

# 이달의규격정보

상세성부 - <http://www.standard.go.kr> 참조

## KS

### 제정

규격번호	고시일	규격명
KSEF01000-3-1	2008.0904	신인성 관리 - 제 3-1부 : 응용지침 - 보전과 보전지원
KSAE0007062	2008.0904	장비 보전성 - 제2부설계개발 단계의 보전성 요구조건 및 연구
KSAE0007063	2008.0904	장비 보전성 - 제 3부 : 데이터의 수집 및 검증과 분석 및 결과제출
KSAE0007065	2008.0904	장비 보전성에 대한 지침 - 제5부 제4절 : 진단시험
KSAE0007068	2008.0904	장비 신뢰성 - 신뢰성 평가방법
KSAE0007067	2008.0904	시스템 신인성 표준서 - 대한 지침
KSE003072-3	2008.0905	램프 구동장치 제2-13부 : LED 코듈용 DC/AC 전원 전자구동장치에 대한 개별 요구사항
KSC E06203	2008.0905	일반 조명용 LED모듈 - 안전 요구사항
KSC E06208	2008.0905	LED 코듈용 DC/AC 전원 제어장치 - 성능 요구사항
KSE0297	2008.0905	램프와 램프장치의 광생물학적 안전성
KSC E06030-22	2008.0905	기타 램프현대 제2-2부 : 개별 요구사항 - LED 코듈용 커넥터
KSA507000-13	2008.0913	클릭을 위한 필라트 제 3부 : 필라트의 최대저하 측정
KSA507010	2008.0913	노장 - 우 함몰 수송 포장 - 저성플라스틱 재료
KSA507010	2008.0913	'노장 - 우 함몰 수송 포장 - 위함몰 포장, 중형 산적용기 (BC) 및 대형포장 - SO 9001 적용지침'
KSA507000	2008.0913	노장 - 우 함몰 수송 포장 - 대형 노장물의 시험방법
KS F077-1	2008.0912	자동차용 전자식 엔진 냉각수 차 여정지 시험 방법 - 제 1부 : 전자식 서보시스템
KS F077-2	2008.0912	자동차용 전자식 엔진 냉각수 차 여정지 시험 방법 - 제 2부 : 냉각수 유동차여 솔레노이드 밸브
KS F001052-2	2008.0912	도로 차량 - 도로브하 제2부 : 차 동력계에서의 저전
KS F001055-	2008.0912	도로 차량 - 어린이 보호 장치의 오염위험의 감소 - 제 1부 : 현장 연구를 위한 양식
KS F001062	2008.0912	도로 차량 - 차량내의 고정부 및 어린이 보호 장치의 고정부 연결장치 - 제부 : 상부 더디 고정부 및 연결장치

규격번호	고시일	규격명
KS F01000-5-3	2008.0912	도로 차량 - 차량내의 고정부 및 어린이 보호 장치에 대한 고정부 연결 장치 - 제 3부 : 차량에서 어린이 보호 장치 치수 및 공간의 분류
KS F002224-1	2008.0912	디젤 기관 - NOx 환원제 AUS 0 - 제 부 : 품질 요구사항
KS F002224-2	2008.0912	디젤 기관 - NOx 환원제 AUS 0 - 제 2부 : 시험 방법
KS F0022273-3	2008.0912	도로 차량 - 도로 차량 & # 6212 : 안전 제원 & # 6212 : 제 3부 : 전기 쇼크에 대한 사람의 보호
KS B427	2008.0919	모듈러 지그 및 고정구 성능 평가 방법
KS A003034-	2008.0915	통계 & # 6212 : 용어 및 기호 & # 5212 : 제 1부 : 일반 통계 및 활용 용어
KS A0030342	2008.0915	통계 & # 6212 : 용어 및 기호 & # 5212 : 제 2부 : 응용 통계
KS A0030343	2008.0915	통계 & # 6212 : 용어 및 기호 & # 5212 : 제 3부 : 실험 계획법
KS P01400	2008.0930	치과 - 골내 임플란트의 피로 시험
KS P01505-	2008.0930	치과 - 주조용 왁스와 # 이 스텔라이트 왁스
KS P02200	2008.0930	치과 - 구강 악안면 수술에서 사용하는 조직 유도재생용 막 - 기술문서의 내용
KS P000107	2008.0930	치과 - 산화아연/우지놀 및 산화아연/치우지놀 시멘트
KS P000065	2008.0930	치과 - 구강내 치과용 방사선 필름 - 서부 시험
KS P000063	2008.0930	치과 - 납착 재료
KS P1001	2008.0930	제조업 - 단백질 생산균주 균주를 위한 2차원 전기영동 시험방법
KS W001051-9	2008.0930	'비행동역학-개념-콜라량 및 기호-3장-항공기 제작을 다리는 대기운동모델'

