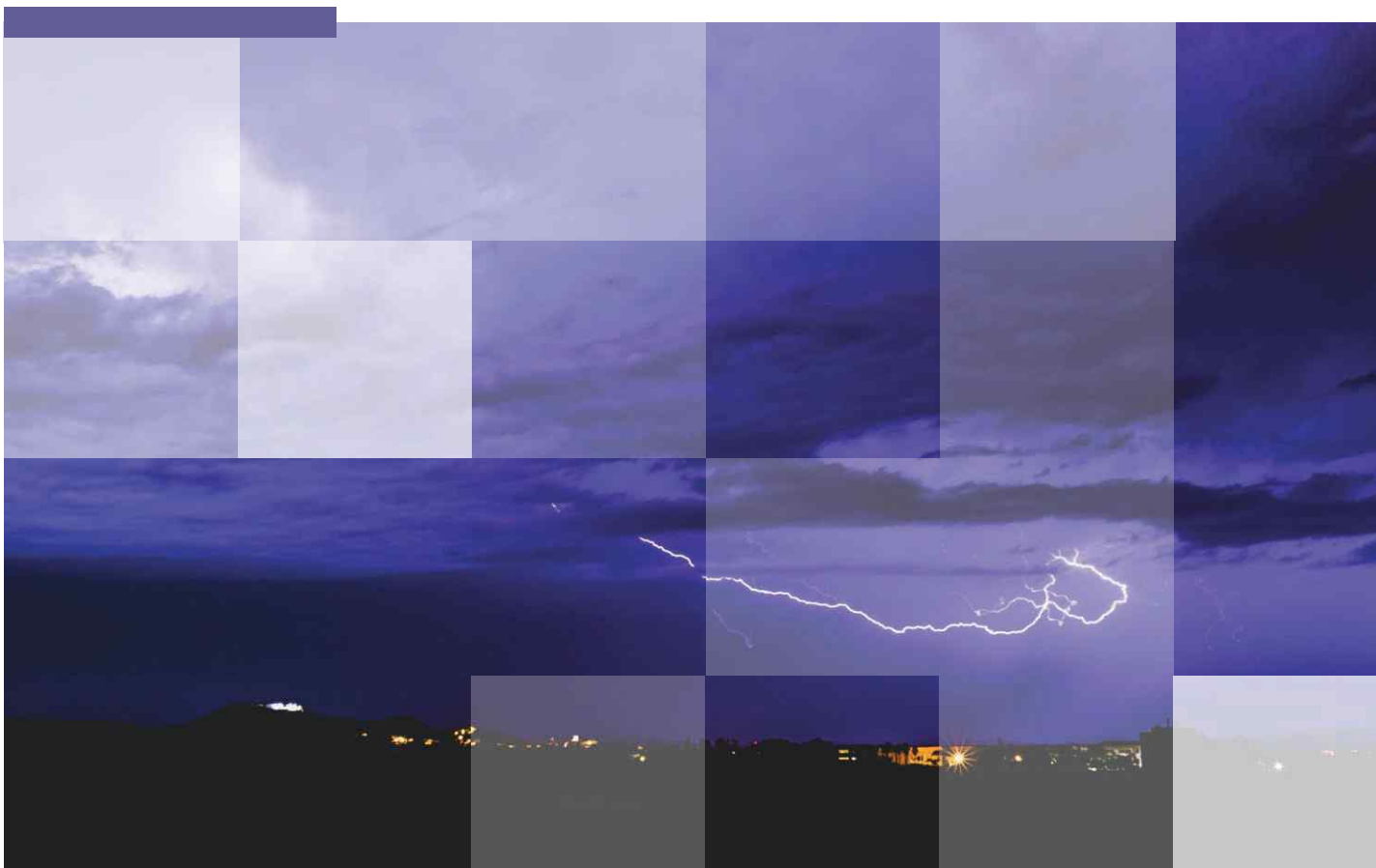
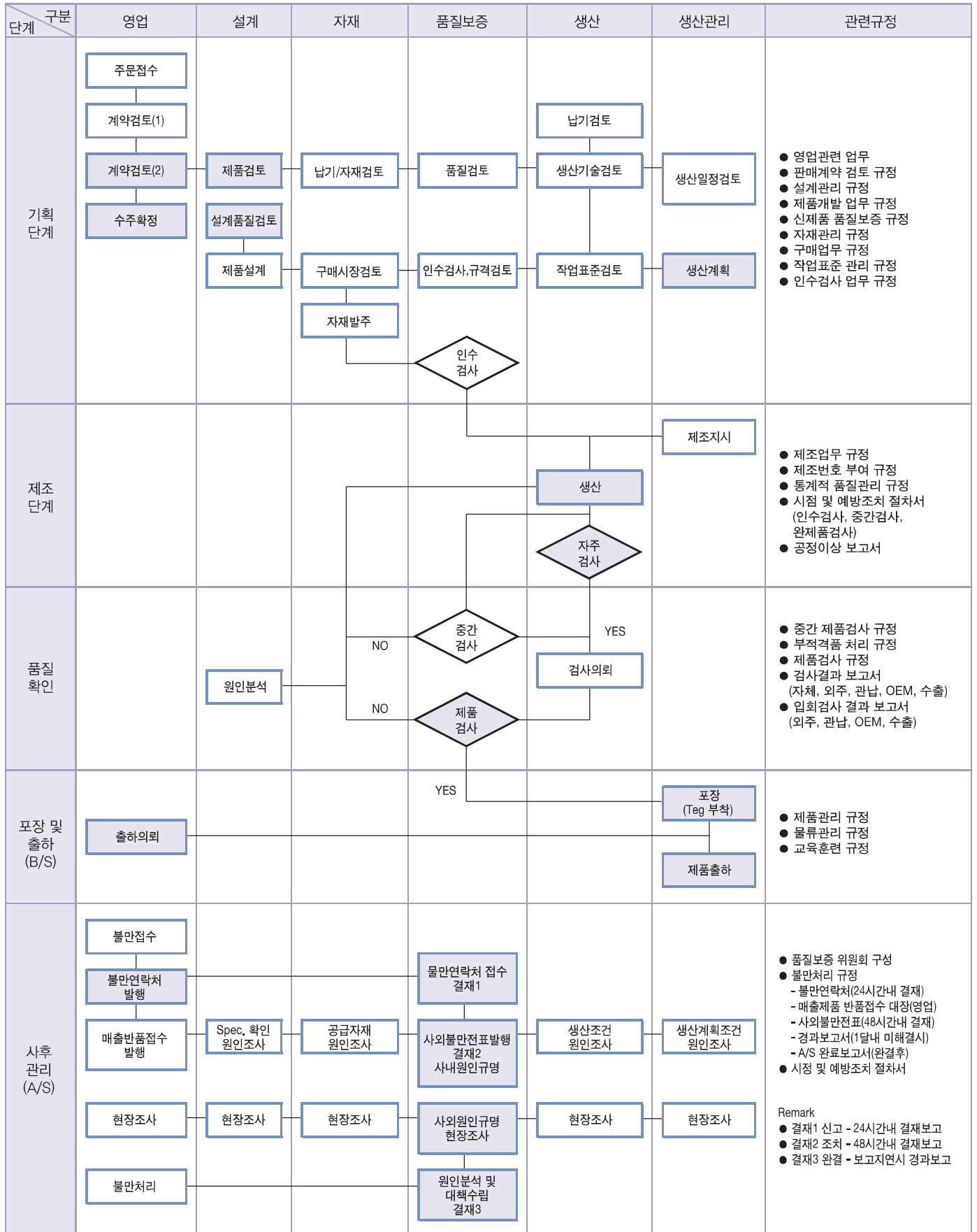


지명원

- 품질보증체계
- 국내/해외규격 취득현황
 - ISO 9001 / 14001 인증서
 - 한국산업규격 표시허가 인증서
 - 단체표준표시 인증서
 - 전기용품 안전인증 인증서
 - KEMA 인증서
 - 주요거래처 실적 증명원
 - 공장등록증
 - 사업자등록증



품질보증 체계



국내/해외규격 취득현황

등록번호 : I 96-0066-00



품질경영체제인증서

귀사의 품질경영체제가 당인증원의 인증심사 기준에 적합함을 인증합니다.

회 사 명 : (주)모보

주 소 : 경기도 오산시 경기대로 52-30 (갈곶동)

적용규격 : KS Q ISO 9001:2015/ISO 9001:2015

인증범위 : 절연전선 및 전력케이블의 설계, 개발 및 생산

본 인증은 상기 적용규격 및 당 인증원 규정에 의거 관리합니다.

유효기간 : 2020. 12. 17. ~ 2023. 12. 16.

발 행 일 : 2020. 12. 11.

김원해
심사팀장

김선수
인증원장

K T C 인 증 원

경기도 오산시 갈곶구 광덕4로 364



KTC인증원은 한국인증지원원의(KAB)로부터 환경경영체제 인증기관으로 인정(인정번호:KAB-EC-16)되었습니다.



원본대조필



등록번호 : E 2008-0083-00



환경경영체제인증서

귀사의 환경경영체제가 당인증원의 인증심사 기준에 적합함을 인증합니다.

회 사 명 : (주)모보

주 소 : 경기도 오산시 경기대로 52-30 (갈곶동)

적용규격 : KS I ISO 14001:2015/ISO 14001:2015

인증범위 : 절연전선 및 전력케이블의 설계, 개발 및 생산

본 인증은 상기 적용규격 및 당 인증원 규정에 의거 관리합니다.

유효기간 : 2020. 12. 17. ~ 2023. 12. 16.

발 행 일 : 2020. 12. 11.

김원재

심사팀장

김선숙

인증원장

K T C 인증원 장

경기도 안산시 상록구 광의4로 364



KTC인증원은 한국인증지원센터(KAB)로부터 품질경영체제 인증기관으로 인정(인정번호:KAB-QC-001)되었습니다.



원본대조필



한국산업규격 표시허가 인증현황

규격번호	품 명	모델명	규격 범위	최초승인일자
KS C 3103	전기용 연동연선	AS	5.5SQ~600SQ	1992-05-02
KS C 3104	전기용 경동연선	H,PH	1중:22SQ~500SQ, 2중:22SQ~200SQ	1992-05-02
KS C 3113	강심알미늄연선	ACSR	32SQ~520SQ	1994-02-02
KSC IEC 60502-1	0,6/1KV 비닐절연 비닐시스 케이블	VV	1,5SQ~16SQ	1991-06-13
	0,6/1KV 비닐절연 비닐시스 제어용 케이블	CVV	1,5SQ~10SQ	
	0,6/1KV 비닐절연 비닐캡타이어 케이블	VCT	1,0SQ~16SQ	
	0,6/1KV 가교폴리에틸렌 절연 비닐 시스 케이블	0,6/1KV CV,EV	1,5SQ~500SQ	
	0,6/1KV 가교 폴리에틸렌 절연 저독성 난연폴리올레핀 시스 전력케이블	0,6/1KV HFCO	1,5SQ~630SQ	
KSC IEC 60502-2	6/10KV 가교 폴리에틸렌 절연비닐 시스 케이블	6/10KV CV	16SQ~630SQ	1997-07-22



인증번호 : 제 9080 호

Certificate



제 품 인 증 서

1. 제조업체명 : (주)모보
2. 대표자성명 : 김원배
3. 공장소재지 : 경기도 오산시 경기대로 52-30(갈곶동)
4. 인증제품
 - 가. 표준명 : 전기용 연동 연선
 - 나. 표준번호 : KS C 3103
 - 다. 종류·등급·호칭 또는 모델 :
5.5mm²~600mm² 끝.

원본대조필



「산업표준화법」 제17조 제1항에 따른 인증심사를 실시한 결과 한국 산업표준(KS)과 인증심사기준에 적합하므로, 「산업표준화법」 제15조 및 같은 법 시행규칙 제10조 제1항에 따라 위와 같이 한국산업표준(KS)에 적합함을 인증합니다.

2018 년 07 월 25 일



한국표준협회



1. 최초 인증일 : 1992-05-02
2. 차기심사 완료기한 : 2021-07-03
3. 최종 변경일 : 2018-07-25 정기심사 합격



인증번호 : 제 9081 호

Certificate



제 품 인 증 서

1. 제조업체명 : (주)모보
2. 대표자성명 : 김원배
3. 공장소재지 : 경기도 오산시 경기대로 52-30(갈곶동)
4. 인증제품
 - 가. 표준명 : 전기용 경동 연선
 - 나. 표준번호 : K S C 3104
 - 다. 종류·등급·호칭 또는 모델 :
 - 1종 경동연선:22mm², 38mm², 60mm², 100mm², 150mm², 200mm², 250mm², 325mm², 400mm², 500mm² (10종)
 - 2종 경동연선:22~200mm² (11종). 끝.

원본대조필



「산업표준화법」 제17조 제1항에 따른 인증심사를 실시한 결과 한국 산업표준(KS)과 인증심사기준에 적합하므로, 「산업표준화법」 제15조 및 같은 법 시행규칙 제10조 제1항에 따라 위와 같이 한국산업표준(KS)에 적합함을 인증합니다.

2018 년 07 월 25 일



한국표준협회



1. 최초 인증일 : 1992-05-02
2. 차기심사 완료기한 : 2021-07-03
3. 최종 변경일 : 2018-07-25 정기심사 합격



인증번호 : 제 10715 호

Certificate



제 품 인 증 서

1. 제조업체명 : (주)모보
2. 대표자성명 : 김원배
3. 공장소재지 : 경기도 오산시 경기대로 52-30(갈곶동)
4. 인증제품
 - 가. 표준명 : 강심 알루미늄 연선
 - 나. 표준번호 : KS C 3113
 - 다. 종류·등급·호칭 또는 모델 :
32mm²~520mm² 골.

원본대조필



「산업표준화법」 제17조 제1항에 따른 인증심사를 실시한 결과 한국 산업표준(KS)과 인증심사기준에 적합하므로, 「산업표준화법」 제15조 및 같은 법 시행규칙 제10조 제1항에 따라 위와 같이 한국산업표준(KS)에 적합함을 인증합니다.

2018 년 07 월 25 일



한국표준협회



1. 최초 인증일 : 1994-02-02
2. 차기심사 완료기한 : 2021-07-03
3. 최종 변경일 : 2018-07-25 정기심사 합격



인증번호 : 제 8431 호

Certificate



제 품 인 증 서

1. 제조업체명 : (주)모보
2. 대표자성명 : 김원배
3. 공장소재지 : 경기도 오산시 경기대로 52-30(갈곶동)
4. 인증제품
 - 가. 표준명 : 정격전압1~30KV압출성형절연전력케이블 및 그부속품-제1부:케이블(1KV및3KV)
 - 나. 표준번호 : KS C IEC 60502-1
 - 다. 종류·등급·호칭 또는 모델 :
 - 0.6/1KV 가교 폴리에틸렌 절연 비닐 시스 케이블:1.5mm²~500mm²
 - 0.6/1KV 가교폴리에틸렌절연저독성난연폴리올레핀시스전력케이블:1.5mm²~ 630mm²
 - 0.6/1KV 비닐절연 비닐 시스 제어 케이블:1.5mm²~10mm²
 - 0.6/1KV 비닐절연 비닐 시스 케이블:1.5mm²~16mm²
 - 0.6/1KV 비닐절연 비닐 캡 타이어 케이블:1mm²~16mm² 끝.

원본대조필



「산업표준화법」 제17조 제1항에 따른 인증심사를 실시한 결과 한국 산업표준(KS)과 인증심사기준에 적합하므로, 「산업표준화법」 제15조 및 같은 법 시행규칙 제10조 제1항에 따라 위와 같이 한국산업표준(KS)에 적합함을 인증합니다.

2018 년 07 월 25 일



한국표준협회



1. 최초 인증일 : 1991-06-13
2. 차기심사 완료기한 : 2021-07-03
3. 최종 변경일 : 2018-07-25 정기심사 합격



인증번호 : 제 8431 호

Certificate



제 품 인 증 서

1. 제조업체명 : (주)모보
2. 대표자성명 : 김원배
3. 공장소재지 : 경기도 오산시 경기대로 52-30(갈곶동)
4. 인증제품
 - 가. 표준명 : 정격전압1~30KV압출성형절연전력케이블 및 그부속품-제1부:케이블(1KV및3KV)
 - 나. 표준번호 : KS C IEC 60502-1
 - 다. 종류·등급·호칭 또는 모델 :
 - 0.6/1KV 가교 폴리에틸렌 절연 비닐 시스 케이블:1.5mm²~500mm²
 - 0.6/1KV 가교폴리에틸렌절연저독성난연폴리올레핀시스전력케이블:1.5mm²~ 630mm²
 - 0.6/1KV 비닐절연 비닐 시스 제어 케이블:1.5mm²~10mm²
 - 0.6/1KV 비닐절연 비닐 시스 케이블:1.5mm²~16mm²
 - 0.6/1KV 비닐절연 비닐 캡 타이어 케이블:1mm²~16mm² 끝.

원본대조필



「산업표준화법」 제17조 제1항에 따른 인증심사를 실시한 결과 한국 산업표준(KS)과 인증심사기준에 적합하므로, 「산업표준화법」 제15조 및 같은 법 시행규칙 제10조 제1항에 따라 위와 같이 한국산업표준(KS)에 적합함을 인증합니다.

2018 년 07 월 25 일



한국표준협회



1. 최초 인증일 : 1991-06-13
2. 차기심사 완료기한 : 2021-07-03
3. 최종 변경일 : 2018-07-25 정기심사 합격



단체 표준표시인증서

인증 번호 : 제03-005호

제조업체명 : 주식회사 모 보

대표자성명 : 김 태 경

공장소재지 : 경기 오산시 갈곶동 292-1번지

인증표시품 : 표준번호 KWS-410

표 준 명 0.6/1kV 난연성전력케이블

종 류 TFR-CV, FR-CV(원형, 압축)

단심 1.5- 500mm²

다심 1.5- 185mm² 2,3,4C

(S 차폐포함)

최초인증일 : 2003년 09월 20일

단체표준인증규정 제12조의 규정에 의거
인증심사를 실시한 결과 단체표준 및 인증심
사기준에 적합하므로 단체표준인증업무규정
제8조의 규정에 의하여 단체표준제품의 단체
표준표시를 인증합니다.

2008년 04월 21일

원본대조필



한국전선공업협동조합
이사장 김 복 관





단체 표준표시인증서

인증 번호 : 제07-039호

제조업체명 : 주식회사 모 보

대표자성명 : 김 태 경

공장소재지 : 경기 오산시 갈곶동 292-1번지

인증표시품 : 표준번호 KWS-411

표 준 명 0.6/1kV 난연성 제어케이블

종 류 TFR-CVV, FR-CVV(원형, 압축연선)

단심 1.5-150mm²

다심 1.5-70mm²(2-4C)

1.5-10mm²(5-8,10,12C)

1.5- 6mm²(15,20C)

1.5- 4mm²(30C)

원형연선 16-70mm²(2-4C)

차폐(S)포함

최초인증일 : 2007년 06월 18일

단체표준인증규정 제12조의 규정에 의거
인증심사를 실시한 결과 단체표준 및 인증심
사기준에 적합하므로 단체표준인증업무규정
제8조의 규정에 의하여 단체표준제품의 단체
표준표시를 인증합니다.

2008년 04월 21일

원본대조필



한국전선공업협동조합
이사장 김 복 관





단체표준표시인증서

인증 번호 : 제07-0407호

제조업체명 : 주식회사 모 보

대표자성명 : 김 태 경

공장소재지 : 경기 오산시 갈곶동 292-1번지

인증표시품 : 표준번호 KWS-412

표 준 명 난연성 비닐절연 접지케이블

종 류 원형연선 1.5-10SQ 압축연선 16-300SQ

최초인증일 : 2007년06월18일

단체표준인증규정 제12조의 규정에 의거
인증심사를 실시한 결과 단체표준 및 인증심
사기준에 적합하므로 단체표준인증업무규정
제8조의 규정에 의하여 단체표준제품의 단체
표준표시를 인증합니다.

2008년 04월 21일

원본대조필



한국전선공업협동조합
이사장 김 복 관





단체표준표시인증서

인증 번호 : 제07-041호

제조업체명 : 주식회사 모 보

대표자성명 : 김 태 경

공장소재지 : 경기 오산시 갈곶동 292-1번지

인증표시품 : 표준번호 KWS-413

표 준 명 6/10kV 난연성 전력케이블

종 류 TFR-CV, FR-CV 차폐(S)포함

압축연선

단심 16- 630mm²

다심 16- 300mm²

최초인증일 : 2007년 06월 18일

단체표준인증규정 제12조의 규정에 의거
인증심사를 실시한 결과 단체표준 및 인증심
사기준에 적합하므로 단체표준인증업무규정
제8조의 규정에 의하여 단체표준제품의 단체
표준표시를 인증합니다.

