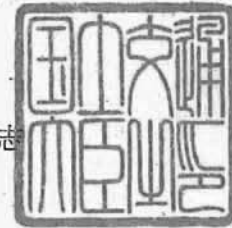


# 認定書

国住指第 2301 号  
平成 24 年 1 月 13 日

大栄産業株式会社  
代表取締役 木村 尊 様

国土交通大臣 前田 武志



下記の構造方法等については、建築基準法第 68 条の 26 第 1 項（同法第 88 条第 1 項において準用する場合を含む。）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ものであることを認める。

## 記

1. 認定番号  
DW3N-141
2. 認定をした構造方法等の名称  
固液分離型流量調整付担体流動循環方式 ダイエー浄化槽 FCE 型 / 5~50 人槽  
/ 合併処理浄化槽 / 汚物処理性能
3. 認定をした構造方法等の内容  
別添のとおり

(注意) この認定書は、大切に保存しておいてください。



認 定 書

愛知県知多郡美浜町大字北方字西側85番地の1  
 大栄産業株式会社  
 代表取締役 木村 尊

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 26 年 1 月 10 日

国土交通省中部地方整備局長  
 八 鍬 隆



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 (m <sup>3</sup> /日)
5-14-H-001 5-14-H-001-1	ダイエー浄化槽 FCE 5型 ダイエー浄化槽 FCE 7型	愛知県知多郡美浜町大字北方字稲道 11 大栄産業株式会社 東海樹脂工場  愛知県知多郡美浜町大字北方字柿谷 3-5 大栄産業株式会社 東海マリン工場  北海道歌志内市字文珠 159-9 大栄産業株式会社 北海道工場  宮城県栗原市若柳武鎗字猿田沢 15-43 若柳化成工業株式会社  栃木県芳賀郡益子町大字埴 355 有限会社協栄工業  大分県豊後大野市三重町大字百枝 1247-1 大分工業株式会社  鹿児島県曾於郡大崎町菱田 2918-1 南九州ニッコー株式会社  <b>沖縄県中頭郡西原町字小那覇 680 琉球設備工業株式会社</b>  愛媛県東温市則之内甲 2357-5 株式会社ダイキアクセス 松山工場  長野県佐久市田口 5574-2 株式会社ダイキアクセス 信州工場  福島県福島市山田字赤仁井田 100-7 株式会社ダイキアクセス 福島工場  愛媛県大洲市肱川町名荷谷 900-1 ダイドー化成有限会社	建築基準法第 68 条の 26 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 る固液分離型流量調整 付担体流動循環方式	5 7	1.0 1.4

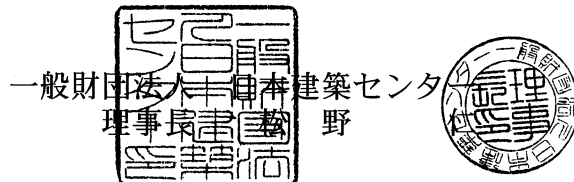
2. 別添図書

- (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

# 型式適合認定書

BCJ 基型-JS04287  
平成25年 8月 9日

大栄産業株式会社  
代表取締役 木村 尊 様



下記の型式については、建築基準法第68条の10第1項(同法第88条第1項において準用する場合を含む。)の規定に基づき、同法第1章から第3章までの規定又はこれに基づく命令の規定のうち同法施行令第136条の2の11に掲げる一連の規定に適合するものであることを認める。

## 記

### 1. 認定番号

型01Cad0c0074287

### 2. 認定をした型式に係る建築物の部分又は工作物の部分の種類 合併処理浄化槽

### 3. 認定した型式の内容

ダイエー浄化槽 FCE-7型

詳細内容は、別添仕様書及び図面による。

### 4. 一連の規定に適合するための適用条件

浄化槽法の規定に基づく適正な工事および適正な保守点検を実施すること。