

FILK 인증기준현황

| FS No. | 기준명 | 제정일 | 개정·확인일 |
|--------|---------------------------------------|------------|------------|
| 000 | 공장심사기준 | 1987.10.30 | 2004.2.27 |
| 001 | 방염성능 시험방법 | 1987.10.30 | 2004.2.27 |
| 002 | 방염물품 | 1987.10.30 | 2004.2.27 |
| 003 | 건축용 방화도료 | 1988. 8.27 | 2004.2.27 |
| 004 | 건축용 내장재료의 난연성능시험방법 | 1988. 1.20 | 2004.2.27 |
| 005 | 포소화약제 | 1987.10.30 | 2004.2.27 |
| 006 | 이동식소화기 시험방법 | 1988. 3.15 | 2004.2.27 |
| 007 | 소화기 가압용 가스용기 | 1988. 3.15 | 2004.2.27 |
| 008 | 소화기용 소화약제의 시험방법 | 1988. 3.15 | 2004.11.30 |
| 009 | 스포트형 열감지기 | 1988. 6. 1 | 2004.3.16 |
| 010 | 스포트형 연기감지기 | 1988. 6. 1 | 2004.3.16 |
| 011 | 폐쇄형 스프링클러헤드 | 1988. 7.18 | 2004.2.27 |
| 012 | 내화충전구조의 시험방법 | 1988.11.16 | 2000.11.9 |
| 013 | 자동확산소화용구 | 1988.11.10 | 2000.11.9 |
| 014 | 개방형 스프링클러헤드 | 1988.12.24 | 2004.11.30 |
| 015 | 수용성액체연료용 포소화약제 | 1989. 6.30 | 2004.11.30 |
| 016 | 이동식 CO ₂ 소화설비에 사용하는 호스 등 | 1989. 9.28 | 2004.11.30 |
| 017 | 이동식 할론소화설비에 사용하는 호스 등 | 1989. 9.28 | 2004.11.30 |
| 018 | 이동식 분말소화기에 사용하는 호스 등 | 1989. 9.28 | 2004.11.30 |
| 019-1 | 건축구조부재의 내화성능시험방법 - 일반요구사항 | 2000. 7.12 | |
| 019-4 | 건축구조부재의 내화성능시험방법 - 수직내력 구획부재의 성능조건 | 2000. 7.12 | |
| 019-5 | 건축구조부재의 내화성능시험방법 - 수평내력 구획부재의 성능조건 | 2000. 7.12 | |
| 019-6 | 건축구조부재의 내화성능시험방법 - 보의 성능조건 | 2000. 7.12 | |
| 019-7 | 건축구조부재의 내화성능시험방법 - 기둥의 성능조건 | 2000. 7.12 | |

| FS No. | 기준명 | 제정일 | 개정·확인일 |
|--------|--------------------|------------|------------|
| 020 | 방화문의 화재시험방법 | 1990. 7.23 | 2003.1.20 |
| 021 | 방화셔터의 화재시험방법 | 1990. 7.18 | 2000.7.12 |
| 022 | 건축물불연구조부분의화재시험방법 | 1990.11.10 | |
| 023 | 에어졸식간이소화용구의 시험방법 | 1990.12.24 | 2000.11.9 |
| 024 | 감열체 | 1991. 1.16 | 2004.2.27 |
| 025 | 수신기 | 1992. 3.25 | 2003.2.26 |
| 026 | 발신기 | 1992. 3.25 | 2003.2.18 |
| 027 | 음향장치 | 1992. 3.25 | 2003.2.26 |
| 028 | 예비전원 | 1992. 3.25 | 2003.1.6 |
| 029 | 댐퍼조정용 전동장치 | 1993.10.28 | 2003.2.18 |
| 030 | 소방용 호스 | 1994. 3.10 | 2004.2.27 |
| 031 | 소화전 등의 개폐밸브 | 1994. 3.10 | 2004.2.27 |
| 032 | 자동차내장재 방염성능시험 | 1994. 3.10 | 2004.2.27 |
| 033 | 항공기내장재 방염성능시험 | 1994. 3.10 | 2004.2.27 |
| 034 | 소방용 지시압력계 | 1994. 3.10 | 2004.11.30 |
| 035 | 소방용 관창 | 1994.10. 5 | 2004.11.30 |
| 036 | 폼 챔버 | 1995. 3.31 | 2004.11.30 |
| 037 | 포 혼합장치 | 1995. 3.31 | 2004.11.30 |
| 038 | 포소화설비용 자동제어밸브 | 1995. 3.31 | 2004.11.30 |
| 039 | 포소화설비용 플렉시블 호오스 | 1995. 3.31 | 2004.11.30 |
| 040 | 플렉시블 닥트의 성능시험방법 | 1995. 6.30 | 2000.11.9 |
| 041 | 케이블용 연소방지재의 시험방법 | 1995. 7.19 | 2003.2.26 |
| 042 | 벽지붙임재료의 방화성능시험방법 | 1995. 9.27 | 2000.11.9 |
| 043 | 방염도료 | 1995.12.22 | 2000.11.9 |
| 044 | 가스계 소화설비용 주용기 밸브 | 1996. 3.27 | 2001. 3.27 |
| 045 | 가스계 소화설비용 기동용기 밸브 | 1996. 3.27 | 2001. 3.27 |
| 046 | 가스계 소화설비용 솔레노이드 밸브 | 1996. 3.27 | 2001. 3.27 |
| 047 | 가스계 소화설비용 선택 밸브 | 1996. 3.27 | 2001. 3.27 |
| 048 | 가스계 소화설비용 체크 밸브 | 1996. 3.27 | 2001. 3.27 |
| 049 | 가스계 소화설비용 저압배출 밸브 | 1996. 3.27 | 2001. 3.27 |

