

自社の認定番号を選んで下さい。

認定第 0 - 0 号

自社にて作成・提出する様式

添付資料1	様式2	月別実績表	様式5
○	○		○
添付資料2	様式7	様式8	
○	○	○	

添付書類

保健所への 納入実績報告書	産業廃棄物処 分業許可証	産業廃棄物 収集運搬業許可証	肥料販売業務 開始届出書	特殊肥料 生産業者届出書
○	○	○		
普通肥料許可証	As事前審査認定証	品管試験	安全性試験	
		○	○	

※路盤材に関して品管試験で
路盤ゆいくる試験結果も提出する。

注：すべての様式に反映されるデータが入力されていますので、シート削除はしないで下さい。

1. 自社の認定番号を選んで下さい
2. 自社にて作成・提出する様式に○の表記がある様式を作成する
3. 添付書類に○の表記がある項目は、その書類を準備して様式と一緒に提出する

再生資源納入証明書

平成〇年7月31日

沖縄県知事 殿

認定業者名：株式会社 ○○
 住 所：沖縄県〇〇市〇〇123番地
 氏 名：代表取締役 ○○ ○○ **代表者印**
(法人にあつては名称及び代表者の氏名)
 電話番号：098-〇〇〇-〇〇〇〇

下記の工場へ納入した再生資源は別表1であることを証明します。

記

工場所在地①：沖縄県〇〇市〇〇345番地
 工場名称：株式会社〇〇 △△工場
 工場所在地②：
 工場名称：
 工場所在地③：
 工場名称：
 工場所在地④：
 工場名称：

この様式は前年度の再生資源受入量の合計値を
 自社で証明するものです

※この色のセルは直接入力

・記入した内容を確認し、印刷後は**代表者印**を押印すること

・工場が複数ある場合はすべて記入すること
 ※ゆいくる材に係る工場のみ

認定番号 認定第 0 - 0 号
 認定資材名 汚泥改良土〇〇〇〇

別表 1

1. 再生資源及び再生資源の原料※1	建設汚泥（無機性汚泥）		
2. 再生資源の処理方法	脱水し、造立固化		
3. 再生資源の発生場所（又は納入業者※2）	沖縄県内各工事現場		
4. 再生資源の納入量（実績及び納入予定）	平成〇年度実績	6,200.0	t
	平成〇年度受入予定	7,000.0	t

・再生資源の受入実績は保健所への**処理実績報告書**及び添付資料1の**納入(購入)資源量**と整合させる（小数点1位止めとする）

※1 再生資源を申請者以外が中間処理している場合は再生資源と再生資源の原料を併記する。
 ※2 再生資源を他の産業廃棄物業者から購入している場合は契約書など、購入した事を証明できる書類を添付する。

再生資源納入証明書

平成〇年7月31日

沖縄県知事 殿

認定業者名：株式会社 ○○
 住 所：沖縄県〇〇市〇〇123番地
 氏 名：代表取締役 ○○ ○○ **代表者印**
(法人にあつては名称及び代表者の氏名)
 電話番号：098-〇〇〇-〇〇〇〇

下記の工場へ納入した再生資源は別表1であることを証明します。

記

工場所在地①：沖縄県〇〇市〇〇345番地
 工場名称：株式会社〇〇 △△工場
 工場所在地②：
 工場名称：
 工場所在地③：
 工場名称：
 工場所在地④：
 工場名称：

※この色のセルは直接入力

・記入した内容を確認し、印刷後は**代表者印**を押印すること
 ※**自社代表者印**です。納入（購入）元ではありません。

・工場が複数ある場合はすべて記入すること
 ※ゆいくる材に関係する工場のみ

認定番号 認定第 0 - 0 号
 認定資材名 汚泥改良土〇〇〇〇

別表 1

1. 再生資源及び再生資源の原料※1	〇〇〇
2. 再生資源の処理方法	* 再生資源の処理方法を簡易に説明
3. 再生資源の発生場所(又は納入業者※2)	株式会社〇〇〇〇
4. 再生資源の納入量(実績及び納入予定)	平成〇年度実績 : 472.5 t
	平成〇年度納入予定 : 500.0 t

・取引先が**複数ある場合**は取引先毎に作成すること
 ・取引先からの**納入(購入)量実績合計値**を記入
月別納入(購入)実績表及び添付資料1の**納入(購入)資源量**と整合させる(小数点1位止めとする)

