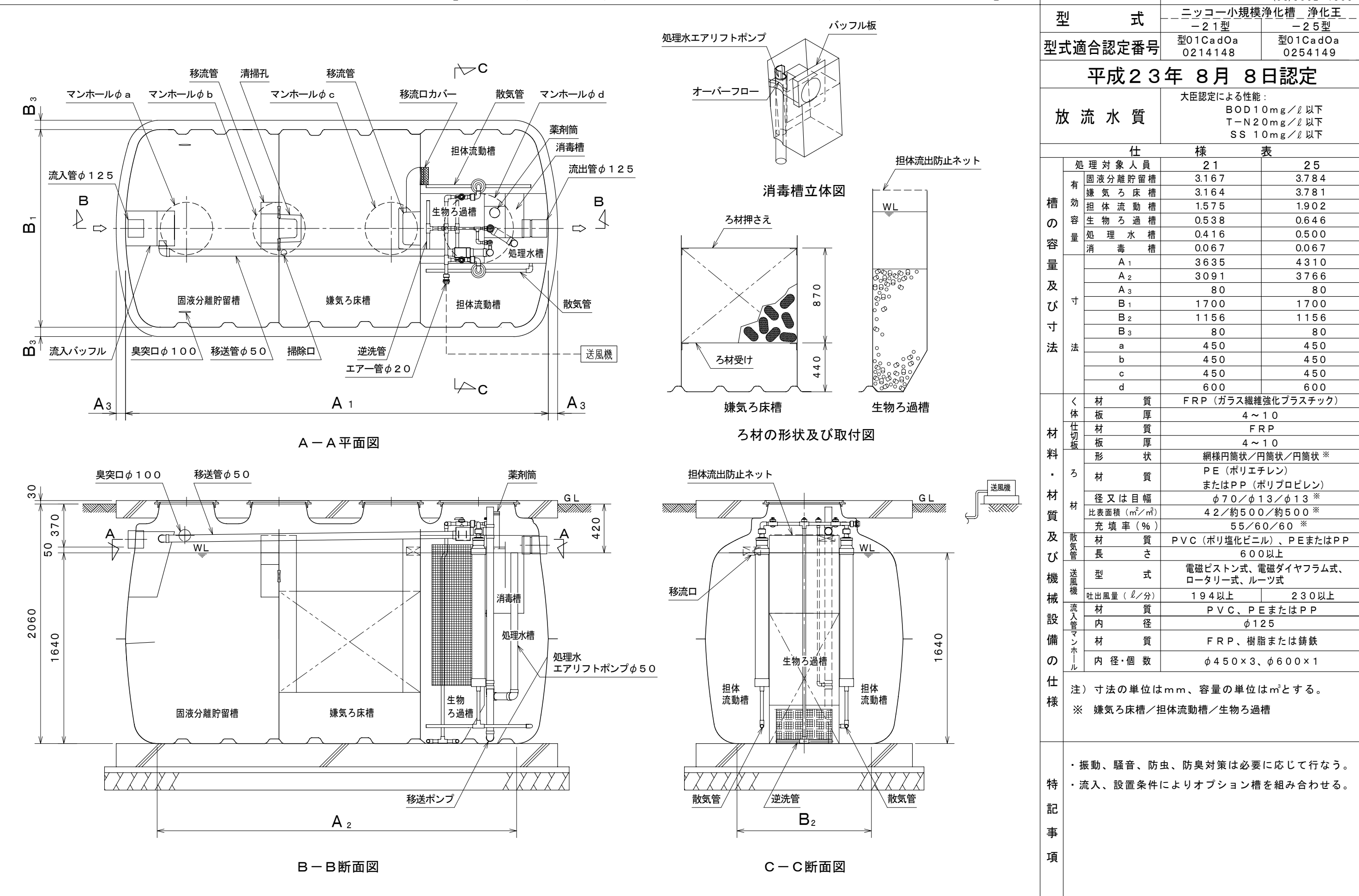


型式適合認定書別添仕様書及び図面

建築基準法施行令第35条第1項の大蔵認定による担体流動生物ろ過循環方式
【大臣認定番号(認定年月日):DW3N-0114(平成20年10月14日)】



<p style="text-align: center;">型式適合認定書</p> <p style="text-align: right;">B C J 基型-JS04148 平成23年 8月 8日</p> <p>ニッコー株式会社 代表取締役社長 吉田 誠 様</p> <p>一般財團法人 日本建築セントラル 理事長 松野</p> <p>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1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。</p> <p>記</p> <p>1. 認定番号 型01cad0a0214148</p> <p>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</p> <p>3. 認定した型式の内容 浄化王-21型 詳細内容は、別添仕様書及び図面による。</p> <p>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。</p>	
<p style="text-align: center;">型式適合認定書</p> <p style="text-align: right;">B C J 基型-JS04149 平成23年 8月 8日</p> <p>ニッコー株式会社 代表取締役社長 吉田 誠 様</p> <p>一般財團法人 日本建築セントラル 理事長 松野</p> <p>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1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。</p> <p>記</p> <p>1. 認定番号 型01cad0a0254149</p> <p>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</p> <p>3. 認定した型式の内容 浄化王-25型 詳細内容は、別添仕様書及び図面による。</p> <p>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。</p>	
