

# 전기용품안전기준 및 운용요령



# 전기용품안전기준 및 운용요령

제정	기술표준원고시 제2000-	154호,	2000. 7.07
개정	기술표준원고시 제2000-	408호,	2000.12.28
개정	기술표준원고시 제2001-	126호,	2001. 2.26
개정	기술표준원고시 제2001-	351호,	2001. 7.03
개정	기술표준원고시 제2001-	703호,	2001.11.06
개정	기술표준원고시 제2001-	842호,	2001.12.12
개정	기술표준원고시 제2002-	60호,	2002. 2.19
개정	기술표준원고시 제2002-	160호,	2002. 3.29
개정	기술표준원고시 제2002-	1280호,	2002.10.12
개정	기술표준원고시 제2003-	94호,	2003. 2.18
개정	기술표준원고시 제2003-	523호,	2003. 5.24
개정	기술표준원고시 제2003-	1060호,	2003. 9.01
개정	기술표준원고시 제2003-	1443호,	2003.11.15
개정	기술표준원고시 제2003-	1787호,	2003.12.31
개정	기술표준원고시 제2004-	430호,	2004.08.02
개정	기술표준원고시 제2004-	710호,	2004.09.30
개정	기술표준원고시 제2004-	776호,	2004.10.15
개정	기술표준원고시 제2004-	850호,	2004.11.10
개정	기술표준원고시 제2005-	380호,	2005.06.29
개정	기술표준원고시 제2005-	824호,	2005.12.01
개정	기술표준원고시 제2005-	825호,	2005.12.01
개정	기술표준원고시 제2006-	172호,	2006.07.25
개정	기술표준원고시 제2006-	280호,	2006.06.15
개정	기술표준원고시 제2006-	528호,	2006.10.13
개정	기술표준원고시 제2006-	534호,	2006.10.16
개정	기술표준원고시 제2006-	653호,	2006.11.09
개정	기술표준원고시 제2006-	790호,	2006.12.11
개정	기술표준원고시 제2006-	942호,	2006.12.27
개정	기술표준원고시 제2006-	943호,	2006.12.27
개정	기술표준원고시 제2006-	944호,	2006.12.27
개정	기술표준원고시 제2006-	950호,	2006.12.27
개정	기술표준원고시 제2006-	951호,	2006.12.27
개정	기술표준원고시 제2006-	952호,	2006.12.27
개정	기술표준원고시 제2006-	956호,	2006.12.28
개정	기술표준원고시 제2006-	958호,	2006.12.28
개정	기술표준원고시 제2006-	959호,	2006.12.28
개정	기술표준원고시 제2007-	58호,	2007.02.07
개정	기술표준원고시 제2007-	92호,	2007.03.23
개정	기술표준원고시 제2007-	242호,	2007.05.29
개정	기술표준원고시 제2007-	248호,	2007.06.01

개정 기술표준원고시 제2007- 382호, 2007.07.05  
개정 기술표준원고시 제2007- 631호, 2007.09.07  
개정 기술표준원고시 제2007- 835호, 2007.10.12  
개정 기술표준원고시 제2007- 928호, 2007.10.26  
개정 기술표준원고시 제2007-1110호, 2007.11.28  
개정 기술표준원고시 제2007-1127호, 2007.11.29  
개정 기술표준원고시 제2007-1258호, 2007.12.27  
개정 기술표준원고시 제2007-1263호, 2007.12.28  
개정 기술표준원고시 제2007-1264호, 2007.12.28  
개정 기술표준원고시 제2007-1269호, 2007.12.31  
개정 기술표준원고시 제2008- 34호, 2008.01.22  
개정 기술표준원고시 제2008- 59호, 2008.02.12  
개정 기술표준원고시 제2008- 120호, 2008.03.21  
개정 기술표준원고시 제2008- 247호, 2008.05.28  
개정 기술표준원고시 제2008- 393호, 2008.07.15  
개정 기술표준원고시 제2008- 572호, 2008.09.17  
개정 기술표준원고시 제2008- 789호, 2008.11.14  
개정 기술표준원고시 제2008- 828호, 2008.11.25  
개정 기술표준원고시 제2008- 874호, 2008.12.04  
개정 기술표준원고시 제2008- 902호, 2008.12.11  
개정 기술표준원고시 제2008- 907호, 2008.12.12  
개정 기술표준원고시 제2008- 985호, 2008.12.23  
개정 기술표준원고시 제2008- 989호, 2008.12.23  
개정 기술표준원고시 제2008-1020호, 2008.12.26  
개정 기술표준원고시 제2009- 249호, 2009.05.29  
개정 기술표준원고시 제2009- 272호, 2009.06.09  
개정 기술표준원고시 제2009- 289호, 2009.06.18  
개정 기술표준원고시 제2009- 435호, 2009.08.13  
개정 기술표준원고시 제2009- 476호, 2009.08.26  
개정 기술표준원고시 제2009- 508호, 2009.09.02  
개정 기술표준원고시 제2009- 780호, 2009.12.03  
개정 기술표준원고시 제2009- 828호, 2009.12.11  
개정 기술표준원고시 제2009- 837호, 2009.12.15  
개정 기술표준원고시 제2009- 869호, 2009.12.18  
개정 기술표준원고시 제2009- 874호, 2009.12.18  
개정 기술표준원고시 제2009- 992호, 2009.12.30  
개정 기술표준원고시 제2010- 57호, 2010. 3. 5  
개정 기술표준원고시 제2010- 122호, 2010. 4.19  
개정 기술표준원고시 제2010- 245호, 2010. 6.30  
개정 기술표준원고시 제2010- 317호, 2010. 8. 5  
개정 기술표준원고시 제2010- 353호, 2010. 8.27  
개정 기술표준원고시 제2010- 472호, 2010.10.22  
개정 기술표준원고시 제2010- 660호, 2010.12.21

개정 기술표준원고시 제2010- 698호, 2010.12.24  
 개정 기술표준원고시 제2010- 699호, 2010.12.24  
 개정 기술표준원고시 제2010- 726호, 2010.12.31  
 개정 기술표준원고시 제2010- 727호, 2010.12.31  
 개정 기술표준원고시 제2010- 728호, 2010.12.31  
 개정 기술표준원고시 제2011- 27호, 2011.01.28  
 개정 기술표준원고시 제2011- 44호, 2011.02.28  
 개정 기술표준원고시 제2011- 95호, 2011.04.13  
 개정 기술표준원고시 제2011- 134호, 2011.05.17  
 개정 기술표준원고시 제2011- 235호, 2011.07.13  
 개정 기술표준원고시 제2011- 418호, 2011.09.30  
 개정 기술표준원고시 제2011- 558호, 2011.12.02  
 개정 기술표준원고시 제2011- 586호, 2011.12.12  
 개정 기술표준원고시 제2011- 722호, 2011.12.29  
 개정 기술표준원고시 제2011- 723호, 2011.12.28  
 개정 기술표준원고시 제2011- 724호, 2011.12.29  
 개정 기술표준원고시 제2011- 728호, 2011.12.30  
 제정 기술표준원고시 제2012- 101호, 2012.03.05  
 개정 기술표준원고시 제2012- 120호, 2012.03.14  
 개정 기술표준원고시 제2012- 123호, 2012.03.14  
 개정 기술표준원고시 제2012- 273호, 2012.07.04  
 개정 기술표준원고시 제2012- 274호, 2012.07.04  
 제정 기술표준원고시 제2012- 340호, 2012.07.25  
 개정 기술표준원고시 제2012- 339호, 2012.08.02  
 개정 기술표준원고시 제2012- 533호, 2012.10.22

**제1조(목적)** 이 고시는 전기용품안전관리법(이하 “법”이라 한다) 제3조제3항 및 제11조제3항에 규정한 전기용품안전기준(이하 “안전기준”이라 하며 전자과장해 및 전자과내성기준을 포함한다) 및 운용방법을 구체적으로 정함을 목적으로 한다.

**제2조(정의)** ① 이 요령에서 사용하는 용어의 정의는 다음과 같다.

1. “안전기준”이란 법 제3조의 규정에 따른 안전인증대상전기용품의 안전인증, 법 제11조의 규정에 따른 자율안전확인대상전기용품의 자율안전확인시험 및 법 제15조의 규정에 따른 안전인증대상전기용품등을 제외한 전기용품의 안전인증에 적용하도록 이 고시로 정한 기준을 말한다.

2. “개별안전기준”이란 이 고시로 정하여 기준번호와 기준명을 부여한 안전기준을 말한다.
3. “강제적용 안전기준”이란 안전인증대상전기용품에 대한 안전인증 시 또는 자율안전확인대상전기용품에 대한 자율안전확인시험 시 당해 제품에 관련되는 경우 의무적으로 적용하여야 하고, 안전인증대상전기용품등을 제외한 전기용품에 대한 안전인증 시에도 적용할 수 있는 안전기준을 말한다.
4. “참고적용 안전기준”이란 안전인증대상전기용품등을 제외한 전기용품에 대한 안전인증 시 적용하거나 안전인증대상전기용품에 대한 안전인증 시 또는 자율안전확인대상전기용품에 대한 자율안전확인시험 시 참고로 적용할 수 있는 안전기준을 말한다.
5. “전자파적합성 안전기준”이란 전자과장해 및 전자과내성에 관한 기준으로 안전인증 시 또는 자율안전확인시험 시 당해 제품에 관련되는 경우 의무적으로 적용하여야 하는 안전기준을 말한다.

제3조(강제적용 안전기준) 강제적용 안전기준은 [별표 1]에 따른다.

제4조(참고적용 안전기준) 참고적용 안전기준은 [별표 2]에 따른다.

제5조(전자파적합성 안전기준) 전자파적합성 안전기준은 [별표 3]에 따른다.

제6조(개별안전기준의 제정·개정·폐지 심의) ① 기술표준원장은 이 고시에서 정한 개별안전기준의 제정·개정·폐지를 위하여 필요하다고 인정되는 경우 전기용품안전관리법 시행규칙(이하 “시행규칙”이라 한다) 제29조에 따라 구성된 전기용품 전문위원회에 그 내용을 회부할 수 있다.

② 산업표준화법 시행령 제10조제1항 및 같은 법 시행규칙운용요강 제3조의 규정에 따라 구성된 전문위원회를 제1항에 따른 전기용품전문위원회로 활용할 수 있다.

**제7조(개별안전기준의 관리)** 기술표준원장은 이 고시에서 정한 개별안전기준내용을 기준번호별로 문서철을 활용하여 관리하거나 정보기기용 저장매체를 활용하여 관리하여야 한다.

**제8조(안전기준의 적용)** ① 안전기준은 시행규칙 제3조에서 정한 공급되는 교류전원이 50볼트 이상 1천볼트 이하에 사용되는 전기용품에 적용한다. 다만, 2개 이상의 복합기능을 가진 전기용품에 대하여는 각각의 안전기준을 적용한다.

② 시행규칙 제3조 [별표 2] 및 [별표 3]의 제3호부터 제11호까지에 해당되는 전기용품의 정격전압 및 정격주파수는 전기사업법 시행규칙 제18조에서 규정한 표준전압 및 주파수에 적합하여야 한다.

③ 안전인증을 신청하거나 자율안전확인시험을 신청한 전기용품에는 신청일에 유효한 안전기준을 적용한다.

④ 안전인증의 표시등 및 자율안전확인신고등의 표시등의 표시가 있는 전기용품은 당해 전기용품에 표시된 제조년월에 유효한 안전기준을 적용한다.

**제9조(안전기준의 해석)** ① 이 고시에 따른 안전기준의 해석은 기술표준원장이 한다.

② 제1항에 따른 안전기준의 해석이 필요한 자는 서면으로 기술표준원장에게 해석을 요청할 수 있다.

③ 기술표준원장은 안전기준의 해석을 위하여 필요하다고 인정할 때는 시행규칙 제29조에 따른 전기용품 전문위원회에 회부할 수 있다.

## 제10조 삭제

**제11조(안전기준 개정시 유예기간 부여기준)** ① 안전기준 개정 시 개정된 안전기준 적용 유예기간은 다음 각 호에 따른다. 다만, 안전사고 확산방지 등을 위하여 긴급하게 안전기준을 개정하는 경우에는 시행규칙 제29조에 따른 전문위원회에서 기준변경 내용과 시급성 등을 검토하여 안전기준 적용

유예기간을 단축할 수 있다.<2008.9.17 신설>

1. 안전인증의 표시등 및 자율안전확인신고등의 표시등의 표시·사용설명서 기재사항 등의 변경이 필요한 안전기준 개정 시와 해당 전기용품의 구조 변경이 필요 없는 안전기준 개정 시에는 안전기준 적용 유예기간을 6개월 이상으로 한다.
2. 해당 전기용품의 구조변경이 필요한 안전기준 개정 시에는 안전기준 적용 유예기간을 1년 이상으로 한다.
3. 해당 전기용품의 설계·공정의 변경이 필요한 안전기준 개정 시에는 안전기준 적용 유예기간을 2년 이상으로 한다.

**제12조(수입중고전기용품의 안전검사)** 「전기용품안전 관리법 시행규칙」 제14조에서 규정하는 안전인증대상 수입중고전기용품 및 제24조에 따른 자율안전확인대상 수입중고전기용품의 안전검사 기준 중 지속적으로 확인이 필요한 시험은 [별표 4]에 따른다. 다만, 최초 수입모델에 대해서는 해당 안전기준의 전체 시험항목을 적용한다.

#### 부 칙 (고시 제2000-154호, '00.7.7)

- ① (시행일) 이 고시는 고시한 날부터 시행한다.
- ② (경과조치) 제2조의 제조구분별 ㉔01 내지 ㉔16 안전기준은 다음기간까지 개별안전기준과 병행적용한다.



분 류 품 목	병행운용시기
1. 전선 및 전원코드	2003. 6. 30
2. 전기기기용 스위치	2002. 6. 30
3. 교류용전기기기	2002. 6. 30
4. 전기설비용 부속품 및 연결부품	2002. 6. 30
5. 전기용품 보호용 부품	2003. 6. 30
6. 절연변압기	2002. 6. 30
7. 전기기기류	2001. 6. 30
8. 전동공구	2003. 6. 30
9. 오디오·비디오 응용기기	2001. 6. 30
10. 정보·사무기기	2001. 6. 30
11. 조명기기	2003. 6. 30

③ (전자과내성시험에 관한 경과조치) 부속서 2 의 전자과 내성 시험기준은 2000.1.1부터 전기냉장고, 전기세탁기, 전기냉방기, 전자레인지, 자동판매기(전열장치, 냉각장치 또는 액체수납장치를 갖는 것에 한함), 전기그릇세척기를 적용하고, 2002.1.1부터 전자응용기계기구류(전자레인지 제외), 기타 품목은 2001.1.1부터 각각 적용한다.

#### 부 칙 (고시 제2000-408호, '00.12.28)

- ① (시행일) 이 고시는 고시한 날부터 시행한다.
- ④ (사용온도상한치시험에 관한 경과조치) 부속서 3의 사용온도상한치시험은 2001.10.1부터 적용한다. (2000.12.28 추가)

#### 부 칙 (고시 제2001-126호, '01.2.26)

- ① (시행일) 이 고시는 고시한 날부터 시행한다.

부 칙 (고시 제2001-351호, '01.07.03)

- ① (시행일) 이 고시는 고시한 날로부터 시행한다.
- ② (전기절연물등록에 대한 경과규정) 이 고시 시행이전에 종전 규정에 의하여 등록기관에 등록한 전기절연물 등록업자는 이 고시 시행일로부터 30일이내에 한국전기제품안전진흥원에 신고하였을 경우에는 이 고시에 의해 해당 전기절연물 시험분야에 등록한 것으로 본다. 이때 신고된 전기절연물 시험분야는 종전의 전기용품기술기준에만 적용한다.
- ③ (전기절연물등록제운용요령 등 폐지) 이 고시 시행과 동시에 전기용품안전기준의 부속서중 전기용품에 사용되는 절연물의 사용온도 상한치, 전기절연물의 시험방법, 전기절연물등록제운용요령을 폐지한다.

부 칙 (고시 제2001- 703호, '01.11.06)

- ③ (전자파내성시험에 관한 경과조치)중 “2002. 1. 1부터 전자응용기계기구류(전자레인지 제외),”를 “오디오·비디오 응용기기중 게임기구, 비디오폰은 2002. 1. 1부터 적용하며 나머지 품목(전자악기 및 직류전원장치는 제외, 방송수신 튜너가 내장된 복합제품을 포함)은 2004. 1. 1부터 적용,”으로 개정한다.

부 칙 (고시 제2001- 842호, '01.12.12)

- ① (시행일) 이 고시는 고시한 날로부터 시행한다.
- ② (전기용품안전기준 폐지) 이 고시 시행과 동시에 개별 고시된 전기용품안전기준은 폐지한다.
- ③ (전자파적합성 기준적용시기에 대한 경과조치) 이 고시의 제7조의 개정내용중 제조구분별 ㉠01 내지 ㉠16 및 부속서 및 [별표 3]에서 정한 국제기준(IEC)과 일치화시킨 전자파적합성(EMC), 전자파장해(EMI) 및

전자파내성(EMS) 안전기준은 2003년6월30일까지 병행 적용하고, 2003년7월1일부터는 [별표3]을 적용한다.

**부 칙 (고시 제2002-60호, '02.2.19)**

이 고시는 고시한 날부터 시행한다.

**부 칙 (고시 제2002-160호, '02.03.29)**

- ① (시행일) 이 고시는 고시한 날로부터 시행한다.
- ② (전기용품안전기준 선택 적용시기에 대한 경과조치) 제2조제1항의 제조구분별 ㉔01 내지 ㉔16 안전기준은 아래 기간까지 제2조제1항의 [별표 1] 강제적용 안전기준과 선택 적용한다.

분 류 품 목	선택운용시기
1. 전선 및 전원코드	2004. 6. 30
2. 전기기기용 스위치	2003. 6. 30
3. 교류용 전기기기 또는 전원용 캐패시터	2003. 6. 30
4. 전기설비용 부속품 및 연결부품	2003. 6. 30
5. 전기용품 보호용 부품	2004. 6. 30
6. 절연변압기	2003. 6. 30
8. 전동공구	2004. 6. 30
11. 조명기기	2004. 6. 30

- ③ (전자파적합성 기준 선택 적용시기에 대한 경과조치) 제7조의 제조구분별 ㉔01 내지 ㉔16 안전기준 및 부속서와 [별표 3]에서 정한 국제기준(IEC)과 일치화시킨 전자파적합성(EMC), 전자파장해(EMI) 및 전자파내성(EMS) 안전기준은 2004년6월30일까지 선택 적용하고, 2004년7월1일부터는 [별표3]을 적용한다.

부 칙 (고시 제2002-1280호, '02.10.12)

- ① (시행일) 이 고시는 고시한 날부터 시행한다.
- ② (시험항목 추가 등에 대한 경과조치) 이 고시의 개정 내용 중 시험항목이 추가되거나 기준이 상향조정된 항목은 이 고시 시행일로부터 6개월 후에 적용한다.

부 칙 (고시 제2003-94호, '03.02.18)

- ① (시행일) 이 고시는 고시한 날부터 시행한다.

부 칙 (고시 제2003-523호, '03.05.24)

- ① (시행일) 이 고시는 고시한 날부터 시행한다.
- ② (시험항목 추가 등에 대한 경과조치) 이 고시의 개정 내용 중 시험항목이 추가되거나 기준이 상향조정된 항목은 이 고시 시행일로부터 6개월 후에 적용한다.

부 칙 (고시 제2003-1060호, '03.09.01)

- ① (시행일) 이 고시는 고시한 날부터 시행한다.
- ② (시험항목 추가 등에 대한 경과조치) 이 고시의 개정 내용 중 시험항목이 추가되거나 기준이 상향조정된 항목은 이 고시 시행일로부터 6개월 후에 적용한다.

부 칙 (고시 제2003-1443호, '03.11.15)

- ① (시행일) 이 고시는 고시한 날부터 시행한다.
- ② (시험항목 추가 등에 대한 경과조치) 이 고시의 개정 내용 중 시험항목이 추가되거나 기준이 상향조정된 항목은 이 고시 시행일로부터 6개월 후에 적용한다.

부 칙 (고시 제2003-1787호, '03.12.31)

- ① (시행일) 이 고시는 고시한 날부터 시행한다.
- ② (시험항목 추가 등에 대한 경과조치) 이 고시의 개정 내용 중 시험항목이 추가되거나 기준이 상향조정된 항목은 이 고시 시행일로부터 6개월 후에 적용한다.
- ③ (전자파내성시험에 관한 경과조치) 텔레비전방송수신 튜너가 내장되었거나 NTSC 영상방식을 사용하는 제품은 K00020(라디오, 텔레비전수신기등 방송수신기의 전기자기내성 측정방법 및 기준)을 2005. 1. 1부터 적용한다.

부 칙 (고시 제2004-430호, '04.08.02)

- ① (시행일) 이 고시는 고시한 날부터 시행한다.
- ② (시험항목 추가 등에 대한 경과조치) 이 고시의 개정 내용 중 시험항목이 추가되거나 기준이 상향조정된 항목은 2005. 2. 1일부터 적용하며 다만, K60335-2-15 안전기준 중 22.7항 압력시험은 2005. 6. 30일까지 3배로 하고, 독립된 압력안전장치 설치기준 및 6배의 압력시험은 2005. 7. 1일부터 적용한다.

부 칙 (고시 제2004-710호, '04.09.30)

- ① (시행일) 이 고시는 고시한 날부터 시행한다.
- ② (휴대전화 배터리 충전기 적용기준) 휴대전화 배터리 충전기는 전기용품 안전관리법시행규칙 제3조의 규정에 의한 “전기충전기”로 안전인증을 받아야 하며, 안전기준은 K1001(휴대전화 배터리 충전기)을 적용한다.
- ③ (휴대전화 배터리 충전기에 대한 경과 조치) 2005. 3. 31 이전에 K60950 (정보사무기기의 안전)을 적용하여 “직류전원장치”로 안전인증을 받은 휴대전화 배터리 충전기는 “전기 충전기”로 안전인증을 받은 것으로 본다.

다만, 2005. 4. 1이후에 생산(통관)되는 휴대전화 배터리 충전기는 “직류 전원장치”로 안전인증을 받은 것이라도 K1001(휴대전화 배터리 충전기)에 적합하여야 한다.

**부 칙 (고시 제2004-776호, '04.10.25)**

- ① (시행일) 이 고시는 고시한 날부터 시행한다.
- ② (시험항목 추가 등에 대한 경과조치) 이 고시의 개정 내용 중 시험항목이 추가되거나 기준이 상향 조정된 항목은 2005. 5. 1일부터 적용한다.

**부 칙 (고시 제2004-850호, '04.11.10)**

- ① (시행일) 이 고시는 고시한 날로부터 시행한다.
- ② (경과조치) KSC 3328(600V 2중비닐절연전선, 기술표준원고시 제2002-1747호), KSC3330(제어용케이블, 기술표준원고시 제2002-1747호), KSC 3611(600V 폴리에틸렌케이블, 기술표준원고시 제2002- 1747호), KSC3323(600V 비닐절연비닐시스케이블, 기술표준원고시 제2002-1747호)에 해당하는 전선은 전기용품기술기준 01(전선류)과 전기용품안전기준을 2006. 6. 30일까지 선택 적용할 수 있다.

**부 칙 (고시 제2005-380호, '05.06.29)**

- ① (시행일) 이 고시는 고시한 날로부터 시행한다.
- ② K60335-2-15(액체가열용 전기기기의 개별요구사항) 중 22.104(비자동 복귀형 압력안전장치 또는, 비자동복귀형 온도 감응 압력안전장치)항은 2007. 1. 1부터 적용한다.

**부 칙 (고시 제2005-824호, '05.12.01)**

- ① (시행일) 이 고시는 고시한 날부터 시행한다.
- ② (오디오·비디오 응용기기의 적용기준) 오디오·비디오 응용기기는 종전의

적용안전기준인 K60065(오디오·비디오기기 및 이와 유사한 전기기기의 안전)와 병행 적용한다.

- ③ (정보·사무기기의 적용기준) 정보·사무기기는 종전의 적용안전기준인 K60950 (정보·사무기기의 안전)과 병행 적용한다.

**부 칙 (고시 제2005-825호, '05.12.01)**

- ① (시행일) 이 고시는 '고시한 날부터 시행한다.
- ② (시험항목등에 대한 경과조치) 이 고시의 개정내용중 시험항목이 추가되거나 기준이 상향조정된 항목은 이 고시 시행일로부터 6개월 후에 적용한다.

**부 칙 (고시 제2006-172호, '06.07.25)**

- ① (시행일) 이 고시는 고시한 날부터 시행한다.
- ② (시험항목추가 등에 대한 경과 조치) 이 고시의 K60884-1의 개정 내용은 2007년 7월 1일부터 적용한다.

**부 칙 (고시 제2006-280호, '06.06.15)**

- ① (시행일) 이 고시는 2007.1.1부터 시행한다.

**부 칙 (고시 제2006-528호, '06.10.13)**

- ① (시행일) 이 고시는 고시한 날부터 시행한다.

**부 칙 (고시 제2006-534호, '06.10.16)**

- ① (시행일) 이 고시는 고시한 날부터 시행한다.
- ② (시험항목추가 등에 대한 경과 조치) 이 고시의 K60335-2-21의 개정내용 (7.102, 22.112항)은 2007년 5월 1일부터 적용한다.

부 칙 (고시 제2006-653호, '06.11.09)

- ① (시행일) 이 고시는 고시한 날로부터 시행한다.
- ② (시험항목추가 등에 대한 경과 조치) 이고시의 K60127-1, K60127-2, K60691의 개정 내용은 2007월 7월 1일부터 적용한다.

부 칙 (고시 제2006-790호, '06.12.11)

- ① (시행일) 이 고시는 고시한 날로부터 시행한다.

부 칙 (고시 제2006-942호, '06.12.27)

- ① (시행일) 이 고시는 2007.7.1부터 시행한다.

부 칙 (고시 제2006-943호, '06.12.27)

- ① (시행일) 이 고시는 고시한 날로부터 시행한다.
- ② (시험항목추가 등에 대한 경과 조치) 이 고시는 2007월 7월 1일부터 적용한다.

부 칙 (고시 제2006-944호, '06.12.27)

- ① (시행일) 이 고시는 고시한 날로부터 시행한다.
- ② (시험항목추가 등에 대한 경과 조치) 이 고시는 2007월 7월 1일부터 적용한다.

부 칙 (고시 제2006-950호, '06.12.27)

- ① (시행일) 이 고시는 고시한 날로부터 시행한다.



부 칙 (고시 제2006-951호, '06.12.27)

① (시행일) 이 고시는 고시한 날로부터 시행한다.

부 칙 (고시 제2006-952호, '06.12.27)

① (시행일) 이 고시는 고시한 날로부터 시행한다.

부 칙 (고시 제2006-956호, '06.12.28)

① (시행일) 이 고시는 고시한 날로부터 시행한다.

② (시험항목추가 등에 대한 경과 조치) 이 고시의 K00013의 개정내용 중 4.6항 (표5 비고란의 조난주파수 예외조항 삭제)과 K00024의 개정내용 중 부록A(통신단말기기) 및 K00022의 개정내용 중 6.2항(1GHz이상 한계값)과 11항(측정불확도)는 2009년 1월 1일부터 적용하고, K61547의 개정내용 중 5.7항(표10의 25W 이상)은 2008년 12월 31일까지는 25W이하의 제품과 동일하게 적용한다.

부 칙 (고시 제2006-958호, '06.12.28)

① (시행일) 이 고시는 고시한 날로부터 시행한다.

부 칙 (고시 제2006-959호, '06.12.28)

① (시행일) 이 고시는 고시한 날로부터 시행한다.

부 칙 (고시 제2007-058호, '07.02.07)

① (시행일) 이 고시는 고시한 날로부터 시행한다.

- ② K60335-1(4.1)(가정용 및 이와 유사한 전기기기의 안전성 - 제1부 : 일반요구사항)은 종전의 적용 안전기준인 K60335-1(가정용 및 이와 유사한 전기기기의 안전성, 제1부 : 일반요구사항)과 병행 적용한다.
- ③ K60335-2-2(5.0)(가정용 및 이와 유사한 전기기기의 안전성 - 제2-2부 : 전기 진공청소기 및 물흡수 청소기의 개별 요구사항)은 종전의 적용 안전기준인 K60335-2-2(진공청소기 및 물흡수 청소기의 개별요구사항)과 병행 적용한다.
- ④ K60335-2-3(4.0)(가정용 및 이와 유사한 전기기기의 안전성 - 제2-3부 : 전기 다리미의 개별요구사항)은 종전의 적용 안전기준인 K60335-2-3(전기다리미의 개별요구사항)과 병행 적용한다.
- ⑤ K60335-2-4(4.0)(가정용 및 이와 유사한 전기기기의 안전성 - 제2-4부 : 전기 탈수기의 개별 요구사항)은 종전의 적용 안전기준인 K60335-2-4(전기탈수기의 개별요구사항)과 병행 적용한다.
- ⑥ K60335-2-8(5.0)((가정용 및 이와 유사한 전기기기의 안전성 - 제2-8부: 면도기, 이발기, 이와 유사한 전기기기의 개별 요구사항)은 종전의 적용 안전기준인 K60335-2-8(면도기,이발기 및 이와 유사한 전기기기의 개별 요구사항)과 병행 적용한다.
- ⑦ K60335-2-9(5.1)(가정용 및 이와 유사한 전기기기의 안전성 - 제2-9부 : 토스터, 그릴, 로스터 및 이와 유사한 전기기기에 개별요구사항)은 종전의 적용 안전기준인 K60335-2-9(토스터,그릴,로스터 및 이와 유사한 전기기기의 개별요구사항)과 병행 적용한다.
- ⑧ K60335-2-10(5.0)(가정용 및 이와 유사한 전기기기의 안전성 - 제2-10부 : 마루청소기 및 물걸레 청소기의 개별 요구사항)은 종전의 적용 안전기준인 K60335-2-10(마루청소기 및 물걸레청소기의 개별요구사항)과 병행 적용한다.
- ⑨ K60335-2-11(6.1)(가정용 및 이와 유사한 전기기기의 안전성 - 제2-11부 : 회전식 세탁물건조기의 개별요구사항)은 종전의 적용 안전기준인 K60335-2-11(회전식 세탁물 건조기의 개별요구사항)과 병행 적용한다.