# 개정

규격번호	고시일	규격명
KS H 11	2008.09.07	느장육 시험방법
KS H 12	2008.09.07	쇠고기 포장육
KS H 13	2008.09.07	돼지고기 느장육
KS H 15	2008.09.07	통닭 및 부분육
KS H 3	2008.09.07	우크림류
KS H 14	2008.09.07	인스턴트 커피
KS H 15	2008.09.07	토마토 주스
KS H 158	2008.09.07	복합조식식품
KS H 173	2008.09.07	간조수크
KS H 175	2008.09.07	대추음료
KS H 203	2008.09.07	식초
KS VIS 010649	2008.09.02	고정 오일원 질소 산화물의 질량 농도 측정방법(자동 측정 시스템의 성능 특성)
KS VIS 01104	2008.09.02	작업장 공기중 자장 카소 카소 화합물 및 산산화 비소 증기 측정방법(수산화물 발생 및 원자 흡광 분광법)
KS VIS 011174	2008.09.02	작업장 공기중 자장 카드뮴 및 카드뮴 화합물 측정방법(꽃 및 전열 원자 흡광 분광법)
KS VIS 01154	2008.09.02	천연가스 고압상태에서 수분 함유량 측정
KS VISO 12213-1	2008.09.02	천연가스 입축은자의 산출-제1부: 개면 및 지침
KS VISO 12213-2	2008.09.02	천연가스 입축은자의 산출-제2부: 물조성 분석을 이용한 개면
KS VISO 12213-3	2008.09.02	천연가스 입축은자의 산출-제3부: 물리적 특성을 이용한 개면
KS VIS 012884	2008.09.02	대기 중 총 가스외 자장의 PAH의 결정-흡착제 7부: 칩 필터로 포집하고 가스 크로마토그래프/질량 분석기 분석
KS VIS 013686	2008.09.02	천연가스 품질지정
KS VIS 013734	2008.09.02	천연가스 부취제로 사용되는 유기 황화합물 요구사항 시험방법
KS B 44-3	2008.09.03	지동일만 기계 대퍼구조의 안전 기준
KS B 44-5	2008.09.03	루터 구조의 안전 기준
KS 3 SO 11099-2	2008.09.03	형조 방전가공기-정밀도 검사제 2 부 문형 기계
KS BS 01009	2008.09.03	목공기계 목공 스피들용 서퍼
KS BS 01569	2008.09.03	"관, 3만 도는 4만 다들질용 대패기계-명칭 및 승은 조건"
KS ISO 17202	2008.09.03	텍스타일 단사의 끈임수 측정 방법-하연 가연법
KS ISO 12845-2	2008.09.03	텍스타일 직물의 필링 시험 방법-제부 변형 마테리얼
KS ISO 12852-1	2008.09.03	텍스타일-침구류의 연소 거동-제 1 부 : 담뱃불에 의한 일반적인 점화성 시험 방법

