

## 이달의표준정보

### 제정

규격번호	고시일	규격명
KSWS015516	20090424	대빛 진수 구멍정용 진수설비
KSWS015736	20090424	불꽃 구멍설비 - 생산제품의 시험, 검사 및 표시
KSWS016155	20090424	컴퓨터 응용 - 선박용 적하장치
KSWS015813	20090424	생존정 및 구조설용 생존 장치
KS7SC11897	20090427	구조설계의 기초 - 적하물예외에 발생하는 하중
KS72472	20090427	콘크리트 보수 · 보호재의 기건동결융해 시험 방법

### 개정

규격번호	고시일	규격명
KSMB030	20090403	방청도료
KSMB040	20090403	래커도료
KSMB070	20090403	분체 도료
KSMB080	20090403	도로 표시용 도료
KSMS08133-3	20090403	분체 도로-제3부 액체 치환과크노기에오한길도 측정
KS40498	20090406	섬유제품의 필링 시험방법 : 일라스토펬릭 페드법
KS40511	20090406	직물의 밀도 측정방법
KS40520	20090406	텍스틸 직물의 인장성질강도 및 신도 측정 : 그레이브
KS40524	20090406	탄성 직물의 장력 및 신도 시험 방법
KS40534	20090406	직물의 인열강도 시험방법 : 원립법
KS40535	20090406	텍스틸 직물의 인열 성질-제1부 : 펜들럼법에 의한 인열강도 측정(엘멘도르프)
KS40536	20090406	직물의 인열강도 시험방법 : 텀법
KS40537	20090406	직물의 인열강도 시험방법 : 트래피조이드법
KS01SC11784	20090408	동물개체식별 - 코드 구조
KS38282	20090410	스테인리스 볼탱크
KS74061	20090417	외벽용 인조 석재
KS73040	20090421	조립식 울타리(금속제)
KS73536	20090421	착색 도장 아연 도금 철선
KS73636	20090421	울타리용 철주
KS73694	20090421	열간 압연 스테인리스강 등변 γ형강
KS73858	20090421	열간 단조용 비조질강 강재
KS73860	20090421	고압력 강도 기어용강재
KSMS04097	20090429	에틸렌-프롭렌-디엔 고무(EPDM) - 평가 방법
KSMS04223-1	20090429	카이어 사용되는 용어 정의 - 제 1부 : 고무 카이어
KSMS04641	20090429	물 흡입 및 배수용 고무 호스와 호스어셈블리 - 요구 사항
KSMS04650	20090429	고무 - 확인 방법 - 적외선 분광 분석법
KSMS05339	20090429	연질 발포 고무재 - 재료 - 카페트 밀짚을 제외한 하중지지용 폴리우레탄 발포체 - 요구 사항
KSMS07567-2	20090429	농경용 트랙터와 기계류 타이어(메트릭 시리즈)와림 - 제2부 : 주행 표시 및 하중 등급

## KS

### 확인

규격번호	고시일	규격명
KSF6114	20090408	토공 기계 - 작업기 작동시간 측정 시험 방법
KSF6115	20090408	토공기계의 무게중심 위치 측정방법
KSF6116	20090408	토공기계 - 로더의 작동력과 전도하중 측정방법
KSB6592	20090408	포크 리프트 트럭의 시방식 양식
KSB6596	20090408	크레인 강 구조 부분의 계산기준
KSB6720	20090408	청정 여과 장치의 시험 방법
KSB6843	20090408	호이스트식 크레인
KSB6845	20090408	화염방지장치의 성능시험방법
KSB6848	20090408	미그네트 세퍼레이터 성능시험방법
KSB6851	20090408	에스칼레이터용 스텝
KSB6852	20090408	에스칼레이터용 핸드레일
KSB6853	20090408	에스칼레이터용 스텝체인
KSB6854	20090408	수평형 스크류 원심 분리기
KSB6856	20090408	건설기계용 공기 조화기의 성능 시험방법
KSB6857	20090408	평면스크린 인쇄기
KSB6862	20090408	건설중장비-최소여유공간
KSB6863	20090408	건설중장비-접근시스템
KSB6864	20090408	건설중장비-시험실에서의 운전적 진동평가
KSB6866	20090408	건설중장비-편의 영역과 조종장치 도달영역
KSB6867	20090408	건설중장비-운전자의 신체치수와 운전자를 위한 최소 공간 범위
KSB6868	20090408	건설중장비-운전자 좌석치수와 요구조건
KSB6871	20090408	토공기계-연료 급유구 및 캡의 치수
KSB6872	20090408	토공기계용 시트 벨트 및 부착부
KSBIS01026	20090408	토공기계 - 제품 식별번호 시스템
KSBIS010263	20090408	토공기계-운전실환경 - 제 1부 : 일반사항과 정의
KSBIS010263-2	20090408	토공기계-운전실 환경 - 제 2부 : 에어필터시험
KSBIS010263-4	20090408	토공기계-운전실 환경 - 제 4부 : 운전실 환기, 난방 및 에어컨 시험 방법
KSBIS010263-6	20090408	토공기계-운전실 환경 - 제 6부 : 운전실에 미치는 태양열의 영향 결정
KSBIS010264	20090408	토공기계 - 키 잠금식 시동 시스템
KSBIS010373	20090408	크레인-기계장치에 대한 요구사항- 제3부 : 타워크레인
KSBIS010375	20090408	빌딩 건설 기계 및 장비 - 용어 및 정의
KSBIS011622	20090408	이동식 크레인 - 성능의 실험적 결정- 제 1부 : 전도하중 및 반지름
KSBIS012210	20090408	크레인-작업및휴지에대한고정장치- 제 1부 : 일반
KSBIS012210-4	20090408	크레인-작업 및 휴지시의 고정장치- 제 4부 : 지브 크레인