- ⑩ K60335-2-12(5.0)(가정용 및 이와 유사한 전기기기의 안전성 - 제2-12부 :  
보온플레이트 및 이와 유사한 전기기기의 개별요구사항)은 종전의 적용  
안전기준인 K60335-2-12(보온플레이트 및 이와 유사한 전기기기의 개별  
요구사항)과 병행 적용한다.
- ⑪ K60335-2-13(5.0)(가정용 및 이와 유사한 전기기기의 안전성 - 제2-13부 :  
전기튀김기, 전기프라이팬 및 이와 유사한 기기의 개별요구사항)은 종전의 적  
용 안전기준인 K60335-2-13(전기튀김기, 전기후라이팬 및 이와 유사한  
전기기기의 개별요구사항)과 병행 적용한다.
- ⑫ K60335-2-14(3.0)(가정용 및 이와 유사한 전기기기의 안전성 - 제2-14부 :  
주방기기의 개별 요구사항)은 종전의 적용 안전기준인 K60335-2-14(주  
방기기의 개별요구사항)과 병행 적용한다.
- ⑬ K60335-2-17(2.0)(가정용 및 이와 유사한 전기기기의 안전성 - 제2-17부 :  
전기모포, 전기패드 및 이와 유사한 유연성을 가진 전열기기의 개별 요구  
사항)은 종전의 적용 안전기준인 K60335-1(전기모포, 패드 및 이와 유  
사한 유연성을 가진 전열기기의 개별요구사항)과 병행 적용한다.
- ⑭ K60335-2-23(5.0)(가정용 및 이와 유사한 전기기기의 안전성 - 제2-23부 :  
피부손질 또는 모발 손질용 전기기기의 개별요구사항)은 종전의 적용 안  
전기준인 K60335-1(피부 및 모발손질용 전기기기의 개별요구사항)과 병행  
적용한다.
- ⑮ K60335-2-24(6.0)(가정용 및 이와 유사한 전기기기의 안전성 - 제2-24부 :  
전기냉장고, 아이스크림 기기 및 제빙기의 개별 요구사항)은 종전의 적용  
안전기준인 K60335-2-24(전기냉장고 및 제빙기의 대한 개별요구사항)과  
병행 적용한다.
- ⑯ K60335-2-25(5.0)(가정용 및 이와 유사한 전기기기의 안전성 - 제2-25부 :  
전자레인지에 대한 개별 요구사항)은 종전의 적용 안전기준인 K60335-2-25  
(전자레인지에 대한 개별요구사항)과 병행 적용한다.
- ⑰ K60335-2-26(4.0)(가정용 및 이와 유사한 전기기기의 안전성 - 제2-26부 : 전

기시계의 개별요구 사항)은 종전의 적용 안전기준인 K60335-2-26(전기 시계의 개별요구사항)과 병행 적용한다.

- ⑱ K60335-2-27(4.0)(가정용 및 이와 유사한 전기기기의 안전성 - 제2-27부 : 피부용 자외선 및 적외선 방출기의 개별요구사항)은 종전의 적용 안전기준인 K60335-2-27 (피부용 자외선 및 적외선 방출기의 대한 개별요구사항)과 병행 적용한다.
- ⑲ K60335-2-28(3.0)(가정용 및 이와 유사한 전기기기의 안전성 - 제2-28부 : 전기재봉기의 개별 요구사항)은 종전의 적용 안전기준인 K60335-2-28 (전기재봉기의 개별요구사항)과 병행 적용한다.
- ⑳ K60335-2-29(3.0)(가정용 및 이와 유사한 전기기기의 안전성 - 제2-29부 : 배터리 충전기의 개별 요구사항)은 종전의 적용 안전기준인 K60335-2-29 (배터리충전기에 대한 개별요구사항)과 병행 적용한다.
- ㉑ K60335-2-30(4.0)(가정용 및 이와 유사한 전기기기의 안전성 - 제2-30부 : 실내용 난방기의 개별요구사항)은 종전의 적용 안전기준인 K60335-2-30 (실내용 난방기의 개별요구사항)과 병행 적용한다.
- ㉒ K60335-2-5(4.0)(가정용 및 이와 유사한 전기기기의 안전성- 제2-5부 : 전기 식기세척기의 개별 요구사항)은 종전의 적용 안전기준인 K60335-2-5 (전기기기 세척기에 대한 개별요구사항)과 병행 적용한다.

#### 부 칙 (고시 제2007-092호, '07.03.23)

- ① (시행일) 이 고시는 고시한 날부터 시행한다.
- ② K60335-2-31(4.0)(가정용 및 이와 유사한 전기기기의 안전성 - 제2-31부 : 레인지 후드의 개별 요구사항)은 종전의 적용 안전기준인 K60335-2-31 (레인지후드의 개별요구사항)과 병행 적용한다.
- ③ K60335-2-32(4.0)(가정용 및 이와 유사한 전기기기의 안전성 - 제2-32부 : 전기 마사지 기기의 개별 요구사항)은 종전의 적용 안전기준인 K60335-2-32 (전기 마사지기기의 개별요구사항)과 병행 적용한다.

- ④ K60335-2-36(5.1)(가정용 및 이와 유사한 전기기기의 안전성 - 제2-36부 :  
상업용 전기 조리레인지, 오븐, 호브 및 호브소자에 대한 개별요구사항)  
은 종전의 적용 안전기준인 K60335-2-36(상업용 디스펜싱기기 및 자동  
판매기에 대한 개별요구사항)과 병행 적용한다.
- ⑤ K60335-2-37(5.0)(가정용 및 이와 유사한 전기기기의 안전성 - 제2-37부 :  
상업용 전기튀김기에 대한 개별요구사항)은 종전의 적용 안전기준인  
K60335-32-37(전기후라이팬에 대한 개별요구사항)과 병행 적용한다.
- ⑥ K60335-2-38(5.0)(가정용 및 이와 유사한 전기기기의 안전성 - 제2-38부 :  
상업용 전기 그리들 및 그리들 그릴에 대한 개별 요구사항)은 종전의 적용  
안전기준인 K60335-2-38(상업용 전기그리들과 그리들 그릴에 대한 개  
별요구사항)과 병행 적용한다.
- ⑦ K60335-2-39(5.0)(가정용 및 이와 유사한 전기기기의 안전성 - 제2-39부 :  
상업용 전기 다목적 조리팬의 개별 요구사항)은 종전의 적용 안전기준인  
K60335-2-39(상업용 전기 다목적 조리팬의 개별요구사항)과 병행 적용한다.
- ⑧ K60335-2-40(4.0)(가정용 및 이와 유사한 전기기기의 안전성 - 제2-40부 :  
히트펌프, 에어컨디셔너 및 제습기의 개별 요구사항)은 종전의 적용 안전  
기준인 K60335-2-40(에어컨디셔너 및 제습기, 히트펌프의 개별 요구사항)과  
병행 적용한다.
- ⑨ K60335-2-41(3.1)(가정용 및 이와 유사한 전기기기의 안전성 - 제2-41부 :  
전기 펌프의 개별 요구사항)은 종전의 적용 안전기준인 K60335-2-41(35 C.  
미만 온도의 액체용 자기펌프의 개별요구사항)과 병행 적용한다.
- ⑩ K60335-2-42(5.0)(가정용 및 이와 유사한 전기기기의 안전성 - 제2-42부 :  
상업용 전기 강제 대류형 오븐, 스팀형 조리기 및 스팀 대류형 오븐의 개별  
요구사항)은 종전의 적용 안전기준인 K60335-2-42(상업용 전기 강제  
대류형 오븐, 스팀형 조리기 및 스팀 대류형 오븐의 개별요구사항)과 병행  
적용한다.
- ⑪ K60335-2-44(3.0)(가정용 및 이와 유사한 전기기기의 안전성 - 제2-44부 :

전기주름펴기의 개별 요구사항)은 종전의 적용 안전기준인 K603352-44 (전기 주름펴기의 개별요구사항)과 병행 적용한다.

- ⑫ K60335-2-48(4.0)(가정용 및 이와 유사한 전기기기의 안전성 - 제2-48부 : 상업용 전기그릴과 토스트기에 대한 개별요구사항)은 종전의 적용 안전 기준인 K60335-2-48(상업용 전기그릴과 토스트기에 대한 개별요구사항)과 병행 적용한다.
- ⑬ K60335-2-49(4.0)(가정용 및 이와 유사한 전기기기의 안전성 - 제2-49부 : 상업용 전기보온찬장의 개별요구사항)은 종전의 적용 안전기준인 K60335-2-49 (상업용 전기보온찬장의 개별요구사항)과 병행 적용한다.
- ⑭ K60335-2-52(3.0)(가정용 및 이와 유사한 전기기기의 안전성 - 제2-52부 : 전기구강위생기기의 개별요구사항)은 종전의 적용 안전기준인 K60335-2-52 (전기구강위생기의 개별요구사항)과 병행 적용한다.
- ⑮ K60335-2-53(3.0)(가정용 및 이와 유사한 전기기기의 안전성 - 제2-53부 : 사우나용 전열기의 개별요구사항)은 종전의 적용 안전기준인 K60335-2-53 (사우나용 전열기기의 개별요구사항)과 병행 적용한다.
- ⑯ K60335-2-54(3.0)(가정용 및 이와 유사한 전기기기의 안전성 - 제2-54부 : 액체 또는 증기사용 가정용 표면 청소기의 개별 요구사항)은 종전의 적용 안전기준인 K603352-54(액체사용 표면청소기에 대한 개별요구사항)과 병행 적용한다.
- ⑰ K60335-2-55(3.0)(가정용 및 이와 유사한 전기기기의 안전성 - 제2-55부 : 수족관 및 정원연못용 전기기기의 개별요구사항)은 종전의 적용 안전기준인 K60335-2-55(수족관 및 정원연못용 전기기기의 개별요구사항)과 병행 적용한다.
- ⑱ K60335-1(4.0)(가정용 및 이와 유사한 전기기기의 안전성 - 제1부 : 일반요구사항)은 종전의 적용 안전기준인 K60335-1(가정용 및 이와 유사한 전기기기의 안전성 - 제1부 : 일반요구사항)과 병행 적용한다.

부 칙 (고시 제2007-242호, '07.05.29)

- ① (시행일) 이 고시는 고시한 날부터 시행한다.
- ② K60335-2-56(3.0)(가정용 및 이와 유사한 전기 기기의 안전성-제2-56부 : 영사기 및 이와 유사한 전기 기기의 개별 요구사항)은 종전의 적용 안전 기준인 K60335-2-56(프로젝터와 이와 유사한 전기기기에 대한 개별 요구사항)과 병행 적용한다.
- ③ K60335-2-58(3.0)(가정용 및 이와 유사한 전기 기기의 안전성-제2-58부 : 상업용 전기 식기 세척기의 개별 요구사항)은 종전의 적용 안전 기준인 K60335-2-58(상업용 전기식기 세척기에 대한 개별 요구사항)과 병행 적용한다.
- ④ K60335-2-59(3.0)(가정용 및 이와 유사한 전기 기기의 안전성-제2-59부 : 전기 살충기의 개별 요구사항)은 종전의 적용 안전 기준인 K60335-2-59(전기 살충기의 개별 요구사항)과 병행 적용한다.
- ⑤ K60335-2-60(3.0)(가정용 및 이와 유사한 전기 기기의 안전성-제2-60부 : 전기 기포발생 육조의 개별 요구사항)은 종전의 적용 안전 기준인 K60335-2-60(전기기포발생육조 및 이와 유사한 전기기기의 개별 요구사항)과 병행 적용한다.
- ⑥ K60335-2-64(3.0)(가정용 및 이와 유사한 전기기기의 안전성 - 제2-64부 : 상업용 전기 주방 기기에 대한 개별 요구사항)은 종전의 적용 안전 기준인 K60335-2-64(상업용 전기주방기기의 개별 요구사항)과 병행 적용한다.
- ⑦ K60335-2-65(2.0)(가정용 및 이와 유사한 전기 기기의 안전성-제2-65부 : 공기 청정기의 개별 요구사항)은 종전의 적용 안전 기준인 K60335-2-65(공기 청정기의 개별 요구사항)과 병행 적용한다.
- ⑧ K60335-2-66(2.0)(가정용 및 이와 유사한 전기기기의 안전성-제2-66부 : 물침대용 전열기기의 개별 요구사항)은 종전의 적용 안전 기준인 K60335-2-66(물침대용 전열기기의 개별 요구사항)과 병행 적용한다.

부 칙 (고시 제2007-248호, '07.06.01)

- ① (시행일) 이 고시는 고시한 날로부터 시행한다.
- ② (시험항목에 대한 추가 경과조치) 이 고시 K 60884-1의 14.26항(과부하보호장치 부착)은 이동형콘센트 2구 및 3구에 대해 2008년 7월 1일부터 적용한다.

※ 안전기준 운용요령에서 신개발품 및 특수구조제품에 대한 안전기준적용방법

부 칙 (고시 제2007-382호, '07.07.05)

- ① (시행일) 이 고시는 고시한 날부터 시행한다.
- ② K60335-2-68(3.0판)(가정용 및 이와 유사한 전기기기의 안전성-제2-68부: 산업용 및 상업용 전기 분무기의 개별 요구사항)은 종전의 적용 안전기준인 K60335-2-68(산업용과 상업용 분무기의 개별요구사항)과 병행 적용한다.
- ③ K 60335-2-69(3.0판)(가정용 및 이와 유사한 전기기기의 안전성-제2-69부: 파워 브러시가 부착된 공업용 및 상업용 건·습식 전기진공청소기의 개별요구사항)은 종전의 적용 안전기준인 K60335-2-69(파워브러시가 부착된 공업용 및 상업용 건·습식 전기 진공청소기의 개별요구사항)과 병행 적용한다.
- ④ K60335-2-72(2.0판)(가정용 및 이와 유사한 전기기기의 안전성-제2-72부: 상업용 및 산업용 바닥처리 자동기기의 개별 요구사항)종전의 적용 안전기준인 K60335-2-72(상업용과 공업용 바닥처리 자동기기에 대한 개별요구사항)과 병행 적용한다.
- ⑤ K60335-2-73(2.0판)(가정용 및 이와유사한 전기기기의 안전성-제2-73부: 고정투입식 전열기의 개별요구사항)은 종전의 적용 안전기준인 K60335-2-73(고정 투입식 전열기의 개별요구사항)과 병행 적용한다.
- ⑥ K60335-2-75(2.0판)(가정용 및 이와 유사한 전기기기의 안전성-제2-75부:



상업용 디스펜싱기기 및 자동판매기의 개별 요구사항)는 종전의 적용 안전 기준인 K60335-2-75(산업용 디스펜싱기기 및 자동판매기에 대한 개별요구 사항)과 병행 적용한다.

- ⑦ K60335-2-78(2.0판)(가정용 및 이와 유사한 전기기기의 안전성-제2-78부 : 야외용 전기 바베큐기기의 개별요구 사항)은 종전의 적용 안전기준인 K60335-2-78 (야외용 전기 바비큐기기의 개별요구사항)과 병행 적용한다.
- ⑧ K60335-2-80(2.1판)(가정용 및 이와 유사한 전기기기의 안전성-제2-80부 : 전기 팬의 개별요구사항)은 종전의 적용 안전기준인 K60335-2-80(전기 팬의 개별요구사항)과 병행 적용한다.
- ⑨ K60335-2-85(3.0판)(가정용 및 이와 유사한 전기기기의 안전성-제2-85부 : 직물용 전기스티머의 개별요구 사항)은 종전의 적용 안전기준인 K60335-2-85 (직물용 전기 스티머의 개별요구사항)와 병행 적용한다.

부 칙 (고시 제2007-631호, '07.09.07)

- ① (시행일) 이 고시는 고시한 날부터 시행한다.

부 칙 (고시 제2007-835호, '07.10.12)

- ① (시행일) 이 고시는 고시한 날부터 시행한다.

부 칙 (고시 제2007-0928호, '07.10.26)

- ① (시행일) 이 고시는 2008.3.1부터 시행한다.

부 칙 (고시 제2007-1110호, '07.11.28)

- ① (시행일) 이 고시는 고시한 날부터 시행한다.

부 칙 (고시 제2007-1127호, '07.11.29)

① (시행일) 이 고시는 2008.1.1부터 시행한다.

부 칙 (고시 제2007-1258호, '07.12.27)

① (시행일) 이 고시는 2008.1.1부터 시행한다.

부 칙 (고시 제2007-1263호, '07.12.28)

① (시행일) 이 고시는 고시한 날로부터 시행한다.

부 칙 (고시 제2007-1264호, '07.12.28)

① (시행일) 이 고시는 고시한 날부터 시행한다.

② (시험항목추가 등에 대한 경과 조치) 이 고시의 K60335-2-2(진공청소기) 및 K60335-2-17(전기매트류)의 개정된 안전기준의 내용은 2008년 7월 1일부터 적용한다.

부 칙 (고시 제2007-1269호, '07.12.31)

① (시행일) 이 고시는 고시한 날부터 시행한다.

② [별표1] 강제적용 안전기준에 K60335-2-88(2.0) (가정용 및 이와 유사한 전기기기의 안전성 - 제2-88부 : 난방장치, 환기장치, 에어컨디셔너 시스템 등에 사용되는 가습기의 개별 요구사항)은 종전의 적용 안전기준인 K60335-2-88 (난방장치, 환기장치, 에어컨디셔너 시스템 등에 사용되는 가습기의 개별 요구사항)과 병행 적용한다.

- ③ [별표1] 강제적용 안전기준에 K60335-2-90(2.0) (가정용 및 이와 유사한 전기기기의 안전성 - 제2-90부 : 상업용 전자레인지의 개별요구사항)은 종전의 적용 안전기준인 K60335-2-90(상업용 전자레인지의 개별요구사항)과 병행 적용한다.
- ④ [별표1] 강제적용 안전기준에 K60335-2-91(2.0) (가정용 및 이와 유사한 전기기기의 안전성 - 제2-91부 : 손수레식 전기 잔디깎기의 개별 요구사항)은 종전의 적용 안전기준인 K60335-2-91(잔디깎기에 대한 개별요구사항)과 병행 적용한다.
- ⑤ [별표1] 강제적용 안전기준에 K60335-2-98(2.0) (가정용 및 이와 유사한 전기기기의 안전성 - 제2-98부 : 전기가습기의 개별요구 사항)은 종전의 적용 안전기준인 K60335-2-98(전기 가습기의 개별요구사항)과 병행 적용한다.

부 칙 (고시 제2008- 34호, '08.01.22)

- ① (시행일) 이 고시는 고시한 날로부터 시행한다.

부 칙 (고시 제2008-59호, '08.02.12)

- ① (시행일) 이 고시는 2008.5.1부터 시행한다.

부 칙 (고시 제2008-120호, '08.03.21)

- ① (시행일) 이 고시는 2008.9.1부터 시행한다.

부 칙 (고시 제2008-247호, '08.05.28)

- ① (시행일) 이 고시는 고시한 날로부터 시행한다. 다만, 안전기준 K60400 중 8절에 의한 감전보호 관련 사항은 2009.01.01.부터 시행한다.

부 칙 (고시 제2008-393호, '08.07.15)

- ① (시행일) 이 고시는 고시한 날부터 시행한다.

부 칙 (고시 제2008-572호, '08.09.17)

- ① (시행일) 이 고시는 고시한 날로부터 시행한다.

부 칙 (고시 제2008-789호, '08.11.14)

- ① (시행일) 병행적용 안전기준인 K60335-2-06(5.1), K60335-2-07(6.1), K60335-2-21(5.0), K60335-2-43(3.1), K60335-2-47(4.0), K60335-2-84(2.0)은 고시한 날부터 시행한다.
- ② (경과조치) 이 고시의 K00016-1-2, K00016-1-4, K00016-2-1, K00016-2-3, K10007, K10008, K10009, K10010, K10011, K10012, K60335-2-08, K60335-2-14, K60335-2-15, K60335-2-23, K60335-2-32, K60335-2-35, K60335-2-63, K60335-2-64, K60335-2-65, K60335-2-66, K60335-2-68, K60335-2-69, K60335-2-80, K61000-4-5, K62040-2는 2009년 6월 1일부터 시행한다.

부 칙 (고시 제2008-828호, '08.11.25)

- ① (시행일) 이 고시는 고시한 날로부터 시행한다.
- ② (소비전력 표시사항에 대한 경과조치) K60065의 개정내용 중 5.1항 g)호와 i)호의 “정격 소비전력” 표시에 관한 규정과 K60065(7)의 개정내용 중 5.1항 g)호와 i)호의 “정격 소비전력” 표시에 관한 규정은 2009.12.1부터 적용한다.

부 칙 (고시 제2008-874호, '08.12.04)

- ① (시행일) 강제적용 안전기준인 K60947-2(저압개폐장치 및 제어장치 제2부 : 차단기)는 고시한 날부터 시행한다.

부 칙 (고시 제2008-902호, '08.12.11)

- ① (시행일) 이 고시는 고시한 날로부터 시행한다.
- ② (시험항목추가 등에 대한 경과 조치) 이 고시의 K600968, K60969, K60064, K60155, K60432-1, K60838-1, K61050, K61184, K61347-2-8의 개정내용은 2009년7월1일부터 적용하고, K62031, K661347-2-13, K62384, K60838-2-2는 2010년1월1일부터 적용한다.

부 칙 (고시 제2008-907호, '08.12.12)

- ① (시행일) 이 고시는 고시한 날부터 시행한다.
- ② (시험항목추가 등에 대한 경과조치) 이 고시의 K10013, K10014, K10015, K10016, K10017, K60974-10, K00020, K10004, K60335-2-55, K60335-2-59, K60335-2-70은 2009년 7월 1일부터 적용하고, K10004의 개정내용 중 24항의 비자동복귀형 온도과승방지장치사용 의무화 및 K00022의 6.2항(1 GHz 이상에서의 한계값)은 2011년 1월 1일부터 적용하고, K00020 내용 중 4.3.4항의 표 8a(동축 안테나 단자의 차폐효과 한계값)의 TV 안테나, 디지털 라디오 안테나, 디지털 TV 안테나에 대한 한계값은 2012년 1월 1일부터 적용한다.

부 칙 (고시 제2008-985호, '08.12.23)

- ① (시행일) 이 고시는 고시한 날로부터 시행한다.

- ② (경과 조치) 이 고시의 K60228(전선 및 전원코드 : 절연케이블), K60245-1(전선 및 전원코드 제1부 : 일반요구사항), K60245-4(전선 및 전원코드 제4부 : 코드 및 가요케이블), K60245-6(전선 및 전원코드 제6부 : 아크용접용 케이블), K60245-8(전선 및 전원코드 제8부 : 고유연성 전기기기용 코드), K60730-2-9(가정용 및 이와 유사한 자동 제어 장치 - 온도감지 제어장치), K61558-2-13(범용 복권 변압기)는 2009년 7월 1일부터 적용하고, K61558-2-1(범용 복권 변압기), K61558-2-2(제어용 변압기) 및 K61558-2-6(범용 절연 변압기)는 2010년 1월 1일부터 적용한다.

부 칙 (고시 제2008-989호, '08.12.23)

- ① (시행일) 이 고시는 고시한 날부터 시행한다.

부 칙 (고시 제2008-1020호, '08.12.26)

- ① (시행일) 이 고시는 고시한 날로부터 시행한다.
- ② (경과 조치) 이 고시의 K60127-1(소형 퓨즈 : 소형 퓨즈의 정의 및 소형 퓨즈링크의 일반 요구사항), K60127-4(소형 퓨즈 : 유니버설 모듈 퓨즈 링크(UMF) - 홀 관통형 및 표면 실장형), K60691(온도퓨즈 : 요구사항 및 적용지침), K60947-1(가정용 및 이와 유사한 설비에 사용되는 과전류 보호용 차단기 : 교류용 차단기)는 2009년 7월 1일부터 적용한다.

부 칙 (고시 제2009-249호, '09.05.29)

- ① (시행일) 이 고시는 고시한 날로부터 시행한다.

부 칙 (고시 제2009-272호, '09.06.09)

- ① (시행일) 이 고시는 2010년 1월 1일부터 시행한다.

부 칙 (고시 제2009-289호, '09.06.18)

- ① (시행일) 이 고시는 고시한 날로부터 시행한다.

부 칙 (고시 제2009-435호, '09.08.13)

- ① (시행일) 이 고시는 2010년 2월 1일부터 시행한다.

부 칙 (고시 제2009-476호, '09.08.26)

- ① (시행일) 이 고시는 고시한 날로부터 시행한다.
- ② (시험항목추가 등에 대한 경과 조치) 이 고시의 K60968, K61347-2-10의 개정내용은 2010년1월1일부터 적용한다.

부 칙 (고시 제2009-508호, '09.09.02)

- ① (시행일) 이 고시는 고시한 날부터 시행한다.
- ② (재검토기한) 이 고시는 「훈령·예규 등의 발령 및 관리에 관한 규정」(대통령훈령 제248호)에 따라 이 고시를 발령한 후의 법령이나 현실여건의 변화 등을 검토하여 이 고시의 폐지, 개정 등의 조치를 하여야 하는 기한은 2012년 7월 31일까지로 한다.

부 칙 (고시 제2009-780호, '09.12.03)

- ① (시행일) 이 고시는 고시한 날로부터 시행한다.
- ② (전자파적합성 기준적용시기에 대한 경과조치) 이 고시의 K 00015의 개정내용 중 4.4.2항(30 MHz ~ 300 MHz 주파수 범위)은 2011년 1월 1일부터 적용하고, K 00014-1의 개정내용 중 4.1.2.2항(30 MHz ~ 1 000 MHz 대역에서의 방사방해)은 2012년 1월 1일부터 적용한다.

부 칙 (고시 제2009-828호, '09.12.11)

- ① (시행일) 이 고시는 고시한 날로부터 시행한다.
- ② (시험항목추가 등에 대한 경과 조치) 이 고시의 K61347-2-12의 적용과 K61347-2-3의 개정내용은 2010년7월1일부터 적용한다.

부 칙 (고시 제2009-837호, '09.12.15)

- ① (시행일) 이 고시는 고시한 날로부터 시행한다.
- ② (시험항목 추가 등에 대한 경과조치) 이 고시의 개정 내용 중 시험 항목이 추가되거나 기준이 상향조정된 항목은 이 고시 시행일로부터 6개월 후에 적용한다.

부 칙 (고시 제2009-869호, '09.12.18)

- ① (시행일) 이 고시는 고시한 날로부터 시행한다.

부 칙 (고시 제2009-874호, '09.12.18)

- ① (시행일) 이 고시는 고시한 날로부터 시행한다.

부 칙 (고시 제2009-992호, '09.12.30)

- ① (시행일) 이 고시는 고시한 날로부터 시행한다.

부 칙 (고시 제2010-0057호, '10.03.05)

- ① (시행일) 이 고시는 고시한 날부터 시행한다.



부 칙 (고시 제2010-0122호, '10.04.19)

① (시행일) 이 고시는 고시한 날로부터 시행한다.

부 칙 (고시 제2010-0245호, '10.06.30)

① (시행일) 이 고시는 2011년 1월 1일부터 시행한다.

부 칙 (고시 제2010-0317호, '10.08.05)

① (시행일) 이 고시는 고시한 날로부터 시행한다.

부 칙 (고시 제2010-0353호, '10.08.27)

① (시행일) 이 고시는 고시한 날로부터 시행한다.

② (시험항목추가 등에 대한 경과 조치) 이 고시의 K61347-1과 K61347-2-9의 개정내용은 2011년3월1일부터 적용한다.

부 칙 (고시 제2010-0472호, '10.10.22)

① (시행일) 이 고시는 고시한 날로부터 시행한다.

부 칙 (고시 제2010-0660호, '10.12.21)

① (시행일) 이 고시는 고시한 날로부터 시행한다.

부 칙 (고시 제2010-0698호, '10.12.24)

① (시행일) 이 고시는 2011년 6월 1일부터 시행한다.

부 칙 (고시 제2010-0699호, '10.12.24)

① (시행일) 이 고시는 고시한 날로부터 시행한다.

부 칙 (고시 제2010-0726호, '10.12.31)

① (시행일) 이 고시는 고시한 날로부터 시행한다.

부 칙 (고시 제2010-0727호, '10.12.31)

① (시행일) 이 고시는 고시한 날로부터 시행한다.

부 칙 (고시 제2010-0728호, '10.12.31)

① (시행일) 이 고시는 고시한 날로부터 시행한다.

② (경과조치) 이 고시의 K 60065(오디오·비디오기기 및 이와 유사한 전기기기의 안전), K 60335-1(가정용 및 이와 유사한 전기기기의 안전성 제1부 : 일반요구사항), K 60335-2-8(면도기, 이발기 및 이와 유사한 전기기기의 개별요구사항), K 60335-2-14(주방기기의 개별요구사항), K 60335-2-17(전기모포, 패드 및 이와 유사한 유연성을 가진 전열기기의 개별요구사항), K 60335-2-56(프로젝터와 이와 유사한 전기기기에 대한 개별요구사항), K 60335-2-23(피부 및 모발손질용 전기기의 개별요구사항), K 60335-2-27(피부용 자외선 및 적외선 방출기에 대한 개별요구사항), K 60335-2-30(실내용 난방기의 개별요구사항), K 60335-2-31(레인지후드의 개별요구사항), K 60335-2-32(전기맛사지기의 개별요구사항), K 60950(정보사무기기의 안전)은 2011년 7월 1일부터 시행한다.

부 칙 (고시 제2011-0027호, '11.01.28)

- ① (시행일) 이 고시는 고시한 날로부터 시행한다.
- ② (시험항목추가 등에 대한 경과조치) 이 고시의 K60968, K61195, K61199의 시험항목 추가에 대한 내용은 2011년 7월 1일부터 적용한다.

부 칙 (고시 제2011-0044호, '11.02.28)

- ① (시행일) 이 고시는 고시한 날로부터 시행한다. 다만, 기술표준원고시 제 2009-0780호, 제2010-0698호, 제2010-0699호의 부칙에 시행일이 별도로 명시되어 있는 경우 해당 고시의 안전기준은 해당 고시의 시행일을 따른다.
- ② (기준적용시기에 대한 경과조치) 이 고시의 경과조치는 기술표준원고시 제2009-0780호, 제2010-0698호, 제2010-0699호의 부칙에 경과조치가 별도로 명시되어 있을 경우 해당 고시의 안전기준은 해당 고시의 경과조치를 따른다.

부 칙 (고시 제2011-0095호, '11.04.13)

- ① (시행일) 이 고시는 고시한 날로부터 시행한다.

부 칙 (고시 제2011-0134호, '11.05.17)

- ① (시행일) 이 고시는 고시한 날로부터 시행한다.

부 칙 (고시 제2011-0235호, '11.07.13)

- ① (시행일) 이 고시는 고시한 날로부터 시행한다.

부 칙 (고시 제2011-0418호, '11.09.30)

- ① (시행일) 이 고시는 2011년 10월 1일부터 시행한다.

부 칙 (고시 제2011-0558호, '11.12.02)

- ① (시행일) 이 고시는 고시한 날부터 시행한다.  
② (시험항목추가 등에 대한 경과조치) K 60335-2-17의 22.114(전도체 직물 제품의 3중 구조 의무화), K 60335-2-21의 24.102 및 24.102.2(온도 과승방지장치의 동작온도) 관련 사항은 2013년 1월 1일부터 시행한다.

부 칙 (고시 제2011-0586호, '11.12.12)

- ① (시행일) 이 고시는 고시한 날로부터 시행한다.