규격번호	고시일	규격명
KS ISO 12852-2	2008.09.03	텍스타일-침구류의 연소 거동-제 2부 : 담뱃불에 의한 점화성 시험 방법
KS ISO 12852-3	2008.09.03	텍스타일-침구류의 연소 거동-제 3부 : 작은 불꽃에 의한 일반적인 점화성 시험 방법
KS ISO 12852-4	2008.09.03	텍스타일-침구류의 연소 거동-제 4부 : 작은 불꽃에 의한 점화성 시험 방법
KS KISO 15797	2008.09.03	텍스타일 직업복 시험을 위한 산업용 세탁 및 정리 방법
KS KISO 175-1	2008.09.03	텍스타일-드라이클리닝 및 마무리-제1부 : 원단 및 의류의 클리닝(cleaning) 평가 방법
KS KISO 04680	2008.09.03	산유제로 및 산유제 품의 연소 거동-용어
KS KISO 0491	2008.09.03	텍스타일-면소유만 등급 판정 실용 인증 공원과 장비
KS E 433	2008.09.05	사계-군사 수명의 표시
KS BS 0228	2008.09.05	사계-방수시계
KS BIS 0141-3K	2008.09.05	사계-내충격성 시계
SE ISO 6425	2008.09.05	작수용 시계
KS BS 03765	2008.09.05	시계장치-손목시계-케이스와 밴드 연결부 요소 검사
KS BS 03158	2008.09.05	시계장치-시침 위치의 고기방법
KS BS 03159	2008.09.05	시계장치-스프링 달한스 진동자가 있는 손목형 크로노미터
KS BS 03160-2	2008.09.05	"시계 케이스와 부품용-금합금 코팅-제2부-순도두께, 내식성 부착상태 평가"
KS BS 0764	2008.09.05	시계-내자성 시계
KS OIE 3053-1	2008.09.05	등기구-제1부 일반 요구사항 및 시험
KS OIE 3134-1	2008.09.05	할드구동장치-제1부 일반 및 안전 요구사항
KS C 3134	2008.09.05	절연 트롤리 장치
KS C 3512	2008.09.05	X선용 고전압 케이블
KS ISO 682-1	2008.09.05	권선-인기 응축물 중의 수분 측정-제1부 : 기계 크로마토그래프법
KS ISO 682-2	2008.09.05	권선-인기 응축물 중의 수분 측정-제2부 : 칼피서법
KS ISO 297	2008.09.05	권선 및 필터 로드-레이저빔을 이용한 결코기 직경 측정법
KS ISO 3378	2008.09.05	일상 분석용 자동흡연장치-정의 및 표준 조건
KS ISO 3472	2008.09.05	담배 및 담배 제품-시험과 조화를 위한 환경 조건
KS H SO 4674	2008.09.05	담배-원료담배의 시료 채취-일반 원칙
KS ISO 7210	2008.09.05	일상 분석용 자동흡연장치-점진 방법
KS ISO 8243	2008.09.05	권선-시료 채취
KS ISO 95-2	2008.09.05	권선-공기 희석을 측정-정의 및 측정 원리
KS ISO 1515-1	2008.09.05	수중용접 용접사의 자격 인정 시험-제1부 : 고압습식 용접 점수용접사
KS BS 0107	2008.09.05	주철용 피복 아크용접봉-분류 기호