| FS No. | 기준명 | 제정일 | 개정·확인일 |
|--------|-----------------------------|------------|------------|
| 050 | 가스계 소화설비용 안전장치 | 1996. 3.27 | 2001.3.27 |
| 051 | 가스계 소화설비용 플렉시블 호오스 | 1996. 3.27 | 2001.3.27 |
| 052 | 가스계 소화설비용 방출기구 | 1996. 3.27 | 2001.3.27 |
| 053 | 가스계 소화설비용 압력스위치 | 1996. 3.27 | 2001.3.27 |
| 054 | 패키지형 가스계 소화설비 | 1996. 3.27 | 2004.11.18 |
| 055 | 내화전선 | 1996. 7.27 | 2003.2.26 |
| 056 | 중계기 | 1996. 7.31 | 2004.11.18 |
| 057 | 방염액 | 1996.12. 3 | 2001.12.3 |
| 058 | 산업용 전기설비 제어장치 | 1996. 7.31 | 2003.1.6 |
| 059 | 가스켓삽입형 관 커플링 | 1997. 9.12 | 2004.11.18 |
| 060 | 소화펌프 | 1997.10. 8 | 2003.2.26 |
| 061 | 실험실 내에서의 음향특과손실 측정방법 | 1998. 3.30 | 2003.2.27 |
| 062 | 잔향실 내의 흡음을 측정방법 | 1998. 3.30 | 2003.2.27 |
| 063 | 스프링클러설비의 신축배관 | 1998. 6. 1 | 2004.2.27 |
| 064 | 유수검지장치 | 1999. 1. 2 | 2004.2.27 |
| 065 | 유도등 | 1999. 1. 2 | 2004.3.16 |
| 066 | 비상콘센트 | 1999. 1. 2 | 2004.2.27 |
| 067 | 방화담파 | 1999.12. 8 | 2000.7.12 |
| 068 | 방염처리된 종이 및 판지의 방염성능시험방법 | 1998.9. 29 | 2004.2.27 |
| 069 | 실내마감재료로 사용하는 단열·흡음밸브재의 시험방법 | 1998.11. 2 | 2004.2.27 |
| 070 | 자동식 소화기 | 1999. 2. 8 | 2004.2.27 |
| 071 | 전기화재감식용 블랙박스 | 2000. 6. 2 | 2000.7.12 |
| 072 | 자동화재속보설비 | 2000.11. 9 | |
| 073 | 전력용 난연전선 및 케이블 | 2000. 5. 7 | |
| 074 | 방화문의 차연시험방법 | 2003. 1.20 | |
| 075 | 불꽃감지기 | 2003. 2.18 | 2004.11.18 |
| 076 | 단독경보형 열감지기 | 2004. 6. 4 | |
| 077 | 단독경보형 연기감지기 | 2004. 6. 4 | |

본지부 주소록



건자재 · 소방시설 전문시험 연구기관
방재시험연구원
FIRE INSURERS LABORATORIES OF KOREA

방재시험연구원전화번호안내

| | |
|-------------|----------------------------------|
| 기술지원부 개발운영팀 | TEL 031) 881-6010 / FAX 882-3527 |
| 기술지원부 총무팀 | " 882-3526 |
| 기술지원부 교육팀 | " 881-6154 |
| 방재설비부 | " 884-8101 |
| 건축구조부 | " 884-8102 |
| 품질인증팀 | " 883-9863 |

<http://www.kfpa.or.kr> or <http://www.filk.re.kr>

한국화재보험협회 본지부



■ 본부 · 중앙지부 ☎ 150-885

서울특별시 영등포구 여의도동 35-4

☎ (02) 780-8111~25 / 783-2121~3

Fax : (02) 783-2124, / 784-8154

■ 부산지부 ☎ 601-011

부산광역시 동구 초량1동 1205-1(대한교원공제회 부산회관6층)

☎ (051) 469-7053~5 Fax (051) 469-5081

■ 대구지부 ☎ 700-735

대구광역시 중구 포정동 40

(동양화재해상보험(주) 대구사옥 7층)

