

令和7年度いの町ごみ袋仕様書

1. 製造

製品は日本製とし、製造工場をいつでも検査・視察できること

2. ごみ袋

(1本:10枚 1箱:50本)

①可燃ごみ用ポリ袋(高密度ポリエチレン)	色:乳白	文字:小豆色
大(0.025×650×800mm)	290,000 枚	
中(0.025×500×700mm)	385,000 枚	
小(0.025×400×500mm)	145,000 枚	
②不燃ごみ用ポリ袋(低密度ポリエチレン)	色:透明(緑)	文字:白色
大(0.04×650×800mm)	45,000 枚	
中(0.04×500×700mm)	40,000 枚	
小(0.035×400×500mm)	25,000 枚	
③資源ごみ用ポリ袋(低密度ポリエチレン)	色:透明	文字:黒色
大(0.04×650×800mm)	165,000 枚	
中(0.04×500×700mm)	105,000 枚	
小(0.035×400×500mm)	60,000 枚	

※1本毎にロール式紙ラベル留め仕様とし、切り取り易く裂け難いミシン目にする

※紙ラベルの印刷内容については事前に町と協議のうえ決定すること

※不燃ごみ用・資源ごみ用には目の不自由な方のための識別可能な分別パターン(エンボスパターン)を入れること

※焼却しても有害ガスを発生しないものにする

※塗料は鉛等の有害物質を含まないものを使用すること

※印字内容は、片面印刷で別紙レイアウトのとおりとすること

3. 材質・強度

①低密度ポリエチレンについてはJIS規定フィルムの種類1種B、高密度ポリエチレンはJIS規格フィルムの種類2種Bの品質以上のものとする

②再生原料を10%以上使用すること

4. 品質管理

偽造防止、品質管理及びトラブル対策のため、製造日・製造時刻・製造機械等が特定できるように1枚毎に異なる管理番号を付すること