2008년 04월 21일

원본대조필



한국전선공업협동조합

이사장 김 복 관



전기용품 안전인증 취득현황

안전인증번호	품 명	적용범위		파생 모델명	최초승인일자
HH01021-2006H	케이블 (비닐외장 케이블) 0.6/1kV TFR-CV	단심	1.5mm ² 이상 6mm ² 이하	0.6/1kV FR-PC, TFR-PC	2005-06-13
HH01021-2005H			10mm ² 이상 35mm ² 이하	0.6/1kV FR-CV, FR-CV-S	2005-06-13
HH01021-2003H			50mm ² 이상 95mm ² 이하	0.6/1kV FR-8, TFR-8	2005-06-13
HH01021-2001H		2C~7C	1.5mm ² 이상 6mm ² 이하	0.6/1kV FR-3, TFR-3	2005-06-13
HH01021-2004H			10mm ² 이상 35mm ² 이하	0.6/1kV TFR-CV-S	2005-06-13
HH01021-2002H			50mm ² 이상 95mm ² 이하	0.6/1kV FW-CV 외	2005-06-13
HH01021-3025F	케이블 (비닐외장 케이블) 0.6/1kV TFR-CVV	단심	10mm ² 이상 35mm ² 이하	0.6/1kV FR-CVV, 0.6/1kV TFR-VV, 0.6/1kV FR-CVVS, 0.6/1kV TFR-CVVS, 0.6/1kV FR-CVV-SB, 0.6/1kV TFR-CVV-SB, 0.6/1kV TFR-CVV-AMS, 0.6/1kV TFR-CVV- AM-S, 0.6/1kV TFR-CVV-I/C-AMS	2005-06-13
HH01021-3024F			50mm ² 이상 95mm ² 이하		2005-06-13
HH01021-3017F		2C~7C	1.5mm ² 이상 6mm ² 이하		2005-06-13
HH01021-3010F			10mm ² 이상 35mm ² 이하		2005-06-13
HH01021-3013F			50mm ² 이상 95mm ² 이하		2005-06-13
HH01021-3014F	합성수지절연전선 0.6/1kV TFR-GV	단심	1.5mm ² 이상 6mm ² 이하	—	2005-06-13
HH01021-3011F			10mm ² 이상 35mm ² 이하		2005-06-13
HH01021-3016F			50mm ² 이상 95mm ² 이하		2005-06-13
HH01021-4031F	케이블 (비닐외장 케이블) 0.6/1kV CVV	2C~7C	1.5mm ² 이상 6mm ² 이하	VCT, VV, CVV-S,	2005-06-13
HH01021-4032F			10mm ² 이상 35mm ² 이하	CVV-SB, CVV-AMS,	2005-06-13
HH01021-7055D			50mm ² 이상 95mm ² 이하	CVV-I/C-AMS	2007-03-08
HH01021-4035E	합성수지 절연전선 600V OW	단심	1.0mm 이상 8SQ 이하	—	2004-07-08
HH01021-4036E			10SQ 이상 30SQ 이하		2004-07-08
HH01021-4037E			35SQ 이상 100SQ 이하		2004-07-08
HH01021-4038F	합성수지절연전선 0.6/1kV GV	단심	1.5mm ² 이상 6mm ² 이하	VCT, VV	2005-06-13
HH01021-4039F			10mm ² 이상 35mm ² 이하	CVV, CVV-S	2005-06-13
HH01021-4030F			50mm ² 이상 95mm ² 이하	CVV-SB	2005-06-13
HH01021-4040F	합성수지 절연전선 450/750V 60227 IEC 01 IV	단심	1.5mm ² 이상 6mm ² 이하	—	2005-06-13
HH01021-4041F			10mm ² 이상 35mm ² 이하		2005-06-13
HH01021-4042F			50mm ² 이상 95mm ² 이하		2005-06-13
HH01021-6043D	케이블 (저독성 난연폴리올레핀 외장 케이블) 0.6/1kV HFCCO	단심	1.5mm ² 이상 6mm ² 이하	0.6/1kV HFCCO-S, HFCCO-SB	2006-06-13
HH01021-6044D			10mm ² 이상 35mm ² 이하	0.6/1kV HFCCO, HFCCO-S	2006-06-13
HH01021-6045D			50mm ² 이상 95mm ² 이하	0.6/1kV HFCCO-SB	2006-06-13
HH01021-6046E		2C~7C	1.5mm ² 이상 6mm ² 이하	0.6/1kV HFCCO-AMS	2006-06-13
HH01021-6047D			10mm ² 이상 35mm ² 이하	0.6/1kV HFCCO-I/C-AMS	2006-06-13
HH01021-6048D			50mm ² 이상 95mm ² 이하	0.6/1kV NFR-8, NFR-3	2006-06-13
HH01021-7054D	케이블 (비닐외장 케이블) 0.6/1kV CV	단심	1.5mm ² 이상 6mm ² 이하	0.6/1kV CV-W	2007-03-08
HH01021-7049D			10mm ² 이상 35mm ² 이하		2007-03-08
HH01021-7050D			50mm ² 이상 95mm ² 이하	0.6/1kV CV-S	2007-03-08
HH01021-7051D		2C~7C	1.5mm ² 이상 6mm ² 이하		2007-03-08
HH01021-7052D			10mm ² 이상 35mm ² 이하	0.6/1kV CV-SB	2007-03-08
HH01021-7053D			50mm ² 이상 95mm ² 이하		2007-03-08
HH01021-8062C	합성수지 절연전선 450/750V HIV K60227 IEC 01 MB-HIV		4mm ² 이상 6mm ² 이하	—	2008-10-28
HH01021-7057C			10mm ² 이상 35mm ² 이하		2008-10-28
HH01021-7061D	합성수지 절연전선 (저독성 난연폴리올레핀 절연전선) 450/750V HFIO	단심	1.5mm ² 이상 6mm ² 이하	—	2007-03-08
HH01021-7060D			10mm ² 이상 35mm ² 이하		2007-03-08
HH01021-7059D			50mm ² 이상 95mm ² 이하		2007-03-08

전기용품 및 생활용품 안전관리법 시행규칙 [별지 제5호서식]



접수번호 : 20170721-0021



안전인증서 Safety Certificate

안전인증번호: HH01021-2006H
(Certificate No.)

제조업자/수입업자명: (주)모보
(Manufacturer/importer)

주 소: 경기 오산시 경기대로 52-30 (갈곶동)
(Address)

제 품 명: 케이블(가교 폴리에틸렌 절연 비닐시스 케이블)
(Product)

기본모델명: TFR-CV 1CX1.5mm²
(Basic Model)

파생모델명 (Series Model):

F-CV 1Cx1.5 mm²-6 mm²

F-FR-3 1Cx1.5 mm²-6 mm²

F-FR-8(830℃/120min) 1Cx1.5 mm²-6 mm²

F-FR-8-S 1Cx1.5 mm²-6 mm²

F-FR-830 1Cx1.5 mm²-6 mm²

F-CV-S 1Cx1.5 mm²-6 mm²

F-FR-8 1Cx1.5 mm²-6 mm²

F-FR-8(950℃/180min) 1Cx1.5 mm²-6 mm²

F-FR-8-SB 1Cx1.5 mm²-6 mm²

이면기재

정격/안전기준상의 모델구분: 0.6/1kV
(Rating)

시험 기준: KC 60502-1(2015-09)
(Standard)

원본대조필



본 인증서는 제조국명: 한국

제조업자명: (주)모보

제조공장의 주소: 경기 오산시 경기대로 52-30 (갈곶동)

의 제품에만 해당함

「전기용품 및 생활용품 안전관리법 시행규칙」 제9조제2항·제4항 또는 제10조제2항에 따라 안전인증서를 발급합니다.
We issue this Safety Certificate for the above appliances in accordance with the Article 9(2), 9(4) or 10(2) of the Enforcement Rule of the Electrical Appliances and Consumer Products Safety Control Act.

2017 년 08 월 01 일
(Year) (Month) (Day)



한국기계전기전자시험연구원
Korea Testing Certification



※ 이 인증서는 「전기용품 및 생활용품 안전관리법」에 따른 제품의 안전성 확인에 한정된 것이며, 그 밖의 다른 법률이 적용되는 제품의 경우에는 해당 법률에 따라 추가로 인증·허가 등을 받아야 합니다.

첨부서류

1. 전기용품의 안전관리부품 및 재질목록 (List of Critical Components)
2. 기본모델·파생모델의 내용 (Descriptions of the basic and series model)
3. 안전인증의 변경 현황 (Revisions Status)

전기용품 및 생활용품 안전관리법 시행규칙 [별지 제5호서식]



접수번호 : 20170721-0020



안전인증서 Safety Certificate

안전인증번호: HH01021-2005H
(Certificate No.)

제조업자/수입업자명: (주)모보
(Manufacturer/importer)

주 소: 경기 오산시 경기대로 52-30 (갈곶동)
(Address)

제 품 명: 케이블(가교 폴리에틸렌 절연 비닐시스 케이블)
(Product)

기본모델명: TFR-CV 1CX10mm²
(Basic Model)

파생모델명 (Series Model):

F-CV 1Cx10 mm²-35 mm²

F-FR-3 1Cx10 mm²-35 mm²

F-FR-8(830℃/120min) 1C×10 mm²-35 mm²

F-FR-8-S 1C×10 mm²-35 mm²

F-FR-830 1C×10 mm²-35 mm²

F-CV-S 1Cx10 mm²-35 mm²

F-FR-8 1Cx10 mm²-35 mm²

F-FR-8(950℃/180min) 1C×10 mm²-35 mm²

F-FR-8-SB 1C×10 mm²-35 mm²

이면기재

정격/안전기준상의 모델구분: 0.6/1kV
(Rating)

시험 기준: KC 60502-1(2015-09)
(Standard)

원본대조필



본 인증서는 제조국명: 한국

제조업자명: (주)모보

제조공장의 주소: 경기 오산시 경기대로 52-30 (갈곶동)

의 제품에만 해당함

「전기용품 및 생활용품 안전관리법 시행규칙」 제9조제2항·제4항 또는 제10조제2항에 따라 안전인증서를 발급합니다.
We issue this Safety Certificate for the above appliances in accordance with the Article 9(2), 9(4) or 10(2) of the Enforcement Rule of the Electrical Appliances and Consumer Products Safety Control Act.

2017 년 08 월 01 일
(Year) (Month) (Day)

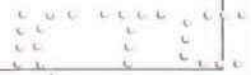


한국기계전기전자시험연구원
Korea Testing Certification



※ 이 인증서는 「전기용품 및 생활용품 안전관리법」에 따른 제품의 안전성 확인에 한정된 것이며, 그 밖의 다른 법률이 적용되는 제품의 경우에는 해당 법률에 따라 추가로 인증·허가 등을 받아야 합니다.

- | | |
|------|---|
| 첨부서류 | 1. 전기용품의 안전관리부품 및 재질목록 (List of Critical Components) |
| | 2. 기본모델·파생모델의 내용 (Descriptions of the basic and series model) |
| | 3. 안전인증의 변경 현황 (Revisions Status) |



전기용품 및 생활용품 안전관리법 시행규칙 [별지 제5호서식]



접수번호 : 20170721-0016



안전인증서 Safety Certificate

안전인증번호: HH01021-2003H
(Certificate No.)

제조업자/수입업자명: (주)모보
(Manufacturer/importer)

주 소: 경기 오산시 경기대로 52-30 (갈곶동)
(Address)

제 품 명: 케이블(가교 폴리에틸렌 절연 비닐시스 케이블)
(Product)

기본모델명: TFR-CV 1CX50mm²
(Basic Model)

파생모델명 (Series Model):

F-CV 1Cx50 mm²-95 mm²

F-FR-3 1Cx50 mm²-95 mm²

F-FR-8(830℃/120min) 1Cx50 mm²-95 mm²

F-FR-8-S 1Cx50 mm²-95 mm²

F-FR-830 1Cx50 mm²-95 mm²

F-CV-S 1Cx50 mm²-95 mm²

F-FR-8 1Cx50 mm²-95 mm²

F-FR-8(950℃/180min) 1Cx50 mm²-95 mm²

F-FR-8-SB 1Cx50 mm²-95 mm²

이면기재

정격/안전기준상의 모델구분: 0.6/1kV
(Rating)

시험 기준: KC 60502-1(2015-09)
(Standard)

원본대조필



본 인증서는 제조국명: 한국

제조업자명: (주)모보

제조공장의 주소: 경기 오산시 경기대로 52-30 (갈곶동)

의 제품에만 해당함

「전기용품 및 생활용품 안전관리법 시행규칙」 제9조제2항·제4항 또는 제10조제2항에 따라 안전인증서를 발급합니다.
We issue this Safety Certificate for the above appliances in accordance with the Article 9(2), 9(4) or 10(2) of the Enforcement Rule of the Electrical Appliances and Consumer Products Safety Control Act.

2017 년 08 월 01 일
(Year) (Month) (Day)



한국기계전기전자시험연구원
Korea Testing Certification



※ 이 인증서는 「전기용품 및 생활용품 안전관리법」에 따른 제품의 안전성 확인에 한정된 것이며, 그 밖의 다른 법률이 적용되는 제품의 경우에는 해당 법률에 따라 추가로 인증·허가 등을 받아야 합니다.

첨부서류	1. 전기용품의 안전관리부품 및 재질목록 (List of Critical Components)
	2. 기본모델·파생모델의 내용 (Descriptions of the basic and series model)
	3. 안전인증의 변경 현황 (Revisions Status)



전기용품 및 생활용품 안전관리법 시행규칙 [별지 제5호서식]



접수번호 : 20170721-0013



안전인증서 Safety Certificate

안전인증번호: HH01021-2001H

(Certificate No.)

제조업자/수입업자명: (주)모보

(Manufacturer/importer)

주 소: 경기 오산시 경기대로 52-30 (갈곶동)

(Address)

제 품 명: 케이블(가교 폴리에틸렌 절연 비닐시스 케이블)

(Product)

기본모델명: TFR-CV 2CX1.5mm²

(Basic Model)

파생모델명 (Series Model):

F-CV 2C-50C,1P-50P,1T-30T,1Q-15Qx1.5mm²-6mm²

F-CV-S 2C-50C,1P-50P,1T-30T,1Q-15Qx1.5mm²-6mm²

F-FR-3 2C-50C,1P-50P,1T-30T,1Q-15Qx1.5mm²-6mm²

F-FR-8 2C-50C,1P-50P,1T-30T,1Q-15Qx1.5mm²-6mm²

이면기재

정격/안전기준상의 모델구분: 0.6/1kV

(Rating)

시험기준: KC 60502-1(2015-09)

(Standard)

원본대조필



본 인증서는 제조국명: 한국

제조업자명: (주)모보

제조공장의 주소: 경기 오산시 경기대로 52-30 (갈곶동)

의 제품에만 해당함

「전기용품 및 생활용품 안전관리법 시행규칙」 제9조제2항·제4항 또는 제10조제2항에 따라 안전인증서를 발급합니다.

We issue this Safety Certificate for the above appliances in accordance with the Article 9(2), 9(4) or 10(2) of the Enforcement Rule of the Electrical Appliances and Consumer Products Safety Control Act.

2017 년 08 월 01 일
(Year) (Month) (Day)



한국기계전기전자시험연구원
Korea Testing Certification



※ 이 인증서는 「전기용품 및 생활용품 안전관리법」에 따른 제품의 안전성 확인에 한정된 것이며, 그 밖의 다른 법률이 적용되는 제품의 경우에는 해당 법률에 따라 추가로 인증·허가 등을 받아야 합니다.

- | | |
|------|---|
| 첨부서류 | 1. 전기용품의 안전관리부품 및 재질목록 (List of Critical Components) |
| | 2. 기본모델·파생모델의 내용 (Descriptions of the basic and series model) |
| | 3. 안전인증의 변경 현황 (Revisions Status) |

전기용품 및 생활용품 안전관리법 시행규칙 [별지 제5호서식]



접수번호 : 20170721-0019



안전인증서 Safety Certificate

안전인증번호: HH01021-2004H
(Certificate No.)

제조업자/수입업자명: (주)모보
(Manufacturer/importer)

주 소: 경기 오산시 경기대로 52-30 (갈곶동)
(Address)

제 품 명: 케이블(가교 폴리에틸렌 절연 비닐시스 케이블)
(Product)

기본모델명: TFR-CV 2CX10mm²
(Basic Model)

파생모델명 (Series Model):

F-CV 2C-50C, 1P-50P, 1T-30T, 1Q-15Qx10 mm²-35 mm²

F-CV 2C-50C, 1P-50P, 1T-30T, 1Q-15Qx25 mm²+16 mm², 35 mm²+16 mm², 25 mm²

F-CV-S 2C-50C, 1P-50P, 1T-30T, 1Q-15Qx10 mm²-35 mm²

F-FR-3 2C-50C, 1P-50P, 1T-30T, 1Q-15Qx10 mm²-35 mm²

이면기재

정격/안전기준상의 모델구분: 0.6/1kV
(Rating)

시험기준: KC 60502-1(2015-09)
(Standard)

원본대조필



본 인증서는 제조국명: 한국

제조업자명: (주)모보

제조공장의 주소: 경기 오산시 경기대로 52-30 (갈곶동)

의 제품에만 해당함

「전기용품 및 생활용품 안전관리법 시행규칙」 제9조제2항·제4항 또는 제10조제2항에 따라 안전인증서를 발급합니다.
We issue this Safety Certificate for the above appliances in accordance with the Article 9(2), 9(4) or 10(2) of the Enforcement Rule of the Electrical Appliances and Consumer Products Safety Control Act.

2017 년 08 월 01 일
(Year) (Month) (Day)



한국기계전기전자시험연구원
Korea Testing Certification



※ 이 인증서는 「전기용품 및 생활용품 안전관리법」에 따른 제품의 안전성 확인에 한정된 것이며, 그 밖의 다른 법률이 적용되는 제품의 경우에는 해당 법률에 따라 추가로 인증·허가 등을 받아야 합니다.

- | | |
|------|--|
| 첨부서류 | 1. 전기용품의 안전관리부품 및 재질목록 (List of Critical Components)
2. 기본모델·파생모델의 내용 (Descriptions of the basic and series model)
3. 안전인증의 변경 현황 (Revisions Status) |
|------|--|



전기용품 및 생활용품 안전관리법 시행규칙 [별지 제5호서식]



접수번호 : 20170721-0015



안전인증서 Safety Certificate

안전인증번호: HH01021-2002H
(Certificate No.)

제조업자/수입업자명: (주)모보
(Manufacturer/importer)

주 소: 경기 오산시 경기대로 52-30 (갈곶동)
(Address)

제 품 명: 케이블(가교 폴리에틸렌 절연 비닐시스 케이블)
(Product)

기본모델명: TFR-CV 2CX50mm²
(Basic Model)

파생모델명 (Series Model):

F-CV 2C-50C,1P-50P,1T-30T,1Q-15Qx50 mm²+ 25 mm²-95 mm²+ 50 mm²

F-CV 2C-50C,1P-50P,1T-30T,1Q-15Qx50 mm²-95 mm²

F-CV-S 2C-50C,1P-50P,1T-30T,1Q-15Qx50 mm²-95 mm²

F-FR-3 2C-50C,1P-50P,1T-30T,1Q-15Qx50 mm²-95 mm²

이면기재

정격/안전기준상의 모델구분: 0.6/1kV
(Rating)

시험 기준: KC 60502-1(2015-09)
(Standard)

원본대조필



본 인증서는 제조국명: 한국

제조업자명: (주)모보

제조공장의 주소: 경기 오산시 경기대로 52-30 (갈곶동)

의 제품에만 해당함

「전기용품 및 생활용품 안전관리법 시행규칙」 제9조제2항·제4항 또는 제10조제2항에 따라 안전인증서를 발급합니다.
We issue this Safety Certificate for the above appliances in accordance with the Article 9(2), 9(4) or 10(2) of the Enforcement Rule of the Electrical Appliances and Consumer Products Safety Control Act.

2017 년 08 월 01 일
(Year) (Month) (Day)



한국기계전기전자시험연구원
Korea Testing Certification



※ 이 인증서는 「전기용품 및 생활용품 안전관리법」에 따른 제품의 안전성 확인에 한정된 것이며, 그 밖의 다른 법률이 적용되는 제품의 경우에는 해당 법률에 따라 추가로 인증·허가 등을 받아야 합니다.

- | | |
|------|--|
| 첨부서류 | 1. 전기용품의 안전관리부품 및 재질목록 (List of Critical Components)
2. 기본모델·파생모델의 내용 (Descriptions of the basic and series model)
3. 안전인증의 변경 현황 (Revisions Status) |
|------|--|

전기용품안전 관리법 시행규칙 [별지 제2호서식]



접수번호 : 20160513-0043

전기용품안전인증서

Electrical Appliances Safety Certificate

안전인증번호: HH01021-3025F
(Certificate No.)

제조업자명: (주)모보
(Manufacturer)

대표자명: 김창환
(President)

제조공장의 주소: 경기 오산시 경기대로 52-30 (갈곶동)
(Factory Address)

제품명: 케이블(비닐 외장 케이블)
(Product)

기본모델명: TFR-CVV 1CX10mm²
(Basic Model)

정격: 0.6/1kV
(Rating)

파생모델명 (Series Model):

FR-CVV 1CX10mm²-35mm²

FR-CVV-SB 1CX10mm²-35mm²

TFR-CVV-AM-S 1CX10mm²-35mm²

TFR-CVV-I/C-AMS 1CX10mm²-35mm²

TFR-CVV-SB 1CX10mm²-35mm²

FR-CVV-S 1CX10mm²-35mm²

TFR-CVV 1CX10mm²-35mm²

TFR-CVV-AMS 1CX10mm²-35mm²

TFR-CVV-S 1CX10mm²-35mm²

TFR-VV 1CX10mm²-35mm²

적용기준: K60502-1
(Standard)

원본대조필



「전기용품안전 관리법 시행규칙」 제6조제2항에 따라 위의 전기용품에 대하여 안전인증서를 발급합니다.
We issue this Electrical Appliances Safety Certificate for the above electrical appliance in accordance with the Article 6(2) of the Enforcement Rule of the Electrical Appliances Safety Control Act.



2016 년 6 월 7 일
(Year) (Month) (Day)

한국기계전기전자시험연구원
Korea Testing Certification



※ 이 인증서는 「전기용품안전 관리법」에 따른 전기용품 안전성 확인에 한정된 것이며, 그 밖의 다른 법률이 적용되는 제품의 경우에는 해당 법률에 따라 추가로 인증·허가 등을 받아야 합니다.

