

認定書

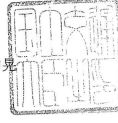
フジクリーン工業株式会社
代表取締役社長 木村 秀昭 様

国住指第 2640 号
平成 15 年 10 月 29 日

フジクリーン工業株式会社
代表取締役社長 渡辺 嘉一 様



国土交通大臣 石原 伸晃



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

下記の構造方法又は建築材料については、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
DW1A-0029
2. 認定をした構造方法又は建築材料の名称
流量調整型嫌気濾床・担体流動生物濾過循環方式にリン除去装置を加えた処理方式 フジクリーン CRX 型(浄化槽)
3. 認定をした構造方法又は建築材料の内容
別紙 1 の通り

1. 認定番号
型01Caa0a0454521
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
CRX-45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
浄化槽法に基づき適正な工事および適正な保守点検を実施すること。

認定書

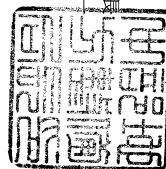
国部整住整第 143号

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

先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29年12月22日

国土交通省中部地方整備局長
石原 浩



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)	日平均排水量(m ³ /日)
5-17-H-002	フジクリーン CRX-30型	栃木県那須郡那須町大字高久甲 2891-2 フジクリーン工業株式会社 那須工場	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流量調整型嫌気濾床・担体流動生物濾過循環方式にリン除去装置を加えた処理方式	30	6.0
5-17-H-002-1	フジクリーン CRX-35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		35	7.0
5-17-H-002-2	フジクリーン CRX-40型			40	8.0
5-17-H-002-3	フジクリーン CRX-45型			45	9.0
5-17-H-002-4	フジクリーン CRX-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

認定書

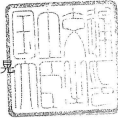
フジクリーン工業株式会社
代表取締役社長 木村 秀昭 様

国住指第 2640 号
平成 15 年 10 月 29 日

フジクリーン工業株式会社
代表取締役社長 渡辺 嘉一 様



国土交通大臣 石原 伸晃



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

下記の構造方法又は建築材料については、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
DW1A-0029
2. 認定をした構造方法又は建築材料の名称
流量調整型嫌気濾床・担体流動生物濾過循環方式にリン除去装置を加えた処理方式 フジクリーン CRX 型 (浄化槽)
3. 認定をした構造方法又は建築材料の内容
別紙 1 の通り

1. 認定番号
型01Caa0a0504522
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
CRX-50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。

認定書

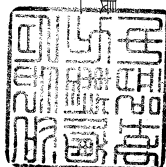
国部整住整第 143号

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

先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29年12月22日

国土交通省中部地方整備局長
塚原 浩



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	処理稼働人員 (人)	日平均排水量 (m ³ /日)
5-17-H-002	フジクリーン CRX-30型	栃木県那須郡那須町大字高久甲 2891-2 フジクリーン工業株式会社 那須工場	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流量調整型嫌気濾床・担体流動生物濾過循環方式にリン除去装置を加えた処理方式	30	6.0
5-17-H-002-1	フジクリーン CRX-35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		35	7.0
5-17-H-002-2	フジクリーン CRX-40型			40	8.0
5-17-H-002-3	フジクリーン CRX-45型			45	9.0
5-17-H-002-4	フジクリーン CRX-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