

# 이 달의 규격정보

KS

※ 상세정보 - <http://www.starand.go.kr> 참조

규격번호	고시일	규격명	규격번호	고시일	규격명
<b>제정</b>					사항.제1부.디젤연료
KSF2839	20070802	플렉시블덕트의 차폐시험방법	KSMISO19013-2	20070813	내연기관용연료순환고무호스및튜브.요구사항.제2부.가솔린연료
KSFIISO17554	20070802	연소성능시험. 질량손실측정	KSMISO3862-2	20070813	고무호스및 호스어셈블리.고무내부나선형강선보강유압형.요구사항.제2부.물기반유체용
KSWISO2669	20070806	항공기용장비환경시험.정상상태가속	KSMISO4079-2	20070813	고무 호스및 호스어셈블리.섬유보강유압형.요구사항.제2부.물기반유체용
KSWISO9216	20070806	항공우주.폴리우레탄폼테처리된내식강또는카드름도금합금강육각홈볼이너트.치수및종량	KXSISOIEC2630020070814		정보기술.오픈도큐먼트양식
KSWISO9618	20070806	항공우주.450MPa(주위온도)/120°C.450MPa(주위온도)/235°C.600MPa(주위온도)/425°C.900MPa(주위온도)/235°C.900MPa(주위온도)/315°C.900MPa(주위온도)/650°C.1100MPa(주위온도)/235°C.1100MPa(주위온도)/730°C.1250MPa(주위온도)/600°C.등급의(상모양)로구축하였는.축소길이.일반평면단면(사산.육각너트.치수	KSMISO10398	20070816	고무.가황및미가황고무혼합물에 서촉진제의 확인
KSBISO10303-108	20070810	산업자동화시스템및통합. 제품데이터표현 및 교환. 제108부: 통합응용자원: 명시적인 제품모델을위한개변수화와제약조건	KSMISO11345	20070816	고무.카본블랙및카본블랙/실리카분산측정.신속비교방법
KSBISO10303-239	20070810	산업자동화시스템및통합. 제품데이터표현 및 교환. 제239부: 응용프로토콜. 제품수명주기지원	KSMISO11346	20070816	가황또는열가소성 고무.수명및 최대사용온도측정
KSBISO10303-2520070810		산업자동화시스템및통합. 제품데이터표현 과 교환. 제25부: 구현방법: EXPRESS의XML 바인딩	KSMISO13226	20070816	고무.가황고무에 액체영향특성화을위한표준 기준탄성률(SRES)
KSBISO10303-421	20070810	산업자동화시스템 과 통합. 제품데이터표현 과 교환. 제421부: 응용모들: 함수데이터와 도식적표현	KSMISO15113	20070816	고무.마찰특성측정
KSBISO10303-439	20070810	산업자동화시스템및통합. 제품데이터의 표현 및 교환. 제439부: 응용모들: 응용프로토콜239 제품수명주기지원	KSMISO17564	20070816	니트릴고무.요오드값을이용한수소화니트릴 고무의잔류불포화을측정
KSBISO10303-5520070810		산업자동화시스템및통합. 제품데이터의 표현과 교환. 제5부: 통합일반자원: 절차적및 혼합표현	KSMISO19004	20070816	고무및 고무제품.시험방법의감도측정
KSBISO15531-1	20070810	산업 자동화시스템및 통합. 산업 제조 관리 데이터. 제1부: 개요	KSMISO23529	20070816	고무.물리 시험방법을위한시험편준비및전 처리를위한일반적인방법
KSBISO18629-1	20070810	산업 자동화시스템및 통합. 공정명 세언어. 제1부: 개요 및 기본원리	KSMISO23794	20070816	가황또는열가소성고무.마모시험.지침서
KSM6956	20070810	재활용고무분말의유해물질측정방법	KSMISO9298	20070816	고무배합성분.산화이연.시험방법
KSR0118	20070810	자동차의4대 중금속사용제한및 재활용·회수가능을자기적합성선언지침	KSA0957-1	20070823	자동차페차서비스. 프로세스
KSMISO1436-2	20070813	고무.호스및 호스어셈블리.강선편조보강유압형.요구사항.제2부.물기반유체용	KSA0957-2	20070823	자동차페차서비스. 기반구조
KSMISO19013-1	20070813	내연기관용연료순환고무호스및튜브.요구	KSA0977-1	20070823	경영컨설팅서비스.프로세스
			KSA0977-2	20070823	경영컨설팅서비스. 기반구조
			KSD0270	20070828	스테인리스강의틈부식 저항성 측정
			KSM7710	20070828	수세용타월
			KSAISO13448-1	20070829	우선순위원칙할(PP)에 따른합격판정샘플링검사절차제1부: APP 접근방법에 대한원칙
			KSAISO13528	20070829	시험소간비교숙련도 시험에 사용되는통계적 방법
			KSAISO17	20070829	표준수및 표준수수열의 사용에 대한지침
			KSAISO21247	20070829	제품합격판정을위한합격판정개수0샘플링검 사시스템과공정관리절차의결합
			KSAISO497	20070829	표준수수열및 더꽃맺음한값을 갖는표준수 수열의선택에 대한지침
			KSD3867	20070830	기계구조용합금강강재
			KSD3868	20070830	교량구조용압연강재
			KSC0120	20070831	전기·전자제품유해물질관리자기적합성선언

규격번호	고시일	규격명
		지침
KSCCISPR31	20070831	전파서비스특성에대한데이터베이스
KSCIEC60839-10-1	20070831	경보시스템, 제0.1부: 도로차량용경보시스템, 승객자동차
KSCIEC60839-1-1	20070831	경보시스템, 제.1부: 일반오구사항-일반
KSCIEC60839-5-1	20070831	경보시스템, 제.1부: 경보전송시스템용오구사항, 시스템용일반오구사항
KSCIEC60839-5-2	20070831	경보시스템, 제.2부: 경보전송시스템용오구사항, 설비용일반오구사항
KSCIEC60839-5-6	20070831	경보시스템, 제.6부: 경보전송시스템용오구사항-공공스위치한전화네트워크를사용한음성통신시스템용오구사항
KSCIEC61189-2	20070831	전기재료, 상호접속구및조립품에대한시험방법, 2부내부연결구조용재료시험방법
KSCIEC61988-2-3	20070831	플라즈마디스플레이패널, 제2.3부: 특성측정방법
KSCIEC61988-5	20070831	플라즈마디스플레이패널, 제5부: 품목규격
KSCIEC62317-9	20070831	페라이트자심, 치수, 제9부: 평면형자심
KSCIEC62341-5	20070831	유기발광다이오드(OLED) 디스플레이패널, 제5부: 환경및기계적신뢰성시험방법
KSCIEC62341-6	20070831	유기발광다이오드(OLED) 디스플레이패널, 제6부: 측정방법
KSP1800	20070831	세포기반치료제외안전성시험일반공통기준
KSRISO8178-1	20070831	왕복내연기관-배출가스측정-제1부: 시험대에서의가스상및입자상배출물질측정
KSRISO8178-2	20070831	왕복내연기관-배출가스측정-제2부: 현장에서에서의가스상및입자상배출물질측정의및방법
KSRISO8178-3	20070831	왕복내연기관-배출가스측정-제3부: 정상상태하에서의배출가스모크측정의정의및방법
KSRISO8178-4	20070831	왕복내연기관-배출가스측정-제4부: 다른기관과의적용을위한시험사이클
KSRISO8178-5	20070831	왕복내연기관-배출가스측정-제5부: 시험연료
KSRISO8178-7	20070831	왕복내연기관-배출가스측정-제7부: 엔진군결정
KSRISO8178-8	20070831	왕복내연기관-배출가스측정-제8부: 엔진그룹결정
KSRISO8178-9	20070831	왕복내연기관-배출가스측정-제9부: 과도상태하에서작동하는압축점화기관으로부터배출가스모크배출물시험대측정을위한시험사이클및절차
KSAISO10302	20070831	음향-송풍장치에서발생되는공기전파소음의 측정방법

