

# 소재·부품 신뢰성 평가기준 공고

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

2018. 04. 25.

한국신뢰성인증센터장

구분	기준명	기준번호		기준내용
		변경 전	변경 후 (제정 후)	
제정	가전기기용 MEMS자이로 모듈	-	RS-KORAS-KETI-048(2018)	계재생략
제정	네트워크용 L2보안스위치	-	RS-KORAS-KETI-049(2018)	계재생략
개정	전압제어 발전기	-	RS-KORAS-KETI-003(2018)	계재생략
개정	전자기기용 고주파 칩인덕터	RS-KORAS-KETI-004(2017)	RS-KORAS-KETI-004(2018)	계재생략
개정	수정 진동자	RS-KETI-2010-005	RS-KORAS-KETI-005(2018)	계재생략
개정	IGBT	RS-KETI-2010-007	RS-KORAS-KETI-007(2018)	계재생략
개정	전압제어 온도보상 수정발전기	RS C 0145	RS-KORAS-KETI-008(2018)	계재생략
개정	전압제어 수정발전기	RS C 0119	RS-KORAS-KETI-010(2018)	계재생략
개정	전자기기용 권선형 칩코일	RS-KORAS-KETI-012(2017)	RS-KORAS-KETI-012(2018)	계재생략
개정	전자기기용 칩비드	RS-KORAS-KETI-013(2017)	RS-KORAS-KETI-013(2018)	계재생략
개정	고전력용 후막 칩 고주파저항	RS C 0159	RS-KORAS-KETI-016(2018)	계재생략
개정	적외선 수신모듈	RS-KORAS-KETI-018(2017)	RS-KORAS-KETI-018(2018)	계재생략
개정	실리콘 카바이드 쇼트키 배리어 다이오드	RS-KETI-2011-021	RS-KORAS-KETI-021(2018)	계재생략
개정	전압 레귤레이터	RS C 0123	RS-KORAS-KETI-022(2018)	계재생략
개정	전력용 전계효과 트랜지스터	RS-KORAS-KETI-025(2017)	RS-KORAS-KETI-025(2018)	계재생략
개정	가전기기용 적층세라믹 칩파워인덕터	RS-KETI-2012-032	RS-KORAS-KETI-032(2018)	계재생략
개정	IGBT 파워모듈	RS-KORAS-KETI-033(2017)	RS-KORAS-KETI-033(2018)	계재생략

구분	기준명	기준번호		기준내용
		변경 전	변경 후 (제정 후)	
개정	이동통신기기용 적층세라믹 칩과워인덕터	RS-KETI-2013-035	RS-KORAS-KETI-035(2018)	계재생략
개정	압전세라믹 공진자	RS-KORAS-KETI-047(2017)	RS-KORAS-KETI-047(2018)	계재생략
제정	레디믹스트 콘크리트 이송용 직선 이중관	-	RS-KORAS-KOCETI-005(2018)	계재생략
제정	건설기계 팬 구동용 유압 피스톤 모터	-	RS-KORAS-KOCETI-006(2018)	계재생략
제정	굴삭기 메인펌프용 전자비례 감압밸브	-	RS-KORAS-KOCETI-007(2018)	계재생략
제정	칫솔모-내마찰변형성 평가	-	RS-KORAS-KRICT-016(2018)	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>
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>