

# 이달의규격정보

상세정보 - <http://www.standard.go.kr> 참조

## KS

### 제정

규격번호	고시일	규격명
KS EE209	2008-07-04	난방용 가스보일러 & 열교환기 표시 가스비율에 70kW를 초과하지 않는 C 타입보일러
KS EE211	2008-07-04	온수겸용가스보일러 & 열교환기 표시 가스소량에 70kW를 초과하지 않는 온수겸용보일러의 작동에 대한 특정요구사항
KS EE212	2008-07-04	콘덴싱 가스보일러 & 열교환기 표시 가스비율에 70kW를 초과하지 않는 콘덴싱 보일러의 작동에 대한 특정 요구사항
KS V2981	2008-07-15	소유자 동-자동차용기술인 농형족 시험방법-가스크로미트그래피FPD
KS V2982	2008-07-15	소유자 동-중기압 시험방법-나법
KS V2983	2008-07-15	소유자 동-전성분시험방법-가스크로미트그래피
KS V S 013050	2008-07-15	"연료 전환용 오일 및 관련제품 L등급(군)에 대한 규격에 관한 시험개시서턴비제외공급기준 SO-TC"
KS RS 023828	2008-07-31	자동차용 L등급구상부품 & 열교환기 용기
KS RS 04032	2008-07-31	디젤기관-연료분사펌프-시험용 교정공인
KS RS 0619	2008-07-31	디젤기관-연료분사펌프-축과과회로의 터미널부