# 개정

규격번호	고시일	규격명	규격번호	고시일	규격명
KSBS015791	2008.0903	*가스용접장비 - 300bar이하에서 용접, 절단 및 관련 공정에 사용되는 대기압계 장치용 압력조정기*	KS D055	2006.0911	용사 용어
KSC7004	2008.0903	연강용 피복 아크용접봉	KS W2017	2006.0911	항공기 시스템의 금속 고면처리 및 무기 피복
KSC7005	2008.0903	고장력강용 피복아크용접봉	KS E5411	2006.0911	*일회용, 두들기형 및 상자형 도어록*
KSC7014	2008.0903	스프인리 스텝 피복 아크용접봉	KS M6723	2006.0912	고무 분말 시험방법
KSBS015787	2008.0903	공업제품의 문서화- 열처리를 한 철 계통의 부품 - 고시와 지사	KS MISO4639-1	2006.0912	내부 기관 연료 순환용 고무관 및 호스요구사항-1 부 부품 액차 연료
KSBS01609	2008.0903	진공기술-플래지 치수	KS MISO4639-2	2006.0912	내부 기관 연료 순환용 고무관 및 호스-요구사항-제2부-산소함유연료
KSBS03689	2008.0903	진공기술-베이크러블 플랜지 치수	KS MISO4642	2006.0912	고무 제품-접을 수 없는 소화용 호스
KSBS03693	2008.0903	진공기술-베이크러블 플랜지 치수	KS MISO4651	2006.0912	발스 고무와 플라스틱-동적 충격 흡수 성능 측정 방법
KSBS03529-1	2008.0903	진공기술-용어-1부-일반 용어	KS MISO4672	2006.0912	고무 또는 플라스틱 호스-저온유연성 시험방법
KSBS03529-2	2008.0903	진공기술-용어-2부-진공판트 및 관련 용어	KS MISO5771	2006.0912	무수 알코올이나 수송용 고무호스와 호스 어셈블리 - 요구사항
KSBS03529-3	2008.0903	진공기술-용어-3부-진공계	KS MISO6907	2006.0912	고무신발-가교된 수지 및 교경도 가형된 고무창 재료-요구사항
KSBS03681-1	2008.0903	진공기술-신속해체 커플링-치수제1부-클램프형	KS MISO1853	2006.0912	가형 또는 열가소성의 전도성 및 전기 소산성 고무에 대한 저항률 측정 방법
KSBS03681-2	2008.0903	진공기술-신속해체 커플링-치수제2부-나사식	KS MISO4079-1	2006.0912	고무 호스와 호스 어셈블리 - 섬유 보강 우압형 - 요구사항 -제1부-오일용
KS V6643	2008.0909	용접 및 절단용 고무호스	KS A1601	2006.0913	*금속판재, 18, 20L 등*
KS V6690	2008.0909	배터리팩스의 긴조피막과 커괴피막의 표준조제 방법	KS A1602	2006.0913	역채용 강제드럼
KS VIS 011424	2008.0909	내연기관용 공기 및 진공 시스템의 고무 호스와관 - 요구사항	KS ASO1277-1	2006.0913	*파켓트 집합부 시험방법 - 제1부: 파켓트 못, 기타 닷, 출 힘터 파스너와 스테이들의 힘 강도 측정 방법*
KS VIS 012245	2008.0909	고무 제품용 커브블랙 분류체계	KS ASO1277-2	2006.0913	*파켓트 집합부 시험방법 - 제2부: 파켓트 못, 스테이들의 별기 저항 및 못의 마2 별기 저항 측정 방법*
KS V6763	2008.0909	아틸렌-프로필렌 고무	KS RISO2323	2006.0913	지게차-촉형 노크 및 커리저-장착 치수
KS VIS 02252	2008.0909	저온에서 사용되는 안감을 맨 산업용 고무 신발	KS RISO2330	2006.0913	지게차-노크 임기술적 특징 및 시험
KS VIS 02882	2008.0909	가형고무-병원용 대전 방지 및 전도성 제품-손기 저항 한계	KS RISO2331	2006.0913	지게차-촉형 노크-용어
KS VIS 03302-1	2008.0909	고무 제품 허용오차-제1부 치수 허용오차	KS ASO3599	2006.0913	시험용 지대의 전처리
KS VIS 04633	2008.0909	*고무살납수, 배수 및 하수 배관용 조인트 링-재료 요구사항*	KS ASO6351-1	2006.0913	지대의 구조서빙스
KS VIS 04638	2008.0909	연질 발코 고분자 재료-공기 흐름 투과성 측정 방법	KS ASO6357-1	2006.0913	일반용 지대의 치수 허용차
KS C3622	2006.0910	고속도 공구강 강재	KS F2269	2006.0916	도로보수용 상온 아스팔트 혼합물
KS C3723	2006.0910	특수용도 합금강 볼트용 분장	KS F2282	2006.0916	아스팔트 혼합물의 건조입장강도 시험방법
KS C3748	2006.0910	원자로 증기 발생기용 강	KS F2283	2006.0916	우핵아스팔트의 클로르스 시험법
KS C3751	2006.0910	탄소 공구강 강지	KS MISO3587	2006.0915	*중이, 관지 및 펄크-돌 추출물의 전기전도도 측정*
KS C3753	2006.0910	합금 공구강 강지	KS MISO3783	2006.0915	중이 및 단지-픽킹 저항성 시험 - C 시험기를 이용한 가속방법(준기 모델)
KS C3755	2006.0910	고온용 합금강 볼트	KS MISO216	2006.0915	*필기용지와 각종 인쇄물-제단 치수-A와 B열, 기계 방향 표시*
KS D8317	2006.0911	전기 도금 용액			
KS D8339	2006.0911	공업용 은 도금			
KS D9521	2006.0911	용융 아연 도금 작업 표준			
KS DS 01456	2006.0911	전기 니켈-크롬 및 구리-니켈-크롬도금			
KS DS 014919	2006.0911	*열용사-블록 및 아크용사용 선, 봉, 코어-규정-기술적 공급조건*			

