

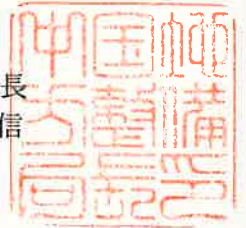
# 認定書

岡山県岡山市南区妹尾 3273-3  
株式会社 アールエコ  
代表取締役 八田 富夫

さきに申請のあった下記の浄化槽の型式については、建築基準法及びこれに基づく命令で定める構造基準に適合すると認められるので、浄化槽法第13条第1項の規定に基づき、工場において製造される浄化槽の型式として認定する。

平成30年 1月31日

国土交通省中国地方整備局長  
川崎 茂信



## 記

### 1. 認定番号等

認定番号	浄化槽の名称	工場の所在地及び名称	浄化槽の概要		
			処理方式	処理対象人員 (人)	日平均汚水量 (m³/日)
7-18-H-001	アールエコ浄化槽 AXN-12型	滋賀県湖南市高松町 2-1 株式会社クボタ 滋賀工場	建築基準法第 68条の25第1 項の規定に基 づき、同法施行 令第35条第1 項の規定に適 合する担体流 動循環方式	12	2.4
7-18-H-001-1	AXN-14型	茨城県北茨城市磯原町上相田		14	2.8
7-18-H-001-2	AXN-15型	1099-46		15	3.0
7-18-H-001-3	AXN-16型	日東電気株式会社 磯原工場		16	3.2
7-18-H-001-4	AXN-18型	沖縄県うるま市具志川 3445 番地		18	3.6
7-18-H-001-5	AXN-20型	有限会社三和工業		20	4.0
7-18-H-001-6	AXN-21型	兵庫県佐用郡佐用町久崎 580 番地		21	4.2
7-18-H-001-7	AXN-25型	池田化成工業株式会社 上月工場		25	5.0
7-18-H-001-8	AXN-30型	滋賀県甲賀市水口町下山40-1		30	6.0
7-18-H-001-9	AXN-35型	株式会社吉中化成		35	7.0
7-18-H-001-10	AXN-40型			40	8.0
7-18-H-001-11	AXN-45型			45	9.0
7-18-H-001-12	AXN-50型			50	10.0

### 2. 別添図書

- (1) 型式適合認定書の写し
- (2) 製造方法及び製造設備の概要を記載した書面
- (3) 検査方法及び検査設備の概要を記載した書面
- (4) 施工要領書
- (5) 維持管理要領書

※(2)～(5)についてはOEM元の製品に係る添付図書