5. ダンボール

①ダンボールの厚さやサイズは、箱積みをしてでも変形しにくいものにする

②印字内容は別紙レイアウトのとおりとすること

③納品の際には1箱毎に検品印を1箇所押すこと

6. 納品

4回に分けて納品し、納品数は事前に町と協議し決定すること

第1回目納品: 令和7年7月31日まで

第2回目納品: 令和7年10月31日まで

第3回目納品: 令和8年1月30日まで

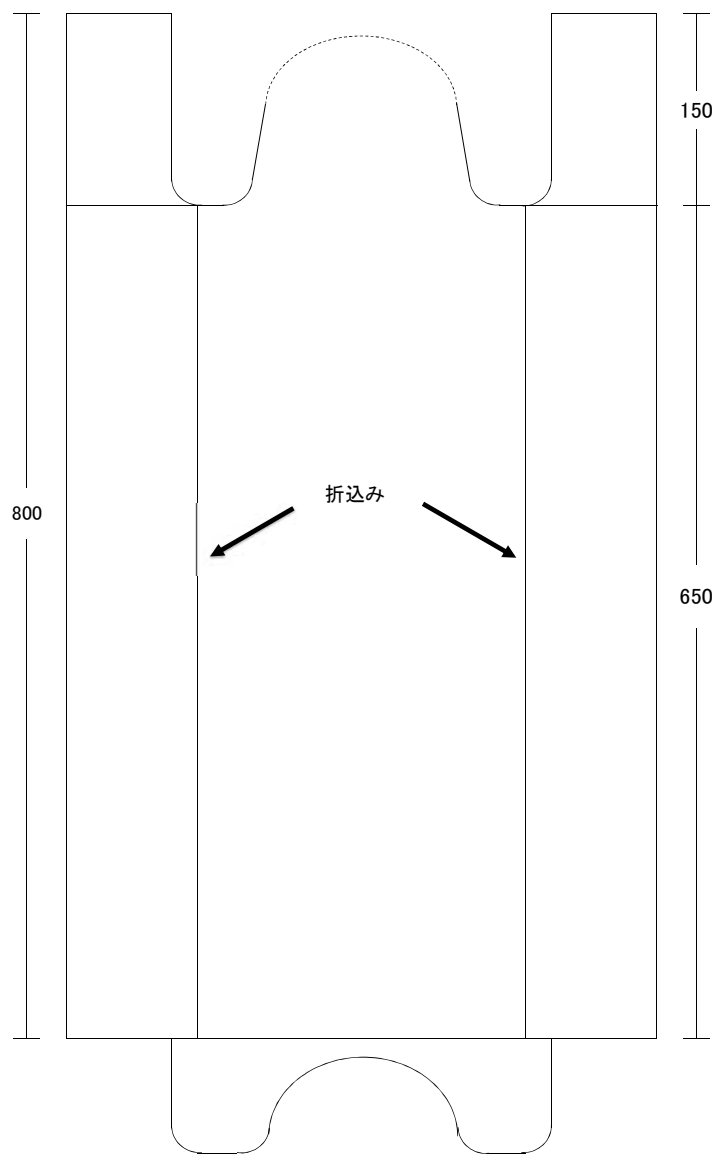
第4回目納品: 令和8年3月19日まで

※納入場所: 高知県南国市久礼田527

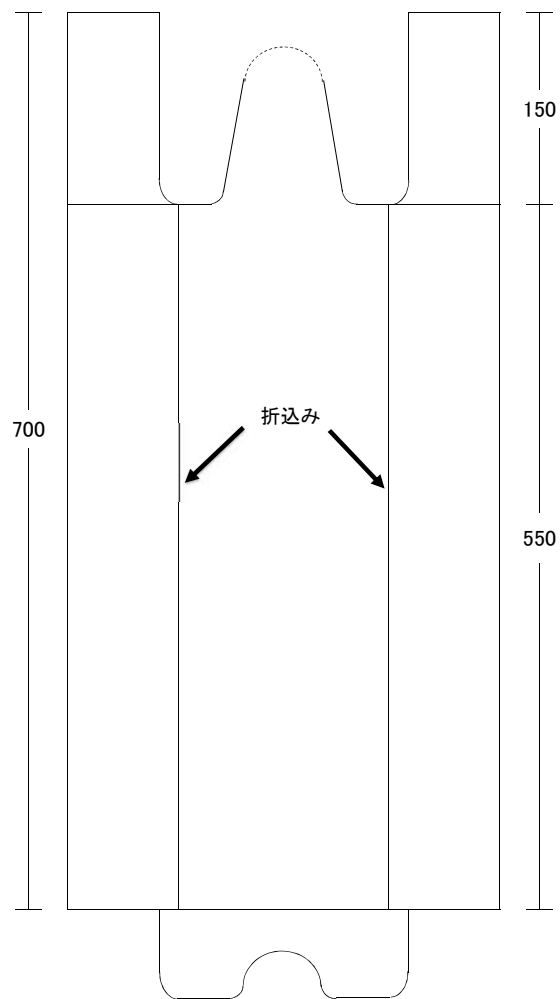
7. その他

※納品ごとに検品用として各1本を提供すること(検品用は納品数に含まない)

※バーコードを紙ラベルとダンボールにそれぞれ印字すること

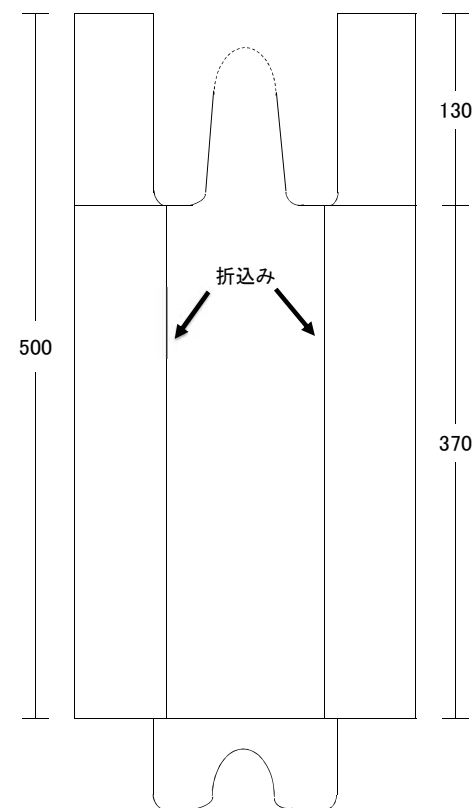


大 フラット 650×800



中 フラット 500×700

◎ 単 位 : m m
 可燃ごみ用ポリ袋(高密度ポリエチレン)
 大 (厚さ0.025×幅650×高さ800mm)
 中 (厚さ0.025×幅500×高さ700mm)
 小 (厚さ0.025×幅400×高さ500mm)
 資源ごみ用ポリ袋(低密度ポリエチレン)
 大 (厚さ0.04×幅650×高さ800mm)
 中 (厚さ0.04×幅500×高さ700mm)
 小 (厚さ0.035×幅400×高さ500mm)
 不燃ごみ用ポリ袋(低密度ポリエチレン)
 大 (厚さ0.04×幅650×高さ800mm)
 中 (厚さ0.04×幅500×高さ700mm)
 小 (厚さ0.035×幅400×高さ500mm)