## 개정

규격번호	고시일	규격명	규격번호	고시일	규격명
KS VIS 0217	2008.09.13	종이-미치단 치수-기본 및 보조 시트의 표시와 허용 오차, 기계방향 표시*	KS 2804	2008.09.30	의료용 큐넷
KS VIS 08784-1	2008.09.13	종이 및 판지-대성물학적 분석-제 1부: 헤리던 자료의 박테리아, 호코 및 곰팡이 총수	KS 2807	2008.09.30	의료용 엘라베아터
KS VIS 08791-4	2008.09.13	종이 및 판지-거칠기/평활도 측정(공기 누출법)-제 4부: 프린트-서크 방법	KS 2815	2008.09.30	의료용 리트랙터
KS VIS 09415	2008.09.13	종이-광선 및 광흡수계수의 측정(크셀카-몽크 이론 이용)	KS 3006	2008.09.30	천자침
KS 3811	2008.09.29	배선 기구 시험 방법	KS 3107	2008.09.30	항문증
KS 3830	2008.09.29	전기 기구용 꽃음 집속기	KS 3352	2008.09.30	의료용 꿀
KS 3836	2008.09.29	배선용 꽃음 집속기	KS 3805	2008.09.30	거즈
KS 3839	2008.09.29	의료용 꽃음 집속기	KS 38147	2008.09.30	보호안경
KS 3845	2008.09.29	레이스웨이	KS 38165	2008.09.30	주상안전대
KS V 482*	2008.09.30	이날린(알코)	KS 384-6	2008.09.30	미립자용 방진 마스크
KS V 5713	2008.09.30	블코화 폴리에스테르 수지 페티	KS 384-7	2008.09.30	전동 공기정화 방진 마스크
KS V 5963	2008.09.30	속간 알카드 방청 크리-이마	KS 384-8	2008.09.30	산소발생용 폐쇄회호흡기
KS VIS 04628-3	2008.09.30	*도로와 바니시-도로 도막의 열화 평가-일반적인 결함의 정도 양 및 크기에 대한 평가-제 3부: 누등급의 평가*	KS WSO 391*	2008.09.30	*항공우주-MJ 나사류원속소시리즈의 카운터보어를 갖는 자동 잠금식 고정 단일 리그형 앵커 너트, 등급: 1100V <sup>2</sup> a(대기온도에서)/235c, 1100M <sup>2</sup> a(대기온도에서)/315c 및 1100M <sup>2</sup> a(대기온도에서)/425c-치수
KS VIS 04628-4	2008.09.30	*도로와 바니시-도로 도막의 열화 평가-일반적인 결함의 정도 양 및 크기에 대한 평가-제 4장: 균열 등급의 평가*	KS WSO 3280	2008.09.30	항공우주-금속세척비마리 슬래드 리벳-치수
KS VIS 02409	2008.09.30	도로와 바니시-도로의 밀착성 시험 방법	KS WSO 3735	2008.09.30	항공우주-항공기 조종 와이어 로프용으로 강철로 된 나사가 있는 아이형 끝단고리-치수 및 하중
KS VIS 015710	0609.30	도로와 바니시-원충소금용액에 고더르 담그고 꺼내는 테스트 시험	KS WSO 3737	2008.09.30	항공우주-항공기 조종 와이어 로프 스퀘어지하는 내식강 끝단고리-치수 및 하중
KS VIS 01574*	2008.09.30	도로와 바니시-비부식성 거스에 대한 육상과 해상 강철관로 내부의 가할 감소 과정			
KS V 9245	2008.09.30	도로와 열로중 클로로페놀류의 측정도로와 바니시도			
KS VIS 011998	2008.09.30	막의 습수-온저름 저항성과 청결성 측정			
KS V 5965	2008.09.30	*도로중의 저농도납, 카드뮴 및 코발트 정량방법 원자 흡수분광법*			
KS V 5966	2008.09.30	도로 및 긴조된 도막중의 납 검출방법			
KS 2123*	2008.09.30	수술용 혼디경			
KS 21232	2008.09.30	수술용 혼디경			
KS 21233	2008.09.30	황화수소 저지 거			
KS 21234	2008.09.30	산소텐트			
KS 22006	2008.09.30	외과용 가위			
KS 2201*	2008.09.30	외과 지침기			
KS 22603	2008.09.30	의료용 후크			