부 칙 (고시 제2011-0722호, '11.12.29)

- ① (시행일) 이 고시는 고시한 날로부터 시행한다.  
② (적용례) K60502-1, K61058-2-4, K60947-1의 개정기준은 2013.1.1일부터 출고 또는 통관되는 제품에 적용한다.

부 칙 (고시 제2011-0723호, '11.12.28)

- ① (시행일) 이 고시는 고시한 날부터 시행한다.  
② 정보·사무기기 분야 K60950—1(2.0)은 종전 안전기준인 K60950—1 (정보 사무기기의 안전)과 병행 적용한다.  
③ (적용례) K62040—1(무정전 전원시스템—제1부:일반 및 안전 요구사항)은

2013.1.1일 부터 출고 또는 통관되는 제품에 적용하며, 종전 K60950—1 (정보·사무기기의 안전)을 적용하여 안전인증을 받은 무정전전원장치는 2013.1.1일 부터 K62040—1에 적합하여야 한다.

부 칙 (고시 제2011-0724호, '11.12.29)

① (시행일) 이 고시는 고시한 날부터 시행한다.

부 칙 (고시 제2011-0728호, '11.12.30)

① (시행일) 이 고시는 고시한 날로부터 시행한다.

② (적용례) K62035, K60598-1, K61347-2-13의 개정기준 중, 기준이 강화되거나 규제가 신설되는 개정기준은 2013.1.1일 부터 출고 또는 통관되는 제품에 적용한다.

부 칙 (고시 제2012-0101호, '12.03.05)

① (시행일) 이 고시는 고시한 날부터 시행한다.

부 칙 (고시 제2012-0120호, '12.03.14)

① (시행일) 이 고시는 2012.4.1부터 시행한다.

부 칙 (고시 제2012-0123호, '12.03.14)

① (시행일) 이 고시는 고시한 날부터 시행한다.

부 칙 (고시 제2012-0273호, '12.07.04)

- ① (시행일) 이 고시는 고시한 날로부터 시행한다.
- ② (시험항목 추가 등에 대한 경과조치) 이 고시의 개정 내용은 2013년 1월 1일부터 적용한다. 다만, 동 개정기준이 적용되는 “전기세척기”에 대해서는 2012년 10월 1일부터 적용한다.

부 칙 (고시 제2012-0274호, '12.07.04)

- ① (시행일) 이 고시는 고시한 날로부터 시행한다.

부 칙 (고시 제2012-0340호, '12.07.25)

- ① (시행일) 이 고시는 고시한 날로부터 시행한다.
- ② 정보·사무기기 분야 K60950—1(2.0)은 종전 안전기준인 K60950—1 (정보 사무기기의 안전)과 병행 적용한다.
- ③ (적용례) 에너지밀도가 400Wh/L 이하의 휴대용 소형 밀폐 2차전지는 1년의 유효기간을 두어 2013.7.25일 부터 출고 또는 통관되는 제품에 적용하며 K10024 (소형 밀폐 2차 전지의 유해물질 안전) 및 K62133 (휴대용 소형 밀폐 2차 전지 안전)에 적합하여야 한다.

부 칙 (고시 제2012-0339호, '12.08.02)

- ① (시행일) 이 고시는 2013년 1월 1일부터 시행한다.

부 칙 (고시 제2012-0553호, '12.10.22)

- ① (시행일) 이 고시는 2013년 1월 1일부터 시행한다.

## 전기용품안전기준 현황

순서	구분	수량
1	[별표 1] 강제적용 안전기준	282종
2	[별표 2] 참고적용 안전기준	462종
3	[별표 3] 전자파적합성 강제적용 안전기준	35종
계		779종





## [별표 1] 강제적용 안전기준

일련 번호	기준번호	기 준 명	체정일자	개정일자	고시번호	비 고 (참조규격)
1	K 10001	휴대전화 배터리 충전기	2004-09-30	2006-12-28	2006-956	
2	K 10002	반신속조 및 이와 유사한 기기의 개별 요구사항	2006-10-13		2006-528	
3	K 10003	발육조 및 이와 유사한 기기의 개별 요구사항	2006-10-13		2006-528	
4	K 10004	가정용 및 이와 유사한 전기기기의 안전성 - 전기침대 및 이와 유사한 기기의 개별요구사항	2006-10-13	2008-12-12	2008-907	
5	K 10005	무전극 형광 램프에 관한 안전 요구사항	2006-12-28	2011-04-13	2011-095	
6	K 10006	PLS 방식의 무전극 램프 안전 요구사항	2006-12-28		2006-958	
7	K 10007	가정용 및 이와 유사한 전기기기의 안전성 - 전기정수기의 개별요구사항	2008-11-14		2008-789	
8	K 10008	가정용 및 이와 유사한 전기기기의 안전성 - 전기이온수기의 개별요구사항	2008-11-14	2011-12-12	2011-568	
9	K 10009	가정용 및 이와 유사한 전기기기의 안전성 - 초음파세척기의 개별요구사항	2008-11-14		2008-789	
10	K 10010	가정용 및 이와 유사한 전기기기의 안전성 - 새싹 및 콩나물 채배기의 개별요구사항	2008-11-14		2008-789	

일련 번호	기준번호	기 준 명	제정일자	개정일자	고시번호	비 고 (참조규격)
11	K 10011	가정용 및 이와 유사한 전기기기의 안전성 - 전기작동 도어록의 개별요구사항	2008-11-14	2011-05-17	2011-0134	
12	K 10012	가정용 및 이와 유사한 전기기기의 안전성 - 전기헬스기구 및 이와 유사한 기기의 개별요구사항	2008-11-14	2009-12-15	2009-837	
13	K 10013	가정용 및 이와 유사한 전기기기의 안전성 - 수도 동결방지기 및 이와 유사한 유연성을 가진 전열 기기의 개별 요구사항	2008-12-12		2008-907	
14	K 10014	농형 3상, 단상유도 진동기 및 이와 유사한 회전 기기의 안전성	2008-12-12		2008-907	
15	K 10015	가정용 및 이와 유사한 전기기기의 안전성 - 물 수건마는기기 및 이와 유사한 기기의 개별요구사항	2008-12-12		2008-907	
16	K 10016	가정용 및 이와 유사한 전기기기의 안전성 - 물 수건포장기기 및 이와 유사한 기기의 개별요구사항	2008-12-12		2008-907	
17	K 10017	가정용 및 이와 유사한 전기기기의 안전성 - 애 완동물목욕기 및 이와 유사한 기기의 개별요구사항	2008-12-12		2008-907	
18	K 10018	가정용 및 이와 유사한 전기기기의 안전성 - 진기 온수매트 및 온수침대의 개별 요구사항	2009-12-30		2009-992	
19	K 10019	가정용 및 이와 유사한 전기기기의 안전성 - 진기 온수매트 및 침대용 전기보일러의 개별 요구사항	2009-12-30		2009-992	

일련 번호	기준번호	기 준 명	제정일자	개정일자	고시번호	비 고 (참조규격)
20	K 10020	가정용 및 이와 유사한 전기기기의 안전성 - 전 기궤질기의 개별 요구사항	2010-08-05		2010-317	
21	K 10021	직관형 LED램프(컴버터 외장형)용 등기구-안전 요구사항	2010-12-21		2010-660	
22	K 10022	전기차 충전시스템 - 단상 교류 접속용 플러그, 소켓, 아웃렛, 커넥터 및 인렛	2011-09-30		2011-0148	
23	K 10023	안정기 내장형 LED램프 - 안전 및 성능 요구사항	2012-03-05		2012-101	
24	K 10024	소형 밀폐 2차 전지의 유해물질 안전	2012-07-25		2012-340	
25	K 60064	가정용 및 이와 유사한 일반 조명용의 텅스텐 필라멘트 전구 - 성능 요구사항	2001-01-05	2010-08-27	2010-353	KS C IEC 60064
26	K 60065	오디오·비디오카기 및 이와 유사한 전기카기의 안전	2000-07-25	2008-11-25 (폐지:10-12-31)	2008-828 (2010-728)	KS-C-IEC-60065
27	K 60065(7)	오디오·비디오기기 및 이와 유사한 전기기기의 안전	2000-07-25	2008-11-25	2008-828	KS C IEC 60065
28	K 60081	이중 캡 형광램프 - 성능	2000-04-06	2006-12-28	2006-959	KS C IEC 60081
29	K 60127-1	소형 퓨즈 - 제1부: 소형 퓨즈의 정의 및 소형 퓨 즈링크의 일반 요구사항	2000-07-25	2011-12-29	2011-722	KS C IEC 60127-1

일련 번호	기준번호	기 준 명	제정일자	개정일자	고시번호	비 고 (참조규격)
30	K 60127-2	소형 퓨즈 - 제2부 : 통형 퓨즈 링크	2000-05-29	2011-12-29	2011-722	KS C IEC 60127-2
31	K 60127-3	소형 퓨즈 - 제3부 : 초소형 퓨즈링크	2002-02-19	2006-07-25	2006-172	KS C IEC 60127-3
32	K 60127-4	소형 퓨즈 - 제4부 : 유니버설 모듈 퓨즈 링크(UMF) - 홀 관통형 및 표면 실장형	2002-02-19	2008-12-26	2008-1020	KS C IEC 60127-4
33	K 60127-6	소형 퓨즈 - 제6부 : 소형퓨즈링크용 퓨즈홀더	2000-07-26	2008-03-21	2008-120	KS C IEC 60127-6
34	K 60155	형광램프용 클로우스타터	2000-04-07	2008-12-11	2008-902	KS C IEC 60155
35	K 60188	고압수은램프 - 성능	2000-07-25	2003-05-24	2003-523	KS C IEC 60188
36	K 60192	저압나트륨램프 - 성능	2000-04-06	2003-09-01	2003-1060	KS C IEC 60192
37	K 60227-1	정격전압 450/750V이하의 염화비닐 절연케이블, 제1부: 일반요구사항	2000-07-25	2011-12-29	2011-722	KS C IEC 60227-1
38	K 60227-2	정격전압 450/750V이하의 염화비닐 절연케이블, 제2부 : 시험방법	2000-04-06	2011-12-29	2011-722	KS C IEC 60227-2

일련 번호	기준번호	기 준 명	제정일자	개정일자	고시번호	비 고 (참조규격)
39	K 60227-3	정격전압 450/750V이하의 염화비닐 절연케이블, 제3부 : 배선용 절연전선	2000-04-06	2007-10-12	2007-835	KS C IEC 60227-3
40	K 60227-4	정격전압 450/750V이하의 염화비닐 절연케이블, 제4부 : 고정배선용 시스케이בל	2000-04-06	2006-12-27	2006-943	KS C IEC 60227-4
41	K 60227-5	정격전압 450/750V이하의 염화비닐 절연케이블, 제5부 : 개요케이블(코드)	2000-04-06	2011-12-29	2011-722	KS C IEC 60227-5
42	K 60227-6	정격전압 450/750V이하의 염화비닐 절연케이블, 제6부: 리프트 케이블과 연결용 유연성케이블	2000-05-29	2010-12-31	2010-727	KS C IEC 60227-6
43	K 60227-7	정격전압 450/750V이하의 염화비닐 절연케이블, 제7 부: 2심 또는 다심의 차폐 및 차폐유연성 케이블	2000-11-09	2011-12-29	2011-722	KS C IEC 60227-7
44	K 60228	절연케이블용 도체	2000-04-06	2008-12-23	2008-985	KS C IEC 60228
45	K 60245-1	정격전압 450/750V이하의 고무절연케이블, 제1부: 일반요구사항	2000-04-06	2008-12-23	2008-985	KS C IEC 60245-1
46	K 60245-2	정격전압 450/750V이하의 고무절연케이블, 제2부: 시험방법	2000-04-06	2010-12-31	2010-727	KS C IEC 60245-2
47	K 60245-3	정격전압 450/750V이하의 고무절연케이블, 제3부: 내연 실리콘 고무절연케이블	2000-04-06	2006-12-27	2006-943	KS C IEC 60245-3

일련 번호	기준번호	기 준 명	제정일자	개정일자	고시번호	비 고 (참조규격)
48	K 60245-4	정격전압 450/750V이하의 고무절연케이블, 제4부: 코드 및 개요케이블	2000-04-06	2008-12-23	2008-985	KS C IEC 60245-4
49	K 60245-5	정격전압 450/750V이하의 고무절연케이블, 제5부: 리프트 케이블	2000-04-06	2008-12-23	2008-985	KS C IEC 60245-5
50	K 60245-6	정격전압 450/750V이하의 고무절연케이블, 제6부: 아크 용접용 케이블	2000-04-06	2008-12-23	2008-985	KS C IEC 60245-6
51	K 60245-7	정격전압 450/750V이하의 고무절연케이블, 제7부: 내열성 에틸렌 비닐아세테이트 고무 절연전선	2000-04-06	2008-12-23	2008-985	KS C IEC 60245-7
52	K 60245-8	정격전압 450/750V이하의 고무절연케이블, 제8부: 고유연성 전기기기용 코드	2002-02-19	2008-12-23	2008-985	KS C IEC 60245-8
53	K 60269-1	저전압퓨즈, 제1부 일반요구사항	2001-03-06	2007-10-26	2007-928	KS C IEC 60269-1
54	K 60269-2	저전압퓨즈, 제2부 전문가용 퓨즈(공업용)의 추가 요구사항-퓨즈 표준 시스템 A1의 예	2001-03-06	2008-03-21	2008-120	KS C IEC 60269-2
55	K 60269-2-1	저전압퓨즈, 제2-1부 : 전문가가 사용하는 퓨즈에 대한 개별요구사항(주로 산업용-퓨즈)	2001-03-06	2003-05-24 (폐자10-12-31)	2003-523 (2010-728)	KS C IEC 60269-2-1
56	K 60269-3	저전압퓨즈, 제3부 비전문가용 퓨즈(가정용 및 이와 유 사한 용도)의 추가 요구사항-퓨즈 표준 시스템 A~F의 예	2000-04-06	2008-03-21	2008-120	KS C IEC 60269-3

일련 번호	기준번호	기 준 명	제정일자	개정일자	고시번호	비 고 (참조규격)
57	K 60269-3-1	저전압 퓨즈, 제3-1부:비숙련 요원이 사용하는 퓨즈에 관한 보호 요건(주로 가정용 및 이와 유사한 용도의 퓨즈) I 절-에서 IV 절 까지	2002-02-19	2003-11-15 (폐자10-12-31)	2003-1443 (2010-728)	KS C IEC-60269-3-1
58	K 60309-1	산업용 플러그, 콘센트 및 커플러, 제1부: 일반 요구사항	2000-04-06	2006-12-27	2006-943	KS C IEC 60309-1
59	K 60320-1	가정용 및 이와 유사한 용도의 기기용 커플러, 제1부: 일반요구사항	2000-04-06	2010-12-31	2010-726	KS C IEC 60320
60	K 60320-2-1	가정용 및 이와 유사한 용도의 기기용 커플러, 제2-1부: 재봉기용 커플러	2000-05-29	2006-12-27	2006-943	KS C IEC 60320-2-1
61	K 60320-2-2	가정용 및 이와 유사한 용도의 기기용 커플러, 제2-2부: 가정용 및 유사설비의 상호연결 커플러	2002-02-19	2006-12-27	2006-943	KS C IEC 60320-2-2
62	K 60320-2-3	가정용 및 이와 유사한 용도의 기기용 커플러, 제2-3부: IPXO급 초과외 보호등급을 갖는 기기용 커플러	2003-02-18	2006-12-27	2006-943	KS C IEC 60320-2-3
63	K 60332-1	전기케이블의 난연성시험- 제1부: 절연전선 또는 케이블의 수직배치시험	2000-04-06	2006-12-27	2006-943	KS C IEC 60332-1
64	K 60335-1	가정용 및 이와 유사한 전기기기의 안전성, 제1부: 일반요구사항	2000-04-06	2009-06-09 (폐자10-12-31)	2009-272 (2010-728)	KS C IEC 60335-1
65	K 60335-1(4.0)	가정용 및 이와 유사한 전기기기의 안전성-제1부: 일반요구사항	2007-03-23	(폐자10-12-31)	2007-92 (2010-728)	IEC 60335-1(4.0)

일련 번호	기준번호	기 준 명	제정일자	개정일자	고시번호	비 고 (참조규격)
66	K 60335-1(4.1)	가정용 및 이와 유사한 전기기기의 안전성 - 제1부 : 일반요구사항	2007-02-07	2012-07-04	2012-273	KS C IEC 60335-1
67	K 60335-2-2	진공청소기 및 물흡수 청소기의 개별요구사항	2000-04-06	2007-12-28 (폐자:10-12-31)	2007-1264 (2010-728)	KS C IEC 60335-2-2
68	K 60335-2-2	가정용 및 이와 유사한 전기기기의 안전성 -제2-2부: 전 기 진공청소기 및 물흡입 청소기의 개별 요구사항	2007-02-07	2011-12-2	2011-558	KS C IEC 60335-2-02
69	K 60335-2-3	관카타리퍼의 개별요구사항	2000-04-06	2007-12-28 (폐자:10-12-31)	2007-1264 (2010-728)	KS C IEC 60335-2-3
70	K 60335-2-3(4.0)	가정용 및 이와 유사한 전기기기의 안전성 -제2-3부: 전 기다리미의 개별요구사항	2007-02-07	2007-058	2007-058	KS C IEC 60335-2-08
71	K 60335-2-4	관카탈수기의 개별요구사항	2000-04-06	2006-12-27 (폐자:10-12-31)	2006-950 (2010-728)	KS C IEC 60335-2-4
72	K 60335-2-4(4.0)	가정용 및 이와 유사한 전기기기의 안전성- 제2-4 부: 전기 탈수기의 개별 요구사항	2007-02-07	2007-058	2007-058	KS C IEC 60335-2-04
73	K 60335-2-5	관카식각세척기에 대한 개별요구사항	2000-04-06	2006-12-27 (폐자:10-12-31)	2006-950 (2010-728)	KS C IEC 60335-2-5
74	K 60335-2-5	가정용 및 이와 유사한 전기기기의 안전성- 제2-5부: 전기 식기세척기의 개별 요구사항	2007-02-07	2011-2-28	2011-0044	KS C IEC 60335-2-05



일련 번호	기준번호	기 준 명	제정일자	개정일자	고시번호	비 고 (참조규격)
75	K 60335-2-6	가치형 조리레인지,호브오븐 및 이와 유사한 전기기기의 의 개별요구사항	2000-04-06	2007-09-07 (폐자10-12-31)	2007-631 (2010-728)	KS C IEC 60335-2-6
76	K 60335-2-6(5.1)	가정용 및 이와 유사한 전기기기의 안전성- 제2-6부: 가치형 조리레인지, 호브, 오븐 및 이와 유사한 기기 의 개별 요구사항	2008-11-14		2008-789	KS C IEC 60335-2-06
77	K 60335-2-7	세탁기의 개별요구사항	2000-04-06	2007-12-28 (폐자10-12-31)	2007-1264 (2010-728)	KS C IEC 60335-2-7
78	K 60335-2-7	가정용 및 이와 유사한 전기기기의 안전성- 제2-7부: 세탁기의 개별 요구사항	2008-11-14	2011-2-28	2011-0044	KS C IEC 60335-2-07
79	K 60335-2-8	면도기,이발기 및 이와 유사한 전기기기의 개별요구사항	2000-04-06	2008-11-14 (폐자10-12-31)	2008-789 (2010-728)	KS C IEC 60335-2-08
80	K 60335-2-8(5.0)	가정용 및 이와 유사한 전기기기의 안전성 - 제2-8부: 면도기, 이발기 및 이와 유사한 전기기기의 개별 요구사항	2007-02-07		2007-058	KS C IEC 60335-2-08
81	K 60335-2-9	토스터,그릴,토스터 및 이와 유사한 전기기기의 개 별요구사항	2000-04-06	2007-12-28 (폐자10-12-31)	2007-1264 (2010-728)	KS C IEC 60335-2-9
82	K 60335-2-9(5.1)	가정용 및 이와 유사한 전기기기의 안전성- 제2-9부: 그릴, 토스터기 및 이와 유사한 휴대용 조리 기기 의 개별요구사항	2007-02-07		2007-058	KS C IEC 60335-2-09

일련 번호	기준번호	기 준 명	제정일자	개정일자	고시번호	비 고 (참조규격)
83	K 60335-2-10	파루청소기 및 물걸레청소기의 개별요구사항	2000-04-06	2006-12-27 (폐자10-12-31)	2006-0950 (2010-728)	KS C IEC 60335-2-10
84	K 60335-2-10(5.0)	가정용 및 이와 유사한 전기기기의 안전성 제2-10부 : 마루 청소기 및 물걸레 청소기의 개별 요구사항	2007-02-07		2007-058	KS C IEC 60335-2-10
85	K 60335-2-11	화전식 세탁물 건조기의 개별요구사항	2000-04-06	2007-12-28 (폐자10-12-31)	2007-1264 (2010-728)	KS C IEC 60335-2-11
86	K 60335-2-11(6.1)	가정용 및 이와 유사한 전기기기의 안전성-제2-11부: 화전식 건조기의 개별요구사항	2007-02-07		2007-058	KS C IEC 60335-2-11
87	K 60335-2-12	보온플레이트 및 이와 유사한 전기기기의 개별요구사항	2000-04-06	2007-12-28 (폐자10-12-31)	2007-1264 (2010-728)	KS C IEC 60335-2-12
88	K 60335-2-12(5.0)	가정용 및 이와 유사한 전기기기의 안전성 제2-12 부 보온플레이트 및 이와 유사한 전기기기의 개별 요구사항	2007-02-07		2007-058	KS C IEC 60335-2-12
89	K 60335-2-13	전기튀김기,전기후라이팬 및 이와 유사한 전기기기의 개별요구사항	2000-04-06	2007-12-28	2007-1264	KS C IEC 60335-2-13
90	K 60335-2-13(5.0)	가정용 및 이와 유사한 전기기기의 안전성 제2-13부: 전기 튀김기, 전기 프라이팬 및 이와 유사한 기기 의 개별요구사항	2007-02-07		2007-058	KS C IEC 60335-2-13

일련 번호	기준번호	기 준 명	제정일자	개정일자	고시번호	비 고 (참조규격)
91	K 60335-2-14	주방기기의 개별요구사항	2000-04-06	2009-12-15 (폐자[10-12-31])	2009-887 (2010-728)	KS C IEC 60335-2-14
92	K 60335-2-14	가정용 및 이와 유사한 전기기기의 안전성 - 제2-14부 주방기기의 개별 요구사항	2007-02-07	2011-12-29	2011-724	KS C IEC 60335-2-14
93	K 60335-2-15	가정용 및 이와 유사한 전기기기의 안전성 - 제2-15부: 액체가열용 전기기기의 개별요구사항	2000-04-06	2008-11-14	2008-789	KS C IEC 60335-2-15
94	K 60335-2-16	가정용 및 이와 유사한 전기기기의 안전성 - 제2-16부: 음식물쓰레기처리기의 개별요구사항	2000-04-06	2007-09-07	2007-631	KS C IEC 60335-2-16
95	K 60335-2-17	전기모포, 패드 및 이와 유사한 유사한 유연성을 가진 잔 열기기의 개별요구사항	2000-04-06	2008-07-15 (폐자[10-12-31])	2008-393 (2010-728)	KS C IEC 60335-2-17
96	K 60335-2-17	가정용 및 이와 유사한 전기기기의 안전성- 제2-17부: 모포, 패드 및 이와 유사한 유연성을 가진 전열기 기의 개별 요구사항	2007-02-07	2012-10-22	2012-0553	KS C IEC 60335-2-17
97	K 60335-2-21	전기온수기에 대한 개별요구사항	2000-04-06	2006-12-27 (폐자[10-12-31])	2006-950 (2010-728)	KS C IEC 60335-2-21
98	K 60335-2-21	가정용 및 이와 유사한 전기기기의 안전성-제2-21부: 전기온수기의 개별요구사항	2008-11-14	2012-08-02	2012-339	KS C IEC 60335-2-21
99	K 60335-2-23	좌부 및 포말손질용 전기기기의 개별요구사항	2000-04-06	2009-12-15 (폐자[10-12-31])	2009-887 (2010-728)	KS C IEC 60335-2-23

일련 번호	기준번호	기 준 명	제정일자	개정일자	고시번호	비 고 (참조규격)
100	K 60335-2-23	가정용 및 이와 유사한 전기기기의 안전성-제2-23부: 피부손실 또는 모발 손실용 전기기기의 개별요구사항	2007-02-07	2011-12-29	2011-724	KS C IEC 60335-2-23
101	K 60335-2-24	<del>전기냉장고 및 제빙기의 대한 개별요구사항</del>	2000-05-29	2006-12-27 (폐자10-12-31)	2006-950 (2010-728)	KS C IEC 60335-2-24
102	K 60335-2-24	가정용 및 이와 유사한 전기기기의 안전성-제2-24부: 전기냉장고, 아이스크림 기기 및 제빙기의 개별 요구사항	2007-02-07	2011-2-28	2011-0044	KS C IEC 60335-2-24
103	K 60335-2-25	전자레인지에 대한 개별요구사항	2000-04-06	2007-12-28 (폐자10-12-31)	2007-1264 (2010-728)	KS C IEC 60335-2-25
104	K 60335-2-25(5.0)	가정용 및 이와 유사한 전기기기의 안전성- 제2-25부 : 북 합형 전자레인지를 포함하는 전자레인지에 대한 개별 요구사항	2007-02-07		2007-058	KS C IEC 60335-2-25
105	K 60335-2-26	전기사계의 개별요구사항	2000-04-06	2006-12-27 (폐자10-12-31)	2006-950 (2010-728)	KS C IEC 60335-2-26
106	K 60335-2-26	가정용 및 이와 유사한 전기기기의 안전성-제2-26 부:전기시계의 개별요구 사항	2007-02-07	2011-12-12	2011-586	KS C IEC 60335-2-26
107	K 60335-2-27	<del>피부용 자외선 및 적외선 방출기의 대한 개별요구 사항</del>	2000-04-06	2007-12-28 (폐자10-12-31)	2007-1264 (2010-728)	KS C IEC 60335-2-27

일련 번호	기준번호	기 준 명	제정일자	개정일자	고시번호	비 고 (참조규격)
108	K 60335-2-27(4.0)	가정용 및 이와 유사한 전기기기의 안전성-제2-27부: 피부 관리용 자외선 및 적외선 방사기의 개별요구사항	2007-02-07		2007-058	KS C IEC 60335-2-27
109	K 60335-2-28	권키재봉기의 개별요구사항	2000-04-06	2007-12-28 (폐자:10-12-31)	2007-1264 (2010-728)	KS C IEC 60335-2-28
110	K 60335-2-28(3.0)	가정용 및 이와 유사한 전기기기의 안전성 - 제2-28부: 전기재봉기의 개별 요구사항	2007-02-07		2007-058	KS C IEC 60335-2-28
111	K 60335-2-29	배터리충전기에 대한 개별요구사항	2000-04-06	2007-12-28 (폐자:10-12-31)	2007-1264 (2010-728)	KS C IEC 60335-2-29
112	K 60335-2-29(3.0)	가정용 및 이와 유사한 전기기기의 안전성- 제2-29부 : 배터리 충전기의 개별 요구사항	2007-02-07		2007-058	KS C IEC 60335-2-29
113	K 60335-2-30	실내용 난방기의 개별요구사항	2000-04-06	2006-12-27 (폐자:10-12-31)	2006-950 (2010-728)	KS C IEC 60335-2-30
114	K 60335-2-30(4.0)	가정용 및 이와 유사한 전기기기의 안전성-제2-30 부:실내용 난방기의 개별요구사항	2007-02-07		2007-058	KS C IEC 60335-2-30
115	K 60335-2-31	레인지후드의 개별요구사항	2000-04-06	2006-12-27 (폐자:10-12-31)	2006-950 (2010-728)	KS C IEC 60335-2-31
116	K 60335-2-31	가정용 및 이와 유사한 전기기기의 안전성 -제2-31부 : 레인지 후드의 개별 요구사항	2007-03-23	2011-12-29	2011-724	KS C IEC 60335-2-31

일련 번호	기준번호	기 준 명	제정일자	개정일자	고시번호	비 고 (참조규격)
117	K 60335-2-32	권키 맞사저자의 개별요구사항	2000-04-06	2008-11-14 (폐자:10-12-31)	2008-789 (2010-728)	KS C IEC 60335-2-32
118	K 60335-2-32	가정용 및 이와 유사한 전기기기의 안전성 -제2-32부: 전기 맞사지 기기의 개별 요구사항	2007-03-23	2011-12-29	2011-724	KS C IEC 60335-2-32
119	K 60335-2-34	가정용 및 이와 유사한 전기기기의 안전성 제2-34부: 냉동 압축기의 개별요구사항	2000-04-06	2002-10-12	2002-1280	KS C IEC 60335-2-34
120	K 60335-2-35	가정용 및 이와 유사한 전기기기의 안전성 제2-35부: 순간온수기의 개별요구사항	2000-04-06	2009-12-15	2009-837	KS C IEC 60335-2-35
121	K 60335-2-36	상업용 디스펜싱기기 및 자동판매기에 대한 개별요구사항	2000-04-06	2007-09-07 (폐자:10-12-31)	2007-631 (2010-728)	KS C IEC 60335-2-36
122	K 60335-2-36(5.1)	가정용 및 이와 유사한 전기기기의 안전성, 제2-36부: 상업용 전기 조리용레인지, 오븐, 호브 및 호브소자에 대한 개별요구사항	2007-03-23		2007-92	KS C IEC 60335-2-36
123	K 60335-2-37	권키후라이어팬에 대한 개별요구사항	2000-04-06	2007-12-28 (폐자:10-12-31)	2007-1264 (2010-728)	IEC 60335-2-37
124	K 60335-2-37(5.0)	가정용 및 이와 유사한 전기기기의 안전성, 제2-37부: 상업용 전기 튀김기에 대한 개별요구사항	2007-03-23		2007-92	KS C IEC 60335-2-37
125	K 60335-2-38	상업용 전기크리틀과 크리틀 그릴에 대한 개별요구사항	2001-08-21	2007-12-28 (폐자:10-12-31)	2007-1264 (2010-728)	KS C IEC 60335-2-38