☎ (053) 428-3211 Fax (053) 428-3216

■ 인천지부 ☎ 405-233

인천광역시 남동구 간석3동 172-1(대한교원공제회 인천회관 8층)

☎ (032) 427-4011~4 Fax (032) 434-9241

■ 광주지부 ☎ 500-758

광주광역시 북구 중흥동 700-5 (전남일보사 4층)

☎ (062) 528-1191~2, 3399 Fax (062) 528-1190

■ 대전지부 ☎ 301-735

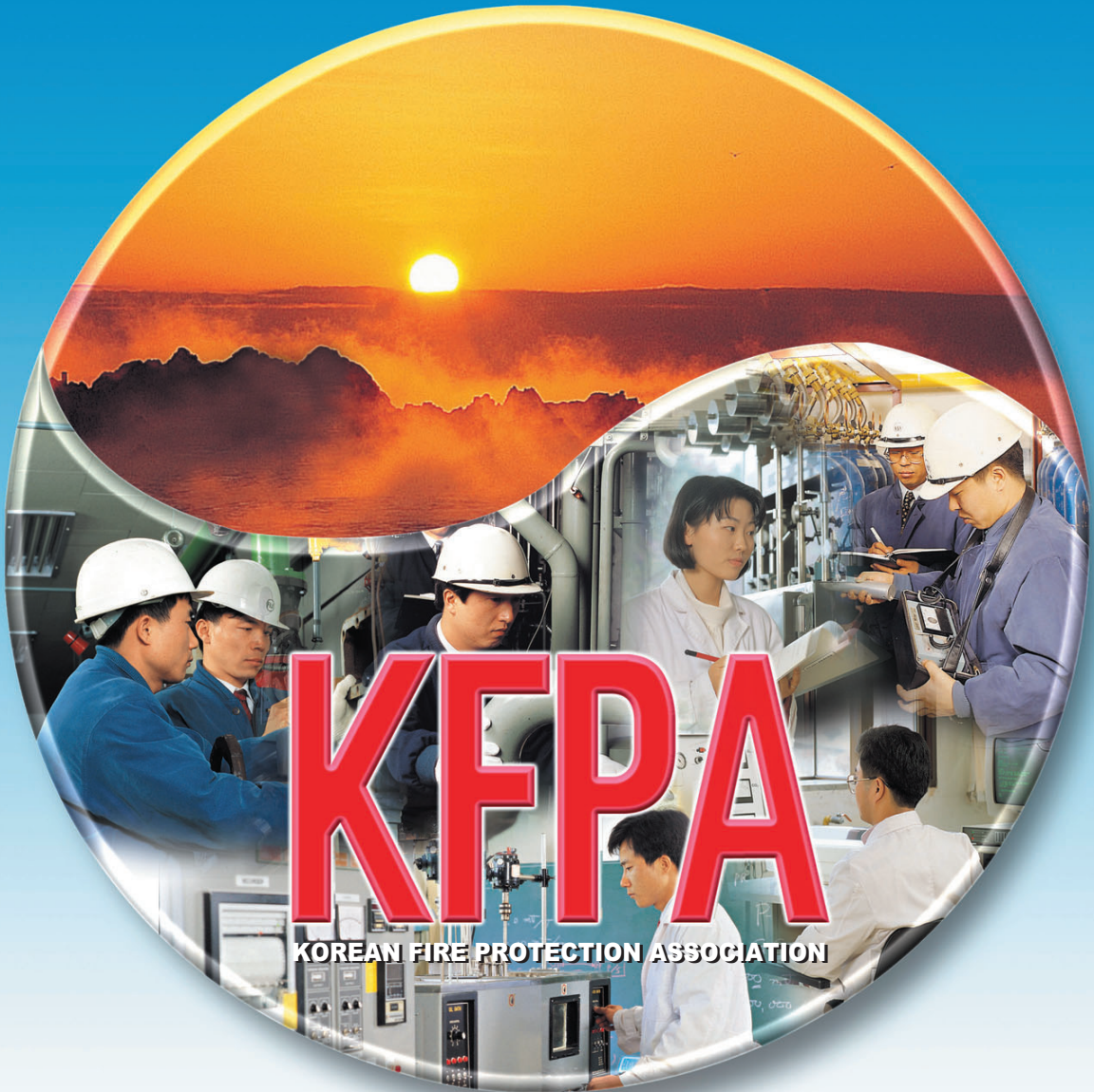
대전광역시 중구 선화2동 83-11 (동양오리온투자빌딩 15층)

☎ (042) 256-2807 Fax (042) 252-9510

■ 전주지부 ☎ 560-020

전북 전주시 완산구 경원동1가 104-32 (동부화재보험빌딩 3층)

☎ (065) 284-2665, 8827 Fax (065) 286-6496



한국을 대표하는 종합방재기관

한국화재보험협회는 화재안전에 관한
점검 · 시험연구 · 컨설팅 · 교육 전문기관입니다.

앞서가는 방재기관



한국화재보험협회

대표전화 : (02) 780-8111