## 확인

규격번호	고시일	규격명	규격번호	고시일	규격명
KSESO336	2008.0903	바이트 궁구수명시험	<SBSO338-03	2008.0917	산업 자동화 시스템 통합-저용데이터 표현및 교환-제1003부 응용 모듈곡선 외관
KSESO336-1	2008.0903	밀링커터용 원통형 생크-제1부-원통형 생크의 치수특성	<SBSO338-04	2008.0917	산업 자동화 시스템 통합-저용데이터 표현및 교환-제1004부 응용 모듈기본기하형상
KSESO336-2	2008.0903	밀링커터용 원통형 생크-제2부-단봉이원통형 생크의 치수특성	<SBSO338-05	2008.0917	산업 자동화 시스템 통합-저용데이터 표현및 교환-제1005부 응용 모듈기본외상
KSESO336-3	2008.0903	밀링커터용 원통형 생크-제3부-내봉 생크의 치수특성	<SBSO338-06	2008.0917	산업 자동화 시스템 통합-저용데이터 표현및 교환-제1006부 응용모듈 기본 표현산업자동화 시스템 및 통합-저용데이터 표현및 교환-제1007부 응용 모듈일반곡면 외관
KSESO336-4	2008.0903	플레이어및 니퍼-슬립조인트 플레이어-치수 및시험항	<SBSO338-07	2008.0917	산업 자동화 시스템 통합-저용데이터 표현및 교환-제1008부 응용 모듈레이어 할당
KSESO354	2008.0903	전자용 플레이어및 니퍼-단능용 니퍼-커팅니퍼	<SBSO338-08	2008.0917	산업 자동화 시스템 통합-저용데이터 표현및 교환-제1009부 응용 모듈형상외관 및레이어
KSE324	2008.0903	일체형 초중스피어 엔드밀	<SBSO338-09	2008.0917	산업 자동화 시스템 통합-저용데이터 표현및 교환-제510부 응용해 석구조 기하학적으로한정된 외치어 프레임
KSE328	2008.0903	정밀기계용-자스크루드라이버	<SBSO338-10	2008.0917	산업 자동화 시스템 통합-저용데이터 표현및 교환-제511부 응용해 석구조 위상적으로 한정된 곡면
KSE331	2008.0903	다이아몬드 포인트 드레머	<SBSO338-11	2008.0917	산업 자동화 시스템 통합-저용데이터 표현및 교환-제517부 응용해 석구조 기계설계기하 표현
KSE333	2008.0903	스ロー웨이브 토퍼	<SBSO338-12	2008.0917	산업 자동화 시스템 통합-저용데이터 표현및 교환-제520부 응용해 석구조 연관 저도요소
KSESO1584	2008.0903	*와이어바 및 듀브인빌용 다이아스-시방서	<SBSO338-13	2008.0917	수동식 토크렌치
KSESO236-1	2008.0903	나사및 니트 조립공구 - 자 스크루드라이버 - 제1부:수동 및 기계구동용 스크루드라이버용 토퍼	<SBSO338-14	2008.0917	힌 바스레버
KSESO236-2	2008.0903	*나사및 니트조립공구 - 자 스크루드라이버-제2부:수동 스크루드라이버의 표시, 날의길이 및 일반요구사항*	<SBSO338-15	2008.0917	보석 가공및 가는 절사절단용 니퍼
KSESO2540	2008.0903	센터드릴-B형	<SBSO338-16	2008.0917	가자스 플러
KSESO2541	2008.0903	센터드릴-F형	<SBSO338-17	2008.0917	다이아싱팅 금형용 가이드 핀
KSE3254	2008.0903	나사끼기등근 다이아스	<SBSO338-18	2008.0917	다이아싱팅 금형용 이펙터 핀
KSE3259	2008.0903	일체형 초중캐비탈 생크스터브 드릴	<SBSO338-19	2008.0917	다이아싱팅 금형용 가이드 핀부시
KSE3618	2008.0903	다이아몬드 및 일체형 절삭소호인	<SBSO338-20	2008.0917	몰딩용 궁구-로케터 밀링
KSE3619	2008.0903	와이어 인빌용 다이아몬드다이아스	<SBSO11415	2008.0916	프레싱용 궁구다이 세트
KSE3620	2008.0903	와이어 인빌용 다이아몬드소결체 다이아스	<SBS339	2008.0916	허브베어링니트용 렌치
KSC480E	2008.0904	고압및 특별고압진상 콘덴서	<SBS340	2008.0916	휠일 베어링니트용 렌치
KSVISO11275	2008.0910	도로 및 관련 제품의 도장 전 강철기재의 표면처리비금속 블라스트 세정용 연마제의 시험 방법-제1부:수분 측정	<SBS342	2008.0916	철선 절단기
KSVISO11276	2008.0910	도로 및 관련 제품의 도장 전 강철기재의 표면처리비금속 블라스트 세정용 연마제의 시험 방법-제2부:전도성 측정여 의한 오염물의 측정	<SBS343	2008.0916	집게
KSVISO11277	2008.0910	도로 및 관련 제품의 도장 전 강철기재의 표면 처리비금속 블라스트 세정용 연마제의 시험방법-제3부:수용성 염화물의 측정	<SBS345	2008.0916	망치용 나무자루
KS41062	2008.0913	*보장재생분류로오스 필름 플라스틱 알루미늄보호일유한다 충구조 및금속박 채로로 저조된 필름	<SBS350	2008.0916	손작업공용 토퍼
KSE7004	2008.0917	플로터-시방형목	<SBS372	2008.0916	초중 바이트
KSE7005	2008.0917	디자타이퍼-시방형목	<SBS374	2009.11	고속도강 볼캐스팅바이트
KBSO338-03	2008.0917	산업자동화 시스템 및 통합-저용데이터 표현및 교환-제1001부 응용모듈 외관할당	<SBS37	2008.0916	공기 그라인더
KBSO338-02	2008.0917	산업자동화 시스템 및 통합-저용데이터 표현및 교환-제1002부 응용모듈 색상			