- 첨부서류 1. 안전관리부품 및 재질목록 (List of Critical Components)
2. 기본모델·파생모델의 내용 (Descriptions of the basic and series model)
3. 전기용품 안전인증의 변경 현황 (Revisions Status)



전기용품안전 관리법 시행규칙 [별지 제2호서식]



접수번호 : 20160513-0042

전기용품안전인증서 Electrical Appliances Safety Certificate

안전인증번호: HH01021-3024F
(Certificate No.)
제조업자명: (주)모보
(Manufacturer)
대표자명: 김창환
(President)
제조공장의 주소: 경기 오산시 경기대로 52-30 (갈곶동)
(Factory Address)
제품명: 케이블(비닐 외장 케이블)
(Product)
기본모델명: TFR-CVV 1CX50mm²
(Basic Model)
정격: 0.6/1kV
(Rating)
파생모델명 (Series Model):
FR-CVV 1CX50mm²-95mm²
FR-CVV-SB 1CX50mm²-95mm²
TFR-CVV-AM-S 1CX50mm²-95mm²
TFR-CVV-I/C-AMS 1CX50mm²-95mm²
TFR-CVV-SB 1CX50mm²-95mm²

FR-CVV-S 1CX50mm²-95mm²
TFR-CVV 1CX50mm²-95mm²
TFR-CVV-AMS 1CX50mm²-95mm²
TFR-CVV-S 1CX50mm²-95mm²
TFR-VV 1CX50mm²-95mm²

적용기준: K60502-1
(Standard)

원본대조필



「전기용품안전 관리법 시행규칙」 제6조제2항에 따라 위의 전기용품에 대하여 안전인증서를 발급합니다.
We issue this Electrical Appliances Safety Certificate for the above electrical appliance in accordance with the Article 6(2) of the Enforcement Rule of the Electrical Appliances Safety Control Act.



2016 년 6 월 7 일
(Year) (Month) (Day)

한국기계전기전자시험연구원
Korea Testing Certification



※ 이 인증서는 「전기용품안전 관리법」에 따른 전기용품 안전성 확인에 한정된 것이며, 그 밖의 다른 법률이 적용되는 제품의 경우에는 해당 법률에 따라 추가로 인증·허가 등을 받아야 합니다.

- 첨부서류 1. 안전관리부품 및 재질목록 (List of Critical Components)
2. 기본모델·파생모델의 내용 (Descriptions of the basic and series model)
3. 전기용품 안전인증의 변경 현황 (Revisions Status)

2016. 6. 7. 14:00
2016. 6. 7. 14:00
2016. 6. 7. 14:00
2016. 6. 7. 14:00

전기용품안전 관리법 시행규칙 [별지 제2호서식]



접수번호 : 20160513-0041

전기용품안전인증서

Electrical Appliances Safety Certificate

안전인증번호: HH01021-3017F
 (Certificate No.)
제조업자명: (주)모보
 (Manufacturer)
대표자명: 김창환
 (President)
제조공장의 주소: 경기 오산시 경기대로 52-30 (갈곶동)
 (Factory Address)
제품명: 케이블(비닐 외장 케이블)
 (Product)
기본모델명: TFR-CVV 2CX1.5mm²
 (Basic Model)
정격: 0.6/1kV
 (Rating)
파생모델명 (Series Model):
 FR-CVV 2C-7CX1.5mm²-6mm²
 FR-CVV-SB 2C-7CX1.5mm²-6mm²
 TFR-CVV-AM-S 2C-7CX1.5mm²-6mm²
 TFR-CVV-I/C-AMS 2C-7CX1.5mm²-6mm²
 TFR-CVV-SB 2C-7CX1.5mm²-6mm²
 FR-CVV-S 2C-7CX1.5mm²-6mm²
 TFR-CVV 2C-7CX1.5mm²-6mm²
 TFR-CVV-AMS 2C-7CX1.5mm²-6mm²
 TFR-CVV-S 2C-7CX1.5mm²-6mm²
 TFR-VV 2C-7CX1.5mm²-6mm²

적용기준: K60502-1
 (Standard)

원본대조필



「전기용품안전 관리법 시행규칙」 제6조제2항에 따라 위의 전기용품에 대하여 안전인증서를 발급합니다.
 We issue this Electrical Appliances Safety Certificate for the above electrical appliance in accordance with the Article 6(2) of the Enforcement Rule of the Electrical Appliances Safety Control Act.



2016 년 6 월 7 일
 (Year) (Month) (Day)

한국기계전기전자시험연구원
Korea Testing Certification



※ 이 인증서는 「전기용품안전 관리법」에 따른 전기용품 안전성 확인에 한정된 것이며, 그 밖의 다른 법률이 적용되는 제품의 경우에는 해당 법률에 따라 추가로 인증·허가 등을 받아야 합니다.

- 첨부서류
1. 안전관리부품 및 재질목록 (List of Critical Components)
 2. 기본모델 · 파생모델의 내용 (Descriptions of the basic and series model)
 3. 전기용품 안전인증의 변경 현황 (Revisions Status)



전기용품안전 관리법 시행규칙 [별지 제2호서식]



접수번호 : 20160513-0036

전 기 용 품 안 전 인 증 서

Electrical Appliances Safety Certificate

안전인증번호: HH01021-3010F
(Certificate No.)
제조업자명: (주)모보
(Manufacturer)
대표자명: 김창환
(President)
제조공장의 주소: 경기 오산시 경기대로 52-30 (갈곶동)
(Factory Address)
제품명: 케이블(비닐 외장 케이블)
(Product)
기본모델명: TFR-CVV 2CX10mm²
(Basic Model)
정격: 0.6/1kV
(Rating)

파생모델명 (Series Model):

FR-CVV 2C-7CX10mm ² -35mm ²	FR-CVV-S 2C-7CX10mm ² -35mm ²
FR-CVV-SB 2C-7CX10mm ² -35mm ²	TFR-CVV 2C-7CX10mm ² -35mm ²
TFR-CVV-AM-S 2C-7CX10mm ² -35mm ²	TFR-CVV-AMS 2C-7CX10mm ² -35mm ²
TFR-CVV-I/C-AMS 2C-7CX10mm ² -35mm ²	TFR-CVV-S 2C-7CX10mm ² -35mm ²
TFR-CVV-SB 2C-7CX10mm ² -35mm ²	TFR-VV 2C-7CX10mm ² -35mm ²

적용기준: K60502-1
(Standard)

원본대조필



「전기용품안전 관리법 시행규칙」 제6조제2항에 따라 위의 전기용품에 대하여 안전인증서를 발급합니다.
We issue this Electrical Appliances Safety Certificate for the above electrical appliance in accordance with the Article 6(2) of the Enforcement Rule of the Electrical Appliances Safety Control Act.



2016 년 6 월 7 일
(Year) (Month) (Day)

한국기계전기전자시험연구원장
Korea Testing Certification



※ 이 인증서는 「전기용품안전 관리법」에 따른 전기용품 안전성 확인에 한정된 것이며, 그 밖의 다른 법률이 적용되는 제품의 경우에는 해당 법률에 따라 추가로 인증·허가 등을 받아야 합니다.

- 첨부서류 1. 안전관리부품 및 재질목록 (List of Critical Components)
2. 기본모델 · 파생모델의 내용 (Descriptions of the basic and series model)
3. 전기용품 안전인증의 변경 현황 (Revisions Status)



전기용품안전 관리법 시행규칙 [별지 제2호서식]



접수번호 : 20160513-0038

전기용품안전인증서

Electrical Appliances Safety Certificate

안전인증번호: HH01021-3013F
 (Certificate No.)
제조업자명: (주)모보
 (Manufacturer)
대표자명: 김창환
 (President)
제조공장의 주소: 경기 오산시 경기대로 52-30 (갈곶동)
 (Factory Address)
제품명: 케이블(비닐 외장 케이블)
 (Product)
기본모델명: TFR-CVV 2CX50mm²
 (Basic Model)
정격: 0.6/1kV
 (Rating)
파생모델명 (Series Model):
 FR-CVV 2C-7CX50mm²-95mm² FR-CVV-S 2C-7CX50mm²-95mm²
 FR-CVV-SB 2C-7CX50mm²-95mm² TFR-CVV 2C-7CX50mm²-95mm²
 TFR-CVV-AM-S 2C-7CX50mm²-95mm² TFR-CVV-AMS 2C-7CX50mm²-95mm²
 TFR-CVV-I/C-AMS 2C-7CX50mm²-95mm² TFR-CVV-S 2C-7CX50mm²-95mm²
 TFR-CVV-SB 2C-7CX50mm²-95mm² TFR-VV 2C-7CX50mm²-95mm²

적용기준: K60502-1
 (Standard)

원본대조필



「전기용품안전 관리법 시행규칙」 제6조제2항에 따라 위의 전기용품에 대하여 안전인증서를 발급합니다.
 We issue this Electrical Appliances Safety Certificate for the above electrical appliance in accordance with the Article 6(2) of the Enforcement Rule of the Electrical Appliances Safety Control Act.



2016 년 6 월 7 일
 (Year) (Month) (Day)

한국기계전기전자시험연구원
Korea Testing Certification



※ 이 인증서는 「전기용품안전 관리법」에 따른 전기용품 안전성 확인에 한정된 것이며, 그 밖의 다른 법률이 적용되는 제품의 경우에는 해당 법률에 따라 추가로 인증·허가 등을 받아야 합니다.

- 첨부서류
1. 안전관리부품 및 재질목록 (List of Critical Components)
 2. 기본모델 · 파생모델의 내용 (Descriptions of the basic and series model)
 3. 전기용품 안전인증의 변경 현황 (Revisions Status)



전기용품안전 관리법 시행규칙 [별지 제2호서식]



접수번호 : 20160513-0039

전기용품안전인증서 Electrical Appliances Safety Certificate

안전인증번호: HH01021-3014F
(Certificate No.)
제조업자명: (주)모보
(Manufacturer)
대표자명: 김창환
(President)
제조공장의 주소: 경기 오산시 경기대로 52-30 (갈곶동)
(Factory Address)
제품명: 케이블(비닐 외장 케이블)
(Product)
기본모델명: TFR-GV 1.5mm²
(Basic Model)
정격: 0.6/1kV
(Rating)
파생모델명 (Series Model):
F-GV 1.5 mm²-6 mm² FR-GV 1.5 mm²-6 mm²
TFR-GV 1.5mm²-6mm²

적용기준: K60502-1
(Standard)

원본대조필



「전기용품안전 관리법 시행규칙」 제6조제2항에 따라 위의 전기용품에 대하여 안전인증서를 발급합니다.
We issue this Electrical Appliances Safety Certificate for the above electrical appliance in accordance with the Article 6(2) of the Enforcement Rule of the Electrical Appliances Safety Control Act.



2016 년 6 월 7 일
(Year) (Month) (Day)

한국기계전기전자시험연구원장
Korea Testing Certification



※ 이 인증서는 「전기용품안전 관리법」에 따른 전기용품 안전성 확인에 한정된 것이며, 그 밖의 다른 법률이 적용되는 제품의 경우에는 해당 법률에 따라 추가로 인증·허가 등을 받아야 합니다.

- 첨부서류 1. 안전관리부품 및 재질목록 (List of Critical Components)
2. 기본모델 · 파생모델의 내용 (Descriptions of the basic and series model)
3. 전기용품 안전인증의 변경 현황 (Revisions Status)



전기용품안전 관리법 시행규칙 [별지 제2호서식]



접수번호 : 20160513-0037

전기용품안전인증서

Electrical Appliances Safety Certificate

안전인증번호: HH01021-3011F
 (Certificate No.)
제조업자명: (주)모보
 (Manufacturer)
대표자명: 김창환
 (President)
제조공장의 주소: 경기 오산시 경기대로 52-30 (갈곶동)
 (Factory Address)
제품명: 합성 수지 절연 전선
 (Product)
기본모델명: TFR-GV 10mm²
 (Basic Model)
정격: 0.6/1kV
 (Rating)
파생모델명 (Series Model):
 F-GV 10mm²-35mm² FR-GV 10mm²-35mm²
 TFR-GV 10mm²-35mm²

적용기준: K60227-3
 (Standard)

원본대조필



「전기용품안전 관리법 시행규칙」 제6조제2항에 따라 위의 전기용품에 대하여 안전인증서를 발급합니다.
 We issue this Electrical Appliances Safety Certificate for the above electrical appliance in accordance
 with the Article 6(2) of the Enforcement Rule of the Electrical Appliances Safety Control Act.



2016 년 6 월 7 일
 (Year) (Month) (Day)

한국기계전기전자시험연구원장
Korea Testing Certification



※ 이 인증서는 「전기용품안전 관리법」에 따른 전기용품 안전성 확인에 한정된 것이며, 그 밖의 다른
 법률이 적용되는 제품의 경우에는 해당 법률에 따라 추가로 인증·허가 등을 받아야 합니다.

- 첨부서류
1. 안전관리부품 및 재질목록 (List of Critical Components)
 2. 기본모델 · 파생모델의 내용 (Descriptions of the basic and series model)
 3. 전기용품 안전인증의 변경 현황 (Revisions Status)



전기용품안전 관리법 시행규칙 [별지 제2호서식]



접수번호 : 20160513-0040

전기용품안전인증서 Electrical Appliances Safety Certificate

안전인증번호: HH01021-3016F
(Certificate No.)
제조업자명: (주)모보
(Manufacturer)
대표자명: 김창환
(President)
제조공장의 주소: 경기 오산시 경기대로 52-30 (갈곶동)
(Factory Address)
제품명: 케이블(비닐 외장 케이블)
(Product)
기본모델명: TFR-GV 50mm²
(Basic Model)
정격: 0.6/1kV
(Rating)
파생모델명 (Series Model):
F-GV 50mm²-95mm² FR-GV 50mm²-95mm²
TFR-GV 50mm²-95mm²

적용기준: K60502-1
(Standard)

원본대조필



「전기용품안전 관리법 시행규칙」 제6조제2항에 따라 위의 전기용품에 대하여 안전인증서를 발급합니다.
We issue this Electrical Appliances Safety Certificate for the above electrical appliance in accordance with the Article 6(2) of the Enforcement Rule of the Electrical Appliances Safety Control Act.



2016 년 6 월 7 일
(Year) (Month) (Day)

한국기계전기전자시험연구원
Korea Testing Certification



※ 이 인증서는 「전기용품안전 관리법」에 따른 전기용품 안전성 확인에 한정된 것이며, 그 밖의 다른 법률이 적용되는 제품의 경우에는 해당 법률에 따라 추가로 인증·허가 등을 받아야 합니다.

- 첨부서류 1. 안전관리부품 및 재질목록 (List of Critical Components)
2. 기본모델·파생모델의 내용 (Descriptions of the basic and series model)
3. 전기용품 안전인증의 변경 현황 (Revisions Status)

L L L L L L L L L L
L L L L L L L L L L
L L L L L L L L L L

전기용품안전 관리법 시행규칙 [별지 제2호서식]



접수번호 : 20160513-0045

전기용품안전인증서

Electrical Appliances Safety Certificate

안전인증번호: HH01021-4031F
 (Certificate No.)
제조업자명: (주)모보
 (Manufacturer)
대표자명: 김창환
 (President)
제조공장의 주소: 경기 오산시 경기대로 52-30 (갈곶동)
 (Factory Address)
제품명: 케이블(비닐 외장 케이블)
 (Product)
기본모델명: CVV 2CX1.5mm²
 (Basic Model)
정격: 0.6/1kV
 (Rating)
파생모델명 (Series Model):
 CVV 2C-7CX1.5mm²-6mm² CVV-AMS 2C-7CX1.5mm²-6mm²
 CVV-I/C-AMS 2C-7CX1.5mm²-6mm² CVV-S 2C-7CX1.5mm²-6mm²
 CVV-SB 2C-7CX1.5mm²-6mm² VCT 2C-7CX1.5mm²-6mm²
 VV 2C-7CX1.5mm²-6mm²

적용기준: K60502-1
 (Standard)

원본대조필



「전기용품안전 관리법 시행규칙」 제6조제2항에 따라 위의 전기용품에 대하여 안전인증서를 발급합니다.
 We issue this Electrical Appliances Safety Certificate for the above electrical appliance in accordance
 with the Article 6(2) of the Enforcement Rule of the Electrical Appliances Safety Control Act.



2016 년 6 월 7 일
 (Year) (Month) (Day)

한국기계전기전자시험연구원
Korea Testing Certification



※ 이 인증서는 「전기용품안전 관리법」에 따른 전기용품 안전성 확인에 한정된 것이며, 그 밖의 다른
 법률이 적용되는 제품의 경우에는 해당 법률에 따라 추가로 인증·허가 등을 받아야 합니다.

- 첨부서류
1. 안전관리부품 및 재질목록 (List of Critical Components)
 2. 기본모델 · 파생모델의 내용 (Descriptions of the basic and series model)
 3. 전기용품 안전인증의 변경 현황 (Revisions Status)

2016. 05. 13 13:00 13:00
 2016. 05. 13 13:00 13:00
 2016. 05. 13 13:00 13:00

전기용품안전 관리법 시행규칙 [별지 제2호서식]



접수번호 : 20160513-0046

전기용품안전인증서

Electrical Appliances Safety Certificate

안전인증번호: HH01021-4032F
(Certificate No.)

제조업자명: (주)모보
(Manufacturer)

대표자명: 김창환
(President)

제조공장의 주소: 경기 오산시 경기대로 52-30 (갈곶동)
(Factory Address)

제품명: 케이블(비닐 외장 케이블)
(Product)

기본모델명: CVV 2CX10mm²
(Basic Model)

정격: 0.6/1kV
(Rating)

파생모델명 (Series Model):

CVV 2C-7CX10mm²-35mm²

CVV-I/C-AMS 2C-7CX10mm²-35mm²

CVV-SB 2C-7CX10mm²-35mm²

VV 2C-7CX10mm²-35mm²

CVV-AMS 2C-7CX10mm²-35mm²

CVV-S 2C-7CX10mm²-35mm²

VCT 2C-7CX10mm²-35mm²

적용기준: K60502-1
(Standard)

원본대조필



「전기용품안전 관리법 시행규칙」 제6조제2항에 따라 위의 전기용품에 대하여 안전인증서를 발급합니다.
We issue this Electrical Appliances Safety Certificate for the above electrical appliance in accordance with the Article 6(2) of the Enforcement Rule of the Electrical Appliances Safety Control Act.



2016 년 6 월 7 일
(Year) (Month) (Day)

한국기계전기전자시험연구원장
Korea Testing Certification



※ 이 인증서는 「전기용품안전 관리법」에 따른 전기용품 안전성 확인에 한정된 것이며, 그 밖의 다른 법률이 적용되는 제품의 경우에는 해당 법률에 따라 추가로 인증·허가 등을 받아야 합니다.

- 첨부서류 1. 안전관리부품 및 재질목록 (List of Critical Components)
2. 기본모델·파생모델의 내용 (Descriptions of the basic and series model)
3. 전기용품 안전인증의 변경 현황 (Revisions Status)



전기용품안전 관리법 시행규칙 [별지 제2호서식]



접수번호 : 20160513-0067

전기용품안전인증서

Electrical Appliances Safety Certificate

안전인증번호: HH01021-7055D
 (Certificate No.)
제조업자명: (주)모보
 (Manufacturer)
대표자명: 김창환
 (President)
제조공장의 주소: 경기 오산시 경기대로 52-30 (갈곶동)
 (Factory Address)
제품명: 케이블(비닐 외장 케이블)
 (Product)
기본모델명: CVV 2Cx50mm²
 (Basic Model)
정격: 0.6/1kV
 (Rating)
파생모델명 (Series Model):
 CVV 2C-7Cx50mm²-95mm² CVV-AMS 2C-7Cx50mm²-95mm²
 CVV-1/C-AMS 2C-7Cx50mm²-95mm² CVV-S 2C-7Cx50mm²-95mm²
 CVV-SB 2C-7Cx50mm²-95mm² VCT 2C-7Cx50mm²-95mm²
 VV 2C-7Cx50mm²-95mm²

적용기준: K60502-1
 (Standard)

원본대조필



「전기용품안전 관리법 시행규칙」 제6조제2항에 따라 위의 전기용품에 대하여 안전인증서를 발급합니다.
 We issue this Electrical Appliances Safety Certificate for the above electrical appliance in accordance
 with the Article 6(2) of the Enforcement Rule of the Electrical Appliances Safety Control Act.



2016 년 6 월 7 일
 (Year) (Month) (Day)

한국기계전기전자시험연구원
Korea Testing Certification



※ 이 인증서는 「전기용품안전 관리법」에 따른 전기용품 안전성 확인에 한정된 것이며, 그 밖의 다른
 법률이 적용되는 제품의 경우에는 해당 법률에 따라 추가로 인증·허가 등을 받아야 합니다.

- 첨부서류
1. 안전관리부품 및 재질목록 (List of Critical Components)
 2. 기본모델 · 파생모델의 내용 (Descriptions of the basic and series model)
 3. 전기용품 안전인증의 변경 현황 (Revisions Status)



전기용품안전 관리법 시행규칙 [별지 제2호서식]



접수번호 : 20160513-0047

전 기 용 품 안 전 인 증 서 Electrical Appliances Safety Certificate

안전인증번호: HH01021-4035E
(Certificate No.)
제조업자명: (주)모보
(Manufacturer)
대표자명: 김창환
(President)
제조공장의 주소: 경기 오산시 경기대로 52-30 (갈곶동)
(Factory Address)
제품명: 합성 수지 절연 전선
(Product)
기본모델명: OW 8.0mm²
(Basic Model)
정격: 600V
(Rating)
파생모델명 (Series Model):

OW 1.0mm ²	OW 1.0mm ²
OW 1.25mm ²	OW 1.2mm ²
OW 1.5mm ²	OW 1.6mm ²
OW 2.0mm ²	OW 2.0mm ²
OW 2.3mm ²	OW 2.5mm ²
OW 2.6mm ²	OW 2.9mm ²
OW 3.2mm ²	OW 3.5mm ²
OW 4.0mm ²	OW 5.5mm ²
OW 6.0mm ²	

적용기준: K60227-3
(Standard)

원본대조필



「전기용품안전 관리법 시행규칙」 제6조제2항에 따라 위의 전기용품에 대하여 안전인증서를 발급합니다.
We issue this Electrical Appliances Safety Certificate for the above electrical appliance in accordance with the Article 6(2) of the Enforcement Rule of the Electrical Appliances Safety Control Act.



2016 년 6 월 7 일
(Year) (Month) (Day)

한국기계전기전자시험연구원
Korea Testing Certification



※ 이 인증서는 「전기용품안전 관리법」에 따른 전기용품 안전성 확인에 한정된 것이며, 그 밖의 다른 법률이 적용되는 제품의 경우에는 해당 법률에 따라 추가로 인증·허가 등을 받아야 합니다.

