS-KTC-060(2020)  | 계재생략 |
| 개정 | 메탈 돔 시트                        | RS C 0065               | RS-KORAS-KTC-061(2020)  | 계재생략 |
| 개정 | 방수용 텍트 스위치                     | RS C 0103               | RS-KORAS-KTC-062(2020)  | 계재생략 |
| 개정 | DC-DC 컨버터                      | RS C 0099               | RS-KORAS-KTC-063(2020)  | 계재생략 |
| 개정 | 로터리 엔코더 스위치                    | RS C 0126               | RS-KORAS-KTC-064(2020)  | 계재생략 |
| 제정 | 가스 크로마토그래프                     | -                       | RS-KORAS-KTL-142(2020)  | 계재생략 |
| 제정 | 실내용 공기청정기 먼지센서 모듈              | -                       | RS-KORAS-KTL-150(2020)  | 계재생략 |

|    |                |                  |                        |      |
|----|----------------|------------------|------------------------|------|
| 개정 | 반도체식 가스센서      | RS C 0105        | RS-KORAS-KTL-143(2020) | 계재생략 |
| 개정 | 결정질 태양전지 모듈    | RS C 0104        | RS-KORAS-KTL-144(2020) | 계재생략 |
| 개정 | 알루미늄 전해 커패시터   | RS-KTL-2011-0016 | RS-KORAS-KTL-145(2020) | 계재생략 |
| 개정 | 차량용 지상파 DMB 모듈 | RS C 0131        | RS-KORAS-KTL-146(2020) | 계재생략 |
| 개정 | 전자부품용 수지자석     | RS D 0022        | RS-KORAS-KTL-147(2020) | 계재생략 |
| 개정 | 초음파 변위센서       | RS C 0134        | RS-KORAS-KTL-148(2020) | 계재생략 |
| 개정 | 선형 변위 차동 트랜스   | RS C 0133        | RS-KORAS-KTL-149(2020) | 계재생략 |

※ 개정된 신뢰성 평가기준의 상세내용은 각 신뢰성 인증기관 홈페이지를 참조하여 주시기 바라며, 기타 문의사항은 한국신뢰성인증센터로 문의하여 주시기 바랍니다.  
끝.

< 신뢰성 인증기관 홈페이지 주소 >

| 기관명                | 홈페이지 주소   |
|--------------------|---|
| 한국기계연구원(KIMM)      | <a href="http://rac.kimm.re.kr">http://rac.kimm.re.kr</a>   |
| 자동차부품연구원(KATECH)   | <a href="http://www.katech.re.kr/open_con/sub02/0207.asp">http://www.katech.re.kr/open_con/sub02/0207.asp</a>               |
| 전자부품연구원(KETI)      | <a href="http://www.keti.re.kr/reliability">http://www.keti.re.kr/reliability</a>   |
| 한국산업기술시험원(KTL)     | <a href="http://www.ktl.re.kr/?c=reliability-certification-test">http://www.ktl.re.kr/?c=reliability-certification-test</a> |
| 한국기계전기전자시험연구원(KTC) | <a href="http://www.ktc.re.kr/reliability">http://www.ktc.re.kr/reliability</a>   |
| 포항산업과학연구원(RIST)    | <a href="http://rac.rist.re.kr">http://rac.rist.re.kr</a>   |
| 한국세라믹기술원(KICET)    | <a href="http://www.kicet.re.kr">http://www.kicet.re.kr</a>   |
| 한국화학연구원(KRICT)     | <a href="http://chemrac.kRICT.re.kr">http://chemrac.kRICT.re.kr</a>   |
| 한국화학융합시험연구원(KTR)   | <a href="http://www.ktr.or.kr/rac">http://www.ktr.or.kr/rac</a>   |
| 한국건설생활환경시험연구원(KCL) | <a href="http://www.kicmrac.re.kr">http://www.kicmrac.re.kr</a>   |
| FITI시험연구원(FITI)    | <a href="http://reliability.fiti.re.kr">http://reliability.fiti.re.kr</a>   |
| 건설기계부품연구원(KOCETI)  | <a href="http://rac.koceti.re.kr">http://rac.koceti.re.kr</a>   |