인증번호(Certificate No.):] 건설기계] 농업기계 원동기배출가스 인증서 철도차량 [] ConstructionMachinery (Certificate of [] Agricultural achinery **Engine Emission**) [] Railway Rolling tock 업체명(Company Name) 대표자 성명(Representative Name) 신청인 주소(Address) 전화번호(Tel) 원동기 대표 원동기 형식 제작사(국) 원동기 배기량 원동기 제원 최대출력 사용연료 /원동기 코드 (Name of (Engine (Fuel Type) (Rated Power) (Engine Specifications) (Type/Code of company Displacement) parent engine) & country) 배출가스 표지판(Certificate Plate) - 내용(Content): - 부착 위치(Location of Affixing): 제작 설정내용 장치적용조건 (Manufacture's Setting) (Particular Conditions to be Respected in the Installation of the Engine on the Machinery) - 최대부압(Maximum Allowable Intake Depression): kPa - 최대배압(Maximum Allowable Back Pressure): kPa 배출가스 방지장치(Emission Control Device) 부착내용

인증조건(Conditions of Certification)

- 1.「대기환경보전법」 제50조, 제51조, 제52조 및 제53조에 따른 검사 및 결함시정명령에 대비하여 원동기 구입에 대한 기록관리를 철저히 해야 합니다.
 - (Keep thorough records pertaining to engine purchase in preparation for emission test and correction of defects pursuant to Article 50, 51, 52 and 53 of Clean Air Conservation Act.)
- 2. 배출가스 관련 부품이 제 성능을 유지하게 하기 위하여 비도로형 원동기 사용자의 정비지침 제공 등 필요한 조치를 해야 합니다.

(Take necessary measures, for example providing maintenance instructions to nonroad type engine owners, to maintain whole functions of emission control devices.)

- 3. 「대기환경보전법」 제55조에 해당하는 경우에는 인증이 취소될 수 있습니다.
 - (This certification can be cancelled in case it corresponds to the provisions of Article 55 of Clean Air Conservation Act.)
- 4. 배출가스적용기준 및 열화계수(Emission Limits & Deterioration Factor)

항목	CO	HC	NOx	HC+NOx	PM	PN	NH ₃	Mode
배출가스적용기준(Emission Limits)								

「대기환경보전법」 제48조제1항 및 같은 법 시행규칙 제66조제1항에 따라 인증합니다.

(We hereby grant a certification pursuant to Para. 1, Article 48 of Clean Air Conservation Act and Para.1, Article 66 of its Enforcement Regulation.)

> 월 (Year / Month / Date)

국립환경과학원장

National Institute of Environment Research

직인

변경인증 (Extension of Certification)		- 내용(일자) Content(Date) :								
		※ 모델 추가·변경 등의 사항은 아래에 기재합니다.								
패밀리 원동기 형식 (Type of Family Engine)		순번-형식(코드명)- 출력								
	운	!동기 모델!	 별 대상 건설	 설기계, 농업기기	계 또는 철도차	 량				
원동기 형식명 (제작사)	원동기 코드	최대출력 /회전수	배기량 (cc)	건설기계, 농업기계 또는 철도차량 수입사 (대표자 성명)	건설기계, 농업기계 또는 철도차량 명칭 (제작사)	건설기계, 농업기계 또는 철도차량 형식	비고			