- 첨부서류
1. 안전관리부품 및 재질목록 (List of Critical Components)
 2. 기본모델·파생모델의 내용 (Descriptions of the basic and series model)
 3. 전기용품 안전인증의 변경 현황 (Revisions Status)



전기용품안전 관리법 시행규칙 [별지 제2호서식]



접수번호 : 20160513-0049

전기용품안전인증서 Electrical Appliances Safety Certificate

안전인증번호: HH01021-4037E
(Certificate No.)
제조업자명: (주)모보
(Manufacturer)
대표자명: 김창환
(President)
제조공장의 주소: 경기 오산시 경기대로 52-30 (갈곶동)
(Factory Address)
제품명: 합성 수지 절연 전선
(Product)
기본모델명: OW 38mm²
(Basic Model)
정격: 600V
(Rating)
파생모델명 (Series Model):
OW 100mm² OW 35mm²
OW 50mm² OW 60mm²
OW 70mm² OW 95mm²

적용기준: K60227-3
(Standard)

원본대조필



「전기용품안전 관리법 시행규칙」 제6조제2항에 따라 위의 전기용품에 대하여 안전인증서를 발급합니다.
We issue this Electrical Appliances Safety Certificate for the above electrical appliance in accordance with the Article 6(2) of the Enforcement Rule of the Electrical Appliances Safety Control Act.



2016 년 6 월 7 일
(Year) (Month) (Day)

한국기계전기전자시험연구원
Korea Testing Certification



※ 이 인증서는 「전기용품안전 관리법」에 따른 전기용품 안전성 확인에 한정된 것이며, 그 밖의 다른 법률이 적용되는 제품의 경우에는 해당 법률에 따라 추가로 인증·허가 등을 받아야 합니다.

- 첨부서류 1. 안전관리부품 및 재질목록 (List of Critical Components)
2. 기본모델·파생모델의 내용 (Descriptions of the basic and series model)
3. 전기용품 안전인증의 변경 현황 (Revisions Status)

2016. 6. 7. 10:00
KTC

전기용품안전 관리법 시행규칙 [별지 제2호서식]



접수번호 : 20160513-0050

전기용품안전인증서

Electrical Appliances Safety Certificate

안전인증번호: HH01021-4038F
 (Certificate No.)
제조업자명: (주)모보
 (Manufacturer)
대표자명: 김창환
 (President)
제조공장의 주소: 경기 오산시 경기대로 52-30 (갈곶동)
 (Factory Address)
제품명: 케이블(비닐 외장 케이블)
 (Product)
기본모델명: GV 1.5mm²
 (Basic Model)
정격: 0.6/1kV
 (Rating)
파생모델명 (Series Model):
 CVV 1CX1.5mm²-6mm² CVV-S 1CX1.5mm²-6mm²
 CVV-SB 1CX1.5mm²-6mm² GV 1.5mm²-6mm²
 VCT 1CX1.5mm²-6mm² VV 1CX1.5mm²-6mm²

적용기준: K60502-1
 (Standard)

원본대조필



「전기용품안전 관리법 시행규칙」 제6조제2항에 따라 위의 전기용품에 대하여 안전인증서를 발급합니다.
 We issue this Electrical Appliances Safety Certificate for the above electrical appliance in accordance
 with the Article 6(2) of the Enforcement Rule of the Electrical Appliances Safety Control Act.



2016 년 6 월 7 일
 (Year) (Month) (Day)

한국기계전기전자시험연구원
Korea Testing Certification



※ 이 인증서는 「전기용품안전 관리법」에 따른 전기용품 안전성 확인에 한정된 것이며, 그 밖의 다른
 법률이 적용되는 제품의 경우에는 해당 법률에 따라 추가로 인증·허가 등을 받아야 합니다.

- 첨부서류
1. 안전관리부품 및 재질목록 (List of Critical Components)
 2. 기본모델 · 파생모델의 내용 (Descriptions of the basic and series model)
 3. 전기용품 안전인증의 변경 현황 (Revisions Status)



전기용품안전 관리법 시행규칙 [별지 제2호서식]



접수번호 : 20160513-0051

전 기 용 품 안 전 인 증 서 Electrical Appliances Safety Certificate

안전인증번호: HH01021-4039F
(Certificate No.)
제조업자명: (주)모보
(Manufacturer)
대표자명: 김창환
(President)
제조공장의 주소: 경기 오산시 경기대로 52-30 (갈곶동)
(Factory Address)
제품명: 케이블(비닐 외장 케이블)
(Product)
기본모델명: GV 10mm²
(Basic Model)
정격: 0.6/1kV
(Rating)
파생모델명 (Series Model):
CVV 1CX10mm²-35mm² CVV-S 1CX10mm²-35mm²
CVV-SB 1CX10mm²-35mm² GV 10mm²-35mm²
VCT 1CX10mm²-35mm² VV 1CX10mm²-35mm²

적용기준: K60502-1
(Standard)

원본대조필



「전기용품안전 관리법 시행규칙」 제6조제2항에 따라 위의 전기용품에 대하여 안전인증서를 발급합니다.
We issue this Electrical Appliances Safety Certificate for the above electrical appliance in accordance with the Article 6(2) of the Enforcement Rule of the Electrical Appliances Safety Control Act.



2016 년 6 월 7 일
(Year) (Month) (Day)

한국기계전기전자시험연구원장
Korea Testing Certification



※ 이 인증서는 「전기용품안전 관리법」에 따른 전기용품 안전성 확인에 한정된 것이며, 그 밖의 다른 법률이 적용되는 제품의 경우에는 해당 법률에 따라 추가로 인증·허가 등을 받아야 합니다.

- 첨부서류
1. 안전관리부품 및 재질목록 (List of Critical Components)
 2. 기본모델 · 파생모델의 내용 (Descriptions of the basic and series model)
 3. 전기용품 안전인증의 변경 현황 (Revisions Status)



전기용품안전 관리법 시행규칙 [별지 제2호서식]



접수번호 : 20160513-0044

전기용품안전인증서

Electrical Appliances Safety Certificate

안전인증번호: HH01021-4030F
 (Certificate No.)
제조업자명: (주)모보
 (Manufacturer)
대표자명: 김창환
 (President)
제조공장의 주소: 경기 오산시 경기대로 52-30 (갈곶동)
 (Factory Address)
제품명: 케이블(비닐 외장 케이블)
 (Product)
기본모델명: GV 50mm²
 (Basic Model)
정격: 0.6/1kV
 (Rating)
파생모델명 (Series Model):
 CVV 1CX50mm²-95mm² CVV-S 1CX50mm²-95mm²
 CVV-SB 1CX50mm²-95mm² GV 50mm²-95mm²
 VCT 1CX50mm²-95mm² VV 1CX50mm²-95mm²

적용기준: K60502-1
 (Standard)

원본대조필



「전기용품안전 관리법 시행규칙」 제6조제2항에 따라 위의 전기용품에 대하여 안전인증서를 발급합니다.
 We issue this Electrical Appliances Safety Certificate for the above electrical appliance in accordance
 with the Article 6(2) of the Enforcement Rule of the Electrical Appliances Safety Control Act.



2016 년 6 월 7 일
 (Year) (Month) (Day)

한국기계전기전자시험연구원
Korea Testing Certification



※ 이 인증서는 「전기용품안전 관리법」에 따른 전기용품 안전성 확인에 한정된 것이며, 그 밖의 다른
 법률이 적용되는 제품의 경우에는 해당 법률에 따라 추가로 인증·허가 등을 받아야 합니다.

- 첨부서류
1. 안전관리부품 및 재질목록 (List of Critical Components)
 2. 기본모델·파생모델의 내용 (Descriptions of the basic and series model)
 3. 전기용품 안전인증의 변경 현황 (Revisions Status)

KTC
 Korea Testing Certification

전기용품안전 관리법 시행규칙 [별지 제2호서식]



접수번호 : 20160513-0052

전 기 용 품 안 전 인 증 서 Electrical Appliances Safety Certificate

안전인증번호: HH01021-4040F
(Certificate No.)
제조업자명: (주)모보
(Manufacturer)
대표자명: 김창환
(President)
제조공장의 주소: 경기 오산시 경기대로 52-30 (갈곶동)
(Factory Address)
제품명: 절연전선(일반용 비가요 도체 단심 절연전선)
(Product)
기본모델명: K60227 IEC 01 MB 1.5mm²
(Basic Model)
정격: 450/750V
(Rating)
파생모델명 (Series Model):
K60227 IEC 01 MB 1.5mm²-6mm²

적용기준: K60227-3
(Standard)

원본대조필



「전기용품안전 관리법 시행규칙」 제6조제2항에 따라 위의 전기용품에 대하여 안전인증서를 발급합니다.
We issue this Electrical Appliances Safety Certificate for the above electrical appliance in accordance with the Article 6(2) of the Enforcement Rule of the Electrical Appliances Safety Control Act.



2016 년 6 월 7 일
(Year) (Month) (Day)

한국기계전기전자시험연구원장
Korea Testing Certification



※ 이 인증서는 「전기용품안전 관리법」에 따른 전기용품 안전성 확인에 한정된 것이며, 그 밖의 다른 법률이 적용되는 제품의 경우에는 해당 법률에 따라 추가로 인증·허가 등을 받아야 합니다.

- 첨부서류
1. 안전관리부품 및 재질목록 (List of Critical Components)
 2. 기본모델·파생모델의 내용 (Descriptions of the basic and series model)
 3. 전기용품 안전인증의 변경 현황 (Revisions Status)



전기용품안전 관리법 시행규칙 [별지 제2호서식]



접수번호 : 20160513-0053

전기용품안전인증서

Electrical Appliances Safety Certificate

안전인증번호: HH01021-4041F
 (Certificate No.)
제조업자명: (주)모보
 (Manufacturer)
대표자명: 김창환
 (President)
제조공장의 주소: 경기 오산시 경기대로 52-30 (갈곶동)
 (Factory Address)
제품명: 절연전선(일반용 비가요 도체 단심 절연전선)
 (Product)
기본모델명: K60227 IEC 01 MB 10mm²
 (Basic Model)
정격: 450/750V
 (Rating)
파생모델명 (Series Model):
 K60227 IEC 01 MB 10mm²-35mm²

적용기준: K60227-3
 (Standard)

원본대조필



「전기용품안전 관리법 시행규칙」 제6조제2항에 따라 위의 전기용품에 대하여 안전인증서를 발급합니다.
 We issue this Electrical Appliances Safety Certificate for the above electrical appliance in accordance
 with the Article 6(2) of the Enforcement Rule of the Electrical Appliances Safety Control Act.



2016 년 6 월 7 일
 (Year) (Month) (Day)

한국기계전기전자시험연구원
Korea Testing Certification



※ 이 인증서는 「전기용품안전 관리법」에 따른 전기용품 안전성 확인에 한정된 것이며, 그 밖의 다른
 법률이 적용되는 제품의 경우에는 해당 법률에 따라 추가로 인증·허가 등을 받아야 합니다.

- 첨부서류
1. 안전관리부품 및 재질목록 (List of Critical Components)
 2. 기본모델·파생모델의 내용 (Descriptions of the basic and series model)
 3. 전기용품 안전인증의 변경 현황 (Revisions Status)



전기용품안전 관리법 시행규칙 [별지 제2호서식]



접수번호 : 20160513-0054

전기용품안전인증서

Electrical Appliances Safety Certificate

안전인증번호: HH01021-4042F
 (Certificate No.)
제조업자명: (주)모보
 (Manufacturer)
대표자명: 김창환
 (President)
제조공장의 주소: 경기 오산시 경기대로 52-30 (갈곶동)
 (Factory Address)
제품명: 절연전선(일반용 비가요 도체 단심 절연전선)
 (Product)
기본모델명: K60227 IEC 01 MB 50mm²
 (Basic Model)
정격: 450/750V
 (Rating)
파생모델명 (Series Model):
 K60227 IEC 01 MB 50mm²-95mm²

적용기준: K60227-3
 (Standard)

원본대조필



「전기용품안전 관리법 시행규칙」 제6조제2항에 따라 위의 전기용품에 대하여 안전인증서를 발급합니다.
 We issue this Electrical Appliances Safety Certificate for the above electrical appliance in accordance with the Article 6(2) of the Enforcement Rule of the Electrical Appliances Safety Control Act.



2016 년 6 월 7 일
 (Year) (Month) (Day)

한국기계전기전자시험연구원
Korea Testing Certification



※ 이 인증서는 「전기용품안전 관리법」에 따른 전기용품 안전성 확인에 한정된 것이며, 그 밖의 다른 법률이 적용되는 제품의 경우에는 해당 법률에 따라 추가로 인증·허가 등을 받아야 합니다.

- 첨부서류
1. 안전관리부품 및 재질목록 (List of Critical Components)
 2. 기본모델·파생모델의 내용 (Descriptions of the basic and series model)
 3. 전기용품 안전인증의 변경 현황 (Revisions Status)



전기용품안전 관리법 시행규칙 [별지 제2호서식]



접수번호 : 20160513-0055

전 기 용 품 안 전 인 증 서

Electrical Appliances Safety Certificate

안전인증번호: HH01021-6043D
 (Certificate No.)
제조업자명: (주)모보
 (Manufacturer)
대표자명: 김창환
 (President)
제조공장의 주소: 경기 오산시 경기대로 52-30 (갈곶동)
 (Factory Address)
제품명: 케이블(저독성 난연폴리올레핀 외장 케이블)
 (Product)
기본모델명: HFCO 1CX2.5mm²
 (Basic Model)
정격: 0.6/1kV
 (Rating)
파생모델명 (Series Model):
 HFCO 1CX1.5mm²-6mm²

적용기준: K60502-1
 (Standard)

원본대조필



「전기용품안전 관리법 시행규칙」 제6조제2항에 따라 위의 전기용품에 대하여 안전인증서를 발급합니다.
 We issue this Electrical Appliances Safety Certificate for the above electrical appliance in accordance
 with the Article 6(2) of the Enforcement Rule of the Electrical Appliances Safety Control Act.



2016 년 6 월 7 일
 (Year) (Month) (Day)

한국기계전기전자시험연구원장
Korea Testing Certification



※ 이 인증서는 「전기용품안전 관리법」에 따른 전기용품 안전성 확인에 한정된 것이며, 그 밖의 다른
 법률이 적용되는 제품의 경우에는 해당 법률에 따라 추가로 인증·허가 등을 받아야 합니다.

- 첨부서류
1. 안전관리부품 및 재질목록 (List of Critical Components)
 2. 기본모델·파생모델의 내용 (Descriptions of the basic and series model)
 3. 전기용품 안전인증의 변경 현황 (Revisions Status)



전기용품안전 관리법 시행규칙 [별지 제2호서식]



접수번호 : 20160513-0056

전기용품안전인증서 Electrical Appliances Safety Certificate

안전인증번호: HH01021-6044D
(Certificate No.)
제조업자명: (주)모보
(Manufacturer)
대표자명: 김창환
(President)
제조공장의 주소: 경기 오산시 경기대로 52-30 (갈곶동)
(Factory Address)
제품명: 케이블(저독성 난연폴리올레핀 외장 케이블)
(Product)
기본모델명: HFCO 1CX16mm²
(Basic Model)
정격: 0.6/1kV
(Rating)
파생모델명 (Series Model):
HFCO 1CX10mm²-35mm² HFCO-S 1CX10mm²-35mm²
NFR-8 1CX10mm²-35mm²

적용기준: K60502-1
(Standard)

원본대조필



「전기용품안전 관리법 시행규칙」 제6조제2항에 따라 위의 전기용품에 대하여 안전인증서를 발급합니다.
We issue this Electrical Appliances Safety Certificate for the above electrical appliance in accordance with the Article 6(2) of the Enforcement Rule of the Electrical Appliances Safety Control Act.



2016 년 6 월 7 일
(Year) (Month) (Day)

한국기계전기전자시험연구원
Korea Testing Certification



※ 이 인증서는 「전기용품안전 관리법」에 따른 전기용품 안전성 확인에 한정된 것이며, 그 밖의 다른 법률이 적용되는 제품의 경우에는 해당 법률에 따라 추가로 인증·허가 등을 받아야 합니다.

- 첨부서류 1. 안전관리부품 및 재질목록 (List of Critical Components)
2. 기본모델 · 파생모델의 내용 (Descriptions of the basic and series model)
3. 전기용품 안전인증의 변경 현황 (Revisions Status)



전기용품안전 관리법 시행규칙 [별지 제2호서식]



접수번호 : 20160513-0057

전기용품안전인증서

Electrical Appliances Safety Certificate

안전인증번호: HH01021-6045D
 (Certificate No.)
제조업자명: (주)모보
 (Manufacturer)
대표자명: 김창환
 (President)
제조공장의 주소: 경기 오산시 경기대로 52-30 (갈곶동)
 (Factory Address)
제품명: 케이블(저독성 난연폴리올레핀 외장 케이블)
 (Product)
기본모델명: HFCO 1CX50mm²
 (Basic Model)
정격: 0.6/1kV
 (Rating)
파생모델명 (Series Model):
 HFCO 1CX50mm²-95mm² HFCO-S 1CX50mm²-95mm²
 NFR-8 1CX50mm²-95mm²

적용기준: K60502-1
 (Standard)

원본대조필



「전기용품안전 관리법 시행규칙」 제6조제2항에 따라 위의 전기용품에 대하여 안전인증서를 발급합니다.
 We issue this Electrical Appliances Safety Certificate for the above electrical appliance in accordance with the Article 6(2) of the Enforcement Rule of the Electrical Appliances Safety Control Act.



2016 년 6 월 7 일
 (Year) (Month) (Day)

한국기계전기전자시험연구원
Korea Testing Certification



※ 이 인증서는 「전기용품안전 관리법」에 따른 전기용품 안전성 확인에 한정된 것이며, 그 밖의 다른 법률이 적용되는 제품의 경우에는 해당 법률에 따라 추가로 인증·허가 등을 받아야 합니다.

- 첨부서류
1. 안전관리부품 및 재질목록 (List of Critical Components)
 2. 기본모델 · 파생모델의 내용 (Descriptions of the basic and series model)
 3. 전기용품 안전인증의 변경 현황 (Revisions Status)

2016. 05. 13 2016. 05. 13 2016. 05. 13
 2016. 05. 13 2016. 05. 13 2016. 05. 13

전기용품안전 관리법 시행규칙 [별지 제2호서식]



접수번호 : 20160513-0058

전기용품안전인증서 Electrical Appliances Safety Certificate

안전인증번호: HH01021-6046E
(Certificate No.)
제조업자명: (주)모보
(Manufacturer)
대표자명: 김창환
(President)
제조공장의 주소: 경기 오산시 경기대로 52-30 (갈곶동)
(Factory Address)
제품명: 케이블(저독성 난연폴리올레핀 외장 케이블)
(Product)
기본모델명: HFCO 2CX2.5mm²
(Basic Model)
정격: 0.6/1kV
(Rating)
파생모델명 (Series Model):

HFCCO 2C-7CX1.5mm²-6mm²
HFCCO-1/C-AMS 2C-7CX1.5mm²-6mm²
HFCCO-SB 2C-7CX1.5mm²-6mm²
HFCO-S 2C-4CX1.5mm²-6mm²
NFR-3 2C-7CX1.5mm²-6mm²

HFCCO-AMS 2C-7CX1.5mm²-6mm²
HFCCO-S 2C-7CX1.5mm²-6mm²
HFCO 2C-4CX1.5mm²-6mm²
HFCO-SB 2C-4CX1.5mm²-6mm²
NFR-8 2C-4CX1.5mm²-6mm²

적용기준: K60502-1
(Standard)

원본대조필



「전기용품안전 관리법 시행규칙」 제6조제2항에 따라 위의 전기용품에 대하여 안전인증서를 발급합니다.
We issue this Electrical Appliances Safety Certificate for the above electrical appliance in accordance with the Article 6(2) of the Enforcement Rule of the Electrical Appliances Safety Control Act.



2016 년 6 월 7 일
(Year) (Month) (Day)

한국기계전기전자시험연구원
Korea Testing Certification



※ 이 인증서는 「전기용품안전 관리법」에 따른 전기용품 안전성 확인에 한정된 것이며, 그 밖의 다른 법률이 적용되는 제품의 경우에는 해당 법률에 따라 추가로 인증·허가 등을 받아야 합니다.

- 첨부서류
1. 안전관리부품 및 재질목록 (List of Critical Components)
 2. 기본모델·파생모델의 내용 (Descriptions of the basic and series model)
 3. 전기용품 안전인증의 변경 현황 (Revisions Status)

2016. 6. 7. 13:00 ~ 13:00
2016. 6. 7. 13:00 ~ 13:00
2016. 6. 7. 13:00 ~ 13:00

전기용품안전 관리법 시행규칙 [별지 제2호서식]



접수번호 : 20160513-0059

전기용품안전인증서

Electrical Appliances Safety Certificate

안전인증번호: HH01021-6047D
 (Certificate No.)
제조업자명: (주)모보
 (Manufacturer)
대표자명: 김창환
 (President)
제조공장의 주소: 경기 오산시 경기대로 52-30 (갈곶동)
 (Factory Address)
제품명: 케이블(저독성 난연폴리올레핀 외장 케이블)
 (Product)
기본모델명: HFCO 2CX16mm²
 (Basic Model)
정격: 0.6/1kV
 (Rating)
파생모델명 (Series Model):
 HFCO 2C-4CX10mm²-35mm² HFCO-S 2C-4CX10mm²-35mm²
 NFR-8 2C-4CX10mm²-35mm²

적용기준: K60502-1
 (Standard)

원본대조필



「전기용품안전 관리법 시행규칙」 제6조제2항에 따라 위의 전기용품에 대하여 안전인증서를 발급합니다.
 We issue this Electrical Appliances Safety Certificate for the above electrical appliance in accordance
 with the Article 6(2) of the Enforcement Rule of the Electrical Appliances Safety Control Act.



2016 년 6 월 7 일
 (Year) (Month) (Day)

한국기계전기전자시험연구원
Korea Testing Certification



※ 이 인증서는 「전기용품안전 관리법」에 따른 전기용품 안전성 확인에 한정된 것이며, 그 밖의 다른
 법률이 적용되는 제품의 경우에는 해당 법률에 따라 추가로 인증·허가 등을 받아야 합니다.