일련 번호	기준번호	기 준 명	제정일자	개정일자	고시번호	비 고 (참조규격)
126	K 60335-2-38(5.0)	가정용 및 이와 유사한 전기기기의 안전성, 제2-38부: 상업용 전기 그리들 그릴에 대한 개별 요구사항	2007-03-23		2007-92	KS C IEC 60335-2-38
127	K 60335-2-39	상업용 전기 다목적 조리팬의 개별요구사항	2000-04-06	2007-12-28 (폐자10-12-31)	2007-1264 (2010-728)	KS C IEC 60335-2-39
128	K 60335-2-39(5.0)	가정용 및 이와 유사한 전기기기의 안전성 제2-39 부: 상업용 전기 다목적 조리팬의 개별 요구사항	2007-03-23		2007-92	KS C IEC 60335-2-39
129	K 60335-2-40	에어컨다셔너 및 채습기, 히트펌프의 개별 요구사항	2000-04-06	2007-12-28 (폐자10-12-31)	2007-1264 (2010-728)	KS C IEC 60335-2-40
130	K 60335-2-40(4.0)	가정용 및 이와 유사한 전기기기의 안전성 -제2-40부: 히트펌프, 에어컨다셔너 및 채습기의 개별 요구사항	2007-03-23		2007-92	KS C IEC 60335-2-40
131	K 60335-2-41	35 C. 미만 온도의 액체용 차기펌프의 개별요구사항	2000-04-06	2007-12-28 (폐자10-12-31)	2007-1264 (2010-728)	KS C IEC 60335-2-41
132	K 60335-2-41(3.1)	가정용 및 이와 유사한 전기기기의 안전성-제2-41부: 전기 펌프의 개별 요구사항	2007-03-23		2007-92	KS C IEC 60335-2-41
133	K 60335-2-42	상업용 전기 강제 대류형 오븐, 스팀형 조리기 및 스팀 대류형 오븐의 개별요구사항	2000-04-06	2007-12-28 (폐자10-12-31)	2007-1264 (2010-728)	KS C IEC 60335-2-42

일련 번호	기준번호	기 준 명	제정일자	개정일자	고시번호	비 고 (참조규격)
134	K 60335-2-42(5.0)	가정용 및 이와 유사한 전기기기의 안전성 제2-42 부: 상업용 전기 강제 대류식 오븐, 스팀형 조리기 및 스팀 대류형 오븐에 대한 개별 요구사항	2007-03-23		2007-92	KS C IEC 60335-2-42
135	K 60335-2-43	전기 의류 건조기 및 타월걸이의 개별요구사항	2000-04-06	2007-12-28 (폐자:10-12-31)	2007-1264 (2010-728)	KS C IEC 60335-2-43
136	K 60335-2-43	가정용 및 이와 유사한 전기기기의 안전성 제2-43 부: 의류 건조기 및 타월걸이의 개별 요구사항	2008-11-14	2011-12-2	2011-0558	KS C IEC 60335-2-43
137	K 60335-2-44	전기 주름펴기의 개별요구사항	2000-04-06	2007-12-28 (폐자:10-12-31)	2007-1264 (2010-728)	KS C IEC 60335-2-44
138	K 60335-2-44(3.0)	가정용 및 이와 유사한 전기기기의 안전성 - 제2-44 부: 전기 주름 펴기의 개별 요구사항	2007-03-23		2007-92	KS C IEC 60335-2-44
139	K 60335-2-45	가정용 및 이와 유사한 전기기기의 안전성 - 제2-45부: 휴대형 가열기 및 이와 유사한 전기기기의 개별요 구사항	2000-04-06	2006-12-27	2006-950	KS C IEC 60335-2-45
140	K 60335-2-47	상업용 전기 끓임팬의 개별요구사항	2000-04-06	2007-12-28 (폐자:10-12-31)	2007-1264 (2010-728)	KS C IEC 60335-2-47
141	K 60335-2-47(4.0)	가정용 및 이와 유사한 전기기기의 안전성 - 제2-47 부: 상업용 전기 끓임팬의 개별 요구사항	2008-11-14		2008-789	KS C IEC 60335-2-47
142	K 60335-2-48	상업용 전기크림과 토스트기에 대한 개별요구사항	2001-08-21	2007-12-28 (폐자:10-12-31)	2007-1264 (2010-728)	KS C IEC 60335-2-48



일련 번호	기준번호	기 준 명	제정일자	개정일자	고시번호	비 고 (참조규격)
143	K 60335-2-48(4.0)	가정용 및 이와 유사한 전기기기의 안전성 - 제2-48 부: 상업용 전기그릴과 토스트기에 대한 개별요구사항	2007-03-23		2007-92	KS C IEC 60335-2-48
144	K 60335-2-49	상업용 전기보온찬장의 개별요구사항	2000-04-06	2007-12-28 (폐자10-12-31)	2007-1264 (2010-728)	KS C IEC 60335-2-49
145	K 60335-2-49(4.0)	가정용 및 이와 유사한 전기기기의 안전성 제2-49부: 상업용 전기보온찬장의 개별요구사항	2007-03-23		2007-92	KS C IEC 60335-2-49
146	K 60335-2-50	가정용 및 이와 유사한 전기기기의 안전성 제2-50부: 상업용 전기 이중냄비의 개별요구사항	2000-04-06	2007-12-28	2007-1264	KS C IEC 60335-2-50
147	K 60335-2-52	전기구강위생기의 개별요구사항	2000-04-06	2007-12-28 (폐자10-12-31)	2007-1264 (2010-728)	KS C IEC 60335-2-52
148	K 60335-2-52	가정용 및 이와 유사한 전기기기의 안전성-제2-52 부: 전기구강위생기기의 개별요구사항	2007-03-23	2011-12-12	2011-0586	KS C IEC 60335-2-52
149	K 60335-2-53	사우나용 전열기기의 개별요구사항	2000-04-06	2007-12-28 (폐자10-12-31)	2007-1264 (2010-728)	KS C IEC 60335-2-53
150	K 60335-2-53(3.0)	가정용 및 이와 유사한 전기기기의 안전성-제2-53 부: 사우나용 전열기기의 개별요구 사항	2007-03-23		2007-092	KS C IEC 60335-2-53
151	K 60335-2-54	액체사용표면청소기에 대한 개별요구사항	2000-04-06	2006-12-27 (폐자10-12-31)	2006-950 (2010-728)	KS C IEC 60335-2-54

일련 번호	기준번호	기 준 명	제정일자	개정일자	고시번호	비 고 (참조규격)
152	K 60335-2-54(3.0)	가정용 및 이와 유사한 전기기기의 안전성 -제2-54부: 악재 또는 증기사용 가정용 표면 청소기의 개별 요구사항	2007-03-23		2007-92	KS C IEC 60335-2-54
153	K 60335-2-55	수족관 및 정원연못용의 개별요구사항	2000-04-06	2008-12-12 (폐자10-12-31)	2008-907 (2010-728)	KS C IEC 60335-2-55
154	K 60335-2-55	가정용 및 이와 유사한 전기기기의 안전성-제2-55부: 수족관 및 정원연못용 전기기기의 개별요구사항	2007-03-23	2011-12-29	2011-724	KS C IEC 60335-2-55
155	K 60335-2-56	프로젝터와 이와 유사한 전자기기에 대한 개별요구사항	2000-04-06	2007-12-28 (폐자10-12-31)	2007-1264 (2010-728)	KS C IEC 60335-2-56
156	K 60335-2-56(3.0)	가정용 및 이와 유사한 전기기기의 안전성- 제2-56부: 영상기 및 이와 유사한 전기기기의 개별 요구사항	2007-05-29		2007-242	KS C IEC 60335-2-56
157	K 60335-2-58	상업용 전자기식기세척기에 대한 개별요구사항	2000-04-06	2007-12-28 (폐자10-12-31)	2007-1264 (2010-728)	KS C IEC 60335-2-58
158	K 60335-2-58(3.0)	가정용 및 이와 유사한 전기기기의 안전성- 제2-58 부: 상업용 전기 식기세척기의 개별 요구사항	2007-05-29		2007-242	KS C IEC 60335-2-58
159	K 60335-2-59	전기살충제의 개별요구사항	2000-04-06	2008-12-12 (폐자10-12-31)	2008-907 (2010-728)	KS C IEC 60335-2-59
160	K 60335-2-59	가정용 및 이와 유사한 전기기기의 안전성 제2-59부: 전기살충제의 개별요구사항	2007-05-29	2011-12-12	2011-0586	KS C IEC 60335-2-59

일련 번호	기준번호	기 준 명	제정일자	개정일자	고시번호	비 고 (참조규격)
161	K 60335-2-60	전기키패발생육조 및 이와 유사한 전기키패발생육조 및 이와 유사한 전기키패발생육조의 개별 요구사항	2000-04-06	2002-10-12 (폐자:10-12-31)	2002-1280 (2010-728)	KS C IEC 60335-2-60
162	K 60335-2-60(3.0)	가정용 및 이와 유사한 전기키패발생육조의 안전성-제2-60부: 전기키패발생육조 및 이와 유사한 전기키패발생육조의 개별 요구사항	2007-05-29	2009-12-15	2009-837	KS C IEC 60335-2-60
163	K 60335-2-61	가정용 및 이와 유사한 전기키패발생육조의 안전성 제2-61부: 추열식 실내용 난방기의 개별요구사항	2000-04-06	2008-12-12	2008-907	KS C IEC60335-2-61
164	K 60335-2-62	가정용 및 이와 유사한 전기키패발생육조의 안전성 제2-62부: 상업용 전기 행금 싱크의 개별요구사항	2001-08-21	2008-12-12	2008-907	KS C IEC60335-2-62
165	K 60335-2-63	가정용 및 이와 유사한 전기키패발생육조의 안전성 제2-63 부: 상업용 전기 물 끓이기와 액체가열기에 대한 개별요구사항	2001-06-12	2008-11-14	2008-789	KS C IEC60335-2-63
166	K 60335-2-64	상업용 전기 주방키패발생육조의 개별 요구사항	2000-04-06	2008-11-14 (폐자:10-12-31)	2008-789 (2010-728)	KS C IEC60335-2-64
167	K 60335-2-64	가정용 및 이와 유사한 전기키패발생육조의 안전성 제2-64부: 상업용 전기주방키패발생육조의 개별 요구사항	2007-05-29	2011-12-29	2011-724	KS C IEC 60335-2-64
168	K 60335-2-65	공기청정기의 개별요구사항	2000-04-06	2008-11-14 (폐자:10-12-31)	2008-789 (2010-728)	KS C IEC 60335-2-65

일련 번호	기준번호	기 준 명	제정일자	개정일자	고시번호	비 고 (참조규격)
169	K 60335-2-65	가정용 및 이와 유사한 전기기기의 안전성 -제2-65부: 공기청정기의 개별 요구사항	2007-05-29	2012-07-04	2012-274	KS C IEC 60335-2-65
170	K 60335-2-66	물침대용 진열기기의 개별요구사항	2000-04-06	2008-11-14 (폐자10-12-31)	2008-789 (2010-728)	KS C IEC 60335-2-66
171	K 60335-2-66(2.0)	가정용 및 이와 유사한 전기기기의 안전성 제2-66 부: 물침대용 진열기기의 개별 요구사항	2007-05-29		2007-242	KS C IEC 60335-2-66
172	K 60335-2-68	산업용 및 상업용 전기 분무기의 개별요구사항	2000-04-06	2008-11-14 (폐자10-12-31)	2008-789 (2010-728)	KS C IEC 60335-2-68
173	K 60335-2-68(3.0)	가정용 및 이와 유사한 전기기기의 안전성 제2-68 부: 산업용과 상업용 분무기의 개별 요구사항	2007-07-05	2009-12-15	2009-837	KS C IEC 60335-2-68
174	K 60335-2-69	과외 브러시거 부착된 공업용 및 상업용 권·습삭 전기 진공청소기의 개별요구사항	2001-06-12	2008-11-14 (폐자10-12-31)	2008-789 (2010-728)	KS C IEC 60335-2-69
175	K 60335-2-69	가정용 및 이와 유사한 전기기기의 안전성 제2-69부: 과외 브러시거 부착된 공업용 및 상업용 권식·습식 전기 진공청소기의 개별요구사항	2007-07-05	2011-12-29	2011-724	KS C IEC 60335-2-69
176	K 60335-2-70	가정용 및 이와 유사한 전기기기의 안전성 제2-70부: 전기 착유기의 개별요구사항	2002-02-19	2008-12-12	2008-907	KS C IEC 60335-2-70
177	K 60335-2-72	산업용 및 상업용 바닥치러 작동기기의 개별요구사항	2000-04-06	2008-12-12 (폐자10-12-31)	2008-907 (2010-728)	KS C IEC 60335-2-72

일련 번호	기준번호	기 준 명	제정일자	개정일자	고시번호	비 고 (참조규격)
178	K 60335-2-72(3.0)	가정용 및 이와 유사한 전기기기의 안전성 제2-72 부:상업용 및 산업용 바닥차타 자동차기의 개별 요구사항	2007-07-05		2007-382	KS C IEC 60335-2-72
179	K 60335-2-73	교정 투입식 전열기의 개별요구사항	2000-04-06	2008-12-12 (폐자:10-12-31)	2008-907 (2010-728)	KS C IEC 60335-2-73
180	K 60335-2-73(2.0)	가정용 및 이와 유사한 전기기기의 안전성 제2-73 부:고정투입식 전열기의 개별요구사항	2007-07-05		2007-382	KS C IEC 60335-2-73
181	K 60335-2-75	상업용 자동차판매기의 개별요구사항	2000-04-06	2008-12-12 (폐자:10-12-31)	2008-907 (2010-728)	KS C IEC 60335-2-75
182	K 60335-2-75(2.0)	가정용 및 이와 유사한 전기기기의 안전성 -제2-75부: 상업용 디스펜싱기기 및 자동차판매기의 개별 요구사항	2007-07-05		2007-382	KS C IEC 60335-2-75
183	K 60335-2-78	야외용 전기 바비큐 기기의 개별요구사항	2000-04-06	2008-12-12 (폐자:10-12-31)	2008-907 (2010-728)	KS C IEC 60335-2-78
184	K 60335-2-78(2.0)	가정용 및 이와 유사한 전기기기의 안전성-제2-78 부:야외용 전기 바비큐 기기의 개별요구 사항	2007-07-05		2007-382	KS C IEC 60335-2-78
185	K 60335-2-79	가정용 및 이와 유사한 전기기기의 안전성-제2-79 부:산업용과 상업용의 고압 청소기와 증기 청소기 에 대한 개별요구사항	2002-02-19	2008-12-12	2008-907	KS C IEC 60335-2-79
186	K 60335-2-80	전기 팬의 개별요구사항	2000-04-06	2008-11-14 (폐자:10-12-31)	2008-789 (2010-728)	KS C IEC 60335-2-80

일련 번호	기준번호	기 준 명	제정일자	개정일자	고시번호	비 고 (참조규격)
187	K 60335-2-80	가정용 및 이와 유사한 전기기기의 안전성- 제2-80부: 전기 팬(fan)의 개별요구사항	2007-07-05	2011-12-29	2011-724	KS C IEC 60335-2-80
188	K 60335-2-81	가정용 및 이와 유사한 전기기기의 안전성 제2-81부: 발 보온기 및 발 보온 매트와 개별요구사항	2000-04-06	2009-12-15	2009-837	KS C IEC 60335-2-81
189	K 60335-2-82	가정용 및 이와 유사한 전기기기의 안전성 제2-82부: 오락기기 및 개인용 서비스기기의 개별 요구 사항	2001-08-21	2011-12-12	2011-0586	KS C IEC 60335-2-82
190	K 60335-2-84	화장실용 전가카기기의 개별요구사항	2000-04-06	2008-12-12 (폐자:10-12-31)	2008-907 (2010-728)	KS C IEC 60335-2-84
191	K 60335-2-84(2.0)	가정용 및 이와 유사한 전기기기의 안전성 제2-84부: 화장실용 전기기기의 개별 요구사항	2008-11-14		2008-789	KS C IEC 60335-2-84
192	K 60335-2-85	직물용 전기 스티머의 개별요구사항	2000-04-06	2008-12-12 (폐자:10-12-31)	2008-907 (2010-728)	KS C IEC 60335-2-85
193	K 60335-2-85(3.0)	가정용 및 이와 유사한 전기기기의 안전성-제2-85 부:직물용 전기스티머에 대한 개별요구사항	2007-07-05		2007-382	KS C IEC 60335-2-85
194	K 60335-2-88	난방장치, 환기장치, 에어컨디셔너 시스템 등에 사 용되는 가습기의 개별요구사항	2000-05-29	2008-12-12 (폐자:10-12-31)	2008-907 (2010-728)	KS C IEC 60335-2-88
195	K 60335-2-88(2.0)	가정용 및 이와 유사한 전기기기의 안전성-제2-88 부: 난방장치, 환기장치 또는 에어컨디셔너 시스템 등에 사용되는 가습기의 개별 요구사항	2007-12-31		2007-1269	KS C IEC 60335-2-88

일련 번호	기준번호	기 준 명	제정일자	개정일자	고시번호	비 고 (참조규격)
196	K 60335-2-90	산업용 전자레인지의 개별요구사항	2002-02-19	2008-12-12 (폐자10-12-31)	2008-907 (2010-728)	KS C IEC 60335-2-90
197	K 60335-2-90(20)	산업용 전자레인지의 개별요구사항	2007-12-31		2007-1269	KS C IEC 60335-2-90
198	K 60335-2-91	칸타뚜기에 대한 개별요구사항	2000-04-06	2003-05-24 (폐자10-12-31)	2003-523 (2010-728)	KS C IEC 60335-2-91
199	K 60335-2-91(20)	가정용 및 이와 유사한 전기기기의 안전성- 제2-91 부: 손수레식 수지형 칸디트리머 및 잔디에지 트리 머의 개별 요구사항	2007-12-31		2007-1269	KS C IEC 60335-2-91
200	K 60335-2-98	전기 가습기의 개별요구사항	2000-04-06	2008-12-12 (폐자10-12-31)	2008-907 (2010-728)	KS C IEC60335-2-98
201	K 60335-2-98(20)	가정용 및 이와 유사한 전기기기의 안전성-제2-98 부:전기 가습기의 개별요구 사항	2007-12-31		2007-1269	KS C IEC 60335-2-98
202	K 60335-2-101	가정용 및 이와 유사한 전기기기의 안전성 제2-101 부-제101절: 전기 훈증기에 관한 개별 요구사항	2006-10-13	2010-10-22	2010-0472	KS C IEC 60335-2-101
203	K 60384-1	전자기기용 고정 캐패시터 제1부: 일반요구사항	2001-03-02	2006-12-27	2006-943	KS C IEC 60384-1

일련 번호	기준번호	기 준 명	제정일자	개정일자	고시번호	비 고 (참조규격)
204	K 60384-14	전자기기용 고정 캐패시터 제14부: 전자과역제 및 전원연결용 캐패시터	2001-03-02	2006-12-27	2006-943	KS C IEC 60384-14
205	K 60400	형광램프 홀더 및 스타터홀더	2000-07-25	2011-04-13	2011-095	KS C IEC 60400
206	K 60432-1	백열전구 - 안전 제1부: 가정용 및 이와 유사한 조 명기기용 텡스텐 필라멘트 전구	2000-04-06	2008-12-11	2008-902	KS C IEC 60432-1
207	K 60432-2	백열전구(텡스텐전구) - 안전 제2부 가정용 및 이 와 유사한 조명기기용 텡스텐 할로겐전구	2009-08-26		2009-476	KS C IEC 60432-2
208	K 60432-3	백열전구(텡스텐전구) - 안전 제3부 텡스텐 할로젠 램프 (비차량용)	2009-08-26		2009-476	KS C IEC 60432-3
209	K 60502-1	정격전압1kV(Um=1.2kV)~30kV(Um=36kV)이하 압 출성형 절연케이ابل 및 그 부속품 제1부: 정격전압 1kV(Um=1.2kV)~3kV(Um=3.6kV)이하의 케이ابل	2002-02-19	2011-12-29	2011-722	KS C IEC 60502-1
210	K 60570	조명전원공급용 트렉시스템	2000-05-29		2000-92	KS C IEC 60570
211	K 60570-2-1	조명기구용 전원공급 트렉 시스템 제2부: 혼합 공 급시스템 제1절: 1등급과 3등급	2000-04-06		2000-54	IEC 60570-2-1



일련 번호	기준번호	기 준 명	제정일자	개정일자	고시번호	비 고 (참조규격)
212	K 60598-1	등기구 제1부 일반요구사항 및 시험	2000-05-29	2011-12-30	2011-728	KS C IEC 60598-1
213	K 60598-2-1	등기구 제2-1부 고정형 등기구 개별요구사항	2000-04-06	2006-12-28	2006-959	KS C IEC 60598-2-1
214	K 60598-2-2	등기구 제2-2부 매입형 등기구 개별요구사항	2000-04-06	2006-12-28	2006-959	KS C IEC 60598-2-2
215	K 60598-2-4	등기구-제2-4부: 이동형 등기구의 개별요구사항	2000-05-29	2006-12-28	2006-959	KS C IEC 60598-2-4
216	K 60598-2-5	제2-5부 : 투광조명기구-개별요구사항	2003-12-31	2009-08-26	2009-476	KS C IEC 60598-2-5
217	K 60598-2-6	등기구-제2-6부: 필라멘트램프용 변압기 내장등기구 -개별요구사항	2000-04-06	2006-12-28	2006-959	KS C IEC 60598-2-6
218	K 60598-2-8	조명기구 제2-8부 충전식 휴대전등의 안전요구사항	2009-12-11		2009-828	KS C IEC 60598-2-8
219	K 60598-2-20	조명기구 제2-20부 개별요구사항 - 체인형 조명기구	2000-04-06	2009-12-11	2009-828	KS C IEC 60598-2-20
220	K 60662	고압 나트륨램프-성능	2001-01-05	2003-05-24	2003-523	KS C IEC 60662

일련 번호	기준번호	기 준 명	제정일자	개정일자	고시번호	비 고 (참조규격)
221	K 60669-1	가정용 및 이와 유사한 용도의 고정 전기설비용 스위치 제1부: 일반요구사항	2000-04-06	2010-12-31	2010-726	KS C IEC 60669-1
222	K 60669-2-1	가정용 및 이와 유사한 용도의 고정 전기설비용 스위치 제2-1부: 전자스위치 개별요구사항	2000-04-06	2010-12-31	2010-726	KS C IEC 60669-2-1
223	K 60669-2-2	가정용 및 이와 유사한 용도의 고정전기설비용 스위치 제2-2부 : 개별요구사항 제2절 : 리모트 콘트롤 스위치(R.C.S)	2000-04-06	2011-12-29	2011-722	KS C IEC 60669-2-2
224	K 60669-2-3	가정용 및 이와 유사한 용도의 고정전기설비용 스위치 제2-3부: 개별요구사항-시간지연스위치	2000-04-06	2007-10-12	2007-835	KS C IEC 60669-2-3
225	K 60691	온도퓨즈 - 요구사항 및 적용지침	2000-05-29	2011-12-29	2011-722	KS C IEC 60691
226	K 60730-1	가정용 및 이와 유사한 자동 제어장치 제1부 : 일반 요구 사항	2000-04-06	2009-12-18	2009-869	KS C IEC 60730-1
227	K 60730-2-2	가정용 및 이와 유사한 자동 전기제어장치 제2-2 부 : 감열식 모터 보호장치의 개별요구사항	2000-04-06	2009-12-18	2009-869	KS C IEC 60730-2-2
228	K 60730-2-6	가정용 및 이와 유사한 자동 제어 장치 제2-6부: 진기 압력감지 제어장치의 개별 요구사항	2000-04-06	2009-12-18	2009-869	KS C IEC 60730-2-6
229	K 60730-2-7	가정용 및 이와 유사한 자동 전기 제어 장치 제2-7부 : 타이머 및 타임스위치의 개별요구사항	2000-04-06	2009-12-18	2009-869	KS C IEC 60730-2-7

일련 번호	기준번호	기 준 명	제정일자	개정일자	고시번호	비 고 (참조규격)
230	K 60730-2-9	가정용 및 이와 유사한 자동 제어 장치 제2-9부: 온 도감지 제어장치의 개별요구사항	2000-04-06	2011-12-29	2011-722	KS C IEC 60730-2-9
231	K 60730-2-10	가정용 및 이와 유사한 자동 전기 제어 장치 제2-10 부: 모터기동 릴레이의 개별요구사항	2000-04-06	2009-12-18	2009-869	KS C IEC 60730-2-10
232	K 60730-2-11	가정용 및 이와 유사한 용도의 자동 전기제어 장치 제 2-11부: 에너지 조절기의 개별요구사항	2000-05-29	2009-12-18	2009-869	KS C IEC 60730-2-11
233	K 60745-1	휴대용 전동공구의 안전성 제1부 일반요구사항	2001-03-02	2009-08-13	2009-435	KS C IEC 60745-1
234	K 60745-2-1	휴대형 전동공구의 안전성 제2부 전기드릴의 개별 요구사항	2000-04-06	2003-05-24	2003-523	KS C IEC 60745-2-1
235	K 60745-2-2	휴대형 전동공구의 안전성 제2-2부: 전기 스크류드 라이버 및 임팩트렌치의 개별요구사항	2000-04-06	2003-12-31	2003-1787	KS C IEC 60745-2-2
236	K 60745-2-3	휴대형 전동공구의 안전성 제2-3부: 전기그라인더, 포리셔 및 디스크 샌더의 개별요구사항	2000-04-06	2003-05-24	2003-523	KS C IEC 60745-2-3
237	K 60745-2-4	휴대형 전동공구의 안전성 제2-4부: 전기 센터의 개별요구사항	2000-04-06	2003-12-31	2003-1787	KS C IEC 60745-2-4

일련 번호	기준번호	기 준 명	제정일자	개정일자	고시번호	비 고 (참조규격)
238	K 60745-2-5	휴대형 전동공구의 안전성 제2-5부: 원형 톱의 개별 요구사항	2000-04-06	2004-08-02	2004-430	KS C IEC 60745-2-5
239	K 60745-2-6	수지형 전동공구의 안전성 제2-6부: 전기 해머의 개별요구사항	2000-04-06	2007-11-28	2007-1110	KS C IEC 60745-2-6
240	K 60745-2-8	수지형 전동공구의 안전성 제2-8부: 금속판 절단용 전기가위의 개별 요구사항	2000-04-06	2007-11-28	2007-1110	KS C IEC 60745-2-8
241	K 60745-2-9	수지형 전동공구의 안전성 제2-9부: 전기 태퍼의 개별요구사항	2000-04-06	2007-11-28	2007-1110	KS C IEC 60745-2-9
242	K 60745-2-11	수지형 전동공구의 안전성 -제2-11부: 전기 왕복톱 (지그톱 및 사브레톱)의 개별요구사항	2000-04-06	2007-11-28	2007-1110	KS C IEC 60745-2-11
243	K 60745-2-12	수지형 전동공구의 안전성 -제2-12부: 전기 콘크리트 진동기(진동기 내장형)의 개별요구사항	2000-04-06	2007-11-28	2007-1110	KS C IEC 60745-2-12
244	K 60745-2-13	수지형 전동공구의 안전성 -제2-13부: 전기 체인톱의 개별요구사항	2000-04-06	2003-12-31	2003-1787	KS C IEC 60745-2-13
245	K 60745-2-14	수지형 진동공구의 안전성 -제2-14부: 전기 대패에 대한 개별요구사항	2000-04-06	2007-11-28	2007-1110	KS C IEC 60745-2-14
246	K 60745-2-15	수지형 전동공구의 안전성 제2-15부: 가지치기 및 제초기에 대한 개별요구사항	2000-04-06	2007-11-28	2007-1110	KS C IEC 60745-2-15

일련 번호	기준번호	기 준 명	제정일자	개정일자	고시번호	비 고 (참조규격)
247	K 60745-2-16	수지형 전동공구의 안전 제2-16부: 태커에 대한 개별요구사항	2000-04-06	2007-11-28	2007-1110	KS C IEC 60745-2-16
248	K 60745-2-17	수지형 전동공구의 안전 제2-17부: 라우터 및 트리머에 대한 개별요구사항	2000-04-06	2007-11-28	2007-1110	KS C IEC 60745-2-17
249	K 60799	진기용 부속품-코드셋 및 상호연결 코드셋	2000-07-25	2006-12-27	2006-943	KS C IEC 60799
250	K 60811-1-1	진기 케이블과 광케이블의 절연체 및 시스 재료의 공통 시험방법, 제1-1부: 일반적인용방법-제1절: 두께 및 외경 측정 - 기계적 특성 시험	2000-04-06	2011-12-29	2011-722	KS C IEC 60811-1-1
251	K 60811-1-2	진기 케이블의 절연체 및 시스 재료의 공통 시험방법, 제2부: 시험방법 총칙, 제2절: 열 노화 시험방법	2000-04-06	2006-12-27	2006-943	KS C IEC 60811-1-2
252	K 60811-1-4	진기 케이블의 절연체 및 시스 재료의 공통 시험방법, 제2부: 시험방법 총칙, 제4절: 저온 시험방법	2000-04-06	2006-12-27	2006-943	KS C IEC 60811-1-4
253	K 60838-1	기타 램프 소켓 제1부 : 일반요구사항과 시험	2000-05-29	2011-12-30	2011-728	KS C IEC 60838-1
254	K 60838-2-1	기타 램프 소켓 제2부 :제1 절 :램프소켓 S14에 대한 개별 요구사항	2000-05-29	2011-12-30	2011-728	KS C IEC 60838-2-1
255	K 60838-2-2	기타램프홀더-제2-2부 개별요구사항-LED 모듈용 커넥터	2008-12-11		2008-902	KS C IEC 60838-2-2

일련 번호	기준번호	기 준 명	제정일자	개정일자	고시번호	비 고 (참조규격)
256	K 60884-1	가정용 및 이와 유사한 용도의 플러그와 콘센트, 제1부: 일반요구사항	2000-04-06	2010-12-31	2010-727	KS C IEC 60884-1
257	K 60884-2-1	가정용 및 이와 유사한 용도의 플러그와 콘센트, 제2-1부: 퓨즈 내장형 플러그를 위한 개별요구사항	2002-02-19	2007-11-29	2007-1127	KS C IEC 60884-2-1
258	K 60884-2-2	가정용 및 이와 유사한 용도의 플러그와 콘센트, 제2-2부: 기기용 콘센트의 개별요구사항	2000-04-06	2010-12-31	2010-727	KS C IEC 60884-2-2
259	K 60884-2-3	가정용 및 이와 유사한 용도의 플러그와 콘센트, 제2-3부: 고정배선용 인터록이 없는 스위치형 콘센 트의 개별요구사항	2001-01-05	2007-11-29	2007-1127	KS C IEC 60884-2-3
260	K 60884-2-5	가정용 및 이와 유사한 용도의 플러그와 콘센트, 제2-5부: 어댑터의 개별요구사항	2000-04-06	2010-12-31	2010-727	KS C IEC 60884-2-5
261	K 60884-2-6	가정용 및 이와 유사한 용도의 플러그와 콘센트, 제2-6부: 고정배선용 인터록 스위치형 콘센트의 개 별요구사항	2000-11-09	2007-11-29	2007-1127	KS C IEC 60884-2-6
262	K 60885-1	전기 케이블의 전기적 특성 시험방법, 제1부: 정격 전압 450V 이상 750V 이하의 전기 케이블 및 코드 와 절연전선 등의 전기적 특성 시험방법	2001-01-05	2007-10-12	2007-835	KS C IEC 60885-1
263	K 60898-1	가정용 및 이와 유사한 설비에 사용되는 과전류 보 호용 차단기 제1부: 교류용차단기	2002-02-19	2008-12-26	2008-1020	KS C IEC 60898-1