규격번호	고시일	규격명
KSAISO10843	20070831	음향-단일충격음또는연속충격음의측정및 표현법
KSAISO10846-1	20070831	음향진동-탄성체진동음의전달특성에대한 실험측정, 제1부원리및가이드라인
KSAISO10846-2	20070831	음향진동-탄성체진동음의전달특성에대한 실험측정, 제2부: 병진운동에 대한동적강성
KSAISO10846-3	20070831	음향진동-탄성체진동음의전달특성에대한 실험측정, 제3부: 병진운동에 대한지지체의 동적강성결정, 간접방법
KSAISO10846-4	20070831	음향진동-탄성체진동음의전달특성에대한 실험측정, 제4부: 병진운동에 대한외지지 요소의동적강성결정
KSAISO9614-3	20070831	음향-음향강도를사용한소음원의음향파워레벨의결정, 제3부스캐닝에 의한정밀측정법

개정

KSB0102	20070801	기어용어
KSB1404	20070801	인벌류우트기어치형및치수
KSB2008	20070801	레이디얼평면베어링의주행시험토칙
KSB2011	20070801	구름베어링소음레벨 측정방법
KSB2021	20070801	구름베어링용기호
KSB2030	20070801	마그네토볼베어링
KSB2042	20070801	자동조심시스템롤러베어링
KSBISO6336-2	20070801	스퍼 및 헬리컬기어의부하 용량 계산-제2부: 면압강도(피팅)의계산
KSBISO677	20070801	직선베벨기어-기준레크
KSBISO678	20070801	직선베벨기어-모듈및다이아미터벌피치
KSM6750	20070803	자동차용타이어
KSM5703	20070806	가열건조형알크드수제나멜
KSM5705	20070806	채슈수지도료
KSM5957	20070806	콘크리트및벽돌의무용조합포인트
KSM5959	20070806	갑판용에나멜검색
KSM5960	20070806	아스팔트바니시
KSM6080	20070806	도로표지용도료
KSMISO11997-2	20070806	도로와바니시-순환부식조건에 대한저항성 측정, 제2부: 적심(연수분원조/습도/자외선)
KSB0608	20070807	기하공차의도시방법
KSB0610	20070807	표면과상도의정의와표시
KSB0611	20070807	기계부품의등굴기(프레스가공품)
KSB1331	20070807	핸드취일
KSB1566	20070807	이캐니컬실

규격번호	고시일	규격명
KSB6081	20070807	제도기계
KSB6082	20070807	제도기계용스케일
KSBSO2562	20070809	공작기계구성용모듈유닛-슬라이드유닛
KSBSO2727	20070809	공작기계구성용모듈유닛-주축대
KSBSO2972	20070809	공작기계유수처제어용-그림기호
KSBSO5169	20070809	공작기계-윤활지시도의표시방법
KSBSO5170	20070809	공작기계-윤활시스템
KSBSO7568	20070809	최적커터블록이부착된1면다듬질대패기계-명칭및시험조건
KSBSO9188	20070809	스트레이트사이드샷단동기계프레임(400KN)-특성및치수
KSL4002	20070809	도자기용점토의유리수분측정방법
KSL4003	20070809	도자기용점토의습식처가름시험방법
KSL4204	20070809	규회벽돌
KSL8021	20070809	열전대용비금속절연관
KSL8510	20070809	부생석회벽돌
KSL8520	20070809	연소재벽돌
KSL8551	20070809	경량발포세라믹블록
KSF3025	20070816	토대용가압식방부처리목재
KSF3026	20070816	비닥데크용가압식방부처리목재
KSF3028	20070816	야외시설용가압식방부처리목재
KSF3103	20070816	플로어림보드
KSF3122	20070816	가압식방부처리마루재
KSF3123	20070816	플로어림블록
KSD3524	20070820	강제 사시바
KSD3531	20070820	내식내열초합금봉
KSD3558	20070820	일반구조용용접경량H형강
KSD3593	20070820	조립용형강
KSD3703	20070820	스테인리스강선
KSD3747	20070820	"내열, 내식별브용내열강"
KSD3781	20070820	철탑용고장력강재
KSD3857	20070820	건축구조용압연봉강
KSD4106	20070820	용접구조용주강품
KSD4107	20070820	고온고압용주강품
KSD3520	20070823	도장용용아연도금강판및강대
KSD3538	20070823	보일러및압력용기용망가니즈몰리브데넘강 및망가니즈몰리브데넘니켈강강판
KSD3539	20070823	압력용기용조질망가니즈몰리브데넘강 및망가니즈몰리브데넘니켈강강판
KSD3560	20070823	보일러및압력용기용탄소강및몰리브데넘강강판

규격번호	고시일	규격명
KSD3586	20070823	저온압력용기용니켈강판
KSD3607	20070823	분말용착식폴리에틸렌피복강관
KSD3619	20070823	수도용폴리에틸렌분체라이닝강관
KSD3770	20070823	용용5.5% 알루미늄아연합금도금강판및강대
KSD3771	20070823	용용아연-5% 알루미늄합금도금강판및강대
KSD3772	20070823	도장용용아연-5% 알루미늄합금도금강판 및강대
KSD3862	20070823	도장용용5.5% 알루미늄-아연합금도금강판및강대
KSB6260	20070824	분말소화기
KSB6261	20070824	고정식고압탄산가스소화장치
KSB6262	20070824	탄산가스소화기
KSB6263	20070824	할로겐화물소화기
KSB6264	20070824	고정식할로겐가스소화장치
KSMISOEC15459-2	200120070824	정보기술-교유식별자-제2부-등록절차
KSB7773	20070828	농업용트랙터의C형드로바
KSB7774	20070828	농림업용차륜형트랙터의차륜과허브부착부치수
KSB7921	20070828	농업용트랙터와기계-일반용신속유압케틀리
KSB7934	20070828	농림업용트랙터의연결핀-치수와요구조건
KSM7107	20070828	화장실용화장지
KSMISO15318	20070828	펄프, 종이및판지-7종의다중염소화비페닐(PCB)의측정
KSMISO15319	20070828	재활용펄프-반사광이용의기장치에의한가시이물(可視異物)의평가
KSMISO15360-1	20070828	재활용펄프-점착성이물질과플라스틱의평가-제1부시각적방법
KSMISO15360-2	20070828	재활용펄프-점착성이물질과플라스틱의평가-제2부화상분석방법
KSMISO5350-1	20070828	펄프-협잡물및결속섬유의평가-제1부실험시트의조사
KSMISO5350-2	20070828	펄프-협잡물및결속섬유의평가-제2부공장시트펄프의조사
KSMISO5350-3	20070828	펄프-협잡물및결속섬유의평가-제3부반사광에의한조사
KSBSO10042	20070829	알루미늄및그합금의아크용접이음-불완전의품질등급지침
KSBSO15607	20070829	금속재료용접시공의설명서및승인
KSBSO15609-1	20070829	금속재료용접시공의설명서및승인-용접시공설명서제1부-아크용접

