

認定書

型式適合認定書

BCJ基型-JS04538
平成30年 3月30日

国住指第 4031 号
平成 30 年 3 月 30 日

フジクリーン工業株式会社
代表取締役社長 木村 秀昭 様

フジクリーン工業株式会社
代表取締役社長 木村 秀昭 様



国土交通大臣 石井 啓



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

下記の構造方法等については、建築基準法第 68 条の 25 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

- 認定番号
DW3N-0168
- 認定をした構造方法等の名称
接触ろ床方式 フジクリーン CV 型 / 12~50 人槽 / 合併処理浄化槽 / 汚物処理性能における構造方法
- 認定をした構造方法等の内容
別添のとおり

- 認定番号
型01Cad0a0144538
- 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
- 認定した型式の内容
フジクリーン CV-14型
詳細内容は、別添仕様書及び図面による。
- 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。

(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

国部整住整第 4 号

愛知県名古屋市中区今池四丁目1番4号
フジクリーン工業株式会社
代表取締役社長 木村 秀昭

さき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。

令和元年 5 月 8 日

国土交通省中部地方整備局長
勢田 昌功



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(A)	日平均排水量(m³/日)
5-19-H-009	フジクリーン CV-12型	北海道江別市工業町17番地の3 株式会社 信和化学 江別工場	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接触ろ床方式	12	2.4
5-19-H-009-1	フジクリーン CV-14型	栃木県那須郡那須町大字高久甲2691-2 フジクリーン工業株式会社 那須工場		14	2.8
5-19-H-009-2	フジクリーン CV-16型	栃木県下野市中大領308-2 株式会社 前田工業		16	3.2
5-19-H-009-3	フジクリーン CV-18型	愛知県みよし市根浦町四丁目2番地21 フジクリーン工業株式会社 三好工場		18	3.6
5-19-H-009-4	フジクリーン CV-20型	岐阜県加茂郡川辺町鹿塩字梶屋敷525-1 フジカ化成株式会社		20	4.0
5-19-H-009-5	フジクリーン CV-21型	愛知県豊田市中住吉一丁目7番15号 関西運送株式会社		21	4.2
5-19-H-009-6	フジクリーン CV-25型	福岡県飯塚市瀬分1471-7 フジクリーン工業株式会社 飯塚工場		25	5.0
5-19-H-009-7	フジクリーン CV-28型			28	5.6
5-19-H-009-8	フジクリーン CV-30型			30	6.0

2. 別添図書

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

認定書

型式適合認定書

BCJ基型-JS0450
平成30年 3月30日

国指第 4031 号
平成 30 年 3 月 30 日

フジクリーン工業株式会社
代表取締役社長 木村 秀昭 様

フジクリーン工業株式会社
代表取締役社長 木村 秀昭 様



国土交通大臣 石井 啓



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

- 認定番号
型01Cad0a0184540
- 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
- 認定した型式の内容
フジクリーン CV-18型
詳細内容は、別添仕様書及び図面による。
- 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。

下記の構造方法等については、建築基準法第 68 条の 25 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

- 認定番号
DW3N-0168
- 認定をした構造方法等の名称
接触ろ床方式 フジクリーンCV型/12~50人槽/合併処理浄化槽/汚物処理性能における構造方法
- 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

国土整備第 4 号

愛知県名古屋千種区今池四丁目1番4号
フジクリーン工業株式会社
代表取締役社長 木村 秀昭

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。

令和元年 5 月 8 日

国土交通省中部地方整備局長
勢田 昌 功



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	浄化槽の要項		
			処理方式	処理対象 人(人)	日平均汚水量 (m ³ /日)
5-19-H-009	フジクリーン CV-12型	北海道江別市工業町17番地の3 株式会社 信和化学 江別工場	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接触ろ床方式	12	2.4
5-19-H-009-1	フジクリーン CV-14型	栃木県那須郡那須町大字高久甲2691-2 フジクリーン工業株式会社 那須工場		14	2.8
5-19-H-009-2	フジクリーン CV-16型	栃木県下野市中大領308-2 株式会社 前田工業		16	3.2
5-19-H-009-3	フジクリーン CV-18型	愛知県みよし市根浦町四丁目2番地21 フジクリーン工業株式会社 三好工場		18	3.6
5-19-H-009-4	フジクリーン CV-20型	岐阜県加茂郡川辺町鹿塩字稲屋敷525-1 フジカ化成株式会社		20	4.0
5-19-H-009-5	フジクリーン CV-21型	愛知県松山市住吉一丁目7番15号 関西運送株式会社		21	4.2
5-19-H-009-6	フジクリーン CV-25型	福岡県飯塚市綱分1471-7 フジクリーン工業株式会社 飯塚工場		25	5.0
5-19-H-009-7	フジクリーン CV-28型			28	5.6
5-19-H-009-8	フジクリーン CV-30型			30	6.0

2. 別添図書

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

フジクリーン工業株式会社
代表取締役社長 木村 秀昭 様

国住指第 4031 号
平成 30 年 3 月 30 日

フジクリーン工業株式会社
代表取締役社長 木村 秀昭 様



国土交通大臣 石井 啓



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01Cad0a0214542
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
フジクリーン CV-21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。

下記の構造方法等については、建築基準法第 68 条の 25 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-0168
2. 認定をした構造方法等の名称
接触ろ床方式 フジクリーンCV型/12~50人槽/合併処理浄化槽/汚物処理性能における構造方法
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

愛知県名古屋千種区今池四丁目1番4号
フジクリーン工業株式会社
代表取締役社長 木村 秀昭

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。

令和元年 5 月 8 日

国土交通省中部地方整備局長
勢田 昌功



1. 認定番号等

記

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)
5-19-H-009	フジクリーン CV-12 型	北海道江別市工業町 17 番地の 3 株式会社 信和化学 江別工場	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接触ろ床方式	12
5-19-H-009-1	フジクリーン CV-14 型	栃木県那須郡那須町大字高久甲 2691-2 フジクリーン工業株式会社 那須工場		14
5-19-H-009-2	フジクリーン CV-16 型	栃木県下野市中大領 308-2 株式会社 前田工業		16
5-19-H-009-3	フジクリーン CV-18 型	愛知県みよし市根津町四丁目 2 番地 21 フジクリーン工業株式会社 三好工場		18
5-19-H-009-4	フジクリーン CV-20 型	岐阜県加茂郡川辺町鹿塩字権屋敷 525-1 フジカ化成株式会社		20
5-19-H-009-5	フジクリーン CV-21 型	愛知県豊橋市山手吉一丁目 7 番 15 号 関西運送株式会社		21
5-19-H-009-6	フジクリーン CV-25 型	福岡県新築市綱分 1471-7 フジクリーン工業株式会社 飯塚工場		25
5-19-H-009-7	フジクリーン CV-28 型			28
5-19-H-009-8	フジクリーン CV-30 型			30

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