일련 번호	기준번호	기 준 명	제정일자	개정일자	고시번호	비 고 (참조규격)
264	K 60901	단일캡 형광램프- 성능	2000-04-06	2006-12-28	2006-959	KS C IEC 60901
265	K 60920	자기식 형광등용 안정기에 관한 일반사항 및 안전 요구사항	2000-04-06		2000-54	IEC 60920
266	K 60921	형광램프용 자기식안정기-성능요구사항	2000-04-06	2006-12-28	2006-959	KS C IEC 60921
267	K 60923	램프부속품-방진등용안정기(형광램프제외)의 성능 요구사항	2003-02-18	2006-12-28	2006-959	KS C IEC 60923
268	K 60926	램프보호장치-시동장치(클로우스타터 제외) 일반적 인 안전요구사항	2001-01-05		2000-463	IEC 60926
269	K 60927	시동장치 - 성능 요구사항(클로우스타터 제외)	2000-04-06	2008-12-11	2008-902	KS C IEC 60927
270	K 60929	교류입력 형광램프용 전자식 안정기 - 성능요구 사항	2000-04-06	2006-12-28	2006-959	KS C IEC 60929
271	K 60934	기기보호용 차단기(CBE)	2002-02-19	2008-03-21	2008-120	KS C IEC 60934
272	K 60939-1	전자파장해 방지용 필터소자, 제1부 품목규격	2001-03-06	2007-11-29	2007-1127	KS C IEC 60939-1

일련 번호	기준번호	기 준 명	제정일자	개정일자	고시번호	비 고 (참조규격)
273	K 60939-2	전자과장해 방지용 필터 소자, 제2부 품종규격-시험방법의 선택과 일반사항	2001-03-02	2006-12-27	2006-943	KS C IEC 60939-2
274	K 60947-1	저압 개폐장치 및 제어장치 제1부 일반규정	2002-02-19	2011-12-29	2011-722	KS C IEC 60947-1
275	K 60947-2	저압개폐장치 및 제어장치 제2부 : 차단기	2002-02-19	2009-12-18	2009-869	KS C IEC 60947-2
276	K 60947-4-1	저압 개폐장치 및 제어장치 제4-1부: 접촉기 및 모터 시동기-전자식 접촉기 및 모터 시동기	2002-02-19	2008-12-26	2008-1020	KS C IEC 60947-4-1
277	K 60950	정보 사무기기의 안전성	2000-05-29	2002-10-12 (폐자:10-12-31)	2002-1280 (2010-728)	KS-C IEC-60950
278	K 60950-1	정보기술기기-안전 제1부 일반 요구사항	2011-12-28		2011-723	KS C IEC 60950-1
279	K 60950-22	정보기술기기-안전 제22부 옥외설치기기	2011-12-28		2011-723	IEC 60950-22
280	K 60968	안정기 내장형 램프-안전요구사항	2000-04-06	2012-03-14	2012-123	KS C IEC 60968
281	K 60969	안정기 내장형 램프-성능 요구사항	2000-04-06	2008-12-11	2008-902	KS C IEC 60969
282	K 60974-1	아크용접기 제1부 : 용접 전원	2001-01-05	2010-04-16	2010-122	KS C IEC 60947-1
283	K 60974-2	아크용접기 제2부 : 액체 냉각 시스템	2009-12-18		2009-869	IEC 60974-2



일련 번호	기준번호	기 준 명	제정일자	개정일자	고시번호	비 고 (참조규격)
284	K 60974-3	아크용접기 제3부 : 아크 스트라이크와 안정화 장치	2009-12-18		2009-869	IEC 60974-3
285	K 60974-4	아크용접기 제4부 : 운전중 검사와 시험	2009-12-18		2009-869	IEC 60974-4
286	K 60974-5	아크용접기 제5부 : 와이어 공급기	2009-12-18		2009-869	KS C IEC 60974-5
287	K 60974-6	아크용접기 제6부 : 제한적 사용을 위한 수동 금속 아크 용접용 전원 소스	2001-01-05	2009-12-18	2009-869	KS C IEC 60974-6
288	K 60974-7	아크 용접기 제7부 : 토치	2001-01-05	2009-12-18	2009-869	KS C IEC 60974-7
289	K 60974-8	아크 용접기 제8부: 용접과 플라즈마절단 시스템을 위한 가스 콘솔	2009-12-18		2009-869	IEC 60974-8
290	K 60974-10	아크 용접기 제10부 : 전기자기적합성(EMC) 요구사항	2008-12-12	2009-12-18	2009-869	KS C IEC 60974-10
291	K 60974-11	아크 용접기 제 11부 : 용접봉 홀더	2001-01-05	2009-12-18	2009-869	KS C IEC 60974-11
292	K 60974-12	아크 용접기 제12부 : 용접 케이블용 커플링장치	2001-01-05	2009-12-18	2009-869	KS C IEC 60974-12
293	K 61008-1	가정용 및 이와 유사한 용도의 파전류 보호장치 가 없는 누전차단기(RCCB) : 일반 요구사항	2002-02-19	2008-12-26	2008-1020	KS C IEC 61008-1

일련 번호	기준번호	기 준 명	제정일자	개정일자	고시번호	비 고 (참조규격)
294	K 61008-2-1	가정용 및 이와 유사한 용도의 과전류 보호장치에 없는 누전차단기(RCCB), 제2-1부: 회로전압 독립 형 RCCB에 대한 일반요구사항의 적용	2002-02-19	2007-10-26	2007-928	KS C IEC 61008-2-1
295	K 61008-2-2	가정용 및 이와 유사한 용도의 과전류 보호장치에 없는 누전차단기(RCCB), 제2-2부: 회로전압 의존 형 RCCB에 대한 일반요구사항의 적용	2002-02-19	2007-10-26	2007-928	KS C IEC 61008-2-2
296	K 61009-1	가정용 및 이와 유사한 용도의 과전류 보호장치를 가진 누전차단기(RCBO) 제1부: 일반 요구사항	2002-02-19	2011-12-29	2011-722	KS C IEC 61009-1
297	K 61009-2-1	가정용 및 이와 유사한 용도의 과전류 보호장치를 가진 누전차단기(RCBO) 제2-1부: 회로전압 독립형 RCBO에 대한 일반요구사항의 적용	2000-05-29	2008-02-12	2008-59	KS C IEC 61009-2-1
298	K 61009-2-2	가정용 및 이와 유사한 용도의 과전류 보호장치를 가 진 누전차단기(RCBO) 제2-2부: 회로전압 의존형 RCBO에 대한 일반요구사항의 적용	2000-05-29	2008-02-12	2008-59	KS C IEC 61009-2-2
299	K 61029-1	이동형 전동공구의 안전성-제1부: 일반요구사항	2000-07-25	2009-08-13	2009-435	KS C IEC 61029-1
300	K 61029-2-1	이동형 전동공구의 안전성-제2-1부: 원형톱에 대한 개별요구사항	2000-04-06	2007-11-28	2007-1110	KS C IEC 61029-2-1
301	K 61029-2-2	이동형 전동공구의 안전성 제2-2부: 레이디얼 암 톱(radial arm saws)의 개별 요구사항	2000-04-06	2007-11-28	2007-1110	KS C IEC 61029-2-2

일련 번호	기준번호	기 준 명	제정일자	개정일자	고시번호	비 고 (참조규격)
302	K 61029-2-3	이동형 전동공구의 안전성 제2-3부: 대패 및 씨크 니서에 대한 개별요구사항	2000-04-06	2007-11-28	2007-1110	KS C IEC 61029-2-3
303	K 61029-2-4	이동형 전동공구의 안전성 제2-4부: 탁상 그라인더 의 개별요구사항	2000-05-29	2007-11-28	2007-1110	KS C IEC 61029-2-4
304	K 61029-2-5	이동형 전동공구의 안전성 제2-5부: 밴드톱에 대한 개별요구사항	2000-04-06	2007-11-28	2007-1110	KS C IEC 61029-2-5
305	K 61029-2-6	이동형 전동공구의 안전성 제2-6부: 급수식 다이아 몬드 드릴에 대한 개별요구사항	2000-04-06	2007-11-28	2007-1110	KS C IEC 61029-2-6
306	K 61029-2-7	이동형 전동공구의 안전성 제2-7부: 다이아몬드톱 에 대한 개별요구사항	2000-04-06	2007-11-28	2007-1110	KS C IEC 61029-2-7
307	K 61029-2-8	이동형 전동공구의 안전성 제2-8부: 단일축 수직성 형기에 대한 개별요구사항	2000-04-06	2007-11-28	2007-1110	KS C IEC 61029-2-8
308	K 61029-2-9	이동형 전동공구의 안전성 제2-9부: 마이터톱에 대 한 개별요구사항	2000-04-06	2007-11-28	2007-1110	KS C IEC 61029-2-9
309	K 61029-2-10	이동형 전동공구의 안전성 제2-10부: 절단용 연삭 기에 대한 개별요구사항	2000-04-06	2007-11-28	2007-1110	KS C IEC 61029-2-10
310	K 61047	필라멘트램프용 직류 또는 교류 입력 전자식 강압 컨버터 - 성능 요구사항	2000-04-06	2008-12-11	2008-902	KS C IEC 61047

일련 번호	기준번호	기 준 명	제정일자	개정일자	고시번호	비 고 (참조규격)
311	K 61048	관형 형광등 및 기타 방전등 회로에 사용되는 캐패시터 안전에 대한 일반 요구사항	2000-04-06	2006-12-27	2006-943	KS C IEC 61048
312	K 61050	무부하 출력전압이 1000V를 초과하는 관형 방전램프용 변압기(네온 변압기)-일반 및 안전요구사항	2000-04-06	2008-12-11	2008-902	KS C IEC 61050
313	K 61058-1	기기용 스위치, 제1부: 일반요구사항	2000-04-06	2007-12-27	2007-1258	KS C IEC 61058-1
314	K 61058-2-1	기기용 스위치, 제2-1부: 코드스위치의 개별요구사항	2000-04-06	2011-12-29	2011-722	KS C IEC 61058-2-1
315	K 61058-2-4	기기용 스위치, 제2-4부: 독립설치형 스위치의 개별 요구사항	2002-02-19	2011-12-29	2011-722	KS C IEC 61058-2-4
316	K 61058-2-5	기기용 스위치, 제2-5부: 전환스위치의 개별요구사항	2000-04-06	2011-12-29	2011-722	KS C IEC 61058-2-5
317	K 61095	가정용과 유사 용도를 위한 전기 기계적 접촉자	2002-02-19		2002-60	IEC 61095
318	K 61167	메탈헬라이드 램프	2000-04-06	2006-12-28	2006-958	KS C IEC 61167
319	K 61184	꽃음형 램프소켓	2000-05-29	2008-12-11	2008-902	KS C IEC 61184

일련 번호	기준번호	기 준 명	제정일자	개정일자	고시번호	비 고 (참조규격)
320	K 61195	이중 캡 형광램프 - 안전	2000-04-06	2011-01-28	2011-27	KS C IEC 61195
321	K 61199	단일 캡 형광램프 - 안전	2000-04-06	2011-01-28	2011-27	KS C IEC 61199
322	K 61242	가정용 및 이와 유사한 케이ابل릴	2000-04-06	2012-12-29	2011-722	KS C IEC 61242
323	K 61347-1	램프구동장치 제1부: 일반 및 안전요구사항	2001-10-10	2010-08-27	2010-353	KS C IEC 61347-1
324	K 61347-2-1	램프 구동장치 제2-1부: 시동장치(글로벌우스터터 제외)에 대한 개별 요구사항	2003-02-18	2008-12-11	2008-902	KS C IEC 61347-2-1
325	K 61347-2-2	램프 구동장치 제2-2부: 필라멘트 램프용 직류 및 교류 입력 전자식 강압 컨버터의 개별 요구사항	2004-10-25	2008-12-11	2008-902	KS C IEC 61347-2-2
326	K 61347-2-3	램프 구동장치 제2-3부: 교류 입력 형광램프용 전자식안정기 개별 요구사항	2001-10-10	2009-12-11	2009-828	KS C IEC 61347-2-3
327	K 61347-2-8	램프 구동장치 제2-8부: 형광램프용안정기에 대한 개별 요구사항	2003-02-18	2008-12-11	2008-902	KS C IEC 61347-2-8
328	K 61347-2-9	램프 구동장치 제2-9부: 방전램프용 안정기의 개별 요구사항(형광램프 제외)	2002-02-19	2010-08-27	2010-353	KS C IEC 61347-2-9
329	K 61347-2-10	램프 구동장치 2-10부: 고주파 냉음극방전관(네온관)용 전자식인버터 및 컨버터에 대한 개별 요구사항	2003-02-18	2009-08-26	2009-476	KS C IEC 61347-2-10

일련 번호	기준번호	기 준 명	제정일자	개정일자	고시번호	비 고 (참조규격)
330	K 61347-2-11	램프 구동장치 제2-11부: 기타조명기구용 전자회로의 개별요구사항	2009-08-26		2009-476	KS C IEC 61347-2-11
331	K 61347-2-12	램프구동장치 제2-12부: 방전램프용(형광램프 제외)DC/AC 전원공급 전자식 안정기에 대한 개별 요구사항	2009-12-11		2009-828	IEC 61347-2-12
332	K 61347-2-13	램프구동장치 제2-13부: LED 모듈용 DC/AC전원 전자 구동장치에 대한 개별 요구사항	2008-12-11	2011-12-30	2011-728	KS C IEC 61347-2-13
333	K 61558-1	전력용 변압기, 전원공급장치 및 유사기기의 안전 제1부 : 일반 요구사항 및 시험	2002-02-19	2006-12-27	2006-944	KS C IEC 61558-1
334	K 61558-2-1	전력용 변압기, 전원공급장치 및 유사기기의 안전 제 2-1부: 범용 복권 변압기의 개별 요구 사항	2008-12-23		2008-985	KS C IEC 61558-2-1
335	K 61558-2-2	전력용 변압기, 전원공급장치 및 유사기기의 안전 제 2-2부: 제어용 변압기의 개별 요구 사항	2008-12-23		2008-985	KS C IEC 61558-2-2
336	K 61558-2-6	전력용 변압기, 전원공급장치 및 유사기기의 안전 제 2-6부: 범용 절연 변압기의 개별 요구 사항	2008-12-23		2008-985	KS C IEC 61558-2-6
337	K 61558-2-13	전력용 변압기, 전원공급장치 및 유사기기의 안전 제 2-13부: 범용 단권 변압기의 개별 요구 사항	2008-12-23		2008-985	KS C IEC 61558-2-13
338	K 62031	일반조명용 LED모듈-안전요구사항	2008-12-11		2008-902	KS C IEC 62031

일련 번호	기준번호	기 준 명	제정일자	개정일자	고시번호	비 고 (참조규격)
339	K 61851-1	전기차 충전시스템 제1부 : 일반 요구사항	2011-09-30		2011-0148	KS C IEC 61851-1
340	K 61851-22	전기차 충전시스템 제22부 : 교류 충전장치	2011-09-30		2011-0148	KS C IEC 61851-22
341	K 61851-23	전기차 충전시스템 제23부 : 직류 충전장치	2011-09-30		2011-0148	KS C IEC 61851-23
342	K 62035	방전램프 - 안전요구사항(형광램프 제외)	2006-12-28	2011-12-30	2011-728	KS C IEC 62035
343	K 62040-1	무정전 전원시스템 -제1부 일반 및 안전요구사항	2011-12-28		2011-723	IEC 62040-1
344	K 62133	휴대용 릴레이 2차 전지 안전	2012-07-25		2012-340	KS C IEC 62133
345	K 62196-1	전기차 충전시스템 - 플러그, 소켓-아울렛, 커넥터 및 인렛 제1부 : 일반 요구사항	2011-09-30	2011-09-30	2011-0148	IEC 62196-1
346	K 62196-2	전기차 충전시스템 - 플러그, 소켓-아울렛, 커넥터 및 인렛 제2부 : 교류용 치수 호환성 및 교환성 요구사항	2011-09-30	2011-09-30	2011-0148	IEC 62196-2
347	K 62477-1	전력전자 변환기기 및 시스템-제1부 일반	2011-12-28		2011-723	IEC 62477-1
348	K 62384	LED모듈용 DC/AC 전원구동장치 -성능요구사항	2008-12-11	2010-08-27	2010-353	KS C IEC 62384
349	K 70000	가정용 및 이와 유사한 전기기기의 안전 전기소득 기 및 이와 유사한 전기기기에 대한 개별 요구사항	2003-02-18	2008-12-12	2008-907	K 70000

**[별표 2] 참고적용 안전기준**

일련 번호	기준번호	기 준 명	제정일자	개정일자	고시번호	비 고 (참조규격)
1	K 0262	전기자기적합성(EMC)추정일반	2005-12-01	2006-12-28	2006-956	KS C 0262(2006)
2	K 6469-1	전기차-안전기준-제1부 탑재 에너지 저장장치 (RESS)	2011-07-13		2011-0235	KS R ISO 6469-1
3	K 6469-2	전기차-안전기준-제2부 차량 동작 안전장치 및 고장 보호장치	2011-07-13		2011-0235	KS R ISO 6469-2
4	K 6469-3	전기차-안전기준-제3부 감전보호	2011-07-13		2011-0235	KS R ISO 6469-3
5	K 9900	전기차 충전시스템-단상 교류 접속용 플러그, 소켓 아웃렛, 커넥터 및 인렛	2011-07-13		2011-0235	KS C 9900
6	K 20001	직관형 LED램프-컨버터 외장형-안전 및 성능 요구사항	2010-12-21	2011-12-30	2011-728	
7	K 20002	직관형 LED램프(컨버터 외장형)용 램프홀더	2010-12-21		2010-0660	
8	K 60027-1	전기기술분야에 사용되는 기호, 제1부: 일반사항	2002-02-19	2003-05-24	2003-523	KS C IEC 60027-1
9	K 60027-2	전기기술분야에 사용되는 기호, 제2부: 통신 및 전자	2002-02-19	2003-05-24	2003-523	KS C IEC 60027-2



일련 번호	기준번호	기 준 명	제정일자	개정일자	고시번호	비 고 (참조규격)
10	K 60027-3	전기기술분야에 사용되는 기호, 제3부: 로그양 및 단위	2002-02-19	2003-05-24	2003-523	KS C IEC 60027-3
11	K 60027-4	전기기술분야에 사용되는 기호, 제4부 : 회전기기에 사용되는 양의 기호	2002-02-19	2003-05-24	2003-523	KS C IEC 60027-4
12	K 60034-2	회전기기 - 제2부: 회전기기(견인용 모터 제외)의 손실 및 효율 측정방법	2000-11-09	2002-10-12	2002-1280	KS C IEC 60034-2
13	K 60034-3	회전기기 - 제3부: 터빈형 동기에 대한 특별요구 사항	2000-05-29	2002-10-12	2002-1280	KS C IEC 60034-3
14	K 60034-4	회전기기 - 제4부: 동기기 특성값 측정방법	2001-03-06	2002-10-12	2002-1280	KS C IEC 60034-4
15	K 60034-5	회전기기 - 제5부: 회전기기의 보호등급(IP코드)	2000-05-29	2002-10-12	2002-1280	KS C IEC 60034-5
16	K 60034-6	회전기기 - 제6부: 냉각방법(IC 코드)	2000-07-25	2002-10-12	2002-1280	KS C IEC 60034-6
17	K 60034-7	회전기기 - 제7부: 구조형식과 설치배열에 따른 분류(IP코드)	2000-05-29	2002-10-12	2002-1280	KS C IEC 60034-7
18	K 60034-8	회전기기 - 제8부: 회전방향과 단자 표시	2000-04-06	2002-10-12	2002-1280	KS C IEC 60034-8

일련 번호	기준번호	기 준 명	제정일자	개정일자	고시번호	비 고 (참조규격)
19	K 60034-10	회전기기 - 제10부 : 동기에 대한 일반 사항	2000-04-06	2002-10-12	2002-1280	KS C IEC 60034-10
20	K 60034-11-1	회전기기 - 제11부: 내장형 열 보호기 제1장: 회전기기 보호에 대한 규정	2000-05-29	2002-10-12	2002-1280	KS C IEC 60034-11-1
21	K 60034-11-2	회전기기 - 제11부: 내장열보호 제2장: 열보호시스템에서 사용되는 열감지기와 제어유니트	2000-05-29	2000-09-2	2000-92	IEC 60034-11-2
22	K 60034-11-3	회전기기 - 제11부: 내장형 열보호-제3장: 열보호시스템에 사용되는 열보호기에 관한 일반규칙	2001-03-06		2001-133	IEC 60034-11-3
23	K 60034-12	회전기기 - 제12부: 660V이하의 단일속도 삼상농형유도전동기의 기동특성	2000-05-29	2002-10-12	2002-1280	KS C IEC 60034-12
24	K 60034-13	전기회전기기 - 제13부: 분쇄기의 부속전동기에 관한 특성	2000-05-29		2000-92	IEC 60034-13
25	K 60034-14	회전기기 - 제14부: 회전기기의 56mm이상의 축높이를 갖는 회전기기의 기계적 진동- 측정, 평가 및 진동한도	2000-05-29	2002-10-12	2002-1280	KS C IEC 60034-14
26	K 60034-15	회전기기 - 제15부: 형권 고정자 코일을 갖는 회전기기의 임펄스내전압	2000-05-29	2002-10-12	2002-1280	KS C IEC 60034-15

일련 번호	기준번호	기 준 명	제정일자	개정일자	고시번호	비 고 (참조규격)
27	K 60034-16-1	회전기기 - 제16부: 동기계 여자시스템 제1장: 정의	2000-04-06	2002-10-12	2002-1280	KS C IEC 60034-16-1
28	K 60034-16-2	회전기기 - 제16부: 동기계를 위한 여자계 2장: 전력계통 연구를 위한 모델	2000-05-29		2000-92	IEC 60034-16-2
29	K 60034-16-3	회전기기 - 제16부: 동기계를 위한 여자계 3장: 동작성능	2000-05-29		2000-92	IEC 60034-16-3
30	K 60034-17	회전기기 - 제17부: 컨버터구동 농형유도전동기 사용설명	2000-07-25		2000-176	IEC 60034-17
31	K 60034-18-1	회전기기 - 제18부: 절연시스템의 기능평가 제 1장: 일반지침	2000-11-09	2003-05-24	2003-523	KS C IEC 60034-18-1
32	K 60034-18-21	회전기기-제18부: 열평가와 분류	2000-11-09	2003-05-24	2003-523	KS C IEC 60034-18-21
33	K 60034-18-22	회전기기 - 제18부: 절연시스템의 기능적 평가 권선형의 시험절차 - 절연성분 교환 및 대체의 분류	2000-07-25	2003-09-01	2003-1060	KS C IEC 60034-18-22
34	K 60034-18-31	회전기기 - 제18부: 절연시스템의 기능적 평가 형권선의 시험절차 - 절연시스템의 열적평가 및 분류	2000-07-25	2003-09-01	2003-1060	KS C IEC 60034-18-31

일련 번호	기준번호	기 준 명	제정일자	개정일자	고시번호	비 고 (참조규격)
35	K 60034-18-32	회전전기기기 - 제18부: 절연시스템의 기능적 평가 제32절: 형상권 권선에 대한 시험과장-15kV와 50MVA까지 기기에 사용되는 절연시스템의 기능 평가	2000-05-29		2000-92	IEC 60034-18-32
36	K 60034-18-33	회전기기 - 제18부: 형권선(form-wound winding) 의 시험절차- 다중인자의 기능적 평가50MVA와 15kV이하 기기에 사용되는 절연 계통의 열적 전기 적 충격에 대한 내구성	2000-07-25		2000-176	IEC 60034-18-33
37	K 60034-19	회전기기 - 제19부: 직류기 시험방법	2000-07-25	2003-05-24	2003-523	KS C IEC 60034-19
38	K 60034-22	회전기기 제22부: 내연엔진용 교류발전기	2000-04-06	2003-05-24	2003-523	KS C IEC 60034-22
39	K 60038	IEC표준전압	2000-04-06		2000-54	IEC 60038
40	K 60041	수력터빈, 저장펌프 및 펌프터빈의 수력 특성 결정을 위한 펄드 입력 시험	2001-03-06		2001-133	IEC 60041
41	K 60050-151	국제전기기술용어, 제151부: 전기 및 자기 장치	2002-02-19	2003-11-15	2003-1443	KS C IEC 60050-151
42	K 60050-195	국제전기기술용어, 제195장: 감전보호 및 접지	2002-02-19	2003-11-15	2003-1443	KS C IEC 60050-195

일련 번호	기준번호	기 준 명	제정일자	개정일자	고시번호	비 고 (참조규격)
43	K 60051-1	아나로그 전기 계측기와 그 부속품 제1부: 일반요구 사항	2001-03-06		2001-133	IEC 60051-1
44	K 60051-2	아나로그 전기 계측기와 그 부속품을 나타내는 직접적인 동작 제2부: 전류계와 전압계에 대한 특별요구사항	2001-01-05		2000-463	IEC 60051-2
45	K 60052	표준 구상캡에 의한 전압 측정방법	2001-01-05	2003-11-15	2003-1443	KS C IEC 60052
46	K 60061-1	호환성 및 안전성 제어를 위한 게이지 및 램프 캡과 홀더- 제1부: 램프 캡	2000-04-06	2011-12-30	2011-728	KS C IEC 60061-1
47	K 60061-1S	교환가능성과 안전성 제어용 게이지와 함께 램프 캡과 홀더 제1부: 램프 캡	2000-04-06		2000-54	IEC 60061-1S
48	K 60061-1T	교환가능성과 안전성 조절용 게이지가 있는 램프 캡과 홀더 제3부: 램프 캡	2000-04-06		2000-54	IEC 60061-1T
49	K 60061-1U	호환성과 안전성 조절용 게이지가 있는 램프 베이스 및 소켓 제1부: 램프 베이스	2000-04-06		2000-54	IEC 60061-1U
50	K 60061-1V	게이지가 있는 램프 베이스 및 소켓 제3부: 램프 베이스	2001-01-05		2000-463	IEC 60061-1V
51	K 60061-2	호환성 및 안전성 제어를 위한 게이지 및 램프 캡과 홀더-제2부: 홀더	2000-05-29	2011-12-30	2011-728	KS C IEC 60061-2

일련 번호	기준번호	기 준 명	제정일자	개정일자	고시번호	비 고 (참조규격)
52	K 60061-2P	호환성과 안전을 제어하는 게이지를 가진 램프 베이스 및 소켓 제2부: 램프소켓	2000-04-06		2000-54	IEC 60061-2P
53	K 60061-2Q	호환성과 안전을 제어하는 게이지를 가진 램프 베이스 및 소켓 제2부: 램프소켓	2000-04-06		2000-54	IEC 60061-2Q
54	K 60061-2S	호환성과 안전성 조절을 위한 게이지를 갖는 램프베이스와 소켓 제2부: 램프소켓	2000-04-06		2000-54	IEC 60061-2S
55	K 60061-3	호환성 및 안전성 제어를 위한 게이지 및 램프 캡과 홀더-제3부: 게이지	2000-04-06	2011-12-30	2011-728	KS C IEC 60061-3
56	K 60061-3R	게이지가 있는 램프베이스 및 소켓 제3부: 게이지	2000-04-06		2000-54	IEC 60061-3R
57	K 60061-3S	호환성과 안전성 조절용 게이지가 있는 램프 캡 및 홀더 제3부: 게이지	2000-04-06		2000-54	IEC 60061-3S
58	K 60061-3T	호환성과 안전성 조절용 게이지가 있는 램프 베이스 및 소켓 제3부: 게이지	2000-04-06		2000-54	IEC 60061-3T
59	K 60061-3U	게이지가 있는 램프 베이스 및 소켓 제3부: 게이지	2001-01-05		2000-364	IEC 60061-3U
60	K 60061-4	호환성 및 안전성 제어를 위한 게이지 및 램프 캡과 홀더 - 제4부: 지침 및 일반 정보	2000-04-06	2011-12-30	2011-728	KS C IEC 60061-4

일련 번호	기준번호	기 준 명	제정일자	개정일자	고시번호	비 고 (참조규격)
61	K 60061-4A	게이지가 있는 램프 베이스 및 소켓 제4부: 지침과 일반정보	2000-05-29		2000-92	IEC 60061-4A
62	K 60061-4B	호환성과 안전성 조절을 위한 게이지를 갖는 램프 베이스와 소켓 제4부: 안내서 및 일반정보	2000-04-06		2000-54	IEC 60061-4B
63	K 60061-4C	게이지가 있는 베이스 및 소켓 제4부: 지침과 일반정보	2000-04-06		2000-54	IEC 60061-4C
64	K 60061-4D	램프 베이스 및 소켓 제4부: 지침과 일반정보	2000-05-29		2000-92	IEC 60061-4D
65	K 60062	저항 및 콘덴서에 대한 표기코드	2000-04-06		2000-54	IEC 60062
66	K 60063	저항과 캐패시터에 대한 선택수 나열	2000-04-06		2000-54	IEC 60063
67	K 60068-2-3	기본환경 테스트 과정-제2부: 테스트-테스트 Ca:방습열, 정상 상태	2000-11-09		2000-298	IEC 60068-2-3
68	K 60068-2-6	환경시험, 제2부:시험방법, 시험 Fc:진동(정현파)	2002-02-19		2002-60	IEC 60068-2-6
69	K 60068-2-11	기본환경시험방법, 제2부:시험방법, 시험 Ka:염수분무시험	2002-02-19		2002-60	IEC 60068-2-11
70	K 60068-2-20	기초 환경 시험 절차, 제2부 : 시험(시험 T : 납땜)	2002-02-19		2002-60	KS C IEC 60068-2-20

일련 번호	기준번호	기 준 명	제정일자	개정일자	고시번호	비 고 (참조규격)
71	K 60068-2-21	환경시험, 제2-21부:시험-시험U:단자와 일체형 장착장치의 견고성	2002-02-19		2002-60	KS C IEC 60068-2-21
72	K 60068-2-30	기초 환경 시험 절차, 제2부 : 시험 [시험 Db와 지침 : 내습 사이클(12+12-h사이클)]	2002-02-19		2002-60	IEC 60068-2-30
73	K 60068-2-32	기초 테스트 과정 환경, 제2부:테스트[테스트 Ed:자유낙하]	2000-11-09		2000-298	IEC 60068-2-32
74	K 60068-2-52	환경시험, 제2부 시험-시험 Kb:염무(Salt mist), 주기성(염화나트륨용액)	2001-01-05		2000-463	KS C IEC 60068-2-52
75	K 60068-2-61	환경시험, 제2부:시험방법, 시험 Z/ABDM:일련 내후성 검사	2002-02-19		2002-60	KS C IEC 60068-2-61
76	K 60068-2-75	기초 환경 시험 절차, 제2부 : 시험 (시험 Eh : 충격시험)	2002-02-19		2002-60	KS C IEC 60068-2-75
77	K 60073	[기본안전규격], 사람-기계의 인터페이스, 표시 및 식별에 대한 기본 및 안전원칙, 지시장치와 작동기에 대한 부호화 원칙	2002-02-19		2002-60	KS C IEC 60073
78	K 60079-4	방폭 전기기계·기구 제4부 : 발화온도 시험방법	2002-02-19	2002-10-12	2002-1280	KS C IEC 60079-4
79	K 60079-15	방폭 전기기계·기구 제15장 :비점화 방폭구조“n”형	2002-02-19	2003-09-01	2003-1060	KS C IEC 60079-15