규격번호	고시일	규격명	규격번호	고시일	규격명
KSBSO15614-1	20070829	금속재료용접시공의설명서및승인-용접시공 시험-제1부:강의아크 및 가스용접과니켈과 니켈합금의아크용접	KSMISO11269-2	20070830	토양의질- 토양식물에대한오염물질의영향 측정방법(고등식물의발생과성장에만한 화학물질의영향측정방법)
KSBSO15614-2	20070829	금속재료용접시공의설명서및승인-용접시공 시험-제2부:주조및소성가공용알루미늄과그 합금의아크용접	KSMISO11464	20070830	토양의질-물리화학적분석용시료의전처리
KSD3566	20070829	일반구조용탄소강관	KSMISO14254	20070830	토양의질-염화바륨추출에의한교환성산도 측정
KSD3568	20070829	일반구조용각형강관	KSMISO14869-1	20070830	토양의질-총량분석을위한용해-제1부: 불화 수소산과과염소산에의한용해
KSD8502	20070829	수도용액상에폭시수지도로및도장방법	KSMISO14870	20070830	토양의질- DTPA 완충용액에의한미량원소의추출
KSD3504	20070830	철근콘크리트용봉강	KSB1005	20070831	나비볼트
KSD3511	20070830	재생강재	KSB1017	20070831	접시머리볼트
KSD7017	20070830	용접철망	KSB1344	20070831	와이어클립
KSDISO6207	20070830	이음매없는니켈및니켈합금관	KSB2044	20070831	구름베어링용어댑터및어댑터슬리브
KSDISO9725	20070830	니켈및니켈합금단조품	KSB2046	20070831	구름베어링유닛
KSE3030	20070830	철광석의원자흡광분석방법	KSB2398	20070831	접판스프링설계기준
KSE3085	20070830	크로뮴광석의마그네슘정량방법-EDTA 적정법	KSB2399	20070831	비틀림코일스프링설계기준
KSE3087	20070830	크로뮴광석의인정량방법	KSB2400	20070831	압축및인장용원통코일스프링설계기준
KSEISO10203	20070830	철광석의칼슘정량방법- 불꽃원자 흡수분광법	KSB3960	20070831	기어절삭공구- 치형및치수
KSEISO10204	20070830	철광석의마그네슘정량방법- 불꽃원자 흡수분광법	KSBSO7902-3	20070831	정상상태조건에서유체동압미끄럼저널베어링-원통베어링-제3부; 허용가능한파라미터
KSEISO11534	20070830	철광석- 주석분석방법- 불꽃원자흡수분광법	KSBSO7904-1	20070831	미끄럼베어링- 기호제1부: 기본기호
KSEISO12742	20070830	구리, 납및아연정광의운송수분함계값정량방법	KSC9602	20070831	교류아크용접기
KSEISO15248	20070830	황화아연정광의은및금정량- 소용또는큐펠법을이용한시금법및원자흡수분광법	KSCCISPR14-1	20070831	전기자기적합성(EMC) - 가정용전기기기, 전동공구및유사기기류의요구조건. 제1부: 전기자기장해
KSM2120	20070830	터빈유	KSCCISPR20	20070831	음성, TV방송수신기및 관련기기의전기자기내성측정방법및한계값
KSM2125	20070830	자동변속기유	KSCIEC61000-2-2	20070831	전기자기적합성- 제2부 환경- 제2절: 공공저전압배전시스템에서저주파전도전도장해와신호화에대한적합성레벨
KSM2130	20070830	그리스	KSCIEC61000-2-4	20070831	전기자기적합성(EMC) - 제4부: 환경- 산업설비에에서저주파전도장해측정을위한적합성레벨
KSM2150	20070830	액화석유가스(LPG)	KSCIEC61000-4-11	20070831	전기자기적합성(EMC)-제4-11부: 시험 및 측정기술- 전압강하, 순시정전및전압변동내성시험
KSM2170	20070830	열처리용유	KSCIEC61000-4-15	20070831	전기자기적합성(EMC) - 제15부: 시험 및 측정방법- 플리커미터. 기능및설계규격
KSM2197	20070830	크레오소트유- 가공타르및타르피치의시험방법	KSH1201	20070831	수분함량시험방법
KSM2199	20070830	방향족제품및타르제품의시료채취방법	KSH1202	20070831	회분함량시험방법
KSM2208	20070830	점도분류에의한도로포장용아스팔트	KSH1203	20070831	조지방함량시험방법
KSM2218	20070830	석유계항공유압작동유	KSH1204	20070831	조단백질함량시험방법
KSM2221	20070830	사용한운활유에대한불용성분시험방법			
KSM2223	20070830	항공터빈연료유폭발성시험방법			
KSM2450	20070830	브룩필드점도계에의한자동차용운활유의저온점도시험방법			

규격번호	고시일	규격명
KSH2136	20070831	팜류
KSH2201	20070831	간밤
KSH2503	20070831	두유류
KSH3108	20070831	베이컨류
KSH3110	20070831	돼지고기통조림
KSH3114	20070831	식육페티
KSM2225	20070831	항공법 옥탄값시험방법
KSM2250	20070831	역청재료의연화점시험방법(환구법)
KSM2252	20070831	역청재료의침입도시험방법
KSM2255	20070831	기름및아스팔트질혼합물의증발감량시험방법
KSM2257	20070831	컷백아스팔트제품의중류시험방법
KSM2258	20070831	아스팔트계재료의박막가열시험방법
KSM2402	20070831	기술린종의납분시험방법
KSM5015	20070831	도로용광명단
KSM5016	20070831	도로용군청안료
KSM5017	20070831	도로용이산화티탄안료
KSM5019	20070831	크롬산납안료와몰리브데이트안료
KSM5020	20070831	크롬산아연안료-염기성크롬산아연칼륨화수산화크롬산아연안료
KSM5131	20070831	안료시험방법
KSMISO10601	20070831	도로용운모질산화철안료의품질규격과시험방법
KSMISO11503	20070831	도로와바니시-내습성측정(간헐응축조건)
KSMISO11507	20070831	페인트와바니시-도로의촉진내후성시험-날씨와UV의형광성노출
KSMISO11668	20070831	페인트와바니시에대한바인더-염소화탄화수소중합레진-일반시험방법
KSMISO11890-1	20070831	페인트와바니시-휘발성유기화합물측정-1부-다른방법
KSMISO11890-2	20070831	페인트와바니시-휘발성유기화합물측정-가스크로마토그래피
KSMISO11908	20070831	페인트와바니시에대한바인더-아미노레진-일반적시험방법
KSMISO11909	20070831	페인트와바니시에대한바인더-폴리아소시아네이트레진-일반적시험방법
KSMISO13885-1	20070831	페인트와바니시에대한바인더-젤침투크로마토그래피(PC):1부-용리액과같은테트로하이드로퓨란(HF)
KSMISO14446	20070831	페인트와바니시에대한바인더-공업용셀룰로오스질산용액과같은종류의용액의점도측정