### 개정

규격번호	고시일	규격명
KS K 0759	2008-07-14	폴리올레핀지반용 합성골목천 블랙분산도 시험방법
KS K 0924	2008-07-14	지오텍스стил 및 관련제품-서수지 및당 건설에 요구되는 특성
KS K 0925	2008-07-14	지오텍스стил 및 관련제품-수문건설에 요구되는 특성
KS K 0926	2008-07-14	지오텍스стил 및 관련제품-터널 및 지하구조물 건설에 요구되는 특성
KS K 0927	2008-07-14	지오텍스стил 및 관련제품-고형체 기물차폐용에 요구되는 특성
KS K 0928	2008-07-14	지오텍스стил 및 관련제품-액상체 기물차폐용에 요구되는 특성
KS K 0929	2008-07-14	저수지 및 댐 건설용 지오텍스틸 및 관련제품에 요구되는 특성
KS K 0930	2008-07-14	수문건설용 지오텍스틸 및 관련제품에 요구되는 특성
KS K 0931	2008-07-14	터널 및 지하구조물 건설용 지오텍스틸 및 관련제품에 요구되는 특성
KS K 0932	2008-07-14	고형체기물차폐용 지오텍스틸 및 관련제품에 요구되는 특성
KS K 0933	2008-07-14	액상체기물차폐용 지오텍스틸 및 관련제품에 요구되는 특성
KS K 0934	2008-07-14	저수지 및 댐 건설용 지오텍스틸 및 관련제품에 요구되는 특성
KS K 0935	2008-07-14	수문건설용 지오텍스틸 및 관련제품에 요구되는 특성
KS K 0936	2008-07-14	터널 및 지하구조물 건설용 지오텍스틸 및 관련제품에 요구되는 특성
KS K 0937	2008-07-14	고형체기물차폐용 지오텍스틸 및 관련제품에 요구되는 특성
KS K 0938	2008-07-14	액상체기물차폐용 지오텍스틸 및 관련제품에 요구되는 특성
KS K 0939	2008-07-14	저수지 및 댐 건설용 지오텍스틸 및 관련제품에 요구되는 특성
KS K 0940	2008-07-14	수문건설용 지오텍스틸 및 관련제품에 요구되는 특성
KS K 0941	2008-07-14	터널 및 지하구조물 건설용 지오텍스틸 및 관련제품에 요구되는 특성
KS K 0942	2008-07-14	고형체기물차폐용 지오텍스틸 및 관련제품에 요구되는 특성
KS K 0943	2008-07-14	액상체기물차폐용 지오텍스틸 및 관련제품에 요구되는 특성
KS K 0944	2008-07-14	저수지 및 댐 건설용 지오텍스틸 및 관련제품에 요구되는 특성
KS K 0945	2008-07-14	수문건설용 지오텍스틸 및 관련제품에 요구되는 특성
KS K 0946	2008-07-14	터널 및 지하구조물 건설용 지오텍스틸 및 관련제품에 요구되는 특성
KS K 0947	2008-07-14	고형체기물차폐용 지오텍스틸 및 관련제품에 요구되는 특성
KS K 0948	2008-07-14	액상체기물차폐용 지오텍스틸 및 관련제품에 요구되는 특성
KS K 0949	2008-07-14	저수지 및 댐 건설용 지오텍스틸 및 관련제품에 요구되는 특성
KS K 0950	2008-07-14	수문건설용 지오텍스틸 및 관련제품에 요구되는 특성
KS K 0951	2008-07-14	터널 및 지하구조물 건설용 지오텍스틸 및 관련제품에 요구되는 특성
KS K 0952	2008-07-14	고형체기물차폐용 지오텍스틸 및 관련제품에 요구되는 특성
KS K 0953	2008-07-14	액상체기물차폐용 지오텍스틸 및 관련제품에 요구되는 특성
KS K 0954	2008-07-14	저수지 및 댐 건설용 지오텍스틸 및 관련제품에 요구되는 특성
KS K 0955	2008-07-14	수문건설용 지오텍스틸 및 관련제품에 요구되는 특성
KS K 0956	2008-07-14	터널 및 지하구조물 건설용 지오텍스틸 및 관련제품에 요구되는 특성
KS K 0957	2008-07-14	고형체기물차폐용 지오텍스틸 및 관련제품에 요구되는 특성
KS K 0958	2008-07-14	액상체기물차폐용 지오텍스틸 및 관련제품에 요구되는 특성
KS K 0959	2008-07-14	저수지 및 댐 건설용 지오텍스틸 및 관련제품에 요구되는 특성
KS K 0960	2008-07-14	수문건설용 지오텍스틸 및 관련제품에 요구되는 특성
KS K 0961	2008-07-14	터널 및 지하구조물 건설용 지오텍스틸 및 관련제품에 요구되는 특성
KS K 0962	2008-07-14	고형체기물차폐용 지오텍스틸 및 관련제품에 요구되는 특성
KS K 0963	2008-07-14	액상체기물차폐용 지오텍스틸 및 관련제품에 요구되는 특성
KS K 0964	2008-07-14	저수지 및 댐 건설용 지오텍스틸 및 관련제품에 요구되는 특성
KS K 0965	2008-07-14	수문건설용 지오텍스틸 및 관련제품에 요구되는 특성
KS K 0966	2008-07-14	터널 및 지하구조물 건설용 지오텍스틸 및 관련제품에 요구되는 특성
KS K 0967	2008-07-14	고형체기물차폐용 지오텍스틸 및 관련제품에 요구되는 특성
KS K 0968	2008-07-14	액상체기물차폐용 지오텍스틸 및 관련제품에 요구되는 특성
KS K 0969	2008-07-14	저수지 및 댐 건설용 지오텍스틸 및 관련제품에 요구되는 특성
KS K 0970	2008-07-14	수문건설용 지오텍스틸 및 관련제품에 요구되는 특성
KS K 0971	2008-07-14	터널 및 지하구조물 건설용 지오텍스틸 및 관련제품에 요구되는 특성
KS K 0972	2008-07-14	고형체기물차폐용 지오텍스틸 및 관련제품에 요구되는 특성
KS K 0973	2008-07-14	액상체기물차폐용 지오텍스틸 및 관련제품에 요구되는 특성
KS K 0974	2008-07-14	저수지 및 댐 건설용 지오텍스틸 및 관련제품에 요구되는 특성
KS K 0975	2008-07-14	수문건설용 지오텍스틸 및 관련제품에 요구되는 특성
KS K 0976	2008-07-14	터널 및 지하구조물 건설용 지오텍스틸 및 관련제품에 요구되는 특성
KS K 0977	2008-07-14	고형체기물차폐용 지오텍스틸 및 관련제품에 요구되는 특성
KS K 0978	2008-07-14	액상체기물차폐용 지오텍스틸 및 관련제품에 요구되는 특성
KS K 0979	2008-07-14	저수지 및 댐 건설용 지오텍스틸 및 관련제품에 요구되는 특성
KS K 0980	2008-07-14	수문건설용 지오텍스틸 및 관련제품에 요구되는 특성
KS K 0981	2008-07-14	터널 및 지하구조물 건설용 지오텍스틸 및 관련제품에 요구되는 특성
KS K 0982	2008-07-14	고형체기물차폐용 지오텍스틸 및 관련제품에 요구되는 특성
KS K 0983	2008-07-14	액상체기물차폐용 지오텍스틸 및 관련제품에 요구되는 특성
KS K 0984	2008-07-14	저수지 및 댐 건설용 지오텍스틸 및 관련제품에 요구되는 특성
KS K 0985	2008-07-14	수문건설용 지오텍스틸 및 관련제품에 요구되는 특성
KS K 0986	2008-07-14	터널 및 지하구조물 건설용 지오텍스틸 및 관련제품에 요구되는 특성
KS K 0987	2008-07-14	고형체기물차폐용 지오텍스틸 및 관련제품에 요구되는 특성
KS K 0988	2008-07-14	액상체기물차폐용 지오텍스틸 및 관련제품에 요구되는 특성
KS K 0989	2008-07-14	저수지 및 댐 건설용 지오텍스틸 및 관련제품에 요구되는 특성
KS K 0990	2008-07-14	수문건설용 지오텍스틸 및 관련제품에 요구되는 특성
KS K 0991	2008-07-14	터널 및 지하구조물 건설용 지오텍스틸 및 관련제품에 요구되는 특성
KS K 0992	2008-07-14	고형체기물차폐용 지오텍스틸 및 관련제품에 요구되는 특성
KS K 0993	2008-07-14	액상체기물차폐용 지오텍스틸 및 관련제품에 요구되는 특성
KS K 0994	2008-07-14	저수지 및 댐 건설용 지오텍스틸 및 관련제품에 요구되는 특성
KS K 0995	2008-07-14	수문건설용 지오텍스틸 및 관련제품에 요구되는 특성
KS K 0996	2008-07-14	터널 및 지하구조물 건설용 지오텍스틸 및 관련제품에 요구되는 특성
KS K 0997	2008-07-14	고형체기물차폐용 지오텍스틸 및 관련제품에 요구되는 특성
KS K 0998	2008-07-14	액상체기물차폐용 지오텍스틸 및 관련제품에 요구되는 특성
KS K 0999	2008-07-14	저수지 및 댐 건설용 지오텍스틸 및 관련제품에 요구되는 특성
KS K 1000	2008-07-14	수문건설용 지오텍스틸 및 관련제품에 요구되는 특성