# 확인

규격번호	고시일	규격명
KS S 2485	20090408	타워크레인-인정성 요건
KS S 2508	20090408	토공기계-운전실 및 정비 영역-모서리 가공
KS S 2503	20090408	빌딩 건설기계 및 장비-분류
KS S 3202	20090408	크레인-속도 및 시간변수의 측정
KS S 3539	20090408	토공기계-트랜저-정의 및 상업 시방서
KS S 5642	20090408	도로 건설 및 유지 보수 장비-아스팔트 믹싱 플랜트-용어 및 상용 사양
KS S 5643	20090408	도로 건설 및 유지 보수 장비-아스팔트 결합재 실포기-분위기-용어 및 상업시방서
KS S 5645	20090408	도로건설 및 유지보수장비-노면 파쇄기-용어 및 상업시방서
KS S 5688	20090408	도로 건설 및 유지보수 장비-노상 안정기-용어 및 상업시방서
KS S 6880	20090408	크레인-브리지 및 겐트리 크레인-설계, 제작 요건 및 권장사항에 대한 국제규격
KSBISO3164	20090408	토공기계류-보호구조의 실험실 평가-변형제한 체적사항
KSBISO3450	20090408	토공기계-휠형식고무타이어장착 장비의 제동 시스템-시스템과 성능필요사항 및 시험절차
KSBISO3457	20090408	토공기계-가드 및 쉴드-정의 및 사양
KS S 4513-1	20090408	토공기계-정비공구-제 1부: 일반정비 및 조정공구
KS S 5036-2	20090408	토공기계-운전자 시계-제 2부: 평가방법
KS S 5008-3	20090408	토공기계-운전자 시계-제 3부: 기준
KSBISO6011	20090408	토공기계-작동계기
KSBISO6012	20090408	토공기계-정비 장비
KSBISO6302	20090408	토공기계-배출, 주입 및 레벨 플러그
KS S 6332-1	20090408	토공기계-윤활피팅-제 1부: 니플형
KS S 6332-2	20090408	토공기계-윤활 피팅-제 2부: 그리스 건 노즐
KSBISO6484	20090408	토공기계-승강식 스크레이퍼-용적 등급
KSBISO6683	20090408	토공기계-시트벨트 및 시트벨트 고정장치
KS S 6746-1	20090408	토공기계-치수 및 기호의 정의-제 1부: 기본 정비
KSBISO6750	20090408	토공기계-작동 및 정비-지침서 형식 및 항목
KSBISO7136	20090408	토공기계-파이프레이어-정의 및 상업 시방서
KSBISO7451	20090408	토공기계-유압 굴삭기 버켓 및 백호로더 버켓에 대한 용적등급
KSBISO7457	20090408	토공기계-휠 장비의 회전 치수의 결정
KSBISO7546	20090408	토공기계-로더 및 전방 적재 굴삭기 버켓-용적 등급
KS S 7752-1	20090408	인양철바-제어 개요 및 특성-제 1부: 일반원리
KSBISO7852	20090408	토공기계-플로우 볼트머리 형상 및 치수나