- 첨부서류
1. 안전관리부품 및 재질목록 (List of Critical Components)
 2. 기본모델 · 파생모델의 내용 (Descriptions of the basic and series model)
 3. 전기용품 안전인증의 변경 현황 (Revisions Status)



전기용품안전 관리법 시행규칙 [별지 제2호서식]



접수번호 : 20160513-0060

전기용품안전인증서

Electrical Appliances Safety Certificate

안전인증번호: HH01021-6048D
 (Certificate No.)
제조업자명: (주)모보
 (Manufacturer)
대표자명: 김창환
 (President)
제조공장의 주소: 경기 오산시 경기대로 52-30 (갈곶동)
 (Factory Address)
제품명: 케이블(저독성 난연폴리올레핀 외장 케이블)
 (Product)
기본모델명: HFCO 2CX50mm²
 (Basic Model)
정격: 0.6/1kV
 (Rating)
파생모델명 (Series Model):
 HFCO 2C-4CX50mm²-95mm² HFCO-S 2C-4CX50mm²-95mm²
 NFR-8 2C-4CX50mm²-95mm²

적용기준: K60502-1
 (Standard)

원본대조필



「전기용품안전 관리법 시행규칙」 제6조제2항에 따라 위의 전기용품에 대하여 안전인증서를 발급합니다.
 We issue this Electrical Appliances Safety Certificate for the above electrical appliance in accordance with the Article 6(2) of the Enforcement Rule of the Electrical Appliances Safety Control Act.



2016 년 6 월 7 일
 (Year) (Month) (Day)

한국기계전기전자시험연구원
Korea Testing Certification



※ 이 인증서는 「전기용품안전 관리법」에 따른 전기용품 안전성 확인에 한정된 것이며, 그 밖의 다른 법률이 적용되는 제품의 경우에는 해당 법률에 따라 추가로 인증·허가 등을 받아야 합니다.

- 첨부서류
1. 안전관리부품 및 재질목록 (List of Critical Components)
 2. 기본모델 · 파생모델의 내용 (Descriptions of the basic and series model)
 3. 전기용품 안전인증의 변경 현황 (Revisions Status)

전기용품안전 관리법 시행규칙 [별지 제2호서식]



접수번호 : 20160513-0066

전기용품안전인증서

Electrical Appliances Safety Certificate

안전인증번호: HH01021-7054D
 (Certificate No.)
제조업자명: (주)모보
 (Manufacturer)
대표자명: 김창환
 (President)
제조공장의 주소: 경기 오산시 경기대로 52-30 (갈곶동)
 (Factory Address)
제품명: 케이블(비닐 외장 케이블)
 (Product)
기본모델명: CV 1Cx6mm²
 (Basic Model)
정격: 0.6/1kV
 (Rating)
파생모델명 (Series Model):
 CV 1Cx1.5mm²-6mm² CV-S 1Cx1.5mm²-6mm²
 CV-SB 1Cx1.5mm²-6mm² CV-W 1Cx1.5mm²-6mm²

적용기준: K60502-1
 (Standard)

원본대조필



「전기용품안전 관리법 시행규칙」 제6조제2항에 따라 위의 전기용품에 대하여 안전인증서를 발급합니다.
 We issue this Electrical Appliances Safety Certificate for the above electrical appliance in accordance
 with the Article 6(2) of the Enforcement Rule of the Electrical Appliances Safety Control Act.



2016 년 6 월 7 일
 (Year) (Month) (Day)

한국기계전기전자시험연구원
Korea Testing Certification



※ 이 인증서는 「전기용품안전 관리법」에 따른 전기용품 안전성 확인에 한정된 것이며, 그 밖의 다른
 법률이 적용되는 제품의 경우에는 해당 법률에 따라 추가로 인증·허가 등을 받아야 합니다.

- 첨부서류
1. 안전관리부품 및 재질목록 (List of Critical Components)
 2. 기본모델·파생모델의 내용 (Descriptions of the basic and series model)
 3. 전기용품 안전인증의 변경 현황 (Revisions Status)



전기용품안전 관리법 시행규칙 [별지 제2호서식]



접수번호 : 20160513-0061

전기용품안전인증서 Electrical Appliances Safety Certificate

안전인증번호: HH01021-7049D
(Certificate No.)
제조업자명: (주)모보
(Manufacturer)
대표자명: 김창환
(President)
제조공장의 주소: 경기 오산시 경기대로 52-30 (갈곶동)
(Factory Address)
제품명: 케이블(비닐 외장 케이블)
(Product)
기본모델명: CV 1Cx16mm²
(Basic Model)
정격: 0.6/1kV
(Rating)
파생모델명 (Series Model):
CV 1Cx10mm²-35mm² CV-S 1Cx10mm²-35mm²
CV-SB 1Cx10mm²-35mm² CV-W 1Cx10mm²-35mm²

적용기준: K60502-1
(Standard)

원본대조필



「전기용품안전 관리법 시행규칙」 제6조제2항에 따라 위의 전기용품에 대하여 안전인증서를 발급합니다.
We issue this Electrical Appliances Safety Certificate for the above electrical appliance in accordance with the Article 6(2) of the Enforcement Rule of the Electrical Appliances Safety Control Act.



2016 년 6 월 7 일
(Year) (Month) (Day)

한국기계전기전자시험연구원
Korea Testing Certification



※ 이 인증서는 「전기용품안전 관리법」에 따른 전기용품 안전성 확인에 한정된 것이며, 그 밖의 다른 법률이 적용되는 제품의 경우에는 해당 법률에 따라 추가로 인증·허가 등을 받아야 합니다.

- 첨부서류 1. 안전관리부품 및 재질목록 (List of Critical Components)
2. 기본모델 · 파생모델의 내용 (Descriptions of the basic and series model)
3. 전기용품 안전인증의 변경 현황 (Revisions Status)



전기용품안전 관리법 시행규칙 [별지 제2호서식]



접수번호 : 20160513-0062

전기용품안전인증서

Electrical Appliances Safety Certificate

안전인증번호: HH01021-7050D
 (Certificate No.)
제조업자명: (주)모보
 (Manufacturer)
대표자명: 김창환
 (President)
제조공장의 주소: 경기 오산시 경기대로 52-30 (갈곶동)
 (Factory Address)
제품명: 케이블(비닐 외장 케이블)
 (Product)
기본모델명: CV 1Cx95mm²
 (Basic Model)
정격: 0.6/1kV
 (Rating)
파생모델명 (Series Model):
 CV 1Cx50mm²-95mm² CV-S 1Cx50mm²-95mm²
 CV-SB 1Cx50mm²-95mm² CV-W 1Cx50mm²-95mm²

적용기준: K60502-1
 (Standard)

원본대조필



「전기용품안전 관리법 시행규칙」 제6조제2항에 따라 위의 전기용품에 대하여 안전인증서를 발급합니다.
 We issue this Electrical Appliances Safety Certificate for the above electrical appliance in accordance with the Article 6(2) of the Enforcement Rule of the Electrical Appliances Safety Control Act.



2016 년 6 월 7 일
 (Year) (Month) (Day)

한국기계전기전자시험연구원
Korea Testing Certification



※ 이 인증서는 「전기용품안전 관리법」에 따른 전기용품 안전성 확인에 한정된 것이며, 그 밖의 다른 법률이 적용되는 제품의 경우에는 해당 법률에 따라 추가로 인증·허가 등을 받아야 합니다.

- 첨부서류
1. 안전관리부품 및 재질목록 (List of Critical Components)
 2. 기본모델·파생모델의 내용 (Descriptions of the basic and series model)
 3. 전기용품 안전인증의 변경 현황 (Revisions Status)

2016. 5. 13. 13:00
 2016. 5. 13. 13:00
 2016. 5. 13. 13:00

전기용품안전 관리법 시행규칙 [별지 제2호서식]



접수번호 : 20160513-0063

전기용품안전인증서 Electrical Appliances Safety Certificate

안전인증번호: HH01021-7051D
(Certificate No.)
제조업자명: (주)모보
(Manufacturer)
대표자명: 김창환
(President)
제조공장의 주소: 경기 오산시 경기대로 52-30 (갈곶동)
(Factory Address)
제품명: 케이블(비닐 외장 케이블)
(Product)
기본모델명: CV 2C×4mm²
(Basic Model)
정격: 0.6/1kV
(Rating)
파생모델명 (Series Model):
CV 2C-7C×1.5mm²-6mm² CV-S 2C-7C×1.5mm²-6mm²
CV-SB 2C-7C×1.5mm²-6mm² CV-W 2C-7C×1.5mm²-6mm²

적용기준: K60502-1
(Standard)

원본대조필



「전기용품안전 관리법 시행규칙」 제6조제2항에 따라 위의 전기용품에 대하여 안전인증서를 발급합니다.
We issue this Electrical Appliances Safety Certificate for the above electrical appliance in accordance with the Article 6(2) of the Enforcement Rule of the Electrical Appliances Safety Control Act.



2016 년 6 월 7 일
(Year) (Month) (Day)

한국기계전기전자시험연구원
Korea Testing Certification



※ 이 인증서는 「전기용품안전 관리법」에 따른 전기용품 안전성 확인에 한정된 것이며, 그 밖의 다른 법률이 적용되는 제품의 경우에는 해당 법률에 따라 추가로 인증·허가 등을 받아야 합니다.

- 첨부서류 1. 안전관리부품 및 재질목록 (List of Critical Components)
2. 기본모델 · 파생모델의 내용 (Descriptions of the basic and series model)
3. 전기용품 안전인증의 변경 현황 (Revisions Status)

본 인증서와 첨부서류는
한국기계전기전자시험연구원
에 보관됩니다.

전기용품안전 관리법 시행규칙 [별지 제2호서식]



접수번호 : 20160513-0064

전기용품안전인증서

Electrical Appliances Safety Certificate

안전인증번호: HH01021-7052D
 (Certificate No.)
제조업자명: (주)모보
 (Manufacturer)
대표자명: 김창환
 (President)
제조공장의 주소: 경기 오산시 경기대로 52-30 (갈곶동)
 (Factory Address)
제품명: 케이블(비닐 외장 케이블)
 (Product)
기본모델명: CV 4C×16mm²
 (Basic Model)
정격: 0.6/1kV
 (Rating)
파생모델명 (Series Model):
 CV 2C-7C×10mm²-35mm² CV-S 2C-7C×10mm²-35mm²
 CV-SB 2C-7C×10mm²-35mm² CV-W 2C-7C×10mm²-35mm²

적용기준: K60502-1
 (Standard)

원본대조필



「전기용품안전 관리법 시행규칙」 제6조제2항에 따라 위의 전기용품에 대하여 안전인증서를 발급합니다.
 We issue this Electrical Appliances Safety Certificate for the above electrical appliance in accordance with the Article 6(2) of the Enforcement Rule of the Electrical Appliances Safety Control Act.



2016 년 6 월 7 일
 (Year) (Month) (Day)

한국기계전기전자시험연구원
Korea Testing Certification



※ 이 인증서는 「전기용품안전 관리법」에 따른 전기용품 안전성 확인에 한정된 것이며, 그 밖의 다른 법률이 적용되는 제품의 경우에는 해당 법률에 따라 추가로 인증·허가 등을 받아야 합니다.

- 첨부서류
1. 안전관리부품 및 재질목록 (List of Critical Components)
 2. 기본모델·파생모델의 내용 (Descriptions of the basic and series model)
 3. 전기용품 안전인증의 변경 현황 (Revisions Status)



전기용품안전 관리법 시행규칙 [별지 제2호서식]



접수번호 : 20160513-0065

전기용품안전인증서 Electrical Appliances Safety Certificate

안전인증번호: HH01021-7053D
(Certificate No.)
제조업자명: (주)모보
(Manufacturer)
대표자명: 김창환
(President)
제조공장의 주소: 경기 오산시 경기대로 52-30 (갈곶동)
(Factory Address)
제품명: 케이블(비닐 외장 케이블)
(Product)
기본모델명: CV 3Cx70mm²
(Basic Model)
정격: 0.6/1kV
(Rating)
파생모델명 (Series Model):
CV 2C-7Cx50mm²-95mm² CV-S 2C-7Cx50mm²-95mm²
CV-SB 2C-7Cx50mm²-95mm² CV-W 2C-7Cx50mm²-95mm²

적용기준: K60502-1
(Standard)

원본대조필



「전기용품안전 관리법 시행규칙」 제6조제2항에 따라 위의 전기용품에 대하여 안전인증서를 발급합니다.
We issue this Electrical Appliances Safety Certificate for the above electrical appliance in accordance with the Article 6(2) of the Enforcement Rule of the Electrical Appliances Safety Control Act.



2016 년 6 월 7 일
(Year) (Month) (Day)

한국기계전기전자시험연구원
Korea Testing Certification



※ 이 인증서는 「전기용품안전 관리법」에 따른 전기용품 안전성 확인에 한정된 것이며, 그 밖의 다른 법률이 적용되는 제품의 경우에는 해당 법률에 따라 추가로 인증·허가 등을 받아야 합니다.

- 첨부서류 1. 안전관리부품 및 재질목록 (List of Critical Components)
2. 기본모델·파생모델의 내용 (Descriptions of the basic and series model)
3. 전기용품 안전인증의 변경 현황 (Revisions Status)

전기용품안전 관리법 시행규칙 [별지 제2호서식]



접수번호 : 20160513-0073

전 기 용 품 안 전 인 증 서

Electrical Appliances Safety Certificate

안전인증번호: HH01021-8062C
 (Certificate No.)
제조업자명: (주)모보
 (Manufacturer)
대표자명: 김창환
 (President)
제조공장의 주소: 경기 오산시 경기대로 52-30 (갈곶동)
 (Factory Address)
제품명: 절연전선(일반용 가요 도체 단심 절연전선)
 (Product)
기본모델명: K60227 IEC 02 MB 4mm²
 (Basic Model)
정격: 450/750V
 (Rating)
파생모델명 (Series Model):
 K60227 IEC 02 MB 4mm²-6mm²

적용기준: K60227-3
 (Standard)

원본대조필



「전기용품안전 관리법 시행규칙」 제6조제2항에 따라 위의 전기용품에 대하여 안전인증서를 발급합니다.
 We issue this Electrical Appliances Safety Certificate for the above electrical appliance in accordance with the Article 6(2) of the Enforcement Rule of the Electrical Appliances Safety Control Act.



2016 년 6 월 7 일
 (Year) (Month) (Day)

한국기계전기전자시험연구원
Korea Testing Certification



※ 이 인증서는 「전기용품안전 관리법」에 따른 전기용품 안전성 확인에 한정된 것이며, 그 밖의 다른 법률이 적용되는 제품의 경우에는 해당 법률에 따라 추가로 인증·허가 등을 받아야 합니다.

- 첨부서류
1. 안전관리부품 및 재질목록 (List of Critical Components)
 2. 기본모델 · 파생모델의 내용 (Descriptions of the basic and series model)
 3. 전기용품 안전인증의 변경 현황 (Revisions Status)

2016. 6. 7.
 2016. 6. 7.
 2016. 6. 7.

전기용품안전 관리법 시행규칙 [별지 제2호서식]



접수번호 : 20160513-0068

전기용품안전인증서 Electrical Appliances Safety Certificate

안전인증번호: HH01021-7057C
(Certificate No.)
제조업자명: (주)모보
(Manufacturer)
대표자명: 김창환
(President)
제조공장의 주소: 경기 오산시 경기대로 52-30 (갈곶동)
(Factory Address)
제품명: 절연전선(일반용 가요 도체 단심 절연전선)
(Product)
기본모델명: K60227 IEC 02 MB 10mm²
(Basic Model)
정격: 450/750V
(Rating)
파생모델명 (Series Model):
K60227 IEC 02 MB 10mm²-35mm²

적용기준: K60227-3
(Standard)

원본대조필



「전기용품안전 관리법 시행규칙」 제6조제2항에 따라 위의 전기용품에 대하여 안전인증서를 발급합니다.
We issue this Electrical Appliances Safety Certificate for the above electrical appliance in accordance with the Article 6(2) of the Enforcement Rule of the Electrical Appliances Safety Control Act.



2016 년 6 월 7 일
(Year) (Month) (Day)

한국기계전기전자시험연구원장
Korea Testing Certification



※ 이 인증서는 「전기용품안전 관리법」에 따른 전기용품 안전성 확인에 한정된 것이며, 그 밖의 다른 법률이 적용되는 제품의 경우에는 해당 법률에 따라 추가로 인증·허가 등을 받아야 합니다.

- 첨부서류
1. 안전관리부품 및 재질목록 (List of Critical Components)
 2. 기본모델 · 파생모델의 내용 (Descriptions of the basic and series model)
 3. 전기용품 안전인증의 변경 현황 (Revisions Status)



전기용품안전 관리법 시행규칙 [별지 제2호서식]



접수번호 : 20160513-0072

전기용품안전인증서

Electrical Appliances Safety Certificate

안전인증번호: HH01021-7061D
 (Certificate No.)
제조업자명: (주)모보
 (Manufacturer)
대표자명: 김창환
 (President)
제조공장의 주소: 경기 오산시 경기대로 52-30 (갈곶동)
 (Factory Address)
제품명: 합성수지절연전선
 (Product)
기본모델명: HFIO 1.5mm²
 (Basic Model)
정격: 450/750V
 (Rating)
파생모델명 (Series Model):
 HFIO 1.5mm²-6mm²

적용기준: KS C 3341
 (Standard)

원본대조필



「전기용품안전 관리법 시행규칙」 제6조제2항에 따라 위의 전기용품에 대하여 안전인증서를 발급합니다.
 We issue this Electrical Appliances Safety Certificate for the above electrical appliance in accordance with the Article 6(2) of the Enforcement Rule of the Electrical Appliances Safety Control Act.



2016 년 6 월 7 일
 (Year) (Month) (Day)

한국기계전기전자시험연구원
Korea Testing Certification



※ 이 인증서는 「전기용품안전 관리법」에 따른 전기용품 안전성 확인에 한정된 것이며, 그 밖의 다른 법률이 적용되는 제품의 경우에는 해당 법률에 따라 추가로 인증·허가 등을 받아야 합니다.

- 첨부서류
1. 안전관리부품 및 재질목록 (List of Critical Components)
 2. 기본모델 · 파생모델의 내용 (Descriptions of the basic and series model)
 3. 전기용품 안전인증의 변경 현황 (Revisions Status)



전기용품안전 관리법 시행규칙 [별지 제2호서식]



접수번호 : 20160513-0070

전기용품안전인증서 Electrical Appliances Safety Certificate

안전인증번호: HH01021-7060D
(Certificate No.)
제조업자명: (주)모보
(Manufacturer)
대표자명: 김창환
(President)
제조공장의 주소: 경기 오산시 경기대로 52-30 (갈곶동)
(Factory Address)
제품명: 합성수지절연전선
(Product)
기본모델명: HFIO 10mm²
(Basic Model)
정격: 450/750V
(Rating)
파생모델명 (Series Model):
HFIO 10mm²-35mm²

적용기준: KS C 3341
(Standard)

원본대조필



「전기용품안전 관리법 시행규칙」 제6조제2항에 따라 위의 전기용품에 대하여 안전인증서를 발급합니다.
We issue this Electrical Appliances Safety Certificate for the above electrical appliance in accordance with the Article 6(2) of the Enforcement Rule of the Electrical Appliances Safety Control Act.



2016 년 6 월 7 일
(Year) (Month) (Day)

한국기계전기전자시험연구원
Korea Testing Certification



※ 이 인증서는 「전기용품안전 관리법」에 따른 전기용품 안전성 확인에 한정된 것이며, 그 밖의 다른 법률이 적용되는 제품의 경우에는 해당 법률에 따라 추가로 인증·허가 등을 받아야 합니다.

- 첨부서류 1. 안전관리부품 및 재질목록 (List of Critical Components)
2. 기본모델·파생모델의 내용 (Descriptions of the basic and series model)
3. 전기용품 안전인증의 변경 현황 (Revisions Status)

01	02	03	04	05	06	07	08	09	10	11	12	13	14	15	16	17	18	19	20	21	22	23	24	25	26	27	28	29	30	31	32	33	34	35	36	37	38	39	40	41	42	43	44	45	46	47	48	49	50	51	52	53	54	55	56	57	58	59	60	61	62	63	64	65	66	67	68	69	70	71	72	73	74	75	76	77	78	79	80	81	82	83	84	85	86	87	88	89	90	91	92	93	94	95	96	97	98	99	00
----	----	----	----	----	----	----	----	----	----	----	----	----	----	----	----	----	----	----	----	----	----	----	----	----	----	----	----	----	----	----	----	----	----	----	----	----	----	----	----	----	----	----	----	----	----	----	----	----	----	----	----	----	----	----	----	----	----	----	----	----	----	----	----	----	----	----	----	----	----	----	----	----	----	----	----	----	----	----	----	----	----	----	----	----	----	----	----	----	----	----	----	----	----	----	----	----	----	----	----

전기용품안전 관리법 시행규칙 [별지 제2호서식]



접수번호 : 20160513-0069

전기용품안전인증서

Electrical Appliances Safety Certificate

안전인증번호: HH01021-7059D
 (Certificate No.)
제조업자명: (주)모보
 (Manufacturer)
대표자명: 김창환
 (President)
제조공장의 주소: 경기 오산시 경기대로 52-30 (갈곶동)
 (Factory Address)
제품명: 합성수지절연전선
 (Product)
기본모델명: HFIO 50mm²
 (Basic Model)
정격: 450/750V
 (Rating)
파생모델명 (Series Model):
 HFIO 50mm²-95mm²

적용기준: KS C 3341
 (Standard)

원본대조필



「전기용품안전 관리법 시행규칙」 제6조제2항에 따라 위의 전기용품에 대하여 안전인증서를 발급합니다.
 We issue this Electrical Appliances Safety Certificate for the above electrical appliance in accordance
 with the Article 6(2) of the Enforcement Rule of the Electrical Appliances Safety Control Act.



2016 년 6 월 7 일
 (Year) (Month) (Day)

한국기계전기전자시험연구원
Korea Testing Certification



※ 이 인증서는 「전기용품안전 관리법」에 따른 전기용품 안전성 확인에 한정된 것이며, 그 밖의 다른
 법률이 적용되는 제품의 경우에는 해당 법률에 따라 추가로 인증·허가 등을 받아야 합니다.