규격번호	고시일	규격명
KSMISO14680-1	20070831	페인트와바니시-안료분측정-제1부-원심분리법
KSMISO14680-2	20070831	도로와바니시-안료함량측정법-제2부-회화법(Ashing method)
KSMISO14680-3	20070831	도로와바니시-안료함량측정법-제3부-여과법
KSMISO1519	20070831	도로와바니시-굴곡시험(원통형맨드릴)
KSMISO15234	20070831	페인트와바니시-포름알데히드를뿜은도로와멜라민포말시험-작은시험체에있는포름알데히드정상상태의응집의측정
KSMISO1524	20070831	도로-바니시와인쇄잉크-분쇄입자외미세도측정
KSMISO15880	20070831	페인트, 바니시와인더-수성코팅물질과바인더의MEQ 값측정
KSMISO2431	20070831	도로와바니시-흐름컵을사용한흐름시간측정
KSMISO276	20070831	도로와바니시용아마스텐드유-품질규격과시험방법
KSMISO277	20070831	도로와바니시용생동유-품질규격과시험방법
KSMISO2808	20070831	도로와바니시-도막두께측정
KSMISO2811-1	20070831	도로와바니시-밀도측정 방법-제1부-비중병법
KSMISO2811-3	20070831	도로와바니시-밀도측정 방법-제3부-오실레이션법
KSMISO2811-4	20070831	도로와바니시-밀도측정 방법-압력캡법
KSMISO2812-1	20070831	도로와바니시-액체저항성측정-제1부-일반시험방법
KSMISO2812-2	20070831	도로와바니시-액체저항성측정-물침지법
KSMISO2813	20070831	도로와바니시-비금속성도로도막(20°, 60° 및 85°경면광택도측정
KSMISO2884-1	20070831	도로와바니시-회전점도계를이용한점도측정-제1부-높은전단속도에 시작동되는원추와관점도계
KSMISO3248	20070831	도로와바니시-가열시험방법

확인

KSR1110	20070802	자동차-디젤기관용연료분사펌프의시험-교정용인젝터
KSR1144	20070802	자동차용액상제진제시험방법
KSR1146	20070802	천정강도시험방법
KSR1147	20070802	열문강도시험방법
KSR1148	20070802	조향장치충격흡수시험방법
KSR1149	20070802	실내후시경충격흡수시험방법

규격번호	고시일	규격명
KSR1150	20070802	범퍼 충격흡수시험방법
KSR1151	20070802	햇빛가리개충격흡수시험방법
KSR1152	20070802	머리지지대강도시험방법
KSR1153	20070802	좌석및그좌금장차강도시험방법
KSB0139	20070807	단조가공용어
KSB0433	20070807	절삭다듬질용어
KSBSO10552	20070807	작업시간계기(크라운릿밀봉관)·설계및치수
KSBSO128-34	20070807	제도·표시의일반원칙 제4부-기계제도에서의투상도
KSBSO128-44	20070807	제도·표시의일반원칙 제4부-기계제도에서의단면도
KSBSO15226	20070807	기술적제품문서화·문서의수명주기모델및배정
KSBSO1938	20070807	한계와적합의KS체계- 제2부: 일반가공품의검사
KSBSO2768-1	20070807	일반공차- 제1부: 개별공차표시가없는선형치수및각도치수에대한공차
KSBSO2768-2	20070807	일반공차- 제2부: 개별공차표시가없는항목에대한기하학적공차
KSBSO5457	20070807	제품의기술적문서작성- 도면의크기와레이아웃
KSBSO8062	20070807	주물-치수공차및가공여유의치계
KSBSO9222-1	20070807	제도·샘(동적환경에적용) 제1부 일반간략표시
KSBSO9222-2	20070807	제도·샘(동적환경에적용) 제2부 상세간략표시
KSB5212	20070809	원통스퀘어
KSB5239	20070809	공기마이크로미터(유량식)
KSB5243	20070809	강제진직자
KSB5244	20070809	표준자
KSB5245	20070809	V블록
KSB5246	20070809	금속제곧은자
KSB5256	20070809	목제곧은자
KSB5258	20070809	강제접음자
KSB5259	20070809	기준곧은자
KSB5344	20070809	습도계·성능시험방법
KSB5358	20070809	대기중의일산화탄소자동계측기
KSB5516	20070809	역위측정용자동레벨계
KSB5543	20070809	균형시험기
KSB5545	20070809	진원도측정기
KSB5641	20070809	압력전송기

규격번호	고시일	규격명
KSB5642	20070809	과실류당도측정기- 시험방법
KSB6331	20070809	작동유중의미립자측정방법(계수법)
KSB6336	20070809	광산란식자동입자계수기
KSC1604	20070809	지시저항온도계
KSC1607	20070809	가동코일식타점기록온도계
KSC1608	20070809	지시열전온도계
KSC1611	20070809	공업용전자식자동평형형기록계
KSC1616	20070809	시스측온저항체
KSL3132	20070809	지르콘내화물
KSL3205	20070809	고알루미나질내화벽돌
KSL3207	20070809	코우크스가마용규석벽돌
KSL3513	20070809	고알루미나질및점토질플라스틱내화물
KSL3518	20070809	경량캐스터블내화물의선변화율시험방법
KSL3519	20070809	경량캐스터블내화물의부피비중시험방법(성형품에의한방법)
KSL3521	20070809	경량캐스터블내화물
KSL5116	20070809	석면시멘트관
KSL5316	20070809	석고판재류의물리적특성시험방법
KSL5406	20070809	조인트시트
KSL6804	20070809	탄소섬유·탄성유지의를및단면적시험방법
KSLSO5019-3	20070809	내화벽돌·치수- 제3부: 축열실용직육면체벽돌
KSLSO5019-4	20070809	내화벽돌·치수- 제4부: 전기로천정용벽돌
KSLSO5019-6	20070809	내화벽돌·치수- 제6부: 전로용염기성벽돌
KSAISO9009	20070809	유리용기- 놀이및수직도측정방법
KSC4504	20070816	교류전자개폐기
KSCIEC60034-1	20070816	회전기기- 제1부: 정격및성능
KSCIEC60034-10	20070816	회전기기제0부: 동기기의설명에대한규정
KSCIEC60034-11	20070816	회전기기제1부: 내장보호회기
KSCIEC60034-12	20070816	회전기기- 제2부: 660V 이하단일속도삼상농형유도전동기의기동특성
KSCIEC60034-14	20070816	회전기기- 제4부: 56mm이상의축높이를갖는회전기기의기계적진동·측정, 평가및진동한도
KSCIEC60034-15	20070816	회전기기- 제5부: 형상권고정자코일을갖는회전기기의임펠스내전압
KSCIEC60034-16-1	20070816	회전기기- 제6부: 동기기기에자시스템- 제1장: 정의
KSCIEC60034-18-1	20070816	회전기기제18부: 절연시스템의기능평가- 제1장: 일반지침
KSCIEC60034-18-21	20070816	회전기기제18부: 제2절: 열적평가와분류