<p style="text-align: center;">認定書</p> <p style="text-align: right;">国住指第2364号 平成20年10月14日</p> <p>ニッコー株式会社 代表取締役社長 吉田 誠 様</p> <p>国土交通大臣 金子 一郎</p> <p>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。</p> <p>記</p> <p>1. 認定番号 DW3N-0114</p> <p>2. 認定をした構造方法等の名称 担体流動生物ろ過循環方式 浄化王型／5～50人槽／合併処理浄化槽／汚物処理性能</p> <p>3. 認定をした構造方法等の内容 別紙1のとおり</p> <p>(注意) この認定書は、大切に保存しておいてください。</p>	

浄化槽法に基づく型式認定		認定年月日
認定番号	浄化王-21型 : 4-15K-H-007 浄化王-25型 : 4-15K-H-007-1	
表示ラベル		
法定ラベル	<p>ニッコー小規模浄化槽 浄化王-21型</p> <p>浄化槽法に基づく型式認定浄化槽</p> <p>認定番号 : 4-15K-H-007 認定年月日 : 平成27年10月1日</p> <p>処理方式 : 担体流動生物ろ過循環方式</p> <p>処理対象人員 : 21人 日平均汚水量 : 4.2m³/日</p> <p>BOD除去率 : 95%以上 放流水BOD : 10mg/l以下</p> <p>放流水T-N : 20mg/l以下 放流水SS : 10mg/l以下</p> <p>ニッコー株式会社</p> <p>建築基準法に基づく型式適合認定番号 型01cad0a0214148 認定年月日 : 平成23年8月8日 製造番号 : 製造工場 :</p>	認定ラベル
オプション (放流ポンプ槽 構造図)		
ニッコー小規模浄化槽 浄化王-25型	<p>ニッコー小規模浄化槽 浄化王-25型</p> <p>浄化槽法に基づく型式認定浄化槽</p> <p>認定番号 : 4-15K-H-007-1 認定年月日 : 平成27年10月1日</p> <p>処理方式 : 担体流動生物ろ過循環方式</p> <p>処理対象人員 : 25人 日平均汚水量 : 5.0m³/日</p> <p>BOD除去率 : 95%以上 放流水BOD : 10mg/l以下</p> <p>放流水T-N : 20mg/l以下 放流水SS : 10mg/l以下</p> <p>ニッコー株式会社</p> <p>建築基準法に基づく型式適合認定番号 型01cad0a0254149 認定年月日 : 平成23年8月8日 製造番号 : 製造工場 :</p>	
特記事項		
なし		