- 첨부서류
1. 안전관리부품 및 재질목록 (List of Critical Components)
 2. 기본모델·파생모델의 내용 (Descriptions of the basic and series model)
 3. 전기용품 안전인증의 변경 현황 (Revisions Status)





Type test Certificate of Complete Type Test

MOBO Co. Ltd.

Kyunggi-do, Korea

has successfully passed the type test sequence on a

Three-core power cable

Type: 6,35/11 (12) kV, 3x240 mm²

CU/XLPE/PVC/LEAD/PVC/WA/FR-PVC

The test requirements are stated in clauses 18 and 19 of

IEC 60502-2

The test results are recorded in Certificate No.

08-1043

This Certificate is issued on 21 August 2008

KEMA Nederland B.V.

P.G.A. Bus
KEMA T&D Testing Services
Managing Director

원본대조필



Copyright © KEMA Nederland B.V.

Please note that this document has been issued for information purposes only, and that the original bound and sealed paper copy of the Certificate including the results of the tests of the apparatus will prevail. This document does not imply that KEMA has certified or approved any apparatus other than the specimen tested.

Experience you can trust.


주요거래처 실적 증명원

납 품 실 적 증 명 원					처리기한	즉시
					근무시간	
신청인	주 소	경기도 오산시 갈곶동 292-1				
	상 호	모보 아이 피 씨(주)	전 화 번 호	031)377-6100~8		
	주민등록번호	139-81-21321	성 명	황 보 명 진		
용 도	제 출 용	제 출 처		조달청등록번호	1398121321	
아래와 같이 납품한 실적이 있음을 증명하여 주시기 바랍니다.						
계약번호	품명 및 규격	수량	금 액	납품일자	납품처	비고
000110836	전기용 경동연선	13,923,000	94,954,860	2001/12/05	철도청	
000410550	22.9KV 동심 중성선 케이블	75,023,000	269,222,390	2004/12/02	경상남도 창원시	
120120479	고압 가교폴리에틸렌 케이블	62,568,000	52,384,800	2001/07/19	철도청 고속철도 건설사업소	
120120589	고압 가교폴리에틸렌 케이블	37,000,000	40,740,000	2001/08/07	철도청 고속철도 건설사업소	
120120740	전기용 경동연선	30,000,000	104,000,000	2001/08/28	철도청 고속철도 건설사업소	
120120980	고압 가교폴리에틸렌 케이블	31,000,000	34,050,000	2001/10/09	철도청 고속철도 건설사업소	
120121124	고압 가교폴리에틸렌 케이블	2,714,000	11,643,060	2001/10/19	철도청 고속철도 건설사업소	
120121441	고압 가교폴리에틸렌 케이블	78,600,000	87,278,840	2001/12/06	철도청 고속철도 건설사업소	
120121691	전기용 연동연선	30,000,000	70,600,000	2001/12/28	철도청 북부건설 사업소	
120121780	고압 가교폴리에틸렌 케이블	4,959,000	36,230,000	2002/03/04	서울시 지하철공사	
120221124	고압 가교폴리에틸렌 케이블	130,000,000	183,040,000	2002/09/04	철도청 고속철도 건설사업소	
120221578	전기용 경동연선	11,000,000	36,300,000	2002/10/28	철도청 북부건설 사업소	
120221710	전기용 경동연선	75,000,000	197,500,200	2002/11/08	철도청 서울건설 사업소	
120320768	600V 폴리에틸렌 케이블	1,000	192,900,000	2003/06/24	경기도 고양시 덕양구	
	이 하 여 백					
위와 같이 신청 합니다.						
<div style="text-align: center;"> 원본대조필  </div>						
<div style="text-align: center;"> 상기 신청인은 위와 같이 우리청과 납품한 실적이 있음을 증명합니다. <div style="float: right;">2005년 05월 09일</div> </div>						
담당부서	고객상담실					
책임자	고객상담실장					
담당자	윤미연					
연락처	02-590-8833					
				<div style="text-align: center;"> 서울지방조달청장  </div>		

납 품 실 적 증 명 원					처리기한	즉시
					근무시간	
신청인	주 소	서울시 금천구 시흥 3동 984-3				
	상 호	(주) 태 성 기 전	전 화 번 호	02) 891-2351		
	주민등록번호	118-81-19115	성 명	위 동 규		
용 도	업 체 등 록 용	제 출 처		소 요 부 수	3 부	
제 조 업 체		모보 아이 피 씨(주)		주 소	경기도 오산시 갈곶동 292-1	
아래와 같이 납품한 실적이 있음을 증명하여 주시기 바랍니다.						
계약번호	품명 및 규격	수량	금 액	납품일자	납품처	비고
	HIV 1.6~5.5SQ	79,000	7,778,500	2004.01.01 ~ 09.30	괴산중부내륙 고속도로현장	
	600V TFR-CV 5.5SQ-250SQ	5,746	18,219,000	2004.01.01 ~ 09.30	괴산중부내륙 고속도로현장	
	600V TFR-8 5.5SQ-150SQ	500	1,507,000	2004.01.01 ~ 09.30	괴산중부내륙 고속도로현장	
	600V CV 5.5SQ-325SQ	11,120	41,804,000	2004.01.01 ~ 09.30	괴산중부내륙 고속도로현장	
	TFR-CV 5.5SQ-150SQ	2,000	5,000,000	2004.01.01 ~ 09.30	괴산중부내륙 고속도로현장	
	22.9KV CNCV-W 60SQ	410	3,000,000	2004.01.01 ~ 09.30	괴산중부내륙 고속도로현장	
	CVV, FR-CVVS등	4,000	1,066,800	2004.01.01 ~ 09.30	괴산중부내륙 고속도로현장	
	동축케이블 5C-10C	3,000	2,466,450	2004.01.01 ~ 09.30	괴산중부내륙 고속도로현장	
	TFR-3 1.6-2.0mm 단심	3,500	7,000,000	2004.01.01 ~ 09.30	괴산중부내륙 고속도로현장	
	이하여백					
위와 같이 신청 합니다.						
<div style="text-align: center;">  </div> <div style="text-align: center;"> <div style="border: 1px solid black; padding: 5px; display: inline-block;">원본대조필</div> </div> <div style="text-align: right; margin-top: 20px;"> 2004. 10. 01 신청인 : 태성기전 위 증 </div> <div style="text-align: center; margin-top: 20px;"> <u>양지중완전선(괴산중부내륙고속도로 2.7공구 터널공시 현장)</u> </div>						
상기 사실을 확인함						



납 품 실 적 증 명 원					처리기한	즉시
					근무시간	
신청인	주 소	경기도 오산시 갈곶동 292-1				
	상 호	모보 아이 피 씨(주)	전 화 번 호	031)377-6100~8		
	주민등록번호	139-81-21321	성 명	황보명진		
용 도	업 체 등 록 용	제 출 처	건설사 제출용	소 요 부 수	3부	
아래와 같이 납품한 실적이 있음을 증명하여 주시기 바랍니다.						
계약번호	품명 및 규격	수량	금 액	납품일자	납품처	비고
20041071	22KV FR-CNCO-W 200SQ 외 2종	22,281	224,755,168	2004/07/30	서울특별시 지하철공사	
20041121	FR-CV 250SQ×1C외 2종	2,723	49,999,180	2004/10/11	서울특별시 지하철공사	
042146	22KV 400SQ×1C외 2종	1,304	36,879,920	2004/11/01	서울특별시 지하철공사	
20041169	6.6KV HFCO 400SQ×1C외 2종	11,050	303,741,000	2004/12/02	서울특별시 지하철공사	
20051007	6.6KV HFCO 38SQ×1C외 2종	23,253	125,174,244	2005/06/02	서울특별시 지하철공사	
	이하여백					
위와 같이 신청 합니다.						
원본대조필		2005. 9. 08 서울특별시 서초구 방배동 447-7 서울특별시 지하철공사 137-712 2005. 08. 31. 신청인 : 모보 아이. 피. 씨 (주) 황보명진				
상기 사실을 확인함		2005. 08. 31. 신청인 : 모보 아이. 피. 씨 (주) 황보명진				
상기 사실을 확인함		서울특별시 지하철공사				

납 품 실 적 증 명 원					처리기한	즉시
					근무시간	
신청인	주 소	경기도 오산시 갈곶동 292-1				
	상 호	모보 아이 피 씨(주)		전 화 번 호	031)377-6100~8	
	주민등록번호	139-81-21321		성 명	황보명진	
용 도	업 체 등 록 용	제 출 처	중앙건설외	소 요 부 수	3 부	
아래와 같이 납품한 실적이 있음을 증명하여 주시기 바랍니다.						
계약번호	품명 및 규격	수량	금 액	납품일자	납품처	비고
	HIV 2.0mm	63,000	7,616,000	2004/02/02	죽전7차현장	
	HIV 5.5SQ	1,600	5,000,000	2004/03/04	죽전7차현장	
	600V TFR-CV 14SQ×2C, 3C, 4C	2,000	3,200,000	2004/02/02	죽전7차현장	
	600V TFR-CV 22SQ×2C, 3C, 4C	1,000	2,500,000	2004/02/02	죽전7차현장	
	600V TFR-CV 38SQ×4C	1,500	7,000,000	2004/03/04	죽전7차현장	
	600V TFR-CV 60SQ×1C	2,100	6,000,000	2004/03/04	죽전7차현장	
	600V TFR-CV 100SQ×1C	3,500	25,000,000	2004/03/13	죽전7차현장	
	TFR-GV 8SQ, 14SQ, 60SQ	1,500	5,000,000	2004/04/01	죽전7차현장	
	22.9KV CNCV-W 60SQ	1,600	9,600,000	2004/05/06	죽전7차현장	
	ECX 5C-2V	4,000	1,066,800	2004/04/20	죽전7차현장	
	HFBT 10C	3,000	2,466,450	2004/04/20	죽전7차현장	
	TFR-3 6mm×8C, 2mm×3C	3,500	7,000,000	2004/06/07	죽전7차현장	
	600V TFR-8 60SQ×1C, 150SQ×1C	4,500	21,000,000	2004/03/10	죽전7차현장	
위와 같이 신청 합니다.						
원본대조필			<div style="text-align: right;"> 2004. 08. 30 신 청 인 : 모보 아이. 피. 씨 황 보 명 진 </div>			
<div style="text-align: center;"> 현 대 건 설 주식회사 죽전 7차 현대 홈타운 </div>						
상기 사실을 확인함						




납 품 실 적 증 명 원					처리기한	즉시																																																															
					근무시간																																																																
신청인	주 소	경기도 오산시 갈곶동 292-1																																																																			
	상 호	모보 아이 피 씨(주)	전 화 번 호	031)377-6100~8																																																																	
	주민등록번호	139-81-21321	성 명	황보명진																																																																	
용 도	업 체 등 록 용	제 출 처		소 요 부 수	5부																																																																
<p>아래와 같이 납품한 실적이 있음을 증명하여 주시기 바랍니다.</p> <table border="1"> <thead> <tr> <th>계약번호</th> <th>품명 및 규격</th> <th>수량</th> <th>금 액</th> <th>납품일자</th> <th>납품처</th> <th>비고</th> </tr> </thead> <tbody> <tr> <td>4500188939</td> <td>600V CV CABLE/1C×150SQ</td> <td>1,720</td> <td>11,257,400</td> <td>2004/12/31</td> <td>현대건설(주)</td> <td></td> </tr> <tr> <td>4500189165</td> <td>600V CV CABLE/1C×22SQ 외 3종</td> <td>940</td> <td>10,153,594</td> <td>2004/11/23</td> <td>현대건설(주)</td> <td></td> </tr> <tr> <td>4500192908</td> <td>경동연선(HS) 200SQ 외 3종</td> <td>115,910</td> <td>560,097,670</td> <td>2005/05/31</td> <td>현대건설(주)</td> <td></td> </tr> <tr> <td>4500198317</td> <td>600V CV 1C×150SQ 외 5종</td> <td>4,444</td> <td>17,785,693</td> <td>2005/07/30</td> <td>현대건설(주)</td> <td></td> </tr> <tr> <td>4500201591</td> <td>600V CV 1C×250SQ 외 5종</td> <td>4,100</td> <td>18,513,555</td> <td>2005/08/31</td> <td>현대건설(주)</td> <td></td> </tr> <tr> <td></td> <td>이하여백</td> <td></td> <td></td> <td></td> <td></td> <td></td> </tr> <tr> <td></td> <td></td> <td></td> <td></td> <td></td> <td></td> <td></td> </tr> <tr> <td></td> <td></td> <td></td> <td></td> <td></td> <td></td> <td></td> </tr> </tbody> </table>							계약번호	품명 및 규격	수량	금 액	납품일자	납품처	비고	4500188939	600V CV CABLE/1C×150SQ	1,720	11,257,400	2004/12/31	현대건설(주)		4500189165	600V CV CABLE/1C×22SQ 외 3종	940	10,153,594	2004/11/23	현대건설(주)		4500192908	경동연선(HS) 200SQ 외 3종	115,910	560,097,670	2005/05/31	현대건설(주)		4500198317	600V CV 1C×150SQ 외 5종	4,444	17,785,693	2005/07/30	현대건설(주)		4500201591	600V CV 1C×250SQ 외 5종	4,100	18,513,555	2005/08/31	현대건설(주)			이하여백																			
계약번호	품명 및 규격	수량	금 액	납품일자	납품처	비고																																																															
4500188939	600V CV CABLE/1C×150SQ	1,720	11,257,400	2004/12/31	현대건설(주)																																																																
4500189165	600V CV CABLE/1C×22SQ 외 3종	940	10,153,594	2004/11/23	현대건설(주)																																																																
4500192908	경동연선(HS) 200SQ 외 3종	115,910	560,097,670	2005/05/31	현대건설(주)																																																																
4500198317	600V CV 1C×150SQ 외 5종	4,444	17,785,693	2005/07/30	현대건설(주)																																																																
4500201591	600V CV 1C×250SQ 외 5종	4,100	18,513,555	2005/08/31	현대건설(주)																																																																
	이하여백																																																																				
<p>위와 같이 신청 합니다.</p> <p style="text-align: right;">2005. 09. 12.</p> <p style="text-align: right;">신 청 인 : 모보 아이 피 씨 (주) 황 보 명 진</p> <div style="display: flex; justify-content: space-between; align-items: center;"> <div style="text-align: center;"> <p>원본대조필</p>  </div> <div style="text-align: center;"> <p>현 대 건 설(주) 대 표 이 사 귀 하</p> <p>서울특별시 강남구 테헤란로 140번지 2층</p> <p>現代建設株式會社</p> <p>代表理事 李 之 松</p>  </div> </div> <p>상기 사실을 확인함</p>																																																																					

납 품 실 적 증 명 원				처리기한	즉시																																																						
				근무시간																																																							
신청인	주 소	경기도 오산시 갈곶동 292-1																																																									
	상 호	모보 아이 피 씨(주)	전 화 번 호	031)377-6100~8																																																							
	주민등록번호	139-81-21321	성 명	황 보 명 진																																																							
용 도	업 체 등 록 용	제 출 처	건설회사 제출용	소 요 부 수	5 부																																																						
<p>아래와 같이 납품한 실적이 있음을 증명하여 주시기 바랍니다.</p> <table border="1"> <thead> <tr> <th>품 명</th> <th>규 격</th> <th>수 량</th> <th>납품일자</th> <th>납품처</th> <th>비 고</th> </tr> </thead> <tbody> <tr> <td>600V GV</td> <td>100SQ 외</td> <td>1,067</td> <td>2005/09/27</td> <td>포스코</td> <td>포항</td> </tr> <tr> <td>600V CV-S</td> <td>38SQ×3C 외</td> <td>36,527</td> <td>2005/09/27</td> <td>포스코</td> <td>광양</td> </tr> <tr> <td>600V CVV-S</td> <td>3.5SQ×5C 외</td> <td>2,645</td> <td>2005/09/27</td> <td>포스코</td> <td>광양</td> </tr> <tr> <td>600V IV</td> <td>150SQ 외</td> <td>477</td> <td>2005/09/27</td> <td>포스코</td> <td>광양</td> </tr> <tr> <td></td> <td>이하여백</td> <td></td> <td></td> <td></td> <td></td> </tr> <tr> <td></td> <td></td> <td></td> <td></td> <td></td> <td></td> </tr> <tr> <td></td> <td></td> <td></td> <td></td> <td></td> <td></td> </tr> <tr> <td></td> <td></td> <td>39,649M</td> <td></td> <td></td> <td></td> </tr> </tbody> </table> <p>위와 같이 신청 합니다.</p> <div style="display: flex; justify-content: space-between; align-items: flex-end;"> <div style="text-align: center;"> <p>원본대조필</p> <p>포스코건설 주식회사 사 장 귀 하</p> <p>상기 사실을 확인함</p> </div> <div style="text-align: right;"> <p>2005. 09. 30</p> <p>신 청 인 : 모보 아이. 피. 씨</p> <p>황 보 명 진</p> <p>주식회사모스원건설</p> <p>서울시 강남구 역삼동 826</p> <p>대표이사 한 수</p> </div> </div>						품 명	규 격	수 량	납품일자	납품처	비 고	600V GV	100SQ 외	1,067	2005/09/27	포스코	포항	600V CV-S	38SQ×3C 외	36,527	2005/09/27	포스코	광양	600V CVV-S	3.5SQ×5C 외	2,645	2005/09/27	포스코	광양	600V IV	150SQ 외	477	2005/09/27	포스코	광양		이하여백																			39,649M			
품 명	규 격	수 량	납품일자	납품처	비 고																																																						
600V GV	100SQ 외	1,067	2005/09/27	포스코	포항																																																						
600V CV-S	38SQ×3C 외	36,527	2005/09/27	포스코	광양																																																						
600V CVV-S	3.5SQ×5C 외	2,645	2005/09/27	포스코	광양																																																						
600V IV	150SQ 외	477	2005/09/27	포스코	광양																																																						
	이하여백																																																										
		39,649M																																																									

납 품 실 적 증 명 원				처리기한	즉시																																																						
				근무시간																																																							
신청인	주 소	충남 천안시 영성동 133-13																																																									
	상 호	태 양 전 기	전 화 번 호	041)523-1284																																																							
	주민등록번호	312-12-47444	성 명	이 충 환																																																							
용 도	업 체 등 록 용	제 출 처	회 사 제 출 용	소 요 부 수	5 부																																																						
<p>아래와 같이 납품한 실적이 있음을 증명하여 주시기 바랍니다.</p> <table border="1"> <thead> <tr> <th>품 명</th> <th>규 격</th> <th>수 량</th> <th>납품일자</th> <th>제 조 사</th> <th>비 고</th> </tr> </thead> <tbody> <tr> <td>600V CV</td> <td>3.5SQ×2C 외</td> <td>20,607</td> <td>2005/01/28</td> <td>모보아이피씨(주)</td> <td>포항</td> </tr> <tr> <td>600V CV</td> <td>5.5SQ×3C 외</td> <td>27,998</td> <td>2005/02/27</td> <td>모보아이피씨(주)</td> <td>포항</td> </tr> <tr> <td>600V CV</td> <td>60SQ×1C 외</td> <td>83,534</td> <td>2005/03/21</td> <td>모보아이피씨(주)</td> <td>포항</td> </tr> <tr> <td>600V CV</td> <td>3.5SQ×3C 외</td> <td>36,000</td> <td>2005/03/23</td> <td>모보아이피씨(주)</td> <td>광양</td> </tr> <tr> <td>6.6KV CV</td> <td>100SQ×3C 외</td> <td>88,850</td> <td>2005/04/22</td> <td>모보아이피씨(주)</td> <td>광양,포항</td> </tr> <tr> <td>6.6KV CV</td> <td>500SQ×1C 외</td> <td>13,801</td> <td>2005/08/09</td> <td>모보아이피씨(주)</td> <td>포항</td> </tr> <tr> <td></td> <td>이하여백</td> <td></td> <td></td> <td></td> <td></td> </tr> <tr> <td></td> <td></td> <td>270,790M</td> <td></td> <td></td> <td></td> </tr> </tbody> </table>						품 명	규 격	수 량	납품일자	제 조 사	비 고	600V CV	3.5SQ×2C 외	20,607	2005/01/28	모보아이피씨(주)	포항	600V CV	5.5SQ×3C 외	27,998	2005/02/27	모보아이피씨(주)	포항	600V CV	60SQ×1C 외	83,534	2005/03/21	모보아이피씨(주)	포항	600V CV	3.5SQ×3C 외	36,000	2005/03/23	모보아이피씨(주)	광양	6.6KV CV	100SQ×3C 외	88,850	2005/04/22	모보아이피씨(주)	광양,포항	6.6KV CV	500SQ×1C 외	13,801	2005/08/09	모보아이피씨(주)	포항		이하여백							270,790M			
품 명	규 격	수 량	납품일자	제 조 사	비 고																																																						
600V CV	3.5SQ×2C 외	20,607	2005/01/28	모보아이피씨(주)	포항																																																						
600V CV	5.5SQ×3C 외	27,998	2005/02/27	모보아이피씨(주)	포항																																																						
600V CV	60SQ×1C 외	83,534	2005/03/21	모보아이피씨(주)	포항																																																						
600V CV	3.5SQ×3C 외	36,000	2005/03/23	모보아이피씨(주)	광양																																																						
6.6KV CV	100SQ×3C 외	88,850	2005/04/22	모보아이피씨(주)	광양,포항																																																						
6.6KV CV	500SQ×1C 외	13,801	2005/08/09	모보아이피씨(주)	포항																																																						
	이하여백																																																										
		270,790M																																																									
<p>위와 같이 신청 합니다.</p> <div style="text-align: center;"> <div>원본대조필</div> <div>2005. 10. 06</div> <div>신 신 인 : 태 양 전 기</div> <div>이 충 환</div> <div>포스코건설 주식회사 사 장 귀 하</div> <div>주식회사포스코건설 서울시 강남구 테헤란로 130 15층 1501호</div> </div> <p>상기 사실을 확인함</p>																																																											