규격번호	고시일	규격명	규격번호	고시일	규격명
KSCIEC60034-19	20070816	회전기기 제9부: 직류기시험방법	KSCIEC60320-2-120070823		가정용 및 유사용도의 기기용 커플러. 제2-1부: 재봉기용 커플러
KSCIEC60034-2	20070816	회전기기. 제2부: 시험으로 회전기기 확실히 효율을 결정하는 방법 (견인 운전 동기는 제외)	KSCIEC60320-2-220070823		가정용 및 유사용도의 기기용 커플러. 제2-2부: 가정용 및 유사설비의 상호연결 커플러
KSCIEC60034-2220070816		회전기기 제2부: 내연엔진용 교류발전기	KSCIEC60320-2-320070823		가정용 및 유사용도의 기기용 커플러 제3부: 보호등급이 IPX0 이상인 기기용 커플러
KSCIEC60034-3	20070816	회전기기. 제3부: 터빈형 동기기에 대한 특별 요구사항	KSCIEC60614-1	20070823	전기설비용 전선관. 제1부: 일반 요구사항
KSCIEC60034-4	20070816	회전기기. 제4부: 동기기 상수 시험으로 부터 결정하는 방법	KSCIEC60620	20070823	단일구멍, 부상실장, 스프링동 전자부품의 실장치수
KSCIEC60034-5	20070816	회전기기 제5부: 회전기기 외함의 보호등급 분류(P 코드)	KSCIEC60730-1	20070823	가정용 및 이와 유사한 자동제어 장치. 제1부: 일반 요구사항
KSCIEC60034-6	20070816	회전기기 제6부: 냉각방법 코드)	KSCIEC60730-2-1	20070823	가정용 및 이와 유사한 용도의 자동 전기 제어 장치. 제2부: 가정용 전기기기의 전기 제어 장치에 대한 요구사항
KSCIEC60034-7	20070816	회전 전기기기 제7부: 구조, 설치배열, 단차 함위 치에 따른 분류(M 코드)	KSCIEC60730-2-13	20070823	가정용 및 이와 유사한 용도의 자동 전기 제어 장치. 제2부: 습도감지 제어기의 개별 요구사항
KSCIEC60034-8	20070816	전기회전기기 제8부: 회전기기의 회전 방향과 단차 표시	KSCIEC60730-2-2	20070823	가정용 및 이와 유사한 자동 전기 제어 장치. 제2-2부: 전동기 과열 보호 장치의 개별 요구사항
KSCIEC60034-9	20070816	회전기기 제9부: 소음제한	KSCIEC60730-2-3	20070823	가정용 및 이와 유사한 용도의 자동 전기 제어 장치. 제2부: 청광램프 조명 장치의 온도 보호 장치에 대한 개별 요구사항
KSB6411	20070821	원통형, 튜블러형 및 상자형 도어록	KSDISO11210	20070823	보석용 백금 합금의 백금 분석방법 염화백금 산암모늄 침전 후 무게 분석법
KSBSO7132	20070821	건설기계. 덤프, 용어 및 상용규격	KSDISO11489	20070823	보석용 백금 합금의 백금 분석방법 염화수은 (I) 환원 후 무게 분석법
KSBSO7752-5	20070821	리프팅장치. 제어. 배치 및 특성. 천장크레인	KSDISO4693	20070823	철광석. 구리 함유량 분석방법. 불꽃원자 흡수 분광법
KSBSO8306	20070821	크레인. 천장크레인. 크레인 과트랙의 공차	KSW1922	20070823	항공기. 전기 커넥터. 시험
KSBSO8421-1	20070821	소방용어. 제1부 화재 현상 및 일반용어	KSD1886	20070824	구리 및 구리 합금의 코발트 분석 방법
KSBSO8421-2	20070821	소방용어. 제2부 건축 소방	KSD1887	20070824	구리 및 구리 합금의 규소 분석 방법
KSBSO8421-5	20070821	소방용어. 제5부 제연	KSD1966	20070824	구리 합금의 베릴륨 분석 방법
KSBSO8421-6	20070821	소방용어. 제6부 피난 및 탈출 수단	KSD2034	20070824	마그네슘 합금의 칼슘 분석 방법
KSBSO8421-7	20070821	소방용어. 제7부 폭발 방지 및 진압 수단	KSD2595	20070824	지르코늄 및 지르코늄 합금의 우라늄 분석 방법
KSBSO8566-1	20070821	크레인. 운전실. 제1부. 일반	KSDISO10138	20070824	강 및 철의 크롬 분석 방법. 불꽃원자 흡수 분광법
KSBSO8566-2	20070821	크레인. 운전실. 제2부: 이동식 크레인	KSG2635	20070828	롤러페이퍼
KSBSO8566-5	20070821	크레인. 운전실. 제5부: 천장크레인	KSMISO20866	20070828	신발-중창 시험 방법-얇은 층 갈라짐 저항
KSBSO8686-1	20070821	크레인. 하중 및 복합 하중 에 관한 설계 원리. 제1부. 일반	KSMISO20870	20070828	신발-노화 전 처리
KSBSO8686-5	20070821	크레인. 하중 및 복합 하중 에 관한 설계 원리. 제5부: 천장크레인	KSMISO20872	20070828	신발-결창 인열 강도
KSBSO8812	20070821	건설기계. 백호로더. 정의 및 상용규격	KSMISO20873	20070828	신발-결창 시험 방법. 치수 안정성
KSBSO8927	20070821	건설기계. 기계유 용성. 용어	KSMISO20874	20070828	신발-결창 시험 방법. 비늘 인열 강도
KSFISO9249	20070821	토건기계류. 엔진 시험 방법. 정격 출력	KSMISO20875	20070828	신발-결창 시험 방법. 스프리팅 인열 강도 및 종
KSC8110	20070823	광전식 자동 점멸기			
KSC8313	20070823	캐치호울더			
KSC8314	20070823	목대 ( 배선용)			
KSC8463	20070823	승강기 용버튼 스위치 박스			
KSCIEC60320-1	20070823	가정용 및 유사용도의 기기용 커플러. 제1부: 일반 요구사항			

규격번호	고시일	규격명
		갈리짐지항측정
KSMISO20876	20070828	신발-중창시험방법-바늘땀인열저항
KSMISO20877	20070828	신발-전치신발시험방법-열단열성
KSMISO2820	20070828	가죽-소와말의생가죽-제단방법
KSMISO2821	20070828	가죽-소와말의생가죽-염장에 의한 보존
KSMISO2822-1	20070828	생소가죽과송아지가죽-제1부: 결합사항
KSMISO7482-1	20070828	생염소가죽-제1부: 결합사항
KSMISO7482-2	20070828	생염소가죽-제2부: 무게외기름기초로한 등급분류지침서
KSM1979	20070829	공업용글리세린-글리세롤함량측정-적정법
KSM1980	20070829	공업용아세트알데히드-카르보닐화합물함량측정-용량법
KSM1981	20070829	공업용아세트알데히드-첨가량 측정 2,2'-비페리딜광도계법
KSM1984	20070829	방향족탄화수소-산-수세시험
KSM1985	20070829	방향족탄화수소-중성도시험
KSM1987	20070829	공업용부타디엔-액체부타디엔위기체의 산소 및 이온 측정-기체크로마토그래피법
KSM1988	20070829	공업용부탄1,4디올-불포화도 측정
KSM1989	20070829	공업용포탈산 및 아디프산에스테르-유리알코올함량 측정-광도계법
KSMISO1388-10	20070829	공업용에탄올-시험방법-제1부: 탄화수소함량 측정-중류법
KSMISO1388-11	20070829	공업용에탄올-시험방법-제1부: 무르무렐검출 시험
KSMISO1388-12	20070829	공업용에탄올-시험방법-제2부: 과망간산염화시 간의 측정
KSMISO1388-2	20070829	공업용에탄올-시험방법-부: 알칼리도 측정 또는 페놀프탈레인으로 산도 측정
KSMISO1388-3	20070829	공업용에탄올-시험방법-제3부: 카르보닐화합물의 미량 분석-광도계 측정법
KSMISO1388-4	20070829	공업용에탄올-시험방법-제4부: 카르보닐화합물의 함량 분석-적정법
KSMISO1388-5	20070829	공업용에탄올-시험방법-제5부: 알데히드 함량 측정-비색법
KSMISO1388-6	20070829	공업용에탄올-시험방법-제6부: 물과의 혼화성 시험
KSMISO1388-7	20070829	공업용에탄올-시험방법-제7부: 메탄올 함량 측정(농도 0.01 ~ 0.20 % (V/V) 범위의 메탄올 함유량-광도계 측정법
KSMISO1388-8	20070829	공업용에탄올-시험방법-제8부: 메탄올 함량 측정(농도 0.10 ~ 1.50 % (V/V) 범위의 메탄올 함유량-비색법