## 개정

규격번호	고시일	규격명
KSM 212	2008.07.15	내연 기관용 윤활유
KSM SC01-1	2008.07.15	석유 축정표제 1부: 기준온도 15°C 및 60°F에 의한 표
KSM SC01-2	2008.07.15	석유 축정표제 2부: 기준온도 20°C에 의한 표
KS-H210	2008.07.17	식용유의 시험방법
KS-H2128	2008.07.17	네 통조림
KS-H2140	2008.07.17	이스파라카 스통조림
KS-H2146	2008.07.17	통조림 일일 시험 방법
KS-H2152	2008.07.17	인심 제품류의 시험 방법
KS-H2160	2008.07.17	홍차
KS-H2161	2008.07.17	녹차
KS-H2177	2008.07.17	인산농축액
KS-H3115	2008.07.17	육포
KS-E305	2008.07.29	광석의 금 낫 은의 분석 방법
KS-E305b	2008.07.29	조동 저금의 금 낫 은의 분석 방법
KS-E305c	2008.07.29	Fe-C 카늄 광석류의 분석 방법
KS-E305d	2008.07.29	Fe-C 카늄 광석류의 타이타늄 분석 방법
KS-E306	2008.07.29	광석의 주석 분석 방법
KSD 3565	2008.07.29	상수도용 도복장강관
KSD 3578	2008.07.29	수도용 도복장 강관 이형단