납 품 실 적 증 명 원				처리기한	즉시																																																															
				근무시간																																																																
신청인	주 소	경기도 오산시 갈곶동 292-1																																																																		
	상 호	모보 아이 피 씨(주)	전 화 번 호	031)377-6100~8																																																																
	주민등록번호	139-81-21321	성 명	황보명진																																																																
용 도	업 체 등 록 용	제 출 처	건설업체	소 요 부 수	3부																																																															
<p>아래와 같이 납품한 실적이 있음을 증명하여 주시기 바랍니다.</p> <table border="1"> <thead> <tr> <th>품 명</th> <th>규 격</th> <th>수 량</th> <th>금 액</th> <th>납품일자</th> <th>납품처</th> <th>비고</th> </tr> </thead> <tbody> <tr> <td>1.8/3KV CV-CVVS</td> <td>95SQMM×3C+N50*흑색</td> <td>800(400×2)</td> <td>13,706,400</td> <td>2005/07/07</td> <td></td> <td></td> </tr> <tr> <td>1.8/3KV CV-CVVS</td> <td>120SQMM×3C+N70*흑색</td> <td>200</td> <td>4,319,800</td> <td>2005/07/07</td> <td></td> <td></td> </tr> <tr> <td>1.8/3KV CV-CVVS</td> <td>185SQMM×3C+N95*흑색</td> <td>600(300×2)</td> <td>18,943,200</td> <td>2005/07/07</td> <td></td> <td></td> </tr> <tr> <td></td> <td>이하여백</td> <td></td> <td></td> <td></td> <td></td> <td></td> </tr> <tr> <td></td> <td></td> <td></td> <td></td> <td></td> <td></td> <td></td> </tr> <tr> <td></td> <td></td> <td></td> <td></td> <td></td> <td></td> <td></td> </tr> <tr> <td></td> <td></td> <td></td> <td></td> <td></td> <td></td> <td></td> </tr> <tr> <td></td> <td></td> <td></td> <td></td> <td></td> <td></td> <td></td> </tr> </tbody> </table>						품 명	규 격	수 량	금 액	납품일자	납품처	비고	1.8/3KV CV-CVVS	95SQMM×3C+N50*흑색	800(400×2)	13,706,400	2005/07/07			1.8/3KV CV-CVVS	120SQMM×3C+N70*흑색	200	4,319,800	2005/07/07			1.8/3KV CV-CVVS	185SQMM×3C+N95*흑색	600(300×2)	18,943,200	2005/07/07				이하여백																																	
품 명	규 격	수 량	금 액	납품일자	납품처	비고																																																														
1.8/3KV CV-CVVS	95SQMM×3C+N50*흑색	800(400×2)	13,706,400	2005/07/07																																																																
1.8/3KV CV-CVVS	120SQMM×3C+N70*흑색	200	4,319,800	2005/07/07																																																																
1.8/3KV CV-CVVS	185SQMM×3C+N95*흑색	600(300×2)	18,943,200	2005/07/07																																																																
	이하여백																																																																			
<p>위와 같이 신청 합니다.</p> <div style="display: flex; justify-content: space-between; align-items: flex-start;"> <div style="text-align: center;"> <p>원본대조필</p>  <p>한솔이엠이(주) 사 장</p> </div> <div style="text-align: right;"> <p>2005. 08. 18.</p> <p>신 청 인 : 모보 아이. 피. 씨 (주)</p> <p>황 보 명</p>  </div> </div> <div style="text-align: right; margin-top: 10px;"> <p>314-81-44281</p> <p>한솔이엠이(주) 대원광역시 서구 둔산동 331</p> <p>서비스</p> </div> <p style="text-align: center;">한솔제지 장항공장 설치공사용 케이블 납품 사실을 확인함.</p> <p>상기 사실을 확인함</p>																																																																				

납 품 실 적 증 명 원				처리기한	즉시	
				근무시간		
신청인	주 소	경기도 오산시 갈곶동 292-1				
	상 호	모보 아이 피 씨(주)	전 화 번 호	031)377-6100~8		
	주민등록번호	139-81-21321	성 명	황보명진		
용 도	업 체 등 록 용	제 출 처	건설업체	소 요 부 수	3부	
아래와 같이 납품한 실적이 있음을 증명하여 주시기 바랍니다.						
품 명	규 격	수 량	금 액	납품일자	납품처	비고
600V CV	200SQM×1C	1,200	11,239,584	2005/07/11		
600V CV	3.5SQM×3C	1,000	655,750	2005/07/11		
600V CV	60SQM×3C	900	6,975,045	2005/07/11		
600V CV	2SQM×4C	500	286,700	2005/07/11		
600V CV	2SQM×2C	900	332,145	2005/07/11		
600V CV	14SQM×2C	50	72,133	2005/07/11		
600V CV	14SQM×3C	500	1,000,400	2005/07/11		
600V CV	22SQM×3C	1,600	4,840,960	2005/07/11		
600V CV	200SQM×1C	1,800	14,691,240	2005/07/11		
CABLE	IPEV-PSB 1.25SQMM×4P외 18종	1,800	3,780,000	2005/07/11		
	이하여백					
위와 같이 신청 합니다.						
원본대조필			2005. 08. 18.			
한솔이엠이(주)			신청인 : 모보 아이. 피. 씨 (주)			
			확보명			
			314-81-44231			
			대전광역시 서구 둔산동10동			
			서비스			
상기 사실을 확인함			한솔제지 장항공장 설치공사용 케이블 납품 사실을 확인함.			

납 품 실 적 증 명 원				처리기한	즉시																																																																						
				근무시간																																																																							
신청인	주 소	경기도 오산시 갈곶동 292-1																																																																									
	상 호	모보 아이 피 씨(주)	전 화 번 호	031)377-6100~8																																																																							
	주민등록번호	139-81-21321	성 명	황보명진																																																																							
용 도	업 체 등 록 용	제 출 처	건설업체	소 요 부 수	1 부																																																																						
<p>아래와 같이 납품한 실적이 있음을 증명하여 주시기 바랍니다.</p> <table border="1"> <thead> <tr> <th>품 명</th> <th>규 격</th> <th>수 량</th> <th>금 액</th> <th>납품일자</th> <th>납품처</th> <th>비고</th> </tr> </thead> <tbody> <tr> <td>22.9KV CN/CO-W</td> <td>200SQMM×1C</td> <td>1,000</td> <td>18,300,000</td> <td>2005/06</td> <td></td> <td></td> </tr> <tr> <td></td> <td>이하여백</td> <td></td> <td></td> <td></td> <td></td> <td></td> </tr> <tr><td></td><td></td><td></td><td></td><td></td><td></td><td></td></tr> <tr><td></td><td></td><td></td><td></td><td></td><td></td><td></td></tr> <tr><td></td><td></td><td></td><td></td><td></td><td></td><td></td></tr> <tr><td></td><td></td><td></td><td></td><td></td><td></td><td></td></tr> <tr><td></td><td></td><td></td><td></td><td></td><td></td><td></td></tr> <tr><td></td><td></td><td></td><td></td><td></td><td></td><td></td></tr> <tr><td></td><td></td><td></td><td></td><td></td><td></td><td></td></tr> </tbody> </table>						품 명	규 격	수 량	금 액	납품일자	납품처	비고	22.9KV CN/CO-W	200SQMM×1C	1,000	18,300,000	2005/06				이하여백																																																						
품 명	규 격	수 량	금 액	납품일자	납품처	비고																																																																					
22.9KV CN/CO-W	200SQMM×1C	1,000	18,300,000	2005/06																																																																							
	이하여백																																																																										
<p>위와 같이 신청 합니다.</p> <div style="display: flex; justify-content: space-between; align-items: flex-end;"> <div style="text-align: center;"> <p>원본대조필</p>  </div> <div style="text-align: right;"> <p>2005. 09. 07.</p> <p>신 청 인 : 모보 아이. 피. 씨</p> <p>황 보 명</p> <p>(주)한진중공업</p> <p>건설부분 사 장 귀 하</p> <p> 楊山廣域市 楊島區 楊菴洞 5-24 株式會社 韓進重工業 代表理事 會 正 </p>   </div> </div> <p>상기 사실을 확인함</p>																																																																											

납 품 실 적 증 명 원				처리기한	즉시
				근무시간	
신청인	주 소	충남 금산군 추부면 마전리 195-1			
	상 호	주식회사유현전력	전 화 번 호	042)623-2427	
	사업자등록번호	306-81-21799	성 명	유 현 규	
공사현장	대한주택공사 창원반송 전기 4공구				
아래와 같이 납품한 실적이 있음을 증명하여 주시기 바랍니다.					
품 명	규 격	수 량	납품일자	제 조 회사	비 고
HIV(IEC)	1.2MM	67,800	2006.06.	주식회사 모보	
HIV(IEC)	1.6MM	306,300	2006.06.	주식회사 모보	
HIV(IEC)	2.0MM	273,900	2006.06.	주식회사 모보	
HIV(IEC)	5.5SQ	38,700	2006.06.	주식회사 모보	
HIV(IEC)	8SQ	18,000	2006.06.	주식회사 모보	
HIV(IEC)	14SQ	10,745	2006.08.	주식회사 모보	
HIV(IEC)	22SQ	2,843	2006.11.	주식회사 모보	
HIV(IEC)	38SQ	16,843	2006.11.	주식회사 모보	
HIV(IEC)	50SQ	840	2006.12.	주식회사 모보	
HIV(IEC)	80SQ	675	2007.05.	주식회사 모보	
HIV(IEC)	125SQ	392	2007.05.	주식회사 모보	
HIV(IEC)	150SQ	116	2007.05.	주식회사 모보	
VVR	1.6MM×2C	2,300	2006.06.	주식회사 모보	
합 계		739,454			
위와 같이 신청 합니다.					
<div style="display: flex; align-items: center;"> <div style="border: 1px solid black; padding: 5px; margin-right: 10px;">원본대조필</div>  </div> <div style="margin-left: 100px;"> 진화이엔씨 주식회사 귀하 </div>			<div style="text-align: right;"> 2007. 신청인: (주) 유 현 전 력 유 현 규 (인) </div> 		
<div style="text-align: right;"> 사업자번호: 226-81-31327 주 소: 제주도 제주시 건일동 872-1 지 01호 상 호: 진화이엔씨 (주) 대 표 이 사: 김 흥 태 </div> 					
상기 사실을 확인함					


납 품 실 적 증 명 원				처리기한	즉시
				근무시간	
신청인	주 소	충남 금산군 추부면 마전리 195-1			
	상 호	주식회사유현전력	전 화 번 호	042)623-2427	
	사업자등록번호	306-81-21799	성 명	유 현 규	
공사현장	대한주택공사 창원반송 전기 3공구				
아래와 같이 납품한 실적이 있음을 증명하여 주시기 바랍니다.					
품 명	규 격	수 량	납품일자	제 조 회사	비 고
HIV(IEC)	8SQ	2,727	2006.03.22.	주식회사 모보	
HIV(IEC)	14SQ	2,765	2006.03.22.	주식회사 모보	
HIV(IEC)	22SQ	5,542	2006.03.22.	주식회사 모보	
HIV(IEC)	38SQ	5,089	2006.03.22.	주식회사 모보	
HIV(IEC)	50SQ	1,729	2006.03.10.	주식회사 모보	
HIV(IEC)	100SQ	336	2006.03.22.	주식회사 모보	
HIV(IEC)	125SQ	224	2006.03.22.	주식회사 모보	
HIV(IEC)	150SQ	232	2006.03.22.	주식회사 모보	
합 계		18,644			
<div> <div> <div>2007. . .</div> <div> 신 청 인 : (주) 유 현 전 력 유 현 규 (인) </div> </div> <div> <div> <div>원본대조필</div> <div> 대성기업 주식회사 귀하 </div> </div> <div> <div> 사업자번호 : 512 - 81 - 00782 주 소 : 경북 예천군 예천읍 노하리 20-2 상 호 : 대 성 기 업 (주) 대 표 이 사 : 권 정 호 (인) </div> </div> </div> </div>					
<div> <div>상기 사실을 확인함</div> </div>					

납 품 실 적 증 명 원				처리기한	즉시
				근무시간	
신청인	주 소	충남 금산군 추부면 마전리 195-1			
	상 호	주식회사유현전력	전 화 번 호	042)623-2427	
	사업자등록번호	306-81-21799	성 명	유 현 규	
공사현장	대한주택공사 청주 강서				
아래와 같이 납품한 실적이 있음을 증명하여 주시기 바랍니다.					
품 명	규 격	수 량	납품일자	제 조 회사	비 고
HIV(IEC)	1.5SQ	6,000	2006.12.	주식회사 모보	
HIV(IEC)	2.5SQ	4,500	2006.12.	주식회사 모보	
HIV(IEC)	1.5SQ	36,000	2007.02.	주식회사 모보	
HIV(IEC)	2.5SQ	27,000	2007.02.	주식회사 모보	
VVR	1.5SQ×3C	4,000	2007.02.	주식회사 모보	
VVR	2.5SQ×3C	2,500	2007.02.	주식회사 모보	
HIV(IEC)	2.5SQ	20,100	2007.03.	주식회사 모보	
HIV(IEC)	1.5SQ	33,000	2007.04.	주식회사 모보	
HIV(IEC)	2.5SQ	18,000	2007.05.	주식회사 모보	
합 계		151,100			
<div> <div>위와 같이 신청 합니다.</div> <div> <div>원본대조필</div> <div> <div>2007. . .</div> <div>신청인 : (주)유 현 전 력</div> <div>유 현 규 (인)</div> </div> </div> <div> <div>주식회사 풍천건설 귀하</div> <div> <div>사업자번호 : 408 - 81 - 22584</div> <div>주 소 : 광주광역시 서구 쌍촌동 1275-3</div> <div>상 호 : 풍 천 건 설 (주)</div> <div>대 표 이 사 : 임 수 봉 (인)</div> </div> </div> <div> <div>상기 사실을 확인함</div> </div> </div>					

납 품 실 적 증 명 원				처리기한	즉시
				근무시간	
신청인	주 소	충남 금산군 추부면 마전리 195-1			
	상 호	주식회사유현전력	전 화 번 호	042)623-2427	
	사업자등록번호	306-81-21799	성 명	유 현 규	
공사현장	대한주택공사 대전 천동 2공구				
아래와 같이 납품한 실적이 있음을 증명하여 주시기 바랍니다.					
품 명	규 격	수 량	납품일자	제조회사	비 고
HIV(IEC)	1.5SQ	67,500	2006.11.	주식회사 모보	
HIV(IEC)	2.5SQ	76,500	2006.11.	주식회사 모보	
HIV(IEC)	1.5SQ	66,300	2006.12.	주식회사 모보	
HIV(IEC)	2.5SQ	3,000	2006.12.	주식회사 모보	
HIV(IEC)	6SQ	900	2006.12.	주식회사 모보	
HIV(IEC)	1.5SQ	42,600	2007.01.	주식회사 모보	
HIV(IEC)	2.5SQ	66,600	2007.01.	주식회사 모보	
HIV(IEC)	2.5SQ	36,000	2007.02.	주식회사 모보	
HIV(IEC)	1.5SQ	69,600	2007.04.	주식회사 모보	
HIV(IEC)	2.5SQ	66,900	2007.04.	주식회사 모보	
HIV(IEC)	4SQ	3,300	2007.04.	주식회사 모보	
HIV(IEC)	6SQ	1,500	2007.04.	주식회사 모보	
합 계		500,700			
위와 같이 신청 합니다.					
<div style="display: flex; align-items: center;"> <div style="border: 1px solid black; padding: 5px; margin-right: 10px;">원본대조필</div>  </div> <div style="margin-left: 100px;"> 2007. . . . 신청인 : (주) 유 현 전 력 유 현 규 (인) </div> <div style="margin-left: 100px; margin-top: 10px;"> 주식회사 건양전기신호 귀하 </div>			<div style="text-align: right;"> 사업자번호 : 209 - 81 - 32016 주 소 : 서울특별시 강동구 상일동 239 상 호 : (주) 건양전기신호 대 표 이 사 : 홍 순 양 (인) </div>		
<div style="display: flex; justify-content: space-between;"> <div>상기 사실을 확인함</div> <div style="border-top: 1px solid black; width: 50%;"></div> </div>					

납 품 실 적 증 명 원				처리기한	즉시
				근무시간	
신청인	주 소	충남 금산군 추부면 마전리 195-1			
	상 호	주식회사유현전력	전 화 번 호	042)623-2427	
	사업자등록번호	306-81-21799	성 명	유 현 규	
공사현장	대한주택공사 무안 남악 1공구				
아래와 같이 납품한 실적이 있음을 증명하여 주시기 바랍니다.					
품 명	규 격	수 량	납품일자	제조회사	비 고
HIV(IEC)	1.5SQ	139,500	2006.06.	주식회사 모보	
HIV(IEC)	2.5SQ	120,000	2006.06.	주식회사 모보	
HIV(IEC)	4SQ	41,100	2006.06.	주식회사 모보	
HIV(IEC)	6SQ	7,800	2006.06.	주식회사 모보	
VVR	1.5SQ×3C	4,800	2006.07.	주식회사 모보	
VVR	2.5SQ×3C	2,500	2006.07.	주식회사 모보	
HIV(IEC)	1.5SQ	30,600	2006.11.	주식회사 모보	
HIV(IEC)	2.5SQ	11,100	2006.11.	주식회사 모보	
HIV(IEC)	2.5SQ	6,000	2007.02.	주식회사 모보	
HIV(IEC)	35SQ	80	2007.02.	주식회사 모보	
HIV(IEC)	1.5SQ	21,900	2007.03.	주식회사 모보	
HIV(IEC)	2.5SQ	5,700	2007.03.	주식회사 모보	
합 계		391,080			
위와 같이 신청 합니다.					
<div style="display: flex; align-items: center;"> <div style="border: 1px solid black; padding: 5px; margin-right: 10px;">원본대조필</div>  </div> <p>2007.</p> <p>신청인: (주) 유 현 전 력</p> <p>유 현 규 (인)</p> <p>_____</p> <p>상기 사실을 확인함</p>			<p>사업자번호: 408-81-22584</p> <p>주 소: 광주광역시 서구 쌍촌동 1275-3</p> <p>상 호: 풍 천 건 설 (주)</p> <p>대 표 이 사: 임 수 봉 (인)</p>		
<p>상기 사실을 확인함</p> <p>_____</p>					

납 품 실 적 증 명 원				처리기한	즉시
				근무시간	
신청인	주 소	충남 금산군 추부면 마전리 195-1			
	상 호	주식회사유현전력	전 화 번 호	042)623-2427	
	사업자등록번호	306-81-21799	성 명	유 현 규	
공사현장	대한주택공사 청주 성화 전기2공구				
아래와 같이 납품한 실적이 있음을 증명하여 주시기 바랍니다.					
품 명	규 격	수 량	납품일자	제 조 회사	비 고
HIV(IEC)	8SQ	4,610	2006.03.	주식회사 모보	
HIV(IEC)	14SQ	4,602	2006.03.	주식회사 모보	
HIV(IEC)	22SQ	7,542	2006.03.	주식회사 모보	
HIV(IEC)	38SQ	6,166	2006.03.	주식회사 모보	
HIV(IEC)	14SQ	895	2006.06.	주식회사 모보	
CNCV	22.9KV 60SQ	846	2006.09.	주식회사 모보	
HIV(IEC)	14SQ	997	2006.08	주식회사 모보	
HIV(IEC)	35SQ	2,368	2006.08.	주식회사 모보	
HIV(IEC)	4SQ	1,200	2006.11.	주식회사 모보	
HIV(IEC)	2.5SQ	7,800	2006.11.	주식회사 모보	
HIV(IEC)	1.5SQ	600	2006.11.	주식회사 모보	
합 계		37,626			
위와 같이 신청 합니다.					
<div style="display: flex; align-items: center;"> <div style="border: 1px solid black; padding: 5px; margin-right: 10px;"> 원본대조필 </div> <div style="text-align: center;">  </div> </div> <div style="margin-left: 100px;"> 2007. . . 신청인: (주) 유 현 전 력 유 현 규 (인) </div> <div style="margin-left: 100px; margin-top: 20px;"> 사업자번호: 408-81-22584 주 소: 광주광역시 서구 쌍촌동 1275-3 상 호: 풍 천 건 설 (주) 대 표 이 사: 임 수 봉 (인) </div>					
상기 사실을 확인함					

납 품 실 적 증 명 원				처리기한	즉시
				근무시간	
신청인	주 소	충남 금산군 추부면 마전리 195-1			
	상 호	주식회사유현전력	전 화 번 호	042)623-2427	
	사업자등록번호	306-81-21799	성 명	유 현 규	
공사현장	대한주택공사 청주 성화 전기 3공구				
아래와 같이 납품한 실적이 있음을 증명하여 주시기 바랍니다.					
품 명	규 격	수 량	납품일자	제조회사	비 고
HIV(IEC)	8SQ	1,523	2006.03.	주식회사 모보	
HIV(IEC)	14SQ	3,259	2006.03.	주식회사 모보	
HIV(IEC)	22SQ	1,536	2006.03.	주식회사 모보	
HIV(IEC)	38SQ	2,029	2006.03.	주식회사 모보	
HIV(IEC)	38SQ	820	2006.05.	주식회사 모보	
HIV(IEC)	14SQ	300	2006.06.	주식회사 모보	
합 계		9,467			
위와 같이 신청 합니다.					
<div style="display: flex; justify-content: space-between; align-items: flex-end;"> <div style="text-align: center;">  <p>원본대조필</p> <p>(유) 청성전력 귀하</p> </div> <div style="text-align: right;"> <p>2007. . .</p> <p>신청인 : (주) 유 현 전 력</p> <p>유 현 규 (인)</p> </div> </div> <div style="text-align: right; margin-top: 20px;"> <p>사업자번호 : 302 - 81 - 05313</p> <p>주 소 : 충북 옥천군 옥천읍 교동265-1</p> <p>상 호 : (유) 창 성 전 력</p> <p>대 표 이 사 : 김 진 갑 (인)</p> </div>					
<p>상기 사실을 확인함</p>					

