



# 한국디스플레이연구조합

산업기술 보호, 유출예방은 곧 국가경쟁력 제고의 시작

수신자 디스플레이 산학연 관계자

(경유)

제 목 “모듈러 디스플레이 유닛 패널 제조 공정에 의한 변형 측정 방법” 단체표준 제정에  
대한 의견수렴 실시

1. 귀 사(기관)의 무궁한 발전을 기원합니다.

2. 우리 조합에서는 모듈러 디스플레이 유닛 패널 제조 공정에 의한 변형 측정 방법 마련을 위해 기업의 수요를 토대로 조합 내 표준전문위원회 활동을 통해 단체표준을 개발했습니다.

3. 개발한 “모듈러 디스플레이 유닛 패널 제조 공정에 의한 변형 측정 방법(SPS-C EDIRAK 0013-xxxx)” 단체표준에 대해 제정 신청하고자 다음과 같이 의견수렴을 실시하오니, 귀 사(기관)의 검토의견을 10월 3일(목)까지 회신하여 주시면 적극 반영하도록 하겠습니다.

- 아 래 -

- . . 대 상 : “모듈러 디스플레이 유닛 패널 제조 공정에 의한 변형 측정 방법” 단체표준안
- . . 기 한 : ~ 2024년 10월 3일(목)
- . . 제 출 처 : 한국디스플레이연구조합 김건우 매니저([kgw@kdia.org](mailto:kgw@kdia.org))

# 첨부 : 모듈러 디스플레이 유닛 패널 제조 공정에 의한 변형 측정 방법 단체표준 제정(안) “끝”

## 한국디스플레이연구조합이사장



매니저 김건우 본부장 이연규

시행 기술정책실-156 (2024.8.30.) 접수

우 05702 서울 송파구 중대로 211 (가락동, 한국디스플레이산업회관) / <http://www.kdia.org>

전화 02-3014-5736 전송 02-556-2234 / [kgw@kdia.org](mailto:kgw@kdia.org) / 공개