

CERTIFICATE OF REGISTRATION 환경경영시스템인증서

유신정밀공업 (주)

본사 및 남동공장 : 인천광역시 남동구 능허대로577번길 124
당진공장 : 충청남도 당진시 순성면 갈산길 196
군산공장 : 전라북도 군산시 산단남북로 110

인증표준 ISO 14001:2015

유효기간 2026. 05. 17 ~ 2029. 05. 16

(최초인증일자 2005. 05. 17)

인증범위
본사 및 남동공장 : 프레스 부품의 설계 및 제조
당진공장 : 호스클램프 및 코일링류 설계 및 제조
군산공장 : 디스크 스프링의 설계 및 제조

시스템개발인증원은 상기 조직의 경영시스템 표준 운영과 인증범위의 적합함을 위와 같이 인증합니다.

시스템개발인증원 

발행일 2026. 04. 20
인증번호 EM-20084
발행사유 갱신발행

System Development Institute

16006 경기도 의왕시 이미로 40, 인덕원 IT밸리 D동 517-1호.
sdicb.co.kr, T 031-8069-7766, F 031-8069-7765



“시스템개발인증원은 한국인정지원평가원(KAB)으로부터 환경경영시스템 인증에 대한 인증기관으로 인정(인정번호: KAB-EC-58) 받았습니다.”
“시스템개발인증원은 환경경영시스템에 대한 국제인증기관협력기구(IAF)의 국제다자간 상호인정협정(MLA)에 가입한 한국인정평가원 (KAB)에 의해 인정된 인증기관입니다.”

“좌측의 QR코드를 스캔하여 인증기업명을 검색하면 인증서의 유효성을 확인하실 수 있습니다.”



CERTIFICATE OF REGISTRATION ENVIRONMENTAL MANAGEMENT SYSTEM

YU SHIN PERCISION INDUSTRIAL Co., Ltd.

Head office & Namdong Factory : 124, Neungheodae-ro 577beon-gil, Namdong-gu, Incheon, Korea
Dangjin Factory : 196, Galsan-gil, Sunseong-myeon, Dangjin-si, Chungcheongnam-do, Korea
Gunsan Factory : 110, Sandannambuk-ro, Gunsan-si, Jellabuk-do, Korea

Standard	ISO 14001:2015
Valid	17 May 2026 ~ 16 May 2029 (Original Certification Date 17 May 2005)
Scope	Head office & Namdong Factory: Design and Manufacture of Press Parts Dangjin Factory: Design and Manufacture of Hose Clamps and Coiling Parts Gunsan Factory: Design and Manufacture of Disc Springs

System Development Institute hereby certifies that Management System of the above organization has been assessed and found to meet the requirements of the standard and scope detailed above.



President of SDI

Date of Issue : 20 Apr. 2026
Certification no. EM-20084
Issue Reason : Renewal Certification

System Development Institute

D-dong, 517-140, Imi-ro, Uiwang-si, Gyeonggi-do, Korea
sdicb.co.kr, T 031-8069-7766, F 031-8069-7765



"The Accreditation KAB Mark indicates accreditation in respect of those activities covered by the Accreditation Certification Number KAB-EC-58"
"Accredited by Member of the IAF MLA for EMS."

"You can check the validity of the certificate by scanning the QR code and entering the certification company name and certification number."