## 확인

규격번호	고시일	규격명
KSFB049102	2008.07.04	토공기계- 정비공구- 재취- 풀러 및 푸스
KSFB050081	2008.07.04	토공기계- 운전자시계 제1-크리함법
KSFB05018	2008.07.04	토공기계- 전제장비- 정차 및부품의 증량측정방법'
KSFB057462	2008.07.04	토공기계- 치수 및 가 호크 종의- 제부종치
KSFB05747	2008.07.04	토공기계- 트랙터도저- 용어 및 사용사항
KSFB07161	2008.07.04	토공기계- 로크- 용어 및 사용사항
KSFB07163	2008.07.04	토공기계- 트랙터 스코퍼- 용어 및 사용사항
KSFB07165	2008.07.04	토공기계- 무압굴삭기- 용어 및 사용사항
KSFB09813	2008.07.04	토공기계- 측간 불을 장착한 파이프라이너 및 힐트랙터 또는 힐로더의 안전장
KSFB09844	2008.07.04	토공기계- 안전표시 및 위험표시 그림- 일반용트
KSFB0716953	2008.07.04	토공기계- 저속 주행장- 여타한 경고장제 측음 및 기타시스템
KSFB025	2008.07.04	볼크용기삽
KSFB025	2008.07.04	크롤러식 불도저 작업시험 방법
KSFB012	2008.07.04	모크리더 대응 스카피라이너 날
KSBS0102835	2008.07.04	토공장비- 윤활유- 시험- 저유- 압도 유의 제상기시험방법
KSBS030812	2008.07.04	장내연의 이 동을 위한 동력식 승강 플랫폼- 안전, 치수 및 성능에 대한 기술적 요구사항에 대한 시험 방법
KSBS030812	2008.07.04	소용- 안전표지
KSBS0307413	2008.07.04	크레인- 로의 주문- 간조 및 부품에 대한 시험 방법
KSBS0307415	2008.07.04	크레인- 제동장비- 제부- 천정크레인 및 크레인 도레인
KSBS030261	2008.07.04	크레인- 운전자교육- 제 부 일
KSFB010262	2008.07.04	토공기계- 무압굴삭기- 운전자 보호구 조물에 대한 시험 및 성능필요사항
KSFB012117	2008.07.04	토공기계- 소형굴삭기- 대한 조도 보호구 조 TCF- 시험 및 성능필요사항
KSFB03347	2008.07.04	토공기계- 전복보호구조 시험 성능필요사항
KSDB01586	2008.07.07	외이더 르프용 스킷 제조절차- 용융금속 스킷
KSDB030212	2008.07.07	압력용 강관 및 압력 용기는 단조 용강- 기술적 인드 조건- 제2 부 고온 특성을 갖는 비 용강 및 합금 Al <sub>2</sub> O <sub>3</sub> 및 Ni <sub>2</sub> O <sub>3</sub>
KSDB030213	2008.07.07	압력용 강관 및 압력 용기는 단조 용강- 기술적 인드 조건- 제3부: 사 온특성을 갖는 니켈강
KSDB030214	2008.07.07	압력용 강관 및 압력 용기는 단조 용강- 기술적 인드 조건- 제4부: 높은 항복강도를 갖는 용접용 미세조직강
KSDB030215	2008.07.07	압력용 강관 및 압력 용기는 단조 용강- 기술적 인드 조건- 제5부: 스테인리스강
KSDB03046	2008.07.07	회주철은 치압는 범용 2사 힘
KSDB0307536	2008.07.07	외이더 르프용 스킷 절차- 용융수지 스킷
KSMS057441	2008.07.11	도료용 라인더 및 바- 시-알카이드수지- 투 입학적 시험 방법
KSMS057442	2008.07.11	도료용 라인더 및 바- 시-알카이드수지- 2부 코팅선 무수물의 함량 측정
KSMS057443	2008.07.11	도료용 라인더 및 바- 알키드수지- 3부 코팅선 무수물의 함량 측정
KSMS057444	2008.07.11	도료용 라인더 및 바- 알키드수지- 4부 코팅선 무수물의 함량 측정