규격번호	고시일	규격명
KSMISO1388-9	20070829	공업용에탄올-시험방법-제9부: 에스테르 함량의 측정-비누화후적정법
KSMISO1552	20070829	산업용액체염소-시료채취(염소함량 측정용)
KSMISO1618	20070829	알루미늄 제조에 사용되는 산화알루미늄-바나듐의 정량-N-벤조일N-페닐하이드록실아민 분광법
KSMISO1619	20070829	천연-인조 크라이올라이트-시료연제 및 보존
KSMISO1620	20070829	천연-인조 크라이올라이트-이산화수소 정량-몰리브도 규산 환원 분광도법
KSMISO1686	20070829	규산나트륨 및 칼륨(산업용 시료채취와 시험 방법-통칙
KSMISO1690	20070829	규산나트륨 및 규산 칼륨(산업용-규산 분석 방법-불용해성화합물의 한 질량 측정법
KSMISO1691	20070829	규산나트륨 및 규산 칼륨(산업용-탄산염 분석 방법-가스부피 분석법
KSMISO1692	20070829	규산나트륨 및 규산 칼륨(산업용) 총 알칼리 값 시험 방법-적정법
KSMISO1693	20070829	천연-인조 크라이올라이트-플루오린 정량-변형 할라드-원터법
KSMISO1694	20070829	천연-인조 크라이올라이트-첨가량 1,10-페난스틀린 분광법
KSMISO2089	20070829	알루미늄 제조에 사용되는 산화알루미늄-칼슘 정량-불꽃원자 흡수 분광법
KSMISO2071	20070829	알루미늄 제조에 사용되는 산화알루미늄-아연 정량-불꽃원자 흡수 분광법
KSMISO2072	20070829	알루미늄 제조에 사용되는 산화알루미늄-아연 정량-PAN 광도법
KSMISO2096	20070829	산업용 글리세롤-시료 채취 방법
KSMISO2120	20070829	공업용액체염소-기화 생성물내의 부피 측정에서의 한 염소 함량 측정
KSMISO2121	20070829	산업용액체염소-수분 함량 측정-중량법
KSMISO2197	20070829	탄산수소나트륨(산업용) 시험 시료의 준비와 분석 방법 목록
KSMISO2199	20070829	탄산수소나트륨(산업용) 탄산수소나트륨 분석 방법-적정법
KSMISO2227	20070829	공업용포름알데히드용액-포름알데히드 함량 측정
KSMISO2366	20070829	천연-인조 크라이올라이트-나트륨 함량-불꽃 방출 및 원자 흡수 분광법
KSMISO2367	20070829	천연-인조 크라이올라이트-알루미늄 함량-8-하이드록시퀴놀린 무계법
KSMISO2460	20070829	탄산수소나트륨(산업용) 철 분석 방법-1,10-페난스틀린 광도법

규격번호	고시일	규격명	규격번호	고시일	규격명
KSMISO2466	20070829	수산화칼륨(산업용)시료채취·시료검사정확한분석을위한원액의제조	KSMISO3427	20070829	℃에서잔류물시험방법
KSMISO2479	20070829	염화나트륨(산업용)을또는산불용분분석방법및다른측정을위한원액의제조	KSMISO3428	20070829	가스상탈로겐화탄화수소(액화가스)시료채취
KSMISO2483	20070829	염화나트륨(산업용)-110℃에서질량감소분시험방법	KSMISO3704	20070829	플루오린화나트륨(산업용)시험시료의준비와저장
KSMISO2762	20070829	염산(산업용)가용성황산염분석방법(탁법)	KSMISO3707	20070829	황(산업용)-산갈시험방법-적정법
KSMISO2829	20070829	알루미늄제조에사용되는산화알루미늄-인정량·환원인물리브데넘산분광광도법	KSMISO5373	20070829	인산(산업용)-칼슘분석방법-불꽃원자흡수법
KSMISO2830	20070829	천연·인조크라이올라이트·알루미늄량·원자흡수분광법	KSMISO5440	20070829	응축인산(산업용)-식료품용·칼슘분석방법-불꽃원자흡수분광법
KSMISO2831	20070829	플루오르화나트륨(산업용)용분시험방법	KSMISO6227	20070829	육플루오린규산나트륨(산업용)-인분석방법-몰리브도바나듐분광광도법
KSMISO2832	20070829	플루오르화나트륨(산업용)합수용시험방법	KSMISO7103	20070829	산업용화학제품-염소이온분석의일반적인방법-전위법
KSMISO2833	20070829	플루오르화나트륨(산업용)-플루오린분석방법-개선원라드-원터법	KSMISO7105	20070829	액화무수암모니아(산업용)시료채취·시험시료채집
KSMISO2926	20070829	알루미늄제조에사용되는산화알루미늄-입도분석·처가름방법	KSMISO7106	20070829	액화무수암모니아(산업용)수분분석방법-칼피셔법
KSMISO2961	20070829	알루미늄제조에사용되는산화알루미늄-흡수도측정	KSMISO7108	20070829	액화무수암모니아(산업용)유분분석방법-질량분석법및적외선분광광도법
KSMISO2992	20070829	황산암모늄(산업용)철분석방법-2,2'-바이피리딜광도법	KSMISO7109	20070829	암모니아용액(산업용)-암모니아분석방법-적정법
KSMISO2993	20070829	황산암모늄(산업용)유리산갈시험방법-적정법	KSMISO7382	20070829	암모니아용액(산업용)-105℃에서증발후진류량의분석방법-질량분석법
KSMISO2997	20070829	인산(산업용)황산염분석방법-환원적정법	KSMISO8563	20070829	산업용에틸렌-액상및기체상시료채취
KSMISO3137	20070829	무수플루오르화수소(산업용)시료채취	KSMISO904	20070829	산업용프로필렌및부타디엔-액상시료채취
KSMISO3195	20070829	수산화나트륨(산업용)시료채취·시험시료분석을위한원액의제조	KSMISO909	20070829	염산(산업용)총산도분석방법-적정법
KSMISO3196	20070829	수산화나트륨(산업용)-탄산염화합물분석방법-적정법	KSMISO979	20070829	염산(산업용)-철분석방법-2,2'-바이피리딜분광광도법
KSMISO3332	20070829	황산암모늄(산업용)암모니아성질소분석방법-중류후의적정법	KSMISO981	20070829	수산화나트륨(산업용)분석통칙
KSMISO3357	20070829	트리플리인산나트륨및피로인산나트륨(산업용)-총산화인(P)분석방법-인몰리브덴산퀴놀린질량분석법	KSC2509	20070831	수산화나트륨(산업용)-염소분석방법-수은적정법
KSMISO3360	20070829	인산및인산나트륨(산업용)-플루오린분석방법-알리자린혼합물과질화란타넘광도법	KSC5511	20070831	멤납용수지계클릭스시험방법
KSMISO3363	20070829	산업용불소계탄화수소-산도측정-적정법	KSC6003	20070831	현대용메가폰
KSMISO3390	20070829	알루미늄제조에사용되는산화알루미늄-망가니즈정량-불꽃원자흡수분광법	KSC6066	20070831	소형무선기기배선의색별
KSMISO3391	20070829	천연·인조크라이올라이트-칼슘정량-불꽃원자흡수분광법	KSC6457	20070831	단면및양면프린트배선판
KSMISO3393	20070829	천연·인조크라이올라이트와산염용플루오르화알루미늄-수분정량·질량법	KSC6458	20070831	프린트배선판용압연동박
KSMISO3425	20070829	황(산업용)-850℃~900℃에색분 및 200	KSC6459	20070831	다층프린트배선판용프리프레그 유리천바탕재(에폭시수지)
			KSC6564	20070831	다층프린트배선판용프리프레그시험방법
			KSC6565	20070831	열식유량센서의시험방법
			KSC6566	20070831	반도체가속도센서의시험방법
					가연성가스센서