일련 번호	기준번호	기 준 명	제정일자	개정일자	고시번호	비 고 (참조규격)
80	K 60079-20	폭발성 가스 대기용 전기기구, 제20부: 전기 기구 사용 관련 인화성 가스·증기 데이터	2002-02-19		2002-60	IEC 60079-20
81	K-60081	아중궤형광램프의 성능	2000-04-06	2006-12-28	2006-959	KS C IEC 60081-
82	K 60083	가정용 및 이와 유사한 용도로 사용되는 플러 그와 소켓-아웃렛에 대한 IEC회원국의 일반 표준 사용법	2002-02-19		2002-60	IEC 60083
83	K 60085	전기절연재료의 내열성 평가 및 분류	2001-02-14	2003-05-24	2003-523	KS C IEC 60085
84	K 60093	고체절연재료의 체적저항률 및 표면저항률 시험 방법	2001-02-14	2003-05-24	2003-523	KS C IEC 60093
85	K 60107-1	텔레비전 방송에 대한 수신기의 측정 방법, 제1부 : 일반 요구사항-라디오와 비디오 주파 수에서 측정	2002-02-19		2002-60	IEC 60107-1
86	K 60107-2	TV 방송 전송에 대한 수신기 측정 방법, 제2부 : 오디오 채널 - 일반 방식과 단일채널 방식	2002-02-19		2002-60	IEC 60107-2
87	K 60112	습한 조건하에서의 고체절연재료 비교트래킹 지 수 및 내트래킹지수 시험방법	2001-02-14	2003-05-24	2003-523	KS C IEC 60112

일련 번호	기준번호	기 준 명	제정일자	개정일자	고시번호	비 고 (참조규격)
88	K 60158-2	저전압 제어장치, 제2부:반도체 접착기(고체접착기)	2002-02-19		2002-60	IEC 60158-2
89	K 60158-3	저전압 조절기구 제3부: 인증을 요하는 접착 소자의 추가적인 요구사항	2000-05-29		2000-92	IEC 60158-3
90	K 60167	고체 전기 절연 재료의 절연저항 측정방법	2001-02-20	2002-10-12	2002-1280	KS C IEC 60167
91	K 60173	유연성케이블 및 코드의 선심색상	2000-05-29	2003-09-01	2003-1060	KS C IEC 60173
92	K 60212	고체절연재료 시험 전 및 시험 시의 표준조건	2001-02-14	2003-05-24	2003-523	KS C IEC 60212
93	K 60216-1	전기 절연재료의 내열성 결정 지침 제1부: 노 화절차 및 시험결과 평가지침	2001-02-14	2003-05-24	2003-523	KS C IEC 60216-1
94	K 60216-2	전기 절연재료의 내열성 결정 지침 제2부: 시 험기준 선택	2001-02-14	2003-05-24	2003-523	KS C IEC 60216-2
95	K 60216-3-1	전기 절연재료의 내열성 결정 지침 제3부: 내 열특성 산출 지침 제1절: 정상 분포 데이터의 평균값을 적용한 계산법	2001-02-14	2003-05-24	2003-523	KS C IEC 60216-3-1
96	K 60216-3-2	전기 절연재료의 내열성 결정 지침 제3부: 내 열성 산출 지침 제2절: 불완전 데이터의 산출: 시험중간에서 종료까지의 내열특성	2001-02-14	2003-05-24	2003-523	KS C IEC 60216-3-2

일련 번호	기준번호	기 준 명	제정일자	개정일자	고시번호	비 고 (참조규격)
97	K 60216-4-1	전기 절연재료의 내열성 결정 지침 제4부: 노화 오븐-제1절: 항온조	2001-02-14	2003-05-24	2003-523	KS C IEC 60216-4-1
98	K 60216-5	전기 절연재료의 내열성 결정 지침 5부: 내열 성 적용 지침	2001-02-15		2001-32	IEC 60216-5
99	K 60243-1	절연재료의 절연내력 - 시험방법 제1부: 진원 주파수에서 시험	2001-02-15	2003-05-24	2003-523	KS C IEC 60243-1
100	K 60243-2	절연재료의 절연내력 - 시험방법 제2부: 직류전 압시험용 추가요구사항	2001-02-15	2003-05-24	2003-523	KS C IEC 60243-2
101	K 60243-3	절연재료의 절연내력-시험방법 제3부: 임펄스 시험용 추가요구사항	2001-02-15	2003-05-24	2003-523	KS C IEC 60243-3
102	K 60249-1	인쇄회로기판재료, 제1부: 시험방법	2001-01-05	2003-05-24	2003-523	KS C IEC 60249-1
103	K 60249-2-1	인쇄회로기판재료, 제2부: 규격, 제1장: 고급형 페놀 셀룰로오스 종이 동입힘 적층판	2002-02-19	2003-05-24	2003-523	KS C IEC 60249-2-1
104	K 60249-2-2	인쇄회로기판재료, 제2부: 규격, 제2장: 보금형 페놀 셀룰로오스 종이 동입힘 적층판	2001-10-10	2003-05-24	2003-523	KS C IEC 60249-2-2
105	K 60249-2-3	인쇄회로기판재료, 제2부: 규격, 제3장: 가연성 에 폭시 셀룰로오스 종이 동입힘 적층판 (수직연소 시험)	2001-10-10	2003-05-24	2003-523	KS C IEC 60249-2-3

일련 번호	기준번호	기 준 명	제정일자	개정일자	고시번호	비 고 (참조규격)
106	K 60249-2-4	인쇄회로기판재료, 제2부:규격, 제4장: 일반등 급 의 에폭시 유리섬유직물 동입합 적층판	2001-10-10	2003-05-24	2003-523	KS C IEC 60249-2-4
107	K 60249-2-5	인쇄회로기판재료, 제2부: 규격, 제5장: 가연성에 폭 시 유리섬유직물 동입합 적층판(수직연소시험)	2001-10-10	2003-05-24	2003-523	KS C IEC 60249-2-5
108	K 60249-2-6	인쇄회로기판재료, 제2부: 규격, 제6장: 가연성 페 늘 셀룰로오스 종이 동입합 적층판(수평연소시험)	2001-10-10	2003-05-24	2003-523	KS C IEC 60249-2-6
109	K 60249-2-7	인쇄회로기판재료, 제2부: 규격, 제7장: 가연성 페 늘 셀룰로오스 종이 동입합 적층판(수직연소시험)	2001-10-10	2003-05-24	2003-523	KS C IEC 60249-2-7
110	K 60249-2-8	인쇄회로기판재료, 제2부: 규격, 제8장: 플렉시블 동입합 폴리에스테르(PETP)필름	2002-02-19	2003-05-24	2003-523	KS C IEC 60249-2-8
111	K 60249-2-9	인쇄회로기판재료, 제2부: 규격, 제9장: 에폭시 셀 룰로오스 종이 코어, 가연성 에폭시 유리 친표 면 동입합 적층판(수직연소시험)	2002-02-19	2003-05-24	2003-523	KS C IEC 60249-2-9
112	K 60249-2-10	인쇄회로기판재료, 제2부: 규격, 제10장: 가연성 에폭시 부직포/직포 유리 강화 동입합 적층판 (수직연소시험)	2002-02-19	2003-05-24	2003-523	KS C IEC 60249-2-10
113	K 60249-2-11	인쇄회로기판재료, 제2부: 규격, 제11장: 다층 인쇄회로기판 제조용 일반등급의 박막 에폭시 유리섬유직물 동입합적층판	2002-02-19	2003-05-24	2003-523	KS C IEC 60249-2-11

일련 번호	기준번호	기 준 명	제정일자	개정일자	고시번호	비 고 (참조규격)
114	K 60249-2-12	인쇄회로기판재료, 제2부: 규격, 제12장: 다층 인쇄회로기판 제조용 가연성 박막 에폭시적유리 섬유 동피막	2002-02-19	2003-05-24	2003-523	KS C IEC 60249-2-12
115	K 60249-2-13	인쇄회로기판재료, 제2부: 규격, 제13장: 일반등급의 플렉시블 동입힘 폴리이미드 필름	2001-10-29	2003-05-24	2003-523	KS C IEC 60249-2-13
116	K 60249-2-14	인쇄회로기판재료, 제2부: 규격, 제14장: 보급형 가연성 페놀 셀룰로오스지 동입힘 적층판(수직연소시험)	2001-10-29	2003-05-24	2003-523	KS C IEC 60249-2-14
117	K 60249-2-15	인쇄회로기판재료, 제2부: 규격, 제15장: 가연성 플렉시블 폴리이미드 필름	2001-10-29	2003-05-24	2003-523	KS C IEC 60249-2-15
118	K 60249-2-16	인쇄회로기판재료, 제2부: 규격, 제16장: 가연성 폴리이미드 유리섬유직물 동입힘 적층판(수직연소시험)	2001-10-29	2003-05-24	2003-523	KS C IEC 60249-2-16
119	K 60249-2-18	인쇄회로기판재료, 제2부: 규격, 제18장: 가연성 비스말레이미드/트리아진 변형 에폭시 화물 유리섬유직물 동입힘 적층판(수직연소시험)	2001-10-29	2003-05-24	2003-523	KS C IEC 60249-2-18
120	K 60249-2-19	인쇄회로기판재료, 제2부: 규격, 제19장: 다층인쇄회로 제조용 가연성 박막 비스말레이미드/트리아진 변형 에폭시 화물 유리섬유직물 동입힘 적층판	2001-10-29	2003-05-24	2003-523	KS C IEC 60249-2-19

일련 번호	기준번호	기 준 명	제정일자	개정일자	고시번호	비 고 (참조규격)
121	K 60250	미터파장, 가청 및 무선 주파수에서의 전기절연 재료의 유전체 분해 인자와 유전율 측정방법	2001-02-20		2001-120	KS C IEC 60250
122	K 60252	교류모터커패시터	2001-01-05		2000-463	IEC 60252
123	K 60260	불변 상대 습도에 대한 비 분사형 시험 엔클로저	2002-02-19		2002-60	IEC 60260
124	K 60268-1	음향시스템기기, 제1부: 일반사항	2002-02-19		2002-60	KS C IEC 60268-1
125	K 60269-4	저전압퓨즈, 제4부: 반도체소자의 보호용 퓨즈 링크의 추가요구사항	2000-07-25	2003-05-24	2003-523	KS C IEC 60269-4
126	K 60285	알카리 이차전지와 배터리 - 원통밀폐형 니켈-카드뮴 재충전용 단일전지	2001-01-05		2000-463	IEC 60285
127	K 60299	가정용 전기담요 성능측정방법	2000-04-06	2003-05-24	2003-523	KS C IEC 60299
128	K 60309-2	산업용 플러그, 콘센트 및 커플러, 제2부 : 핀 및 핀받이의 치수요구사항	2002-02-19	2003-09-01	2003-1060	KS C IEC 60309-2
129	K 60311	가정용 및 이와 유사한 전기다리미의 성능측정방법	2000-04-06	2002-10-12	2002-1280	KS C IEC 60311

일련 번호	기준번호	기 준 명	제정일자	개정일자	고시번호	비 고 (참조규격)
130	K 60312	가정용 전기 진공청소기의 성능측정방법	2000-04-06	2002-10-12	2002-1280	KS C IEC 60312
131	K 60315-1	다양한 방사형태에 대한 라디오수신기의 측정 방법, 제1부: 가정주파수를 포함하는 일반 고려 사항과 측정방법	2002-02-19		2002-60	IEC 60315-1
132	K 60315-3	다대역 방사형태의 라디오 수신기 측정 방법, 제3부: 진폭변조 음성방송 수신기	2002-02-19		2002-60	IEC 60315-3
133	K 60315-4	다대역 방사형태 라디오 수신기 측정 방법, 제4부: 주파수변조 음성방송 수신기	2002-02-19		2002-60	IEC 60315-4
134	K 60331	전기케이블의 내화특성	2000-07-25		2000-176	IEC 60331
135	K 60335-2-34	전동용축거에 대한 성능측정방법	2000-04-06	2002-10-12	2002-1280	KS C IEC 60335-2-34
136	K 60335-2-51	가정용 및 이와 유사한 진기기의 안전성 제2부: 급탕 및 급수용 거치 순환펌프의 개별요구 사항	2000-04-06	2002-10-12	2002-1280	KS C IEC 60335-2-51
137	K 60335-2-67	가정용 및 이와 유사한 진기기의 안전성 제2부: 상업용 및 산업용 바닥처리 청소기의 개별요구 사항	2001-08-21	2003-05-24	2003-523	KS C IEC 60335-2-67

일련 번호	기준번호	기 준 명	제정일자	개정일자	고시번호	비 고 (참조규격)
138	K 60335-2-71	가정용 및 이와 유사한 전기기기의 안전성 제2부: 동물부화 및 사육용 전열기기의 개별 요구 사항	2000-04-06	2002-10-12	2002-1280	KS C IEC 60335-2-71
139	K 60335-2-74	가정용 및 이와 유사한 전기기기의 안전성 제2부 74: 이동형 수중히터의 개별요구사항	2000-04-06	2002-10-12	2002-1280	KS C IEC 60335-2-74
140	K 60335-2-76	가정용 및 이와 유사한 전기기기의 안전성 제2-76부: 전기 울타리의 개별요구사항	2001-08-21	2003-12-31	2003-1787	KS C IEC 60335-2-76
141	K 60335-2-77	가정용 및 이와 유사한 전기기기의 안전성 제2부 77: 보행 운전식 전기 잔디깎기기의 개별요구사항	2000-04-06	2003-05-24	2003-523	KS C IEC 60335-2-77
142	K 60335-2-82	서비스용 전가카기 및 오락기기의 개별요구사항	2001-08-21	2009-12-15		KS C IEC 60335-2-82
143	K 60335-2-95	가정용 및 이와 유사한 전기기기의 안전성 제2-95부: 주거용 수직개폐 차고문 구동장치의 개별요구사항	2000-04-06	2002-10-12	2002-1280	KS C IEC 60335-2-95
144	K 60335-2-97	가정용 및 이와 유사한 전기기기의 안전성 제2-97부: 회전식 셔터, 차양, 블라인드 및 이와 유사한 구동장치의 개별요구사항	2000-04-06	2002-10-12	2002-1280	KS C IEC 60335-2-97
145	K 60343	연면방전을 통한 파괴 시 절연재료의 비저항 측정방법	2001-02-15	2002-10-12	2002-1280	KS C IEC 60343



일련 번호	기준번호	기 준 명	제정일자	개정일자	고시번호	비 고 (참조규격)
146	K 60345	온도상승 시 절연재료의 전기적 저항 및 저항 을 측정방법	2001-02-15	2002-10-12	2002-1280	KS C IEC 60345
147	K 60350	가정용 전기 조리 레인지, 호브, 오븐, 그릴의 성능측정방법	2000-04-06	2003-05-24	2003-523	KS C IEC 60350
148	K 60357	텅스텐 할로겐 램프(비차량용)	2001-01-05		2000-463	KS C IEC 60357
149	K 60364-1	건축전기설비-제1부 일반원칙	2002-02-19	2003-05-24	2003-523	KS C IEC 60364-1
150	K 60364-4-41	건축전기설비-제4부 안전보호-제41장 감전보호	2001-06-12	2003-05-24	2003-523	KS C IEC 60364-4-41
151	K 60364-4-46	건축전기설비-제4부 안전보호-제46장 단로 및 개폐	2002-02-19	2003-05-24	2003-523	KS C IEC 60364-4-46
152	K 60364-5-56	건축전기설비-제5부 전기기기의 선정 및 시공-제 56장 비상전원	2000-11-09	2003-05-24	2003-523	KS C IEC 60364-5-56
153	K 60364-7-702	건축전기설비-제7부 특수설비 또는 특수장소의 요구사항-제702절 수영장 및 기타수조	2001-01-05	2003-05-24	2003-523	KS C IEC 60364-7-702
154	K 60364-7-707	건축전기설비-제7부 특수설비 또는 특수장소의 요구사항-제707절 데이터처리 설비의 접지 설치	2002-02-19	2003-05-24	2003-523	KS C IEC 60364-7-707

일련 번호	기준번호	기 준 명	제정일자	개정일자	고시번호	비 고 (참조규격)
155	K 60369	가정용 및 이와 유사한 바닥광택기의 성능측정방법	2000-04-06	2003-05-24	2003-523	KS C IEC 60369
156	K 60370	절연 바니시의 내열성 시험절차-전열강도시험	2001-02-15	2002-10-12	2002-1280	KS C IEC 60370
157	K 60371-1	마이크라 절연재료의 사양-제1부 용어 정의 및 일반요구사항	2001-02-15	2002-10-12	2002-1280	KS C IEC 60371-1
158	K 60377-1	주파수 300MHz 이상에서 절연재료의 유전특성 측정방법-제1부 일반사항	2001-02-15	2002-10-12	2002-1280	KS C IEC 60377-1
159	K 60377-2	주파수 300MHz 이상에서 절연재료의 유전특성 측정방법-제2부 공진법	2001-02-15	2002-10-12	2002-1280	KS C IEC 60377-2
160	K 60379	가정용 전기축열식수수기의 성능측정방법	2000-04-06	2002-10-12	2002-1280	KS C IEC 60379
161	K 60390	수동으로 동작되는 전자부품에 대한 스펨들 끝의 치수들	2000-11-09		2000-298	IEC 60390
162	K 60399	차양소켓링이 있는 E14와 E27 램프소켓의 원통나사에 대한 기준	2001-01-05		2000-463	KS C IEC 60399
163	K 60410	특성검사를 위한 시료채취 방법과 절차	2001-03-06		2001-146	KS A IEC 60410
164	K 60417-1	장비에 사용되는 그림기호, 제1부: 개략 및 적용	2002-02-19		2002-60	IEC 60417-1
165	K 60417-2	장비에 사용되는 그림기호, 제2부: 원기호	2002-02-19		2002-60	IEC 60417-2

일련 번호	기준번호	기 준 명	제정일자	개정일자	고시번호	비 고 (참조규격)
166	K 60417N	상용장비에 대한 그림도식(13번째 보충물)	2001-03-06		2001-133	IEC 60417N
167	K 60417O	상용장비에 대한 그림도식(14번째 보충물)	2001-03-06		2001-133	IEC 60417O
168	K 60417P	상용장비에 대한 부호(15번째 보충물)	2001-03-06		2001-133	IEC 60417P
169	K 60423	전기용도에서의 관-전기설비를 위한 관의 외부직 경과 관의 나사와 크기 제1부: 일반요구사항	2000-07-25		2000-176	KS C IEC 60423
170	K 60425	캐패시터 및 저항기 표시용 색깔 선정을 위한 지침	2002-02-19	2003-11-15	2003-1443	KS C IEC 60425
171	K 60426	절연재료의 전해부식 측정방법	2001-02-16	2002-10-12	2002-1280	KS C IEC 60426
172	K 60436	전기 식기세척기의 성능측정방법	2000-04-06	2003-05-24	2003-523	KS C IEC 60436
173	K 60439-1	저전압 개폐장치와 제어장치 조립품, 제1부:유 형시험 및 부분적 유형 시험 조립품	2002-02-19		2002-60	KS C IEC 60439-1
174	K 60439-2	저전압 개폐장치 및 제어장치 부속품, 제2부: 부스바 트레이킹시스템의 개별 요구사항	2002-02-19	2003-11-15	2003-1443	KS C IEC 60439-2

일련 번호	기준번호	기 준 명	제정일자	개정일자	고시번호	비 고 (참조규격)
175	K 60439-3	저전압 개폐장치 및 제어장치, 제3부: 일반인이 사용가능한 배전반 내의 부속품-개별요구사항	2002-02-19	2003-09-01	2003-1060	KS C IEC 60439-3
176	K 60439-4	저전압 개폐장치 및 제어장치 부속품, 제4부: 건설현장에서 사용하는 부속품의 개별 요구사항	2002-02-19	2003-11-15	2003-1443	KS C IEC 60439-4
177	K 60439-5	저전압 개폐장치 및 제어장치 제5부: 공공장소 옥외 설치용 부속품의 개별요구사항-네트워크상배전용케이블 배전케비닛(CDCs)	2002-02-19	2003-09-01	2003-1060	KSCIEC 60439-5
178	K 60442	가정용 및 이와 유사한 전기토스터의 성능측정방법	2000-04-06	2002-10-12	2002-1280	KS C IEC 60442
179	K 60450	신규 및 열화된 절연지의 평균 중합도 측정	2001-02-16	2002-10-12	2002-1280	KS C IEC 60450
180	K 60454-1	전기용 짐작테이프 제1부: 일반요구사항	2001-01-05	2003-09-01	2003-1060	KS C IEC 60454-1
181	K 60454-2	전기용 짐작테이프 제2부: 시험방법	2001-03-06	2003-09-01	2003-1060	KS C IEC 60454-2
182	K 60455-1	전기절연용 반응성 컴파운드 수지, 제1부: 정의 및 일반적인 요구사항	2001-02-20	2003-09-01	2003-1060	KS C IEC 60455-1

일련 번호	기준번호	기 준 명	제정일자	개정일자	고시번호	비 고 (참조규격)
183	K 60455-2	전기절연용 반응성 컴파운드 수지, 제2부:시험 방법	2001-02-20	2003-09-01	2003-1060	KS C IEC 60455-2
184	K 60455-2-2	전기절연용 반응성 수지 컴파운드, 제2부: 시험 방법 제2절: 전기용 코팅 분말에 대한 시험방법	2001-02-20	2003-11-15	2003-1443	KS C IEC 60455-2-2
185	K 60455-3-1	전기절연용 반응성 수지 컴파운드, 제3부: 개별 재료에 대한 사양 제1절: 비충전 에폭시 수지 컴파운드	2001-02-20	2003-11-15	2003-1443	KS C IEC 60455-3-1
186	K 60455-3-2	전기절연용 반응성 수지 컴파운드, 제3부: 개별 재료에 대한 사양 제2절: 석영 분말을 혼합한 에폭시 수지 컴파운드	2001-02-20	2003-11-15	2003-1443	KS C IEC 60455-3-2
187	K 60455-3-3	전기절연용 반응성 수지 컴파운드, 제3부: 개별 재료에 대한 사양 제3절: 비충진 폴리우레탄 컴파운드	2001-02-20	2003-11-15	2003-1443	KS C IEC 60455-3-3
188	K 60455-3-4	전기절연용 반응성 수지 컴파운드: 제3부: 개별 재료에 대한 사양 제4절: 충전 폴리우레탄 컴파 운드	2001-02-20	2003-11-15	2003-1443	KS C IEC 60455-3-4
189	K 60455-3-5	전기절연용 반응성 수지 컴파운드 제3부: 개별 재료에 대한 사양 제5절 합침수지 불포화 폴 리에스테르	2001-02-20	2003-11-15	2003-1443	KS C IEC 60455-3-5

일련 번호	기준번호	기 준 명	제정일자	개정일자	고시번호	비 고 (참조규격)
190	K 60455-3-11	전기절연용 반응성 수지 컴파운드 제3부: 개별 재료에 대한 사양 제11절: 에폭시 수지 코팅 분말	2001-02-20	2003-11-15	2003-1443	KS C IEC 60455-3-11
191	K 60456	가정용 전기세탁기의 성능측정방법	2000-04-06	2002-10-12	2002-1280	KS C IEC 60456
192	K 60464-1	전기절연용 바니시, 제1부: 정의 및 일반요구사항	2001-02-20	2003-09-01	2003-1060	KS C IEC 60464-1
193	K 60464-2	전기절연용 바니시, 제2부: 시험방법	2001-02-20	2003-09-01	2003-1060	KS C IEC 60464-2
194	K 60464-3-1	용매를 포함하고 있는 절연 바니쉬에 대한 세부 요구사항 제3부: 개별재료에 대한 세부요구사항 1: 냉경화 바니쉬 가공에 대한 필요조건	2001-02-20		2001-123	KS C IEC 60464-3-1
195	K 60464-3-2	용매를 포함하고있는 절연 바니쉬에 대한 세부 요구사항, 제3부: 개별재료에 대한 세부요구사항 2편: 열경화 합침 바니쉬에 대한 요구사항	2001-02-20		2001-123	KS C IEC 60464-3-2
196	K 60491	사진을 촬영용 전자 플래쉬에 대한 안전요구사항	2000-04-06		2000-54	KS C IEC 60491
197	K 60493-1	전기 절연재료 노화시험 결과의 통계적 분석 지침, 제1부 정규 분포된 시험결과 평균값에 의한 방법	2001-02-16	2003-05-24	2003-523	KS C IEC 60493-1

일련 번호	기준번호	기 준 명	제정일자	개정일자	고시번호	비 고 (참조규격)
198	K 60496	가정용 및 이와 유사한 전기보온판의 성능측정 방법	2000-04-06	2002-10-12	2002-1280	KS C IEC 60496
199	K 60508	가정용 및 이와 유사한 목적의 전기 다리미 성능 시험 방법	2000-04-06	2002-10-12	2002-1280	KS C IEC 60508
200	K 60519-6	전열설비의 안전성 제6부: 산업용 극초단파 전 열장비의 안전규정	2001-10-10	2003-09-01	2003-1060	KS C IEC 60519-6
201	K 60529	외각에 따른 보호등급 분류(IP등급)	2001-06-12	2003-05-24	2003-523	KS C IEC 60529
202	K 60530	가정용 및 이와 유사한 용도의 전기주전자의 성능측정방법	2000-05-29	2003-09-01	2003-1060	KS C IEC 60530
203	K 60531	가정용 및 이와 유사한 축열식 실내난방기의 성능측정방법	2000-04-06	2002-10-12	2002-1280	KS C IEC 60531
204	K 60535	제트팬 및 조절기의 성능 측정방법	2000-04-06	2002-10-12	2002-1280	KS C IEC 60535
205	K 60536	감전보호에 대한 전기 및 전자기기의 분류	2000-11-09		2000-298	IEC 60536
206	K 60544-1	절연재료에 대한 이온화 방사의 영향 측정 지침 - 제1부: 방사 상호작용과 선량 측정	2001-02-16		2001-45	IEC 60544-1
207	K 60544-2	절연재료에 대한 이온화 방사의 영향 측정 지침 - 제2부: 조사 및 시험에 대한 진행 절차	2001-02-16		2001-45	IEC 60544-2

일련 번호	기준번호	기 준 명	제정일자	개정일자	고시번호	비 고 (참조규격)
208	K 60544-4	절연재료에 대한 이온화 방사의 영향 측정 지침 - 제4부: 방사 환경내 이용을 위한 분류 시스템	2001-02-16		2001-45	IEC 60544-4
209	K 60554-1	전기적 목적을 위한 셀룰로오스 페이퍼에 대한 세부 요구사항 - 제1부 용어 정의와 일반 요구 사항	2001-02-20		2001-124	IEC 60554-1
210	K 60554-2	전기용 셀룰로오스 페이퍼 - 제2부: 시험방법	2001-02-20	2003-11-15	2003-1443	KS C IEC 60554-2
211	K 60554-3-1	전기용 셀룰로오스 페이퍼- 제3부: 개별재료에 대한 사양-제1절: 일반페이퍼	2001-02-20	2003-09-01	2003-1060	KS C IEC 60554-3-1
212	K 60554-3-2	전기용 셀룰로오스 페이퍼- 제3부: 개별재료에 대한 사양-제2절 캐폐시터 페이퍼	2001-02-20	2003-09-01	2003-1060	KS C IEC 60554-3-2
213	K 60554-3-3	전기용 셀룰로오스 페이퍼- 제3부: 개별재료에 대한 사양-제3절 크레이프 페이퍼	2001-02-20	2003-09-01	2003-1060	KS C IEC 60554-3-3
214	K 60554-3-4	전기용 셀룰로오스 페이퍼- 제3부: 개별재료에 대한 사양-제4절 특수 페이퍼	2001-02-20	2003-09-01	2003-1060	KS C IEC 60554-3-4



일련 번호	기준번호	기 준 명	제정일자	개정일자	고시번호	비 고 (참조규격)
215	K 60554-3-5	진기용 셀룰로오스 페이퍼- 제3부: 개별재료에 대한 사양-제5절 특수 페이퍼	2001-02-20	2003-09-01	2003-1060	KS C IEC 60554-3-5
216	K 60574-1	시청각기구, 비디오 및 텔레비전 기기와 시스템, 제1부 : 일반사항	2002-02-19		2002-60	KS C IEC 60574-1
217	K 60574-2	시청각기구, 비디오 및 텔레비전 기기와 시스템, 제2부 : 일반용어의 정의	2002-02-19		2002-60	KS C IEC 60574-2
218	K 60574-3	시청각기구,비디오 및 텔레비전 기기와 시스템, 제3부 : 시청각 설비의 상호연결을 위한 접속장치	2002-02-19		2002-60	KS C IEC 60574-3
219	K 60574-5-1	시청각기구,비디오 및 텔레비전 기기와 시스템, 제5부 : 제어,동기화와 주소 코드, 제1장 : 동기화 된 테이프/영상동작 실행	2002-02-19		2002-60	IEC 60574-5-1
220	K 60574-5-2	시청각기구,비디오 및 텔레비전 기기와 시스템, 제5부 : 제어,동기화와 주소코드, 제2장 : 두개의 스틸영사기를 위한 제어시스템 작동실행	2002-02-19		2002-60	KS C IEC 60574-5-2
221	K 60574-7	시청각기구,비디오 및 텔레비전 기기와 시스템, 제7부 : 시청각기구의 안전에 대한 요구사항	2002-02-19		2002-60	IEC 60574-7
222	K 60574-10	시청각기구,비디오 및 텔레비전 기기와 시스템, 제10부 : 오디오 카세트 시스템	2002-02-19		2002-60	KS C IEC 60574-10

