

# 녹색기술제품 확인서

확 인 번 호 : 제 GTP-16-00345호

제 품 명 ( 모 델 명 ) : 수도용 정질 폴리염화비닐관

(수도용정질폴리염화비닐관  $\Phi 16\text{mm} \times 4\text{m}$  HIVP 직관,  
수도용정질폴리염화비닐관  $\Phi 40\text{mm} \times 4\text{m}$  HIVP 직관,  
수도용정질폴리염화비닐관  $\Phi 20\text{mm} \times 4\text{m}$  HIVP 직관,  
수도용정질폴리염화비닐관  $\Phi 50\text{mm} \times 6\text{m}$  HIVP 편수칼라관,  
수도용정질폴리염화비닐관  $\Phi 25\text{mm} \times 4\text{m}$  HIVP 직관,  
수도용정질폴리염화비닐관  $\Phi 65\text{mm} \times 6\text{m}$  HIVP  
편수칼라관, 수도용정질폴리염화비닐관  $\Phi 30\text{mm} \times 4\text{m}$   
HIVP 직관, 수도용정질폴리염화비닐관  $\Phi 75\text{mm} \times 6\text{m}$   
HIVP 편수칼라관, 수도용정질폴리염화비닐관  
 $\Phi 35\text{mm} \times 4\text{m}$  HIVP 직관, 수도용정질폴리염화비닐관  
 $\Phi 100\text{mm} \times 6\text{m}$  HIVP 편수칼라관)

녹색기술인 증명 : 상하수도용 무기물(정질탄산칼슘,  
맥반석 등) 강화 PVC 파이프 제조기술

인 증 번 호 : 제 GT-16-00101호

기 관 명 : 신우산업(주)

대 표 자 명 : 김 홍 기, 김 주 환

주 소 : 경기도 김포시 통진읍 옹정로 103-26

『저탄소 녹색성장 기본법』 제32조 및  
『녹색인증제 운영요령』 제27조에 의거하여  
위의 제품을 녹색기술제품으로 확인합니다.

최초확인일자 : 2016.12.22

유효기간 : 2016.12.22 ~ 2022.08.10.

환경부장



비고 : 이 확인서의 유효기간은 확인서 발급일로부터 3년이므로 유효기간 연장을  
희망할 경우에는 유효기간 만료일 3개월전까지 연장신청을 하여야 합니다.

# 녹색기술제품 확인서

확 인 번 호 : 제 GTP-16-00346호

제 품 명 ( 모 델 명 ) : 수도용 경질 폴리염화비닐관

(수도용경질폴리염화비닐관  $\Phi 125\text{mm} \times 6\text{m}$  HIVP  
편수칼라관, 수도용경질폴리염화비닐관  $\Phi 350\text{mm} \times 6\text{m}$   
HIVP 편수칼라관, 수도용경질폴리염화비닐관  
 $\Phi 150\text{mm} \times 6\text{m}$  HIVP 편수칼라관,  
수도용경질폴리염화비닐관  $\Phi 400\text{mm} \times 6\text{m}$  HIVP  
편수칼라관, 수도용경질폴리염화비닐관  $\Phi 200\text{mm} \times 6\text{m}$   
HIVP 편수칼라관, 수도용경질폴리염화비닐관  
 $\Phi 250\text{mm} \times 6\text{m}$  HIVP 편수칼라관,  
수도용경질폴리염화비닐관  $\Phi 300\text{mm} \times 6\text{m}$  HIVP  
편수칼라관)

녹색기술인 증명 : 상하수도용 무기물(경질탄산칼슘,  
맥반석 등) 강화 PVC 파이프 제조기술

인 증 번 호 : 제 GT-16-00101호

기 관 명 : 신우산업(주)

대 표 자 명 : 김 홍 기, 김 주 환

주 소 : 경기도 김포시 통진읍 응정로 103-26

『저탄소 녹색성장 기본법』 제32조 및  
『녹색인증제 운영요령』 제27조에 의거하여  
위의 제품을 녹색기술제품으로 확인합니다.

최초확인일자 : 2016.12.22

유효기간 : 2016.12.22 ~ 2022.08.10

환 경 부 장



비고 : 이 확인서의 유효기간은 확인서 발급일로부터 3년이므로 유효기간 연장을  
희망할 경우에는 유효기간 만료일 3개월전까지 연장신청을 하여야 합니다.