납 품 실 적 증 명 원				처리기한	즉시
				근무시간	
신청인	주 소	충남 금산군 추부면 마전리 195-1			
	상 호	주식회사유현전력	전 화 번 호	042)623-2427	
	사업자등록번호	306-81-21799	성 명	유 현 규	
공사현장	대한주택공사 창원반송 전기 5공구				
아래와 같이 납품한 실적이 있음을 증명하여 주시기 바랍니다.					
품 명	규 격	수 량	납품일자	제 조 회사	비 고
HIV(IEC)	1.2MM	33,900	2006.06.	주식회사 모보	
HIV(IEC)	1.6MM	134,100	2006.06.	주식회사 모보	
HIV(IEC)	2.0MM	136,200	2006.06.	주식회사 모보	
HIV(IEC)	5.5SQ	4,800	2006.06.	주식회사 모보	
HIV(IEC)	8 SQ	7,861	2006.06.	주식회사 모보	
HIV(IEC)	14SQ	4,703	2006.06.	주식회사 모보	
HIV(IEC)	22SQ	3,029	2006.11.	주식회사 모보	
HIV(IEC)	38SQ	7,004	2006.11.	주식회사 모보	
HIV(IEC)	50SQ	1,176	2006.12.	주식회사 모보	
HIV(IEC)	100SQ	68	2007.05.	주식회사 모보	
HIV(IEC)	150SQ	80	2007.05.	주식회사 모보	
VVR	1.6MM×2C	1,300	2007.06.	주식회사 모보	
합 계		334,221			
위와 같이 신청 합니다.					
<div style="display: flex; justify-content: space-between; align-items: flex-end;"> <div style="text-align: center;">  <p>원본대조필</p> <p>주식회사 우일엔지니어링 귀하</p> </div> <div style="text-align: right;"> <p>2007. . .</p> <p>신청인: (주) 유 현 전 력</p> <p>유 현 규 (인)</p>  </div> </div> <div style="text-align: right; margin-top: 20px;"> <p>사업자번호: 131 - 81 - 15859</p> <p>주 소: 인천광역시 남구 관교동 488-3호</p> <p>상 호: (주) 우일엔지니어링</p> <p>대 표 이 사: 김 승 기 (인)</p>  </div> <p>상기 사실을 확인함</p>					

물품납품(판매) 실적증명서(을)

영수증 번호	계약번호	계약일자	계약(주요)내역	주문번호	납품일자	납품수량(단위)
잔액번호			품명 및 규격		주문시일소	납품금액(원)
1	R11116061	2016-03-30	전력케이블(FR CNCO-W/AL, 1C, 4 00SQ) 610,000M(연간단기)	4100071014	2016-12-28	8,580
	124190	전력케이블: FR CNCO-W/AL, 1C, 400MM2, 25.8KV	제고용케이블			165,619,740
2	R11116061	2016-03-30	전력케이블(FR CNCO-W/AL, 1C, 4 00SQ) 610,000M(연간단기)	4100071014	2016-12-27	405
	124190	전력케이블: FR CNCO-W/AL, 1C, 400MM2, 25.8KV	제고용케이블			7,817,715
3	R11116061	2016-03-30	전력케이블(FR CNCO-W/AL, 1C, 4 00SQ) 610,000M(연간단기)	4100071014	2016-12-28	240
	124190	전력케이블: FR CNCO-W/AL, 1C, 400MM2, 25.8KV	제고용케이블			4,632,720
4	R11117024	2017-03-31	전력케이블(FR CNCO-W/AL, 1C, 4 00SQ) 577,167M(연간단기)	4100080232	2018-04-13	878
	124190	전력케이블: FR CNCO-W/AL, 1C, 400MM2, 25.8KV	제고용케이블			18,059,834
5	R11117024	2017-03-31	전력케이블(FR CNCO-W/AL, 1C, 4 00SQ) 577,167M(연간단기)	4100080232	2018-04-16	6,400
	124190	전력케이블: FR CNCO-W/AL, 1C, 400MM2, 25.8KV	제고용케이블			131,494,400

327,624,509(원)



[납품금액 총합계]

물품납품(판매) 실적증명서(갑)

발금번호 : 201215KEP1241900011

업체명 (상호)	(주) 모보	대 표 자	김성환
영입소재지	경기도 오산시 경기도로 52-30(1)	전화번호	031-831-2900
사업의 종류	제조업	한국전력공사 등록번호	1398121321
중형서 용도	납품실적	제 출 처	
공급자 상적인 경우			
계약 일	계약번호	계약일자	납품기간
납품내용	R111160061의 4건	2016-03-30의 4건	20150101 20201222
위 사실을 증명함.			
증명서 발금기관	발금일시 : 2020-12-15 14:17:34		
기 관 명 : 한국전력공사			
주 소 : 전남 나주시 전라로 55			

납품금액 (VAT 제외) 327,624,509
수령 16,504
M 4건

20150101
20201222



원본대조필



물품납품(판매) 실적증명서(을)

영인 번호	계약번호 자재번호	계약일자	계약(추진)건명 품명 및 규격	주문번호	납품일자	납품금액(원)
1	2018-02-05	2018-03-13	유철수의공고, 전락케이블(FR CNC O-W, 1C, 325SC) 22,263M(연선 외)	R111180027	2018-03-28	7,436
	105215			전락케이블 FR CNC-O-W, 1C, 325MM2, 25.8KV	계약일	308,296,560
2	2018-03-13	2018-03-13	전락케이블(FR CNC-O-W, 1C, 325S Q) 46,554M(경기본부)	R111180076	2018-04-27	9,309
	105215			전락케이블 FR CNC-O-W, 1C, 325MM2, 25.8KV	계약일	392,374,350
3	2018-04-16	2018-04-16	유철수의공고, 전락케이블(FR CNC O-W, 1C, 325SC) 21,147M(충북권 설 외)	R111180139	2018-06-08	5,130
	105215			전락케이블 FR CNC-O-W, 1C, 325MM2, 25.8KV	계약일	215,450,000
4	2018-04-16	2018-04-16	유철수의공고, 전락케이블(FR CNC O-W, 1C, 325SC) 21,147M(충북권 설 외)	R111180139	2018-06-11	1,857
	105215			전락케이블 FR CNC-O-W, 1C, 325MM2, 25.8KV	계약일	77,994,000
5	2018-05-16	2018-05-16	유철수의공고, 전락케이블(FR CNC O-W, 1C, 325SC) 26,130M(남서 외)	R111180174	2018-06-28	6,650
	105215			전락케이블 FR CNC-O-W, 1C, 325MM2, 25.8KV	계약일	276,174,500
6	R111180213	2018-06-27	전락케이블(FR CNC-O-W, 1C, 325S Q) 1,400,000(연간단기)	4100085126	2018-11-29	6,120
	105215			전락케이블 FR CNC-O-W, 1C, 325MM2, 25.8KV	재고통제일	261,936,000
7	R111180213	2018-06-27	전락케이블(FR CNC-O-W, 1C, 325S Q) 1,400,000(연간단기)	4100089527	2018-06-18	5,490
	105215			전락케이블 FR CNC-O-W, 1C, 325MM2, 25.8KV	재고통제일	223,009,290
8	R111190188	2019-08-01	전락케이블(FR CNC-O-W, 1C, 325S Q) 297,600M(연간단기)	4100091790	2019-09-06	5,454
	105215			전락케이블 FR CNC-O-W, 1C, 325MM2, 25.8KV	재고통제일	223,412,202
9	R111190188	2019-08-01	전락케이블(FR CNC-O-W, 1C, 325S Q) 297,600M(연간단기)	4100091790	2019-09-09	941
	105215			전락케이블 FR CNC-O-W, 1C, 325MM2, 25.8KV	재고통제일	38,546,183



물품납품(판매) 실적증명서(갑)

발급번호 : 201215KCP1052150010

업체명 (상호)	대 표 자	감청한				
영업소재지	전화번호	0318312900				
사업의 종류	한국전력공사 등록번호	1398121321				
증명서 용도	재 출 처					
공급자 실적인 경우						
계약번호	계약일자	납품일자	납품금액 (VAT 제외)	수량	단위	납품기간
외 18건	2018-02-05외 18건	2018-03-28외 18건	3,078,149,377	74,721	M	20180101 20201222
위 사실을 증명함.						
증명서 발급기관	발급일시 : 2020-12-15 14:16:29 기관명 : 한국전력공사 주 소 : 전남 나주시 전라로 55					



원본대조필



물품납품(판매) 실적증명서(을)

영원번호	계약번호	계약일자	계약(주요)건명	주요번호	납품일자	납품수량(단위)
영원번호	계약번호	계약일자	계약(주요)건명	주요번호	납품일자	납품금액(원)
1	R11190162 105223	2019-07-02	전력케이블(TR CNCE-W, 1C, 325S Q) 127,200M(연간단기)	4100091777	2019-08-23	3,990
			전력케이블(TR CNCE-W, 1C, 325MM2, 13.2KV 제고용케이블)			168,062,790
2	R11190162 105223	2019-07-02	전력케이블(TR CNCE-W, 1C, 325S Q) 127,200M(연간단기)	4100091777	2019-08-27	141
			전력케이블(TR CNCE-W, 1C, 325MM2, 13.2KV 제고용케이블)			5,939,061
3	R11190162 105223	2019-07-02	전력케이블(TR CNCE-W, 1C, 325S Q) 127,200M(연간단기)	4100095845	2020-03-24	5,478
			전력케이블(TR CNCE-W, 1C, 325MM2, 13.2KV 제고용케이블)			230,738,838
4	R11190162 105223	2019-07-02	전력케이블(TR CNCE-W, 1C, 325S Q) 127,200M(연간단기)	4100097689	2020-06-24	6,105
			전력케이블(TR CNCE-W, 1C, 325MM2, 13.2KV 제고용케이블)			238,913,070
5	R111200160 105223	2020-06-24	전력케이블(TR CNCE-W, 1C, 325S Q) 485,200M(연간단기)	4100098386	2020-08-25	2,500
			전력케이블(TR CNCE-W, 1C, 325MM2, 13.2KV 제고용케이블)			97,750,000
6	R111200160 105223	2020-06-24	전력케이블(TR CNCE-W, 1C, 325S Q) 485,200M(연간단기)	4100100061	2020-08-23	4,796
			전력케이블(TR CNCE-W, 1C, 325MM2, 13.2KV 제고용케이블)			187,523,600
7	R111200160 105223	2020-06-24	전력케이블(TR CNCE-W, 1C, 325S Q) 485,200M(연간단기)	4100101092	2020-11-24	5,385
			전력케이블(TR CNCE-W, 1C, 325MM2, 13.2KV 제고용케이블)			235,017,565

[납품금액 총합계]

1,163,944,914(원)



물품납품(판매) 실적증명서(갑)

발급번호 : 201215KEP1052230008

영세명 (상호)	(주) 모보	대표자	김성환
영세소재지	경기도 오산시 경기대로 52-300	전화번호	0313312900
사업의 종류	제조업	한국전력공사 등록번호	1399121321
증명서 용도	납품실적	제출처	
공급자 실적인 경우			
계약 및 납품내용	계약번호 R11190162의 6건	계약일자 2019-07-02의 6건	납품기간 2018.01.01 2020.12.22
위 사실은 증명함.			
증명서 발급기관	발급일시 : 2020-12-15 14:08:58	수량	28,395
	기관명 : 한국전력공사	단위	M
	주 소 : 전남 노주시 전례로 55	납품일자	2019-08-23의 6건
		납품금액 (VAT 제외)	1,163,944,914



원본대조필



물품납품(판매) 실적증명서(을)

일련 번호	계약번호	계약일자	계약(주문)건명	주문번호	납품일자	납품수량(단위)
	지체번호		품명 및 규격		주문시점소	납품금액(원)
1	R111170238	2017-06-21	전력케이블(TR CNCE-WIAL,1C,4 00SQ) 4,645,000M(연간단가)	4100078914	2018-01-29	9,600
	121317	전력케이블,TR CNCE-WIAL,1C,400MM2,13.2KV	재고공제됨			185,052,800
2	R111170238	2017-06-21	전력케이블(TR CNCE-WIAL,1C,4 00SQ) 4,645,000M(연간단가)	4100078914	2018-01-30	900
	121317	전력케이블,TR CNCE-WIAL,1C,400MM2,13.2KV	재고공제됨			17,161,200
3	R111170238	2017-06-21	전력케이블(TR CNCE-WIAL,1C,4 00SQ) 4,645,000M(연간단가)	4100078906	2018-03-13	13,920
	121317	전력케이블,TR CNCE-WIAL,1C,400MM2,13.2KV	재고공제됨			265,428,560
4	R111170238	2017-06-21	전력케이블(TR CNCE-WIAL,1C,4 00SQ) 4,645,000M(연간단가)	4100081444	2018-05-10	7,500
	121317	전력케이블,TR CNCE-WIAL,1C,400MM2,13.2KV	재고공제됨			143,010,000
5	R111170238	2017-06-21	전력케이블(TR CNCE-WIAL,1C,4 00SQ) 4,645,000M(연간단가)	4100081444	2018-05-11	2,514
	121317	전력케이블,TR CNCE-WIAL,1C,400MM2,13.2KV	재고공제됨			47,936,952
6	R111170238	2017-06-21	전력케이블(TR CNCE-WIAL,1C,4 00SQ) 4,645,000M(연간단가)	4100082163	2018-06-14	10,554
	121317	전력케이블,TR CNCE-WIAL,1C,400MM2,13.2KV	재고공제됨			201,243,672
7	R111180232	2018-06-27	전력케이블(TR CNCE-WIAL,1C,4 00SQ) 3,504,000M(연간단가)	4100083558	2018-09-20	10,539
	121317	전력케이블,TR CNCE-WIAL,1C,400MM2,13.2KV	재고공제됨			205,721,280
8	R111180232	2018-06-27	전력케이블(TR CNCE-WIAL,1C,4 00SQ) 3,504,000M(연간단가)	4100084532	2018-10-22	10,200
	121317	전력케이블,TR CNCE-WIAL,1C,400MM2,13.2KV	재고공제됨			199,104,000
9	R111180232	2018-06-27	전력케이블(TR CNCE-WIAL,1C,4 00SQ) 3,504,000M(연간단가)	4100086211	2019-01-07	10,000
	121317	전력케이블,TR CNCE-WIAL,1C,400MM2,13.2KV	재고공제됨			195,200,000



물품납품(판매) 실적증명서(갑)

발금번호: 201215KCP1213170009

신청인	업체명 (상호)	(주) 모보	대표자	김창환
	영입소재지	경기도 오산시 경기대로 52-30(1)	전화번호	0313312900
	사업의 종류	제조업	한국전력공사 등록번호	1399121321
	증명서 용도	납품실적	제출처	
	공급지 실적인 경우			
계약 및 납품내용	계약번호	2017-06-21의 27건	납품일자	2018-01-29의 27건
	계약일자	2017-06-21의 27건	납품금액 (VAT 제외)	20180101 20201222 4,188,119,601
해 상 상을 증명함.				
증명서 발급기관	발급일시	2020-12-15 14:14:41		
	기관명	한국전력공사		
	주소	전남 나주시 전력로 55		

일본대조필



물품납품(판매) 실적증명서(을)

영향 번호	계약번호 지재번호	계약일자	계약(주문)건명 품명 및 규격	주문번호	납품일자	납품수량(단위)	납품금액(원)
1	R111166586 105101	2016-12-29 계약일	케이블(600V, CV, 1C, 240SQ) 720, 800M(연단단가) 케이블, CV, 1C, 240MM2, 600V/1KV, 18.3MM	4100079240 재고통제일	2018-01-11	2,800	54,908,000
2	R111166586 105101	2016-12-29 계약일	케이블(600V, CV, 1C, 240SQ) 720, 800M(연단단가) 케이블, CV, 1C, 240MM2, 600V/1KV, 18.3MM	4100079240 재고통제일	2018-01-12	4,200	82,362,000
3	R111170398 105101	2017-12-21 계약일	케이블(600V, CV, 1C, 240SQ) 806, 800M(연단단가) 케이블, CV, 1C, 240MM2, 600V/1KV, 18.3MM	4100086438 재고통제일	2018-12-18	3,600	64,738,800
4	R111170398 105101	2017-12-21 계약일	케이블(600V, CV, 1C, 240SQ) 806, 800M(연단단가) 케이블, CV, 1C, 240MM2, 600V/1KV, 18.3MM	4100086438 재고통제일	2018-12-19	2,400	43,150,200
5	R111170398 105101	2017-12-21 계약일	케이블(600V, CV, 1C, 240SQ) 806, 800M(연단단가) 케이블, CV, 1C, 240MM2, 600V/1KV, 18.3MM	4100087092 재고통제일	2019-01-23	2,800	48,725,600
6	R111170398 105101	2017-12-21 계약일	케이블(600V, CV, 1C, 240SQ) 806, 800M(연단단가) 케이블, CV, 1C, 240MM2, 600V/1KV, 18.3MM	4100087092 재고통제일	2019-01-24	2,800	48,725,600
7	R111180406 105101	2018-12-26 계약일	케이블(600V, CV, 1C, 240SQ) 776, 800M(연단단가) 케이블, CV, 1C, 240MM2, 600V/1KV, 18.3MM	4100087469 재고통제일	2019-02-01	6,800	120,054,000
8	R111180406 105101	2018-12-26 계약일	케이블(600V, CV, 1C, 240SQ) 776, 800M(연단단가) 케이블, CV, 1C, 240MM2, 600V/1KV, 18.3MM	4100089804 재고통제일	2019-05-07	2,000	36,630,000
9	R111180406 105101	2018-12-26 계약일	케이블(600V, CV, 1C, 240SQ) 776, 800M(연단단가) 케이블, CV, 1C, 240MM2, 600V/1KV, 18.3MM	4100089804 재고통제일	2019-05-08	5,600	102,584,000



물품납품(판매) 실적증명서(갑)

발금번호 : 201215KCP1051010012

신청인	업체명 (상호)	(주) 모보	대표자	김창환
	영업소재지	경기도 오산시 경기도로 52-300	전화번호	0313312900
	사업의 종류	제조업	한국전력(공사) 등록번호	1399121321
	증빙서 용도	납품실적	제출처	
	공급자 실적인 경우			
계약 및 납품내용	계약번호	2016-12-29회 20건	계약일자	2018-01-11회 20건
	R111166598회 20건		납품일자	2018-01-11회 20건
증빙서 발급기관	계약금액	수령	단위	납품기간
	1,613,273,000	89,600	M	20180101 20201222
	위 사실은 증명함.			
	발급일시 : 2020-12-15 14:23:27			
기관명 : 한국전력공사				
주소 : 전남 나주시 전백로 55				



일본대조필



■ 산업집적활성화 및 공장설립에 관한 법률 시행규칙 [별지 제8호의2서식] <개정 2012.10.5> 공장설립온라인지원시스템(www.factoryon.go.kr) 에서도 신청할 수 있습니다.

공장등록증명서

※ 바탕색이 어두운 칸은 신청인이 적지 않으며, []에는 해당되는 곳에 v표를 합니다.

(앞쪽)

접수번호	접수일	처리기간	즉시
신청인	회사명 (주)모보	전화번호 031-831-2900	
	대표자 성명 이수열	생년월일(법인등록번호) 120111-0017336	
	대표자 주소(법인 소재지) 경기도 오산시 경기대로 52-30 (갈곶동, (주)모보)		
등록 내용	공장 소재지 도로명: 경기도 오산시 경기대로 52-30 (갈곶동, (주)모보) 지번: 경기도 오산시 갈곶동 292-1번지	지목 공장용지	보유구분 자가[v] 임대[]
	공장 등록일 2000-06-09	사업 시작일 1984-7-12	종업원 수 남: 70 여: 7
	공장의 업종 기타 절연선 및 케이블 제조업 외 1종 (분류번호) (28302, 26410)		
	공장 부지 면적(㎡) 22,383 ㎡	제조 시설 면적(㎡) 17,944.5 ㎡	부대 시설 면적(㎡) 1,411.77 ㎡

등록 조건

등록변경·증설등 기재사항 변경내용(변경 날짜 및 내용)

공장관리번호

120111001733600

[등록변경] 2020-04-20

「산업집적활성화 및 공장설립에 관한 법률 시행규칙」 제12조의3에 따라 위와 같이 공장등록증명서를 신청합니다.

2020년 10월 12일

원본대조필



신청인

(주)모보

(서명 또는 인)

한국산업단지공단 귀하

첨부서류	없 음	수수료 시·군·구의 조례에서 정하는 수수료 또는 관리기관이 정하는 수수료
------	-----	---

처리 절차

신청서 작성 신청인	→	접수 처리기관	→	등록 여부 확인 처리기관	→	결제 처리기관	→	공장등록 증명서발급 처리기관	→	통보 처리기관
---------------	---	------------	---	------------------	---	------------	---	--------------------	---	------------

「산업집적활성화 및 공장설립에 관한 법률」 제16조제1항·제2항·제3항에 따라 위와 같이 등록된 공장임을 증명합니다.

2020년 10월 12일

한국산업단지공단



210mm×297mm[백상지 80g/㎡]





사업자등록증

(법인사업자)

등록번호 : 139-81-21321

법인명(단체명) : (주) 모보

대표자 : 이수열

개업연월일 : 1984년 07월 12일 법인등록번호 : 120111-0017336

사업장소재지 : 경기도 오산시 경기대로 52-30(갈곶동)

본점소재지 : 경기도 오산시 경기대로 52-30(갈곶동)

사업의종류 : ☒업태 제조업
서비스

☒종목 통신전력기기및케이블
소프트웨어자문개발공급

발급사유 :

원본대조필

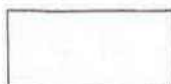


사업자 단위 과세 적용사업자 여부 : 여() 부(✓)

전자세금계산서 전용 전자우편주소 : mobotax@mobocable.com

2020년 04월 09일

동수원세무서장



국세청
National Tax Service



www.mobocable.co.kr



본사 및 공장

(우 18145) 경기도 오산시 경기대로 52-30(갈곶동)
#52-30, Gyeonggi-daero, Osan-si, Gyeonggi-do, Republic Korea
T. 031-831-2900 F. 031-831-2999