일련 번호	기준번호	기 준 명	제정일자	개정일자	고시번호	비 고 (참조규격)
223	K 60574-11	시청각기구, 비디오 및 텔레비전 기기와 시스템, 제11부 : 비디오 녹화시스템-사용자 편의를 위한 브라우저의 동작실습	2002-02-19		2002-60	KS C IEC 60574-11
224	K 60574-13	시청각기구, 비디오 및 텔레비전 기기와 시스템, 제13부 : 오디오 카세트 시스템을 위한 디지털 카운터	2002-02-19		2002-60	KS C IEC 60574-13
225	K 60574-14	시청각기구, 비디오 및 텔레비전 기기와 시스템, 제14부 : 오디오 띠(striped)카드 시스템	2002-02-19		2002-60	KS C IEC 60574-14
226	K 60574-15	시청각기구, 비디오 및 텔레비전 기기와 시스템, 제15부 : 오디오 페이지	2002-02-19		2002-60	KS C IEC 60574-15
227	K 60574-16	시청각기구, 비디오 및 텔레비전 기기와 시스템, 제16부 : 교육용 오디오 카세트의 표시	2002-02-19		2002-60	KS C IEC 60574-16
228	K 60574-17	시청각기구, 비디오 및 텔레비전 기기와 시스템, 제17부 : 오디오 학습시스템	2002-02-19		2002-60	KS C IEC 60574-17
229	K 60574-18	시청각기구, 비디오 및 텔레비전 기기와 시스템, 제18부 : 시청각 기기에 대해 3극관 교류 스위 치를 가진 자동 슬라이드 영사기의 연결기	2002-02-19		2002-60	KS C IEC 60574-18

일련 번호	기준번호	기 준 명	제정일자	개정일자	고시번호	비 고 (참조규격)
230	K 60574-20	시청각기구, 비디오 및 텔레비전 기기와 시스템, 제20부 : 16mm음향 필름 영사기의 측정 방법 과 성능 기록	2002-02-19		2002-60	KS C IEC 60574-20
231	K 60574-21	시청각기구,비디오 및 텔레비전 기기와 시스 템, 제21부 : 교육용비디오 테이프의 되감기용 리더와 트레일러	2002-02-19		2002-60	KS C IEC 60574-21
232	K 60584-1	열전대, 제1부: 기온표	2002-02-19		2002-60	KS C IEC 60584-1
233	K 60587	엄격한 주위 조건에서 전기절연재료의 트래킹 성·부식성 평가방법	2001-02-16		2001-48	KS C IEC 60587
234	K 60589	액체 추출에 의한 전기절연재료의 이온 불순도 추정시험방법	2001-02-16		2001-48	KS C IEC 60589
235	K 60598-2-3	조명기구 제2부: 가로등용 조명기구에 대한 개 별요구사항	2000-04-06		2000-54	KS C IEC 60598-2-3
236	K 60598-2-9	조명기구 제2부: 개별요구사항 제9절: 사진 및 필름용 조명기구(비전문가용)	2000-04-06		2000-54	KS C IEC 60598-2-9
237	K 60598-2-17	조명기구 제2부: 개별요구사항 제17절: 무대조 명, TV 및 촬영소(실내·외용) 조명기구	2000-04-06		2000-54	KS C IEC 60598-2-17

일련 번호	기준번호	기 준 명	제정일자	개정일자	고시번호	비 고 (참조규격)
238	K 60598-2-18	조명기구 제2부: 개별요구사항 제18절: 수영장 용 조명기구 및 이와 유사한 기구	2000-04-06		2000-54	KS C IEC 60598-2-18
239	K 60598-2-19	조명기구 제2부: 개별요구사항 제19절: 공조용 조명기구(안전요구사항)	2000-04-06		2000-54	KS C IEC 60598-2-19
240	K 60598-2-22	조명기구 제2-22부: 비상조명 등기구에 대한 개별요구사항	2000-04-06		2000-54	KS C IEC 60598-2-22
241	K 60598-2-23	조명기구-제2부: 개별요구사항-제23장: 필라멘 트 램프용 저전압 조명시스템	2000-04-06		2000-54	KS C IEC 60598-2-23
242	K 60598-2-24	조명기구-제2-24부: 개별요구사항-표면온도 제한형 조명기구	2000-04-06		2000-54	KS C IEC 60598-2-24
243	K 60598-2-25	병원과 건강보호원의 병실에서 사용하기 위한 조명기구	2000-05-29		2000-92	KS C IEC 60598-2-25
244	K 60604	“삼단섬광/플림섬광” 사진용 성광램프 배열	2000-04-06		2000-54	IEC 60604
245	K 60614-2-1	금속제 진선관의 개별규정	2000-07-25	2003-09-01	2003-1060	KS C IEC 60614-2-1
246	K 60614-2-3	전기가설을 위한 도관의 사양 제2부: 도관의 특별사양 3절: 절연재의 유연성 도관	2000-07-25	2003-09-01	2003-1060	KS C IEC 60614-2-3

일련 번호	기준번호	기 준 명	제정일자	개정일자	고시번호	비 고 (참조규격)
247	K 60614-2-4	전선관 제2-4부: 합성수지계 가요 자기복원형 전선관의 개별규정	2000-07-25	2003-09-01	2003-1060	IEC 60614-2-4
248	K 60614-2-5	전선관 제2-5부: 가요전선관(플렉시블)의 개별규정	2000-11-09	2003-09-01	2003-1060	IEC 60614-2-5
249	K 60614-2-6	전선관 제2-6부: 금속 및 복합재료 가요 전선관의 개별규정	2000-11-09	2003-09-01	2003-1060	KS C IEC 60614-2-6
250	K 60617-2	도형용 그림 심벌 - 제2부: 심벌 요소, 한정심벌 및 기타 일반적으로 응용되는 심벌	2002-02-19		2002-60	KS X IEC 60617-2
251	K 60619	전기조리기구 성능측정방법	2000-04-06	2003-11-15	2003-1443	KS C IEC 60619
252	K 60626-1	전기적 절연용 복합 연결 재료 - 제1부 용어 정의와 일반사항	2001-02-20		2001-100	KS C IEC 60626-1
253	K 60626-2	전기적 절연용 복합 연결 재료 - 제2부: 시험 방법	2001-02-20		2001-101	KS C IEC 60626-2
254	K 60626-3	전기적 절연용 복합 연결 재료 - 제3부: 개별 재료에 대한 세부요구사항	2001-02-20		2001-102	KS C IEC 60626-3
255	K 60629	모듈러시스템에 대한 규격시트(가정 또는 이와 유사한 곳에서의 사용을 위한 설비용 약세서리)	2000-05-29		2000-92	IEC 60629

일련 번호	기준번호	기 준 명	제정일자	개정일자	고시번호	비 고 (참조규격)
256	K 60630	백열전구의 유리구 치수	2000-04-06		2000-54	KS C IEC 60630
257	K 60634	조명기구에서의 온도상승 시험용(H.T.S.) 전구	2000-04-06		2000-54	KS C IEC 60634
258	K 60641-1	전기적인 용도의 프레스보드(pressboard)와 프레스페이퍼에 대한 세부요구사항 - 제1부 용어정의와 일반적 요구사항	2001-02-20		2001-103	KS C IEC 60641-1
259	K 60641-2	전기용 프레스보드와 프레스페이퍼-제2부 시험방법	2001-02-20	2003-11-15	2003-1443	KS C IEC 60641-2
260	K 60641-3-1	전기적인 용도의 프레스보드(pressboard)와 프레스페이퍼에 대한 사양 - 제3부 개별적인 재료들에 대한 사양-제1절 프레스보드 B.0.1, B.2.1, B.2.3, B.3.1, B.3.3, B.4.1, B.4.3, B.5.1, B.6.1, B.7.1에 대한 요구사항	2001-02-20		2001-103	KS C IEC 60641-3-1
261	K 60641-3-2	전기적인 용도의 프레스보드(pressboard)와 프레스페이퍼에 대한 사양 - 제3부 개별적인 재료들에 대한 사양-제2절 프레스 페이퍼 P.2.1, P.4.1, P.4.2, P.4.3, P.6.1, P.7.1에 대한 요구사항	2001-02-20		2001-103	KS C IEC 60641-3-2

일련 번호	기준번호	기 준 명	제정일자	개정일자	고시번호	비 고 (참조규격)
262	K 60648	전기절연용 플라스틱 필름과 시트의 마찰계수를 측정하는 방법	2001-02-26		2001-111	IEC 60648
263	K 60661	가정용 및 이와 유사한 전기커패시터의 성능측정방법	2000-04-06	2003-05-24	2003-523	KS C IEC 60661
264	K 60664-1	저압기기의 절연협조 제1부: 원칙요구사항 및 시험	2001-03-06	2003-05-24	2003-523	KS C IEC 60664-1
265	K 60664-3	저압기기의 절연협조 - 제3부: 인쇄기관 조립품의 절연협조용 코팅	2001-03-06	2003-11-15	2003-1443	KS C IEC 60664-3
266	K 60665	가정용 환풍기 및 조절기의 성능 측정방법	2000-04-06	2002-10-12	2002-1280	KS C IEC 60665
267	K 60667-1	전기용 벌커나이즈드 파이버 - 제1부: 정의 및 일반적 요구사항	2001-02-26	2002-10-12	2002-1280	KS C IEC 60667-1
268	K 60667-2	전기용 벌커나이즈드 파이버 - 제2부: 시험방법	2001-02-26	2002-10-12	2002-1280	KS C IEC 60667-2
269	K 60667-3-1	전기용 벌커나이즈드 파이버 - 제3부: 개별 재료에 대한 규정-1절: 평판	2001-02-26	2002-10-12	2002-1280	KS C IEC 60667-3-1

일련 번호	기준번호	기 준 명	제정일자	개정일자	고시번호	비 고 (참조규격)
270	K 60670-1	가정용 및 이와 유사한 고정전기설비 부속품의 박스 및 외함	2003-09-01		2003-1060	KS C IEC 60670-1
271	K 60672-1	세라믹과 글래스 절연재료 - 제1부: 용어정의와 분류	2001-02-26	2003-09-01	2003-1060	KS C IEC 60672-1
272	K 60672-2	세라믹과 글래스 절연재료를 위한 세부요구사항- 제2부 시험방법	2001-02-26		2001-111	KS C IEC 60672-2
273	K 60672-3	세라믹과 글래스 - 절연재료 제3부 개별 재료에 대한 세부요구사항	2001-02-26		2001-111	KS C IEC 60672-3
274	K 60674-1	전기적 목적을 위한 플라스틱 필름에 대한 세부요구사항 - 제1부: 용어정의와 일반적인 요구사항	2001-02-26		2001-111	KS C IEC 60674-1
275	K 60674-2	전기용 플라스틱 필름에 대한 세부요구사항 - 제2부: 시험방법	2001-02-26		2001-111	IEC 60674-2
276	K 60674-3-2	전기용 플라스틱 필름 - 제3부: 개별 재료에 대한 규정 제2부: 전기절연용 안정된 2축연신 폴리에틸렌 텔레프탈레이트에 대한 요구사항	2001-02-26	2003-09-01	2003-1060	KS C IEC 60674-3-2
277	K 60674-3-3	전기적 용도의 플라스틱 필름에 대한 세부요구사항 - 제3부: 개별재료에 대한 세부요구사항 -3편: 전기절연용 폴리 카보네이트(PC) 필름에 대한 요구사항	2001-02-26		2001-111	IEC 60674-3-3



일련 번호	기준번호	기 준 명	제정일자	개정일자	고시번호	비 고 (참조규격)
278	K 60674-3-4	전기적 용도의 플라스틱 필름에 대한 세부요구사항 - 제3부: 개별재료에 대한 세부요구사항 - 시트4, 5, 6: 전기절연용 폴리이미드(Polyimide) 필름에 대한 요구사항	2001-02-26		2001-111	IEC 60674-3-4
279	K 60674-3-7	전기적 용도의 플라스틱 필름에 대한 세부요구사항 - 제3부: 개별재료에 대한 세부요구사항 - 7편: 전기절연용 플루오르에틸렌-프로필렌(FEP) 필름에 대한 요구사항	2001-02-26		2001-111	IEC 60674-3-7
280	K 60675	가정용 전기직접가열식 실내용 난방기-성능측정 방법	2000-04-06	2002-10-12	2002-1280	KS C IEC 60675
281	K 60682	석영유리전구의 편치온도 측정방법	2000-04-06	2003-05-24	2003-523	KS C IEC 60682
282	K 60695-2-1/0	화재시험성시험, 제2부: 시험방법, 제1절/시트 0:글로우와이어 시험방법 및 일반사항	2001-10-10	2003-05-24	2003-523	KS C IEC 60695-2-1/0
283	K 60695-2-1/1	화재시험성시험 제2부: 시험방법, 제1절/시트1: 글로우와이어 완제품 시험 및 지침	2001-06-30	2003-05-24	2003-523	KS C IEC 60695-2-1/1
284	K 60695-2-2	화재시험성 시험, 제2부: 시험방법-제2절: 니들 플레임 시험	2001-06-30	2003-05-24	2003-523	KS C IEC 60695-2-2

일련 번호	기준번호	기 준 명	제정일자	개정일자	고시번호	비 고 (참조규격)
285	K 60695-2-3	화재위험성 시험 - 제2부: 전열장치의 불량접속 시험방법	2001-03-06	2003-05-24	2003-523	KS C IEC 60695-2-3
286	K 60702-2	750V를 초과하지 않는 무기절연케이블 - 제2부: 용어	2000-11-09		2000-298	KS C IEC 60702-2
287	K 60704-1	가정용 및 이와 유사한 전기기기의 소음측정 방법-제1부: 일반요구사항	2000-04-06	2002-10-12	2002-1280	KS C IEC 60704-1
288	K 60704-2-1	진공청소기에 대한 개별요구사항	2000-04-06	2003-05-24	2003-523	KS C IEC 60704-2-1
289	K 60704-2-2	가정용 및 이와 유사한 전기기기의 소음측정 방법 제2부: 전기 강제대류난방기의 개별요구사항	2000-04-06	2003-05-24	2003-523	KS C IEC 60704-2-2
290	K 60704-2-4	가정용 및 이와 유사한 전기기기의 소음측정 방법 제2부: 전기세탁기 및 탈수기의 개별요구사항	2000-04-06	2002-10-12	2002-1280	KS C IEC 60704-2-4
291	K 60704-2-5	가정용 및 이와 유사한 전기기기의 소음측정 방법 제2부: 전기 축열식 난방기의 개별 요구사항	2000-04-06	2003-05-24	2003-523	KS C IEC 60704-2-5
292	K 60704-2-6	가정용 및 이와 유사한 전기기기의 소음측정 방법 제2부: 회전식 건조기의 개별요구사항	2000-04-06	2002-10-12	2002-1280	KS C IEC 60704-2-6

일련 번호	기준번호	기 준 명	제정일자	개정일자	고시번호	비 고 (참조규격)
293	K 60704-2-7	가정용 및 이와 유사한 전기기기의 소음측정 방법 제2부: 팬의 개별 요구사항	2000-04-06	2002-10-12	2002-1280	KS C IEC 60704-2-7
294	K 60704-2-8	가정용 및 이와 유사한 전기기기의 소음측정 방법 제2부: 전기면도기의 개별요구사항	2000-04-06	2002-10-12	2002-1280	KS C IEC 60704-2-8
295	K 60704-2-11	가정용 및 이와 유사한 전기기기-공기전파 음향소음의 결정을 위한 시험기준- 2-11부: 진기음식조리기기에 대한 개별요구사항	2000-04-06		2000-54	KS C IEC 60704-2-11
296	K 60704-3	가정용 및 이와 유사한 전기기기의 소음측정 방법 제3부: 표시소음 방출값 결정 및 검증절차	2000-04-06	2002-10-12	2002-1280	KS C IEC 60704-3
297	K 60705	가정용 및 이와 유사한 전자레인지 성능측정 방법	2000-05-29	2003-05-24	2003-523	KS C IEC 60705
298	K 60707	화염원에 노출되었을 때 비금속 고체재료의 난연성-시험방법 목록	2001-01-05		2000-463	KS C IEC 60707
299	K 60718	전지식 운송차량에 대한 전원공급용 전기장비	2002-02-19		2002-60	IEC 60718
300	K 60719	정격전압 450/750v 이하의 원형 동 도체케이블의 평균 완성품 바깥지름의 하한값 및 상한값 계산	2000-11-09	2003-11-15	2003-1443	KS C IEC 60719

일련 번호	기준번호	기 준 명	제정일자	개정일자	고시번호	비 고 (참조규격)
301	K 60730-2-1	가정용 및 이와 유사한 자동제어장치 제2부: 가정용 전기기기 제어장치의 개별요구사항	2000-04-06	2003-05-24	2003-523	KS C IEC 60730-2-1
302	K 60730-2-3	가정용 및 이와 유사한 자동제어장치 제2-3부: 형광램프 안정기용 과열보호장치의 개별요구 사항	2000-04-06	2010-12-31	2010-726	KS C IEC 60730-2-3
303	K 60730-2-4	가정용 및 이와 유사한 자동제어장치 제2-4부: 밀폐형 및 반밀 압축기용 진동기 과열 보호장 치의 개별요구사항	2000-04-06	2010-12-31	2010-726	KS C IEC 60730-2-4
304	K 60730-2-5	가정용 및 이와 유사한 자동제어장치 제2-5부: 자동 전기 버너 제어 시스템의 개별 요구사항	2002-02-19	2010-12-31	2010-726	KS C IEC 60730-2-5
305	K 60730-2-8	가정용 및 이와 유사한 자동제어장치 제2-8부: 전기 구동 급수 밸브의 개별 요구사항	2002-02-19	2010-12-31	2010-726	KS C IEC 60730-2-8
306	K 60730-2-12	가정용 및 이와 유사한 자동제어장치 제2-12 부: 전기 도어록의 개별요구사항	2000-05-29	2010-12-31	2010-726	KS C IEC 60730-2-12
307	K 60730-2-13	가정용 및 이와 유사한 자동제어장치 제2-13 부: 습도감지기의 개별요구사항	2000-05-29	2002-10-12	2002-1280	KS C IEC 60730-2-13
308	K 60730-2-14	가정용 및 이와 유사한 자동제어장치 제2-14 부: 전기액츄레이터의 개별요구사항	2000-05-29	2003-09-01	2003-1060	KS C IEC 60730-2-14

일련 번호	기준번호	기 준 명	제정일자	개정일자	고시번호	비 고 (참조규격)
309	K 60730-2-15	가정용 및 이와 유사한 자동제어장치 제2-15부: 보일러용 플로트식 전극식 수위 제어장치의 개별요구사항	2000-05-29	2003-09-01	2003-1060	KS C IEC 60730-2-15
310	K 60730-2-16	가정용 및 이와 유사한 자동제어장치 제2-16부: 플로트식 수위제어장치의 개별요구사항	2000-07-25	2003-09-01	2003-1060	KS C IEC 60730-2-16
311	K 60730-2-17	가정용 및 이와 유사한 자동제어장치 제2-17부: 전기구동 가스밸브의 개별요구사항	2002-02-19	2003-09-01	2003-1060	KS C IEC 60730-2-17
312	K 60730-2-18	가정용 및 이와 유사한 자동제어장치 제2-18부: 유량 제어장치의 개별요구사항	2002-02-19	2003-09-01	2003-1060	KS C IEC 60730-2-18
313	K 60730-2-19	가정용 및 이와 유사한 자동제어장치 제2-19부: 전기 구동 오일 밸브의 개별 요구사항	2002-02-19	2003-09-01	2003-1060	KS C IEC 60730-2-19
314	K 60738-1	직접가열 PTC 서미스터 제1부: 품목규격	2002-02-19	2002-10-12	2002-1280	KS C IEC 60738-1
315	K 60738-1-1	직접가열 PTC 서미스트 제1-1부: Blank 개별규격-전류제한용-평가등급EZ	2002-02-19	2002-10-12	2002-1280	KS C IEC 60738-1-1
316	K 60738-1-2	직접가열 PTC 서미스트 제1-2부: Blank 개별규격-가열소자용-평가등급EZ	2002-02-19	2002-10-12	2002-1280	KS C IEC 60738-1-2

일련 번호	기준번호	기 준 명	제정일자	개정일자	고시번호	비 고 (참조규격)
317	K 60738-1-3	직접가열 PTC 서미스트 제1-3부: Blank 개별 규격-돌입전류용-평가등급EZ	2002-02-19	2002-10-12	2002-1280	KS C IEC 60738-1-3
318	K 60738-1-4	써미스터-직접 가열되는 양의 계단함수온도계 수 써미스터, 제1-4부: Blank 개별규격-온도감 지용-평가등급EZ	2002-02-19	2002-10-12	2002-1280	KS C IEC 60738-1-4
319	K 60742	진력변압기 및 안전절연변압기에 대한 요구사항	2002-02-19		2002-60	IEC 60742
320	K 60745-2-7	수지형 진동공구의 안전 제2부: 불연성 액체용 분무기에 대한 개별요구사항	2000-04-06		2000-54	IEC 60745-2-7
321	K 60754-1	케이블로부터 물질의 산화동안에 방출되는 가스에 대한 시험, 제1부: 할로겐산 가스의 양의 결정	2000-07-25		2000-176	IEC 60754-1
322	K 60754-2	전기케이블 연소시 발생하는 가스들의 시험 제2부: PH와 전도성에 의해서 전기케이블에 사용되 는 재료의 연소시 발생하는 가스들의 산도 결정	2000-05-29		2000-92	IEC 60754-2
323	K 60760	평평한 금속 - 접속단자	2002-02-19		2002-60	IEC 60760
324	K 60774-1	VHS 테이프 중 12.65mm 자기테이프를 사용하 는 나선-주사 비디오테이프카세트시스템, 제1부 : VHS와 콤팩트 VHS 비디오카세트시스템	2002-02-19		2002-60	IEC 60774-1

일련 번호	기준번호	기 준 명	제정일자	개정일자	고시번호	비 고 (참조규격)
325	K 60774-2	VHS테이프 중 12.65mm 자기 테이프를 사용하는 나선-주사 비디오테이프세트시스템, 제2부 : FM 오디오 녹음	2002-02-19		2002-60	IEC 60774-2
326	K 60774-3	VHS테이프 중 12.65mm 자기테이프를 사용하는 나선-주사 비디오테이프세트시스템, 제3부 : S-VHS	2002-02-19		2002-60	IEC 60774-3
327	K 60795	랩튜브법(Wrapped tube method)을 이용한 플렉시블관재의 내열성 평가를 위한 시험방법	2001-02-16		2001-50	IEC 60795
328	K 60811-2-1	전기 케이블 및 광케이블의 절연체 및 시스템의 공통 시험방법, 제2-1부: 천연합성고무의 특성 시험방법-내오존성시험, 핫셋(hot set)시험, 내유시험	2000-11-09	2011-12-29	2011-722	KS C IEC 60811-2-1
329	K 60811-3-1	전기 케이블 및 광케이블의 절연체 및 시스템(공통시험방법) 제3부:PVC컴파운드의 특별방법, 제1절-고온하중시험-내균열성 시험	2000-05-29	2003-05-24	2003-523	KS C IEC 60811-3-1
330	K 60811-3-2	전기케이블 절연체 및 시스템재료의 공통시험방법, 제3부: 합성수지 화합물의 시험방법 제2절: 가열 감광 시험 및 열 안전 시험	2000-07-25	2002-10-12	2002-1280	KS C IEC 60811-3-2

일련 번호	기준번호	기 준 명	제정일자	개정일자	고시번호	비 고 (참조규격)
331	K 60811-4-1	전기케이블의 절연체 및 시스재료의 공통 시험방법, 제4부: 폴리에틸렌 및 폴리프로필렌 화합물의 시험방법 제1절: 환경응력의 내균열성, 가열후의 권부시험, 용융지수의 측정, PE의 카본블랙 및 무기물 충전제의 함유량 측정	2000-07-25	2002-10-12	2002-1280	KS C IEC 60811-4-1
332	K 60811-5-1	전기 케이블 및 광케이블의 절연체 및 시스재료의 공통 시험방법 제5부 : 충전용 화합물의 시험방법-제1절 : 온도하강점 - 기름의 분리 - 저온에서 부서짐 - 총 산가 - 부식성 - 23℃에서의 유전율 - 23℃ 및 100℃에서의 직류 고유저항	2000-05-29	2011-12-29	2011-722	KS C IEC 60811-5-1
333	K 60825-1	레이저 제품의 안전성, 제1부: 장비 등급분류, 요구사항 및 사용자 지침	2001-01-05	2003-05-24	2003-523	KS C IEC 60825-1
334	K 60855	절연 폼-활선 작업에 사용되는 충전튜브(filled tubes) 및 고체 봉 (solid rods)	2002-02-19		2002-60	KS C IEC 60855
335	K 60879	선풍기의 구조 및 성능	2000-04-06	2003-05-24	2003-523	KS C IEC 60879
336	K 60882	시동기 없는 관형 형광등에 관한 예열요구사항	2000-04-06		2000-54	IEC 60882
337	K 60884-2-4	가정용 및 이와 유사한 용도의 플러그와 콘센트, 제2-4부: SELV의 플러그와 콘센트의 개별 요구사항	01-01-05-	2002-10-12	2002-1280	KS C IEC 60884-2-4



일련 번호	기준번호	기 준 명	제정일자	개정일자	고시번호	비 고 (참조규격)
338	K 60887	전구의 유리구 형상	2000-04-06		2000-54	IEC 60887
339	K 60893-1	열경화성 수지에 기초한 전기적 용도의 공업용 강 적층판에 대한 세부요구사항, 제1부 용어정의, 명칭과 일반적인 요구사항	2001-02-26		2001-111	KS C IEC 60893-1
340	K 60893-2	전기적 목적을 위한 열경화성 수지에 기초한 공업용 강 적층판에 대한 세부요구사항, 제1부 시험방법	2001-02-26		2001-111	KS C IEC 60893-2
341	K 60893-3-1	전기적 용도의 열경화성 수지에 기초한 공업용 강 적층판에 대한 세부요구사항, 제3부 개별 재료에 대한 세부요구사항, 1편 공업용 강 적층판의 종류	2001-02-26		2001-111	KS C IEC 60893-3-1
342	K 60893-3-2	전기적 용도의 열경화성 수지에 기초한 공업용 강 적층판에 대한 세부요구사항, 제3부 개별 재료에 대한 세부요구사항, 2편 에폭시 수지에 기초한 강 적층판에 대한 요구사항	2001-02-26		2001-111	KS C IEC 60893-3-2
343	K 60893-3-3	전기적 용도의 열 경화성 수지에 기초한 공업용 강 적층판에 대한 세부요구사항, 제3부 개별 재료에 대한 세부요구사항, 제3편 멜라민 수지에 기초한 강 적층판에 대한 요구사항	2001-02-26		2001-111	KS C IEC 60893-3-3

일련 번호	기준번호	기 준 명	제정일자	개정일자	고시번호	비 고 (참조규격)
344	K 60893-3-4	전기적 용도의 열 경화성 수지에 기초한 공업용 강 적층판에 대한 세부요구사항, 제3부 개별 재료에 대한 세부요구사항, 제4편 페놀수지에 기초한 강 적층판에 대한 요구사항	2001-02-26		2001-111	KS C IEC 60893-3-4
345	K 60893-3-5	전기적 용도의 열 경화성 수지에 기초한 공업용 강 적층판에 대한 세부요구사항, 제3부 개별 재료에 대한 세부요구사항, 제5편 폴리에스테르 수지에 기초한 강 적층판에 대한 요구사항	2001-02-26		2001-111	KS C IEC 60893-3-5
346	K 60893-3-6	전기적 목적을 위한 열 경화성 수지에 기초한 공업용 강 적층판에 대한 세부요구사항, 제3부 개별 재료에 대한 세부요구사항, 제6편 실리콘 수지에 기초한 강 적층판에 대한 요구사항	2001-03-06		2001-133	KS C IEC 60893-3-6
347	K 60893-3-7	전기적 목적을 위한 열 경화성 수지에 기초한 공업용 강 적층판에 대한 세부요구사항, 제3부 개별 재료에 대한 세부요구사항, 제7편 폴리이미드수지에 기초한 강 적층판에 대한 요구사항	2001-03-06		2001-133	KS C IEC 60893-3-7
348	K 60896-2	고정형 납축 배터리 - 일반적인 요구사항과 시험방법 - 제2부: 벨트로 조결하는 유형	2001-06-12			IEC 60896-2
349	K 60901	단일배이스형광램프의 성능	2000-04-06	2006-12-28	2006-959	KS C IEC 60901

일련 번호	기준번호	기 준 명	제정일자	개정일자	고시번호	비 고 (참조규격)
350	K 60906-1	가정용 및 외와 유사한 용도의 플러그와 콘센트의 IEC시스템, 제1부 : 16A 250V AC플러그 및 콘센트	2002-02-19		2002-60	IEC 60906-1
351	K 60906-2	가정용 및 유사한 용도의 플러그와 콘센트의 IEC 시스템, 제2부 : 15A 125V AC 플러그 및 콘센트	2002-02-19		2002-60	IEC 60906-2
352	K 60906-3	가정용 및 이와 유사한 용도의 IEC 표준-플러그와 콘센트의 시스템, 제3부: SELV 플러그 및 콘센트	2002-02-19	2003-09-01	2003-1060	KS C IEC 60906-3
353	K-60921	관형 형광램프용 안정기	2000-04-06	2004-10-25		KS-C-IEC-60921-
354	K-60923	램프부속품, 방전등용안정기(형광램프제외)의 성능 요구사항	2003-02-18	2006-12-28		IEC-60923-
355	K-60929	교류전원 관형 형광램프용 전자식 안정기 성능요구사항	2000-04-06	2006-12-28		KS-C-IEC-60929-
356	K 60981	초중량 강제 전선관	2000-07-25	2003-11-15	2003-1443	KS C IEC 60981
357	K 60983	소형전구	2000-04-06		2000-54	KS C IEC 60983

일련 번호	기준번호	기 준 명	제정일자	개정일자	고시번호	비 고 (참조규격)
358	K 60990	접촉진류와 보호용 진도진류의 측정방법	2001-03-06		2001-133	KS C IEC 60990
359	K 60991	소형 진동기용 탄성 설치링 - 설치 치수	2002-02-19		2002-60	IEC 60991
360	K 60998-1	가정용 저전압용 접속기구-제1부: 일반요구사항	2000-04-06	2003-11-15	2003-1443	KS C IEC 60998-1
361	K 60998-2-2	가정용 및 이와 유사한 용도의 저전압용 접속 기구, 제2-2부: 콧음형 전선 커넥터의 개별 요 구사항	2002-02-19	2002-10-12	2002-1280	KS C IEC 60998-2-2
362	K 60998-2-3	가정용 및 이와 유사한 용도의 저전압용 접속 기구, 제2-3부: 절연관통형 전선커넥터의 개별 요구사항	2001-01-05	2002-10-12	2002-1280	KS C IEC 60998-2-3
363	K 60998-2-4	가정용 및 이와 유사한 용도의 저전압용 접속 기구, 제2-4부: 트위스트형 전선커넥터의 개별 요구사항	2001-01-05	2002-10-12	2002-1280	KS C IEC 60998-2-4
364	K 60998-2-5	가정용 및 이와 유사한 용도의 저전압용 접속 기구-제2부: 단자 또는 접속기구용 접속박스 (접속또는 분기용)의 개별요구사항	2000-04-06	2002-10-12	2002-1280	KS C IEC 60998-2-5
365	K 60999-1	접속기구 동선용 나사형 및 콧음형 전선 커넥 터의 안전요구사항, 제1부: 0.2mm에서 35mm의 전 선커넥터	2002-02-19	2003-09-01	2003-1060	KSCIEC 60999-1