규격번호	고시일	규격명
KSC6571-1	20070831	경보시스템일반요구사항제1부: 일반사항
KSC6904	20070831	광스위치시험방법
KSC6907	20070831	저속광전송용송수신모듈통칙
KSC6908	20070831	저속광전송용송수신모듈시험방법
KSC6910	20070831	광브랜칭디바이스통칙
KSC6914	20070831	광전송용광아이솔레이터통칙
KSC6938	20070831	광섬유심선용확접속방법
KSC6953	20070831	전플라스틱멀티모드광섬유코드
KSC6954	20070831	전플라스틱멀티모드광섬유소선
KSC6961	20070831	광섬유컨넥터시험방법
KSC6975	20070831	F05형단심광섬유커넥터
KSC6976	20070831	F06형단심광섬유커넥터
KSC6977	20070831	F07형2심광섬유커넥터
KSC6978	20070831	F08형2심광섬유커넥터
KSC6979	20070831	F09형단심광섬유커넥터
KSC6980	20070831	F10형단심광섬유커넥터
KSC7203	20070831	신뢰성보증모델링연산중복기
KSCCISPR16-1	20070831	전기자기장해-내선풍장비및 측정방법- 제1부: 전기자기장해및내성측정장비
KSCC SPR16-2	20070831	전기자기장해-내선풍장비및 측정방법- 제2부: 전기자기장해및내성측정방법
KSCCISPR25	20070831	차량용수신기 보호를위한전자기장해특성의 측정방법및한계값
KSCC SPR28	20070831	산업, 과학및의료기기(ISM)-ITU가지정한대역내에서전자기방출레벨에대한지침
KSCIEC60060-161	20070831	전자기적합성용어
KSCIEC60060-521	20070831	반도체소자및집적회로용어
KSC EC 60249-1	20070831	인쇄회로용기지재료제1부: 시험방법
KSCIEC60249-2-12	20070831	인쇄회로기판재료제2부: 규격 제12장: 다층 인쇄회로기판제조용가연성박막에폭시유리섬유직물동일합적층판의규정
KSCIEC60249-2-13	20070831	인쇄회로용기지재료제2부: 규격규격번호 13: 일반등급으로서의플렉시블동일합플리이미드필름
KSCIEC60249-2-18	20070831	인쇄회로용기지재료제2부: 규격규격번호 18: 규정가연성비스말레이미드/트리아진변형에폭시화물유리섬유동일합적층판(수직연소시험)
KSCIEC60249-2-19	20070831	인쇄회로용기지재료제2부: 규격규격번호 19: 다층인쇄기판제조용규정가연성박막비스말레이미드/트리아진변형에폭시화물유리섬유동일합적층판
KSCIEC60249-2-5	20070831	인쇄회로용기지재료제2부: 규격규격번호

규격번호	고시일	규격명
		5: 규정가연성에폭시유리섬유직물동일합적층판(수직연소시험)
KSCIEC60513	20070831	의료전기기기안전규격의기본적인측면
KSCIEC60601-1-1	20070831	의료용전기기기Part 1-1: 안전에관한일반요구사항- 부가규격: 의료용전기시스템에대한안전요구사항
KSCIEC60601-1-3	20070831	의료용전기기기Part 1-3: 안전에 관한일반요구사항- 부가규격: 진단용선장치에있어서방사선보호에대한일반요구사항
KSCIEC60601-1-4	20070831	의료용전기기기Part 1-4: 안전에 관한일반요구사항- 부가규격: 프로그램가능한전기의료시스템
KSC EC60601-2-15	20070831	콘덴서식X선발생장치
KSCIEC60601-2-16	20070831	혈액투석, 혈액투석여과 및 혈액여과기
KSCIEC60601-2-20	20070831	운반용보육기
KSCIEC60601-2-21	20070831	유아가온진료장치
KSCIEC60601-2-22	20070831	의료전기장비제2부: 진단및치료용레이저장비안전을위한특별요구사항
KSCIEC60601-2-23	20070831	경피분압감시기
KSCIEC60601-2-28	20070831	X선진단장치
KSCIEC60601-2-30	20070831	자동순환식무침습혈압감시장치
KSCIEC60601-2-32	20070831	의료용전기기기제2부: X선장치관련기기의 안전에관한개별요구사항
KSCIEC60601-2-35	20070831	의료용전기기기제2-35부 의료용온열 담요, 패드, 매트리스의개별요구사항
KSCIEC60601-2-7	20070831	진단용X선 고전압발생장치
KSCIEC60601-2-8	20070831	치료용X선장치
KSCIEC60601-2-9	20070831	방사선치료용환자접촉선량계
KSCIEC60747-11	20070831	개별반도체소자- 제11부: 개별소자의품종규격
KSCIEC60747-4-1	20070831	반도체소자- 개별소자 제4-1부: 마이크로파 다이오드및 트랜지스터- 마이크로파FET- 개별규격지침
KSCIEC60747-4-2	20070831	반도체소자- 개별소자- 제4-2부: 마이크로파 다이오드 및 트랜지스터- 집적회로마이크로파중파용기. 개별규격지침
KSCIEC60747-8	20070831	반도체소자- 제8부: 전계효과트랜지스터
KSCIEC60748-1	20070831	반도체소자- 집적회로제1부: 일반
KSCIEC60748-2-11	20070831	반도체소자- 집적회로제2-11부: 디지털집적회로- 전기적소자 PROM
KSCIEC60748-2-12	20070831	반도체소자- 집적회로제2-12부: 디지털집적회로- PLD
KSCIEC60748-2-20	20070831	반도체소자- 집적회로제2-20부: 디지털집