## 확인

규격번호	고시일	규격명
KSM2025	2008.0930	항공기에서 이종금속의 용의 및 취급방법
KSM2027	2008.0930	*항공기 환경 제어 환경보호 및 엔진 추가계통통칙
KSM2923	2008.0930	항공기용 유압 계통 구성 부품 통칙
KSM3114	2008.0930	항공기 - 여압 객실 지상 압력 시험용 접속부 -
KSM0645	2008.0930	항공기 - 유압 부품 부품에 승인된 작동유의 표시
KSM0649	2008.0930	항공기 유압 유압 계통 및 구성품 - 압력과 온도 분류
KSM0923	2008.0930	*항공기 유압 유압 계통 - 유압 호스 배관 및 피팅 조립품 총 격량 시험법
KSM1550	2008.0930	항공기용 브레이크 디스크
KSM1835	2008.0930	항공기용 제압 호스 기요성:

## 폐지

규격번호	고시일	규격명
KS-H2501	2006.0901	두부
KS-H2028	2006.0901	연유
KS-H2035	2006.0901	가공유
KS-H2014	2006.0901	발자유
KS-H2001	2006.0901	탄산 청량음료
KS-C3004	2006.0904	고무·플라스틱 절연 전선 시험방법
KS-C2102	2006.0904	전기 절연용 접착 테이프 시험방법
KS-C2307	2006.0904	프레스 보드
KS-C2314	2006.0904	전기 절연용 바나시 클로수류 시험방법
KS-C2316	2006.0904	절연 테이프
KS-C2312	2006.0904	바나시 유리 바이어스 테이프
KS-C5108	2006.0905	전자 기기용 단발 고체 전해 커패시터
KS-C642	2006.0905	전자 기기용 고정 알루미늄 비고체 전해 커패시터
KSM6699	2006.0905	합성 고무 R의 시험방법
KS-M6718	2006.0905	합성 고무 IR의 시험방법
KS-M6719	2006.0905	합성 고무 EPDM의 시험방법
KS-C804067	2006.0910	공구강
KS-R1099	2006.0912	자동차 연료 분사 펌프의 시험 세부 동적 조건
KS-R1100	2006.0912	자동차 - 연료 분사 펌프의 시험 - 제 2부 - 정적 조건
KS-R1103	2006.0912	승용차의 좌석 벨트 부착부 위치 및 강도
KS-R1105	2006.0912	자동차 - 연료 분사 펌프의 시험 - 제 2부 - 시험의 적용 및 순서
KS-R1100	2006.0912	자동차의 가속 시험의 시험 방법
KS-R11071	2006.0912	정차 중인 자동차의 차외 소음 시험 방법
KS-R1108	2006.0912	ABS 장치 및 압축 공기 저용 장치의 장착된 중인 차량 제동 성능 측정
KS-R1112	2006.0912	자동차용 사이드 도어 힌지 시스템 시험 방법
KS-F2077	2006.0912	자동차 부품 비경유계 맥압 브레이크 마스터 실린더의 리저 베실
KS-F1043	2006.0912	자동차용 전조등 클라يني
KS-F1057	2006.0912	2륜 자동차용 중합 금속제 차륜
KS-F4020	2006.0929	외박용 도막 방수제