※1 再生資源を申請者以外が中間処理している場合は再生資源と再生資源の原料を併記する。
 ※2 再生資源を他の産業廃棄物業者から購入している場合は契約書など、購入した事を証明できる書類を添付する。

月別実績表(平成〇年4月1日～平成〇年3月31日)

認定番号・製造業者名：認定第0-0号 株式会社〇〇

単位：t

再生資源名	月	4月	5月	6月	7月	8月	9月	10月	11月	12月	1月	2月	3月	合計
〇〇〇〇 ① 有限会社〇〇産業 ②		0.0	0.0	50.0	0.0	30.0	60.0	45.0	0.0	100.0	75.0	90.0	30.0	480.0
〇〇〇〇 〇〇株式会社		0.0	0.0	0.0	50.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	10.0	0.0	0.0	60.0
														0.0
														0.0
														0.0
														0.0
														0.0
														0.0
														0.0
														0.0

※この色のセルは直接入力

- ・自動表記された内容を確認し、訂正があれば直接訂正して下さい
- ・再生資源を納入(購入)していない場合は不要です
- ・様式2(納入・購入)にて、再生資源を納入(購入)したことを証明できる文書を添付できない場合は、この様式に月別(納入・購入)量を記入し提出して下さい
様式2(納入・購入)「再生資源の受入量 実績」及び添付資料1の納入(購入)資源量と整合させる
- ・同じ再生資源①を複数の取引先から納入(購入)している場合は、取引先別に記入し、再生資源名の下に取引先名②を記入すること

リサイクル建設資材の価格等の申告書

平成〇年7月31日

沖縄県知事 殿

製造業者名：株式会社 ○○
 住 所：沖縄県〇〇市〇〇123番地
 氏 名：代表取締役 ○○ ○○
 (法人にあつては名称及び代表者の氏名)
 電話番号：098-〇〇〇-〇〇〇〇



※この色のセルは直接入力

・自動表記された内容を確認し、印刷後は**代表者印**を押印すること

申請資材

評価基準の区分	再生資源含有土砂代替材
認定番号 資材名	認定第 0 - 0 号 汚泥改良土〇〇〇〇

上記の資材について、公共工事に供給する場合、資材の価格及び供給区域の考え方は以下の通りです。

1 資材の価格（該当するものにチェックを付ける）

ア. 通常の資材（新材で製造されたもの）と同等で供給する。

イ. 通常の資材（新材で製造されたもの）より安価に供給する。

ウ. 通常の資材（新材で製造されたもの）より高い価格で供給する。

エ. 通常の資材（新材で製造されたもの）と比べるものがない。
 （資材の規格ごとの希望の単価表を添付すること）

2 資材の供給区域（該当するものにチェックを付け、イの場合は地域を記入する）

ア. 沖縄県全域で供給する。

イ. 下記の地域に限って供給する。
 南部土木事務所、中部土木事務所、北部土木事務所管内（離島を除く）
 （建設事務所単位で記入のこと）

注) この書類は、資材単価表作成のための見積書として使用されるので留意して作成すること。
 注) 供給地区毎に単価設定がある場合は、各地区での供給単価表を添付すること。（添付資料2）

前年度のゆいくる材の出荷量実績報告書

平成〇年7月31日

沖縄県知事 殿

製造業者名：株式会社 ○○
 住 所：沖縄県〇〇市〇〇123番地
 氏 名：代表取締役 ○○ ○○
(法人にあっては名称及び代表者の氏名)
 電話番号：098-〇〇〇-〇〇〇〇



※この色のセルは直接入力

・自動表記された内容を確認し、印刷後は**代表者印**を押印すること

沖縄県リサイクル資材評価認定制度実施要領第18条第1項の規定により、前年度のゆいくる材の出荷実績等について、下記のとおり報告します。

記

認定番号	認定第 0 - 0 号
------	-------------

〇平成〇年度 ゆいくる材の出荷量実績

資材名	規格	発注者	使用数量	
			単位	数量
汚泥改良土〇〇〇〇	第〇種処理土	沖縄県	t	1,400.0
		県内市町村	t	850.0
		国	t	195.0
		民間	t	55.0
		その他	t	0.0
		合計	t	2,500.0
		沖縄県	t	0.0
		県内市町村	t	0.0
		国	t	0.0
		民間	t	0.0
		その他	t	0.0
		合計	t	0.0