규격번호	고시일	규격명
KSBISO8037	20090408	산 치수 제외
KS S 8566-4	20090408	이동식 크레인-드럼 및 도르래 규격
KS S 8566-5	20090408	크레인-운전실-제 4부: 지브 크레인
KS S 8566-3	20090408	크레인-하중 및 하중 조합에 대한 설계원리-제 3부: 타워 크레인
KSBISO8811	20090408	토공기계-롤러 및 다짐기-용어 및 상용 사양
KSBISO9245	20090408	토공기계-장비 생산성-용어, 기호 및 단위
KSBISO9246	20090408	토공기계-크롤러 및 휠 트랙터 도저 블레이드-용적등급
KSBISO9248	20090408	토공기계-치수, 성능과 용량 단위 및 측정 정밀도
KSBISO9373	20090408	크레인 및 관련 장치-시험 중 측정변수에 대한 요구 정확도
KS S 9374-1	20090408	크레인-정보제공-제 1부: 일반
KS S 9374-4	20090408	크레인-정보제공-제 4부: 지브 크레인
KS S 9327-1	20090408	크레인-검사-제 1부: 일반
KS S 9328-1	20090408	크레인-크레인 운전지침서-제 1부: 일반
KS S 9342-1	20090408	크레인-이름-제 1부: 일반
KS S 9342-3	20090408	크레인-이름-제 3부: 타워크레인
KSD7202	20090408	객석용 스테인리스 강선 및 선재
KSD8541	20090408	게더의 평가방법
KSDISO404	20090408	감 및 강제물-기술적 인도 요구사항
KSDISO4960	20090408	탄소함량 0.25%를 초과하는 냉간압연 탄소 강대 압력용기용 주조강
KSDISO4991	20090408	일반용 및 드로잉용 열간압연 탄소 강대
KSDISO6317	20090408	기기 조작용 와이어 로프
KSD7C13	20090408	탄소함량 0.25% 이하의 냉간압연 탄소 강대
KSDISO6932	20090408	시험용체-제 1부: 금속 망 체
KSA51C1-1	20090416	시험용체-제 2부: 금속 관 체
KSA51C1-2	20090416	시험용체-제 3부: 전기 도금 체
KSA51C1-3	20090416	맥스중력침강법에 의한 입자 크기 분포 측정 방법-제 2부: 고정파넷법
KSA5C 3317-2	20090416	입자 크기 분석-레이저 회절법-제 1부: 일반원리
KSA5C 3320-1	20090416	도자기 내열 식기
20090416	20090416	피인세리믹스의 고온 고압 환경 특성 시험 방법
KSL1003	20090416	유리기판용 실리카 도포막의 밀착성 시험 방법
KSL1611	20090416	내화벽돌 및 너화 모르타르의 화학분석 방법
KSL2107	20090416	고알루미나질 및 점도질 플라스틱 너화물의 열간선팽창률 시험방법
KSL3128	20090416	창호기호
KSL3515	20090416	간축물 창호의 모듈 치수 정합
KSF1502	20090417	목재의 제재 치수
KSF1515	20090417	목구조용 실대재의 휨시험방법
KSF1519	20090417	침입수 구조용재의 육안 등급 구분 방법
KSF2150	20090417	
KSF2151	20090417	

## 확인

규격번호	고시일	규격명
KSF2152	20090417	침엽수 구조용재의 허용 성질 결정 방법
KSF2162	20090417	구조용 목재의 허용응력 조정계수
KSF2163	20090417	원목의 치수 및 재적 측정 방법
KSF2203	20090417	목재의 수축률 시험 방법
KST2006	20090417	치양(치마)의 기준 치수
KSB0077	20090420	공작기계 - 시험 및 검사용어
KSB4226	20090420	에어피더
KSB4503	20090420	목공기계-몰더의 시험 및 검사방법
KSB4907	20090420	장부 가공기 시험 및 검사방법
KSB4908	20090420	합판 이음기
KSB4909	20090420	합판 선반 구조의 안전 기준
KSB4911	20090420	종이 재단기계의 시험 방법 통칙
KSB4912	20090420	종이 편칭기계의 시험 방법 통칙
KSB4913	20090420	롤러 건조기 - 시험 및 검사방법
KSB4914	20090420	목공드릴링 머신의 시험 및 검사방법
KSB4915	20090420	목공용 그루브커터
KSB4916	20090420	숫날라스트
KSDISOTPC134	20090422	둥글지 않은 일반용 라이트 게이지 금속용 기 - 공칭 총진 용적 및 공칭 단면
KSISO6363-1	20090422	기공용 알루미늄 및 알루미늄 합금의 냉간 인발 봉 및 관 - 제1부: 검사 및 인도의 기술 적인 조건
KSISO6363-4	20090422	기공용 알루미늄 및 알루미늄 합금의 냉간 인발 봉 및 관 - 제4부: 직사각형 인발 봉 - 모양 및 치수 허용차
KSISO10154	20090422	라이트 게이지 금속 용기 - 목이 있는 쓰리 피스 주석판 에어로졸 캔 - 상부 엔드의 치수
KSISO10133	20090422	일반용 라이트 게이지 금속 용기 - 40,000 mL이하 원통 및 테이퍼형 용기의 공칭 총진 용적
KSISO10653	20090422	라이트 게이지 금속 용기 - 둥근 오픈탑 캔 - 캔의 뚜껑이 닫힌 상태에서 전체 공칭 용량
KSISO10654	20090422	라이트 게이지 금속 용기 - 둥근 오픈탑 캔 - 공칭 총진용적에 따른 기스가 주입된 액상 제품용 캔
KSDISO115	20090422	재용해용비합금알루미늄잉곳-종류 및 성분
KSDISO3928	20090422	초경합금을 제외한 소결금속재료의 피로시 험편