규격번호	고시일	규격명	규격번호	고시일	규격명
		적회로-저전압집적회로	KSCIEC61274-1-1	20070831	광어댑터-제1부:개별규격
KSCIEC60748-2-3	20070831	반도체소자-집적회로-제3부: 디지털 집적회로- HC-MOS규격	KSCIEC61300-2-24	20070831	광섬유연결소자와수동광부품의기본시험 및측정절차- 제24부: 시험-응력인가에 의한 세라믹정렬분할슬리브에대한선별시험
KSCIEC60748-2-4	20070831	반도체소자-집적회로-제4부: 디지털 집적회로- 4000B, 4000UB계열규격	KSCIEC61300-2-40	20070831	광섬유연결소자와수동광부품의기본시험 및측정절차- 제40부: 시험-경사연마핀단일 모드 광섬유커넥터감쇠량의선별시험
KSCIEC60748-2-5	20070831	반도체소자-집적회로-제5부: 디지털 집적회로- 4000B, 4000UB계열새부규격	KSCIEC61300-3-24	20070831	광섬유연결소자와수동광부품의기본시험 및측정절차- 제24부: 검사및측정- 편광보존광섬유용커넥터의자리맞춤정밀도
KSCIEC60748-2-6	20070831	반도체소자-집적회로-제6부: 디지털 집적회로- 마이크로프로세서	KSCIEC61300-3-36	20070831	광섬유연결소자와수동광부품의기본시험 측정절차- 제3-36부: 검사및측정- 광섬유광커넥터테플론의내경과외경에대한측정방법
KSCIEC60748-2-7	20070831	반도체소자-집적회로-제7부: 디지털 집적회로- PROM	KSCIEC61300-3-5	20070831	광섬유연결소자와수동광부품의기본시험 및측정절차- 제5부: 검사및측정- 감쇠의 파장의존성
KSCIEC60748-2-8	20070831	반도체소자-집적회로-제8부: 디지털 집적회로- 스택메모리	KSCIEC61300-3-7	20070831	광섬유연결소자와수동광부품의기본시험 및측정절차- 제7부: 검사및측정- 감쇠 및 반사손실의파장의존성
KSCIEC60748-2-9	20070831	반도체소자-집적회로-제9부: 디지털 집적회로- 자외선소거형PROM	KSCIEC61314-1	20070831	광섬유연-아웃트- 제1부: 품목규격
KSCIEC60748-3	20070831	반도체소자-집적회로-제3부: 아날로그 집적회로	KSCIEC61314-1-1	20070831	광섬유연-아웃트- 제1부: 환경범주1, 2, 3, 5 및99 용의개별규격지침
KSCIEC60748-3-1	20070831	반도체소자-집적회로-제1부: 아날로그 집적회로- OP 앰프	KSCIEC61753-2-1	20070831	광통신용연결부품및수동소자성능규격
KSCIEC60749-11	20070831	반도체소자-기계 및기후적환경시험방법- 제11부: 온도의급격한변화- 두개의 응액조 방법	KSCIEC61754-1	20070831	광섬유커넥터의접속부- 제1부: 일반안내
KSCIEC60749-13	20070831	반도체소자-기계 및기후적환경시험방법- 제13부: 염수환경	KSCIEC61754-10	20070831	광섬유커넥터의접속부- 제0부: 소형MPO형계열
KSCIEC60749-3	20070831	반도체소자-기계 및기후적환경시험방법- 제3부: 외관검사	KSCIEC61754-12	20070831	광섬유커넥터의접속부- 제2부: FS형계열
KSCIEC60806	20070831	의료진단을위한회전양극x선관으로부터최대대칭방사선장력의결정	KSCIEC61754-13	20070831	광섬유커넥터의접속부- 제13부: FC-PC형계열
KSCIEC60875-1-1	20070831	광브랜칭디바이스- 제1부: 개별규격지침	KSCIEC61754-15	20070831	광섬유커넥터의접속부- 제15부: LSH형계열
KSCIEC60875-2	20070831	광브랜칭디바이스- 제2부: 파장비선택형의 품종규격	KSCIEC61754-16	20070831	광섬유커넥터의접속부- 제6부: PN형계열
KSCIEC60875-3	20070831	광브랜칭디바이스- 제3부: 파장선택형 품종규격	KSCIEC61754-19	20070831	광섬유커넥터의접속부- 제9부: SG형계열
KSCIEC60950	20070831	정보기술기기의안전성	KSCIEC61754-2	20070831	광섬유커넥터의접속부- 제2부: BFOC/2.5형계열
KSCIEC61000-6-1	20070831	전자자기적합성(EMC) - 제6부: 일반기준-제1절: 주거용, 상업용및경공업환경에서사용하는기기의전자기내성기준	KSCIEC61754-3	20070831	광섬유커넥터의접속부- 제3부: LSA형계열
KSCIEC61000-6-2	20070831	전자자기적합성(EMC) - 제6부: 일반기준-제2절: 산업용환경에서사용하는기기의전자기내성기준	KSCIEC61754-4	20070831	광섬유커넥터의접속부- 제4부: SC형계열
KSCIEC61000-6-4	20070831	전자자기적합성(EMC) - 제6부: 일반기준-제4절: 산업용환경에서사용하분기기의전자기장해기준	KSCIEC61754-5	20070831	광섬유커넥터의접속부- 제5부: MT형계열
KSCIEC61274-1	20070831	광어댑터-제1부: 일반규정	KSCIEC61754-8	20070831	광섬유커넥터의접속부- 제8부: CF08형계열
			KSCIEC61754-9	20070831	광섬유커넥터의접속부- 제9부: DS형계열
			KSCIEC61930	20070831	광섬유통신그래픽기호
			KSCIEC61931	20070831	광섬유통신용어

규격번호	고시일	규격명
KSCIEC61977	20070831	광섬유필터- 품목규격
KSCIEC62005-2	20070831	광섬유연결소자및수동광부품의신뢰성- 제2부: 일정한온도, 습도조건에서의가속노화 시험에의한정량적평가
KSCIEC62005-3	20070831	광섬유연결소자및수동광부품의신뢰성- 제3부: 수동광부품의고장형태 및고장기구구명을위한관련시험
KSCIEC62005-4	20070831	광섬유연결소자및수동광부품의신뢰성- 제4부: 제품의선별
KSCIEC62077	20070831	광섬유쉴레이터- 품목규격
KSCIECPAS62161	20070831	안정상태온-습도바이어스시험
KSCIECPAS62162	20070831	소형전자부품의정전방전에견딜 수 있는 임계값에 대한전계유도하전소자모델의시험 방법
KSCIECPAS62165	20070831	GaAs FET의열저항측정을위한안내서
KSCIECPAS62166	20070831	반도체 공급자에의한 제품/공정변경에대한 사용자통지안내서
KSD0256	20070831	실리콘단결정의4탐침법에의한저항률측정 방법
KSD0263	20070831	게르마늄의저항률측정방법
KSA4017	20070831	의료용X 선관통척
KSA4020	20070831	흉부간접촬영용X 선관장차 및정류관
KSA4021	20070831	의료용X 선장치통척
KSA4702	20070831	흉부간접촬영용커패시터식X선장치
KSA4703	20070831	의료용X 선기계장치통척
KSA4730	20070831	진단용일체형X선발생장치
KSA4732	20070831	진단용X 선가변조리개
KSA4802	20070831	흉부X 선간접촬영용방호상자

폐지

KSRISO4029-2	20070802	트럭과버스의타이어와림(미터계) - 제2부-림
KSD2121	20070808	주형용규사
KSD9515	20070808	알루미늄합금주물제조작업표준
KSD9525	20070808	마그네슘합금사형주물제조작업표준
KSE3905	20070808	방폭용압분의품질기준
KSD7003	20070820	아연도철연선
KSIISO7746_2001	20070827	금융업- 은행간메시지를위한텔레텍스형식
KSB7875	20070828	농업용트랙터의드로바의주요치수
KSBISO5675	20070828	농업용트랙터와기계- 일반용신속유압커플러

규격번호	고시일	규격명
KSBISO5711	20070828	농림업용트랙터와기계-치륜허브고정치수
KSBISO6489-3	20070828	농업용차량-견인차량의기계적연결장착: 트랙터드로바
KSBISO7072	20070828	농림업용트랙터와기계-린치핀과스프링관- 치수와요구조건
KSCISO10656	20070829	전기저항용접-용접기건용통합변압기
KSDISO9454-1	20070830	연납납플럭스-분류및요구사항-제1부-분류,라벨링,포장
KSDISO9454-2	20070830	연납납플럭스-분류및요구사항-제2부-성능요구사항
KSE3904	20070830	침전등의샘플링방법및수분결정방법
KSEISO3886	20070830	철광석의망가니즈분석방법- 과오드산분광광도법
KSEISO4690	20070830	철광석의황분석방법- 연소법
KSAISOGuide66	20070830	환경경영시스템의심사및인증/등록을수행하는기관의일반요구사항
KSC9624	20070831	소형교류아크용접기
KSH2110	20070831	과실음료
KSH2175	20070831	채소음료류