- ・納入量の合計値は、添付資料1の**製品出荷量**と同じ値になります
(小数点1位止めとする)
- ・資材の種類毎に記入し、出荷が0であっても記入すること

* **注意**
 調査対象年度に認定を取得した製造業者に関しては、認定取得月日以降の実績を記入すること (認定証の認定年月日を参照)

- ・「その他」とは公社、公団等の団体等をいう。
- ・資材、規格が多数ある場合は、別紙を追加する。

リサイクル資材評価基準等適合状況報告書

平成〇年7月31日

沖縄県知事 殿

認定業者名：株式会社 ○○
 住 所：沖縄県〇〇市〇〇123番地
 氏 名：代表取締役 ○○ ○○
 (法人にあっては名称及び代表者の氏名)
 電話番号：098-〇〇〇-〇〇〇〇



※この色のセルは直接入力

・自動表記された内容を確認し、印刷後は**代表者印**を押印すること

沖縄県リサイクル資材評価認定制度実施要領第14条の規定により認定を受けた資材について、認定基準及び品質管理要領への適合状況を試験又は検査しましたので、同実施要領第18条第1項の規定により、次のとおり報告します。

認定(更新)年月日	平成〇年12月1日
認定番号	認定第0-0号
認定の有効期限	平成△年11月30日
評価基準の区分	再生資源含有土砂代替材
資材名	汚泥改良土〇〇〇〇
工場等の所在地及び名称	所在地：沖縄県〇〇市〇〇345番地 名称：株式会社〇〇 △△工場
	所在地： 名称：
	所在地： 名称：
認定基準等への適合状況	
寸法・規格等	汚泥改良土：第〇種処理土
使用している再生資源	再生資源名：無機性汚泥
	発生場所：県内各工事現場、県内各事業場 (又は納入者)
	① 再生資源の含有率：100%
② 認定資材での再生資源の使用実績：3000 t	
③ 認定資材の年間の生産量：3000 t	

・認定証を参考に記入して下さい
 (更新を行った製造業者に関しては、更新後の年月日にて記入して下さい)

・リサイクル材認定申請書を参考に記入

- ①再生資源の含有率：資材の種類により含有率が異なる場合はそれぞれ記入する
- ②認定資材での再生資源の使用実績：③生産量のうち使用した再生資源の合計値。
(各含有率と整合させて下さい)
- ③認定資材の年間の生産量：対象年度の**製品生産量**の合計値。添付資料1の製品生産量と
 同じ値になります(小数点1位とする)

* 注意
 調査対象年度に認定を取得した製造業者に関しては、認定取得月日以降の実績を記入すること(認定証の認定年月日を参照)

製 造 方 法	* 製品の製造方法を簡易に説明
生産・販売するにあたって必要な法規に関する証明書の有効期限等	産業廃棄物処分業許可証 有効期限：平成〇年〇月〇日 産業廃棄物収集運搬業許可証 有効期限：平成〇年〇月〇日
J I Sその他これに類する品質・性能に関する規格、基準等への適合状況	「締固め土のコーン指数試験」 コーン指数 〇〇kN/m ² 以上 汚泥改良土 第〇種処理土
環境の安全性に関する規格、基準、品質管理要領等への適合状況	土壌の汚染に係る環境基準の溶出量基準及び土壌汚染対策法に基づく特定有害物質の含有量基準に適合
その他参考事項（施工事例等）	特に記入しなくてもよい(アピールしたい工事がある場合に記入)

・取得している許可証を記入
(ない場合には“特になし”と記入する)

・再生砂の場合
「土木工事等共通仕様書(沖縄県土木建築部)」第2編第2章第2節「2-2-2-7 その他の砂利、碎石、砂の材料の基準に適合

・再生砂の場合(コンクリート)
六価クロム溶出試験結果を添付

備考

- 1 この様式に記載できない場合は、別紙に記載して添付してください。
- 2 認定基準に適合していることを証する書類(事業者が行った試験、検査等の結果については、前回報告時より1年以内に結果が判明したものに限りです。)
- 3 その他参考事項に施工事例を記載する場合は、発注者、施工場所、工事件名、施工量及び施工日時を記載してください。

担当者連絡先	品質管理責任者(主)	〇〇 〇〇
	品質管理責任者(副)	△△ △△
	電話番号	098-〇〇〇-〇〇〇〇
	FAX番号	098-000-0000
	メールアドレス	yukuru@〇〇.co.jp

(規格A4版)