일련 번호	기준번호	기 준 명	제정일자	개정일자	고시번호	비 고 (참조규격)
366	K 60999-2	연결장치-동 도체용 나사형 및 비-나사형 클램핑 장치의 안전 요구사항, 제2부 : 35mm <sup>2</sup> - 300mm <sup>2</sup> 도체에 대한 개별 요구사항	2002-02-19		2002-60	IEC 60999-2
367	K 61000-3-2	전기자기적합성(EMC), 제3부: 한계값-제2절: 고조파 전류 방출의 한계값(상당입력전류 16A 이하하기)	2000-11-09	2008-12-23	2008-989	KS C IEC 61000-3-2
368	K 61000-3-3	전기자기적합성(EMC), 제3부: 한계값-제3절: 정격전류16A까지의 기기에서 사용하는 저전압 배전시스템의 전압변동과 플리커의 한계값	2000-11-09	2008-12-23	2008-989	KS C IEC 61000-3-3
369	K 61000-3-11	전기자기적합성(EMC), 제3부: 한계값-제11절: 공공저전압 배전 시스템에서의 전압변화, 전압변동 및 플리커의 한계값-75A이하의 정격전류와 조건부 연결된 기기	2002-02-19	2008-12-23	2008-989	KS C IEC 61000-3-11
370	K 61000-3-12	전기자기적합성(EMC), 제3부 : 한계값 - 제12절 : 공공전원 시스템에 연결된 기기에서 발생하는 고조파 전류 방출의 한계값(기기의 입력전류 상당 16A 초과 75A이하)	2008-12-23		2008-989	KS C IEC 61000-3-12
371	K 61000-4-13	전기자기적합성(EMC), 제4부 :시험 및 측정방법 제13절: 교류전원단에서 주전원선 신호화를 포함한 고조파, 중간고조파, 저주파 내성시험	2006-12-27	2010-12-24	2010-698	KS C IEC 61000-3-13
372	K 61006	전기절연재료의 유리전이온도 측정방법	2001-02-16	2003-05-24	2003-523	KS C IEC 61006

일련 번호	기준번호	기 준 명	제정일자	개정일자	고시번호	비 고 (참조규격)
373	K 61020-3	전자기기용 전자기계식 스위치, 제3부: 인라인 패키지 스위치의 품종규격	2000-11-09	2003-05-24	2003-523	KS C IEC 61020-3
374	K 61020-3-1	전자기기용 전자기계식 스위치, 제3부: 인라인 패키지 스위치의 품종규격 제1절: 개별규격지침	2000-11-09	2003-05-24	2003-523	KS C IEC 61020-3-1
375	K 61020-3-2	전자기기용 전자기계식 스위치, 제3부: 인라인 패키지 스위치의 품종규격 제2절: 2중 인라인 패키지(DIP) 스위치의 개별규격	2000-11-09	2003-05-24	2003-523	KS C IEC 61020-3-2
376	K 61020-4	전자기기용 전자기계식 스위치, 제4부: 레버(토글)스위치의 품종규격	2000-11-09	2003-05-24	2003-523	KS C IEC 61020-4
377	K 61020-4-1	전자기기용 전자기계식 스위치, 제4부: 레버(토글)스위치의 품종규격 제1절: 미상세 설명서	2000-11-09	2003-05-24	2003-523	KS C IEC 61020-4-1
378	K 61020-5-1	전자기기용 전자기계식 스위치, 제5부: 푸시 버튼 스위치의 품종규격 제1절: 개별규격지침	2000-11-09	2003-05-24	2003-523	KS C IEC 61020-5-1
379	K 61020-6	전자기기용 전자기계식 스위치, 제6부: 마이크로 스위치의 품종규격	2000-11-09	2003-05-24	2003-523	KS C IEC 61020-6
380	K 61020-6-1	전자기기용 전자기계식 스위치, 제6부: 마이크로 스위치의 품종규격 제1절: 개별규격지침	2000-11-09	2003-05-24	2003-523	KS C IEC 61020-6-1
381	K 61026	진기절연재료의 내열성 시험을 위한 분석적 시험 방법의 적용지침	2001-02-17		2001-53	IEC 61026

일련 번호	기준번호	기 준 명	제정일자	개정일자	고시번호	비 고 (참조규격)
382	K 61032	외곽에 의한 인체 및 기기보호 - 검증시험	2001-01-05		2000-463	KS C IEC 61032
383	K 61033	에나멜선 기관 함침제의 본드 강도 측정 시험법	2001-02-17	2003-05-24	2003-523	KS C IEC 61033
384	K 61035-2-1	전선관 부속품-제2-1부: 금속제 전선관용 부속품의 개별요구사항	2000-11-09	2003-09-01	2003-1060	KS C IEC 61035-2-1
385	K 61035-2-4	전선관용 부속품 제2-4부: 알루미늄 합금제 전선관용 부속품의 개별요구사항	2000-11-09	2003-09-01	2003-1060	IEC 61035-2-4
386	K 61049	형광등과 방진램프 회로에 쓰이는 캐패시터 - 성능에 관한 요구사항	2000-04-06		2000-54	KS C IEC 61049
387	K 61056-1	휴대용 납축전지(밸브조정형) 제1부: 일반요구사항과 동작특성-시험방법	2001-01-05		2000-463	IEC 61056-1
388	K 61061-1	전기용 비함침형 고밀도 적층 목재, 제1부: 정의, 지정 및 일반요건	2001-02-17		2001-53	IEC 61061-1
389	K 61061-2	전기용 비함침형 고밀도 적층 목재규격, 제2부 시험방법	2001-02-17		2001-53	IEC 61061-2
390	K 61072	전기 트리 개시에 대한 절연재료의 저항 평가를 위한 시험방법	2001-02-17		2001-53	IEC 61072
391	K 61074	시차열광분석법(DSC)에 의한 절연재료의 용점 및 결정화 온도 측정	2001-02-17	2003-05-24	2003-523	KS C IEC 61074

일련 번호	기준번호	기 준 명	제정일자	개정일자	고시번호	비 고 (참조규격)
392	K 61084-2-1	전기설비에 사용되는 케이블간선과 덕팅시스템, 제2부: 특수요구사항 제1절: 벽이나 천장에 설치하는 케이블간선과 덕팅시스템	2000-11-09		2000-298	IEC 61084-2-1
393	K 61084-2-4	전기설비에 사용되는 케이블간선과덕팅시스템, 제2부: 특수요구사항 제1절: 서비스 폴들	2000-11-09		2000-298	IEC 61084-2-4
394	K 61086-1	실장인쇄 배선기판(등각 코팅), 제1부: 정의, 분류 및 일반요구사항	2001-02-17	2003-09-01	2003-1060	KS C IEC 61086-1
395	K 61086-2	실장인쇄 배선기판(등각 코팅), 제2부 시험방법	2001-02-17	2003-09-01	2003-1060	KS C IEC 61086-2
396	K 61086-3-1	실장인쇄 배선기판(등각 코팅), 제3부: 개별 재료 사양-제1편 일반용(1종) 및 고신뢰용(2종) 코팅	2001-02-17	2003-09-01	2003-1060	KS C IEC 61086-3-1
397	K 61087	충진된 표면으로부터 방진을 측정하기 위한 지침서	2001-02-20		2001-123	IEC 61087
398	K 61126	랩프의 최대치수 설정 과정	2000-05-29		2000-92	KS C IEC 61126
399	K 61127	고압크세논 아크램프-치수, 전기적, 광학 데이터와 베이스형태	2000-04-06		2000-54	IEC 61127
400	K 61149	차량용 무선기기의 취급에 대한 안전 지침	2002-02-19		2002-60	IEC 61149



일련 번호	기준번호	기 준 명	제정일자	개정일자	고시번호	비 고 (참조규격)
401	K 61176	수지형 전기 원형튜브의 성능측정방법	2000-04-06	2003-11-15	2003-1443	KS C IEC 61176
402	K 61212-1	전기절연용 열경화성 수지를 소재로 한 공업용 적층 튜브 및 막대, 제1부: 일반요구사항	2001-02-17	2003-05-24	2003-523	KS C IEC 61212-1
403	K 61212-2	전기절연용 열경화성 수지를 소재로 한 공업용의 적층 튜브 및 막대, 제2부 시험방법	2001-02-19	2003-05-24	2003-523	KS C IEC 61212-2
404	K 61212-3-1	전기절연용 열경화성 수지를 소재로 한 공업용 적층 튜브 및 막대, 제3부: 일반요구사항-곡선 처리된 압연튜브	2001-02-19	2003-05-24	2003-523	KS C IEC 61212-3-1
405	K 61212-3-2	전기적 용도의 열경화성 수지를 소재로 한 공업용의 단단하고 곡선 처리된 적층 튜브와 막대, 제3부 각 재료에 대한 세부요구사항, 제2편 둥근 성형 적층 튜브(round laminated moulded tubes)	2001-02-19		2001-72	KS C IEC 61212-3-2
406	K 61212-3-3	전기적 용도의 열경화성 수지를 소재로 한 공업용의 단단하고 곡선 처리된 적층 튜브와 막대, 제3부 각 재료에 대한 세부요구사항, 제3편 둥근 성형 적층 막대(round laminated moulded rods)	2001-02-19		2001-72	KS C IEC 61212-3-3
407	K 61214	수지형 전기 분무기의 성능측정방법	2000-04-06	2003-11-15	2003-1443	KS C IEC 61214

일련 번호	기준번호	기 준 명	제정일자	개정일자	고시번호	비 고 (참조규격)
408	K 61228	선텐용 자외선램프의 자외선 방사와 측정방법	2000-04-06	2003-05-24	2003-523	KS C IEC 61228
409	K 61231	램프코드 국제시스템(ILCOS)	2000-04-06		2000-54	IEC 61231
410	K 61234-1	전기절연재료의 수화 안정성 시험방법, 제1부 플라스틱 필름	2001-02-19	2002-10-12	2002-1280	KS C IEC 61234-1
411	K 61238-2	알루미늄또는구리도체들갖는 전력케이블에 대한 기계적 커넥터들과 압축,제2부: 1kV이상 의 장비를 위한 전력케이블에 대한 터미널	2000-11-09		2000-298	IEC 61238-2
412	K 61244-1	중합체의 장기 방사선 에이징 측정, 제1부: 화 산-한계 산화 모니터링 기법	2001-02-19		2001-72	IEC 61244-1
413	K 61244-2	중합체의 장기 방사선 에이징 측정, 제2부 저 선량율에서의 에이징 예측 절차	2001-02-19		2001-72	IEC 61244-2
414	K 61251	전기절연재료-교류전압 내구성 평가-서론	2001-02-19	2002-10-12	2002-1280	KS C IEC 61251
415	K 61254	가정용전기면도기의 성능측정방법	2000-04-06	2002-10-12	2002-1280	KS C IEC 61254
416	K 61255	가정용전기가열패드-성능측정방법	2000-04-06	2002-10-12	2002-1280	KS C IEC 61255
417	K 61260	전기음향-옥타브 밴드와 부분 옥타브 밴드 필터	2001-03-06		2001-133	IEC 61260
418	K 61293	전기기기의 전원 정격 표시 - 안전 요구사항	2002-02-19		2002-60	IEC 61293

일련 번호	기준번호	기 준 명	제정일자	개정일자	고시번호	비 고 (참조규격)
419	K 61302	전기절연재료-내트래킹성 및 내침식성 평가방법-회전체 담금시험	2001-02-19	2002-10-12	2002-1280	KS C IEC 61302
420	K 61309	가정용 전기튀김기 - 성능측정방법	2000-05-29	2003-09-01	2003-1060	KS C IEC 61309
421	K 61341	반사형 램프의 중앙빔광도와 빔각도의 측정방법	2000-04-06		2000-54	IEC 61341
422	K 61347-2-4	램프구동장치, 제2-4부 : 일반조명용 직류입력 전자식안정기 개별 요구사항	2001-10-10	2003-05-24	2003-523	KS C IEC 61347-2-4
423	K 61347-2-5	램프구동장치, 제2-5부 : 대중교통 조명용 직류입력 전자식안정기 개별 요구사항	2001-10-10	2003-05-24	2003-523	KS C IEC 61347-2-5
424	K 61347-2-6	램프구동장치, 제2-6부 : 직류입력 항공기용 전자식안정기 개별 요구사항	2001-10-10	2003-05-24	2003-523	KS C IEC 61347-2-6
425	K 61347-2-7	램프구동장치, 제2-7부: 직류입력 비상등용 전자식안정기 개별 요구사항	2002-02-19	2003-05-24	2003-523	KS C IEC 61347-2-7
426	K 61423-1	산업용 가열 케이블, 제1부: 성능요구사항 및 시험방법	2001-01-05		2000-463	IEC 61423-1
427	K 61423-2	산업용 가열 케이블, 제2부: 구조 및 재료 요구사항	2001-01-05		2000-463	IEC 61423-2

일련 번호	기준번호	기 준 명	제정일자	개정일자	고시번호	비 고 (참조규격)
428	K 61429	국제재생기호 ISO7000-1135에 따른 2차전지와 축전지의 표시	2001-01-05		2000-463	KS C IEC 61429
429	K 61543	가정용 및 그와 유사한 목적의 잔유전류 동작형 보호소자 전기환경성	2001-01-05		2000-463	IEC 61543
430	K 61549	기타 램프류	2000-04-06		2000-54	KS C IEC 61549
431	K 61558-2-1	전력용 변압기, 전원공급장치 및 유사 기기의 안전, 제2-1부: 범용 복권 변압기의 개별 요구사항	2001-10-29	2003-05-24	2003-523	KS C IEC 61558-2-1
432	K 61558-2-2	전력용 변압기, 전원공급장치 및 유사 기기의 안전, 제2-2부: 제어용 변압기의 개별 요구사항	2002-02-19	2003-05-24	2003-523	KS C IEC 61558-2-2
433	K 61558-2-3	전력용 변압기, 전원공급장치 및 이와 유사한 기기의 안전, 제2-3부: 가스 및 유류 버너용의 연소기구 변압기에 대한 개별 요구사항	2002-02-19	2003-05-24	2003-523	KS C IEC 61558-2-3
434	K 61558-2-4	전력변압기, 전력원 장치 및 이와 유사한 기기의 안전, 제2부: 범용 절연변압기의 개별 요구사항	2001-10-29	2003-05-24	2003-523	KS C IEC 61558-2-4
435	K 61558-2-5	전력변압기, 전력원장치 및 이와 유사한 기기의 안전, 제2-5부: 면도기용 변압기 및 전원 장치의 개별 요구사항	2002-02-19	2003-05-24	2003-523	KS C IEC 61558-2-5

일련 번호	기준번호	기 준 명	제정일자	개정일자	고시번호	비 고 (참조규격)
436	K 61558-2-6	전력용 변압기, 전원공급장치 장치 및 유사 기 기의 안전, 제2-6부 : 범용 절연변압기의 개별 요구사항	2001-10-29	2003-05-24	2003-523	KS C IEC 61558-2-6
437	K 61558-2-7	전력변압기, 전력원장치 및 이와 유사한 기기의 안전, 제2-7부 : 완구용 변압기의 개별 요구사항	2002-02-19	2003-05-24	2003-523	KS C IEC 61558-2-7
438	K 61558-2-8	전력용 변압기, 전원공급장치 및 이와 유사한 기기의 안전, 제2-8부 : 벨 및 차임용 변압기 의 개별 요구사항	2002-02-19	2003-05-24	2003-523	KS C IEC 61558-2-8
439	K 61558-2-13	전력용 변압기, 전원공급장치 및 유사 기기의 안전, 제2-13부 : 범용 단권 변압기의 개별 요구사항	2001-10-29	2003-05-24	2003-523	KS C IEC 61558-2-13
440	K 61558-2-15	전력변압기, 전력원 장치 및 이와 유사한 기기 의 안전, 제2-15부 : 의료부지 전원용 절연변 압기에 대한 개별 요구사항	2001-10-29	2003-05-24	2003-523	KS C IEC 61558-2-15
441	K 61558-2-17	전력용 변압기, 전원공급장치 및 유사 기기의 안전, 제2-17부 : 스위치모드 전원공급장치를 위 한 변압기의 개별 요구사항	2002-02-19	2003-05-24	2003-523	KS C IEC 61558-2-17
442	K 61558-2-19	전력용 변압기, 전원공급장치 및 유사 기기의 안전, 제2-19부 : 가변 감쇄 변압기에 대한 개 별 요구사항	2002-02-19	2003-05-24	2003-523	KS C IEC 61558-2-19

일련 번호	기준번호	기 준 명	제정일자	개정일자	고시번호	비 고 (참조규격)
443	K 61558-2-20	전력용 변압기, 전원공급장치 및 유사 기기의 안전, 제2-20부 : 소형 리액터에 대한 개별 요구사항	2002-02-19	2003-05-24	2003-523	KS C IEC 61558-2-20
444	K 61591	가정용 레인지 후드의 성능측정방법	2000-04-06	2002-10-12	2002-1280	KS C IEC 61591
445	K 61592	가정용 전기기기-소비자평가 시험을 위한 지침	2000-04-06		2000-54	KS C IEC 61592
446	K 61628-1	전기용 글판지 및 압축종이-제1부: 정의, 명칭 및 일반요구사항	2001-02-14	2003-05-24	2003-523	KS C IEC 61628-1
447	K 61629-2	전기적 용도의 아라미드 프레스 보드, 제2부: 시험방법	2001-02-19		2001-72	IEC 61629-2
448	K 61639	기술보고서, 형식2, 정격전압 72.5kV 이상의 가스절연 금속엔클로저 개폐기와 전력변압기 사이의 직접 접속	2002-02-19		2002-60	IEC 61639
449	K 61770	수도 연결용 전기기기	2000-04-06	2003-05-24	2003-523	KS C IEC 61770
450	K 61851-1	전기차 충전시스템 제1부 : 일반 요구사항	2011.07.13		2011-0235	KS C IEC 61851-1
451	K 61851-22	전기차 충전시스템 제22부 : 교류 충전장치	2011.07.13		2011-0235	KS C IEC 61851-22

일련 번호	기준번호	기 준 명	제정일자	개정일자	고시번호	비 고 (참조규격)
452	K 61902	가정용 전자레인지-전자레인지 문의 내부 투시도	2000-04-06	2003-05-24	2003-523	KS C IEC 61902
453	K 61923	가정용 및 이와 유사한 전기기기의 성능측정 방법 반복성 및 재현성 평가	2000-04-06	2003-05-24	2003-523	KS C IEC 61923
454	K 61965	CRT의 기계적 안정성	2001-06-30	2003-05-24	2003-523	KS C IEC 61965
455	K 00817	유기냉각제-번호지정	2002-02-19		2002-60	KS B ISO 00817
456	K 07000	장비용 그라픽 기호 - 색인 및 개요	2002-02-19		2002-60	KS S ISO 07000
457	K 02439	연성 셀 중합체 재료 - 경도 측정(툽니모양 기법)	2002-02-19		2002-60	KS M ISO 2439
458	K 03864	안전 색상 및 안전 표지	2002-02-19		2002-60	ISO 03864
459	K 05149	냉각 및 가열에 사용하는 기계적 냉동 시스템의 안전 요건	2002-02-19		2002-60	KS B ISO 5149
460	K 60725	전기자기적합성(EMC)전기기기의 방해특성 결정을 위한 저압 배전계통의 공급 및 기준 임피던스(상당 정격전류 75A이하)	2008-12-23		2008-989	KS C IEC 60725

일련 번호	기준번호	기 준 명	제정일자	개정일자	고시번호	비 고 (참조규격)
461	K 62233	인체 노출과 관련된 가전제품 및 유사기기의 전기자기장 측정방법	2008-12-23		2008-989	KS C IEC 62233
462	K 62311	전기자기장(0Hz ~ 300GHz)의 인체 노출 제한 에 관련한 전자 및 전기기기의 평가	2008-12-23		2008-989	IEC 62311
463	K 62471-1	램프와 램프장치의 광생물학적 안전성	2009-08-26		2009-476	IEC 62471-1
464	K 80001	전기식 엘리베이터	2009-12-18		2009-0874	EN81-1:1998
465	K 80002	유압식 엘리베이터	2009-12-18		2009-0874	EN81-2:1998
466	K 80003	덤웨이터	2009-12-18		2009-0874	EN81-3:2000
467	K 80004	에스컬레이터(수평보행기 포함)	2009-12-18		2009-0874	EN115:1998
468	K 80005	경사형 휠체어리프트	2009-12-18		2009-0874	ISO9386-2:2000
469	K 80006	수직형 휠체어리프트	2009-12-18		2009-0874	ISO9386-1:2000



**[별표 3] 전자기적합성 안전기준**

일련 번호	기준번호	기 준 명	제정일자	개정일자	고시번호	비 고 (참조규격)
1	K 00011	산업과학의료(ISM)용 기기의 전자기장해 측정방법 및 측정의 한계값	2002-02-19	2011-2-28	2011-0044	KS C CISPR 11
2	K 00013	전자자기적합성(EMC) - 음성과 텔레비전 방송수신기 및 관련 기기류의 전자기장해 측정방법 및 한계값	2002-02-19	2011-2-28	2011-0044	KS C CISPR 13
3	K 00014-1	전자자기적합성(EMC)-가정용 전기기기, 전동공구 및 유사기기류의 요구조건 제1부: 전기자기장해	2001-10-10	2011-2-28	2011-0044	KS C CISPR 14-1
4	K 00014-2	전자자기적합성(EMC)-가정용 전기기기, 전동공구 및 유사 기기류의 요구조건, 제2부-전자기자내성-제품군 규격	2002-02-19	2011-2-28	2011-0044	KS C CISPR 14-2
5	K 00015	조명기기·유사기기의 전자기장해 측정방법 및 측정의 한계값	2002-02-19	2011-2-28	2011-0044	KS C CISPR 15
6	K 00016-1	무선방해와 내성 측정장비 및 방법에 대한 규정, 제1부 : 무선방해 및 내성 측정장비	2002-02-19	2007-12-28	2007-1263	KS C CISPR 16-1
7	K 00016-1-1	전자자기적합성(EMC), 전자기장해·내성측정장비 및 측정방법 -제1부 : 전자기장해 및 내성 측정장비 - 제1절 : 측정장비	2007-12-31		2007-1269	KS C CISPR 16-1-1

일련 번호	기준번호	기 준 명	제정일자	개정일자	고시번호	비 고 (참조규격)
8	K 00016-1-2	전기자기적합성(EMC)-전기자기장해·내성 측정 장비 및 측정방법 - 제1부 : 전기자기 장해 및 내성 측정장비 - 제2절 : 보조장비 - 전도방해	2008-11-14		2008-789	KS C CISPR 16-1-2
9	K 00016-1-3	전기자기적합성(EMC)-전기자기장해·내성 측정 장비 및 측정방법 - 제1부 : 전기자기장해, 내성 측정장비 - 제3절 : 보조장비 - 방해전력	2007-12-31		2007-1269	KS C CISPR 16-1-3
10	K 00016-1-4	전기자기적합성(EMC) -전기자기장해·내성 측정 장비 및 측정방법 - 제1부 : 전기자기 장해 및 내성 측정장비 - 제4절 : 보조장비 - 방사방해	2008-11-14		2008-789	KS C CISPR 16-1-4
11	K00016-1-5	전기자기적합성(EMC) -전기자기장해·내성 측정 장비 및 측정방법 - 제1부 : 전기자기장해, 내성 측정장비 - 제5절 : 30MHz - 1000MHz 의 안테나 교정 시험장	2007-12-31		2007-1269	KS C CISPR 16-1-5
12	K 00016-2	전기자기장해, 내성 측정 장비 및 측정방법-제2부: 전기자기장해 및 내성 측정방법	2002-02-19	2007-12-28	2007-1263	KS C CISPR 16-2
13	K00016-2-1	전기자기적합성(EMC) -전기자기장해·내성 측정 장비 및 측정방법 - 제2부 : 전기자기 장해 및 내성 측정방법 - 제1절 : 전도장해 측정	2008-11-14		2008-789	KS C CISPR 16-2-1
14	K 00016-2-2	전기자기적합성(EMC) -전기자기장해·내성 측정 장비 및 측정방법-제2-2부: 방해 및 내성 측정 방법-방해전력 측정	2007-12-31		2007-1269	KS C CISPR16-2-2

일련 번호	기준번호	기 준 명	제정일자	개정일자	고시번호	비 고 (참조규격)
15	K 00016-2-3	전기자기적합성(EMC) - 전기자기장해 · 내성 측정 장비 및 측정방법 - 제2부 : 전기자기 장해 및 내성 측정방법 - 제3절 : 방사 방해 측정	2008-11-14		2008-789	KS C CISPR 16-2-3
16	K 00016-2-4	전기자기적합성(EMC) - 전기자기장해 · 내성 측정 장비 및 측정방법 - 제2부 : 방해 및 내성 측정방법 - 제4절 : 내성 측정	2007-12-31		2007-1269	KS C CISPR 16-2-4
17	K 00020	전기자기 적합성 (EMC) - 음성, TV 방송수신기 및 관련기기의 전기자기내성 측정방법 및 한계값	2002-02-19	2008-12-12	2008-907	KS C CISPR 20
18	K 00022	정보사무기기의 무선방해특성에 대한 측정방법과 한계값	2001-10-10	2011-2-28	2011-0044	KS C CISPR 22
19	K 00024	정보사무기기의 전기자기내성 측정방법 및 한계값	2002-02-19	2011-2-28	2011-0044	KS C CISPR 24
20	K 60974-10	아크 용접기 - 제10부 : 전기자기적합성(EMC) 요구 사항	2008-12-12	2009-12-18	2009-869	KS C IEC 60974-10
21	K 61000-4-2	전기자기적합성(EMC) - 제4부 : 시험 및 측정방법 - 제2절 : 정전기방전 내성시험	2002-02-19	2011-2-28	2011-0044	KS C IEC 61000-4-2
22	K 61000-4-3	전기자기적합성(EMC) - 제4부 : 시험 및 측정 방법 - 제3절 : 전기자기방사 내성시험	2002-02-19	2011-2-28	2011-0044	KS C IEC61000-4-3

일련 번호	기준번호	기 준 명	제정일자	개정일자	고시번호	비 고 (참조규격)
23	K 61000-4-4	전기자기적합성(EMC) - 제4부 : 시험 및 측정 기술 - 제4절 : 전기적 빠른과도현상/버스트 내성시험	2002-02-19	2011-2-28	2011-0044	KS C IEC 61000-4-4
24	K 61000-4-5	전기자기적합성(EMC)-제4부 : 시험 및 측정기술 - 제5절 : 서지 내성시험	2002-02-19	2008-11-14	2008-789	KS C IEC 61000-4-5
25	K 61000-4-6	전기자기적합성(EMC) - 제4부 : 시험 및 측정 방법 - 제6절 : 전기자기장 전도내성시험	2002-02-19	2011-2-28	2011-0044	KS C IEC 61000-4-6
26	K 61000-4-8	전기자기적합성(EMC) - 제4부 : 시험 및 측정 기술, 제8절: 전원주파수 자계내성시험, EMC기 본규격	2002-02-19	2011-2-28	2011-0044	KS C IEC 61000-4-8
27	K 61000-4-9	전기자기적합성(EMC) - 제4부:시험 및 측정시험, 제9절: 펄스자계내성시험	2002-02-19	2007-12-28	2007-1263	KS C IEC 61000-4-9
28	K 61000-4-11	전자파적합성(EMC) - 제4부:시험 및 측정시험, 제11절:전압강하, 순시정전 및 전압변동 내성시험	2002-02-19	2007-12-28	2007-1263	KS C IEC 61000-4-11
29	K 61000-6-1	전기자기적합성(EMC) - 제6부 : 일반기준-제1 절 : 주거용, 상업용 및 경공업 환경에서 사용하는 기기의전기자기 내성기준	2002-02-19	2007-12-28	2007-1263	KS C IEC 61000-6-1

일련 번호	기준번호	기 준 명	제정일자	개정일자	고시번호	비 고 (참조규격)
30	K 61000-6-2	전기자기적합성(EMC)-제6부 : 일반기준-제2절 : 산업 환경에서 사용하는 기기의전자기 내성기준	2002-02-19	2007-12-28	2007-1263	KS C IEC 61000-6-2
31	K 61000-6-3	전기자기적합성(EMC) - 제6부 : 일반기준-제3절 : 주거용, 상업용 및 경공업 환경에 대한 장해기준	2002-02-19	2007-12-28	2007-1263	KS C IEC 61000-6-3
32	K 61000-6-4	전기자기적합성(EMC)-제6부 : 일반기준-제4절 : 산업 환경에 대한 장해 기준	2002-02-19	2007-12-28	2007-1263	KS C IEC 61000-6-4
33	K 61547	일반조명기기-전기자기적합성 내성 요구사항	2000-04-06	2011-2-28	2011-0044	KS C IEC 61547
34	K 62040-2	무정전 전원 장치(UPS) -제2부 : 전자기기 적합성 (EMC) 요구사항	2007-12-31	2008-11-14	2008-789	KS C IEC 62040-2
35	K 62040-3	무정전전원 시스템 제3부: 성능 및 시험방법	2011-12-28		2011-723	KS C IEC 62040-3



[별표 4]

수입 중고전기용품 안전검사 시험(제12조 관련)

분류	시험항목
7. 전기기기	가. 표시 및 사용설명서 나. 충전부에 대한 감전보호 다. 온도상승 라. 누설전류 마. 절연내력 바. 이상운전 사. 기계적 강도 아. 내부배선 자. 접지접속 차. 연면거리 및 공간거리 카. 내부식성
8. 전동공구	가. 표시 및 사용설명서 나. 충전부에 대한 감전보호 다. 온도상승 라. 누설전류 마. 절연내력 바. 이상운전 사. 기계적 강도 아. 내부배선 자. 접지접속 차. 연면거리 및 공간거리 카. 내부식성
9. 오디오·비디오 응용기기	가. 표시사항 및 사용설명서 나. 안전인터록 다. 온도 상승 라. 감전보호에 관한 요구사항(접촉전류) 마. 정상동작 상태에서의 감전의 위험성 바. 절연저항 및 절연내력 사. 이상상태 아. 기계적 강도 자. 연면거리 및 공간거리 차. 전기적 접속 및 기계적 고정 카. 안정도 및 기계적 위험

분류	시험항목
10. 정보·사무기기	가. 표시 및 취급설명서 나. 감전 및 위험 에너지로부터의 보호 다. 안전 초저전압회로 검사 라. 접지연속성 마. 안전인터록 검사 바. 배선 및 접속에 관한 일반사항 사. 주전원의 차단 아. 기계적 강도 자. 세부구조검사 차. 온도상승시험 카. 접촉제 노화성 시험 타. 누설전류 측정 파. 내전압 시험 하. 이상상태 시험(전동기이상상태, 변압기이상상태 및 모의고장 등) 거. 연면거리 및 공간거리