小 フラット 400×500

(別紙)いの町ごみ袋印字レイアウト

可燃ごみ指定袋



生ごみ、少量の草木
紙くず、紙おむつ等

- ◎ 収集日に指定のごみステーションへ出してください。
- ◎ 不燃ごみ・資源ごみは入れないでください。

いの町

不燃ごみ指定袋



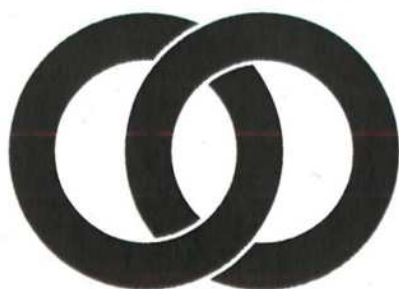
- 飲料用・食品用カン以外の金物類
ビンの金属製ふた、なべ、フライパン、トースター、ガスコンロ、
アルミ容器、一斗缶、刃物類、スプレー缶、かさ等
- 運動靴、革製品、白熱電球、LED電球、陶器、ガラス製品
化粧品のびん、割れびん・ガラス
- バケツ、ポリタンク、おもちゃ、プランター、台所用品、洗面用品、
CD類、ビデオテープ、ライター
- 小型電気製品(家電リサイクル対象品を除く)
- ゴム製品

◎ 収集日に指定のごみステーションへ出してください。

◎ 不燃ごみ以外は入れないでください。

いの町

資源ごみ指定袋



この袋で以下のようにそれぞれ
分別して出して下さい。

①ビン
(飲料用・食品用)

②カン
(飲料用・食品用)

③ペットボトル

④ 容器包装プラスチック類

○玉子ケース・カレー・弁当などのプラスチック容器、スーパーの袋、
タバコ・キャラメルやノートなどの包装用フィルム、米・トイレット
ペーパー・ラーメン・お菓子などのポリ袋、トレー・発泡スチロール・
カップ麺・ヨーグルト容器、ソース・シャンプーなどのボトル類、マ
ヨネーズ・ケチャップなどのチューブ類、ペットボトルのキャップ等

◎ 収集日に指定のごみステーションへ出してください。

◎ 資源ごみ以外はいれないでください。

いの町

いの町ごみ袋バーコードについて

紙ラベルバーコード

(1)コード

①可燃用ごみ袋紙ラベル

規格	コード
大	4580424320015
中	4580424320022
小	4580424320039

②不燃用ごみ袋紙ラベル

規格	コード
大	4580424320046
中	4580424320053
小	4580424320060

③資源用ごみ袋紙ラベル

規格	コード
大	4580424320077
中	4580424320084
小	4580424320091

(2)13桁のJANコードを各紙ラベルに印刷すること。

(3)寸法はJIS規格により定められたJANシンボルの標準タイプの基本寸法をトランケーションしたものとする。

(4)クワイエットゾーンは、バーコードが読み取れる長さ・大きさを確保すること。

(5)読み取り機で読み取れるようはっきり印字すること。

ダンボールバーコード

(1)コード・寸法・色

①可燃用ダンボール(印刷色:黒)

規格	コード
大	14580424320012
中	14580424320029
小	14580424320036

②不燃用ダンボール(印刷色:黒)

規格	コード
大	24580424320040
中	24580424320057
小	24580424320064

③資源用ダンボール(印刷色:黒)

規格	コード
大	34580424320078
中	34580424320085
小	34580424320092

- (2)14桁の集合包装用商品コードをITFシンボルにより表示するものとする。
 (3)ITFシンボルの基本寸法は(横152.4mm×縦41.4mm)とする(図2参照)。
 (4)ダンボール表・側面の4面すべてに上記の指定された寸法をそれぞれ1箇所ずつ印刷すること。
 (5)バーの下端と箱の底面との間は、 $32\text{mm} \pm 3\text{mm}$ の範囲とすること(図3参照)。
 (6)ダンボール水平方向の右側のコーナーからバーコード右端までの距離は19mm以上 とすること。
 (図3参照)
 (7)読み取り機で読み取れるようはっきり印字すること。
 (8)参照図

図1:JANシンボルの標準寸法をトランケーションしたもの

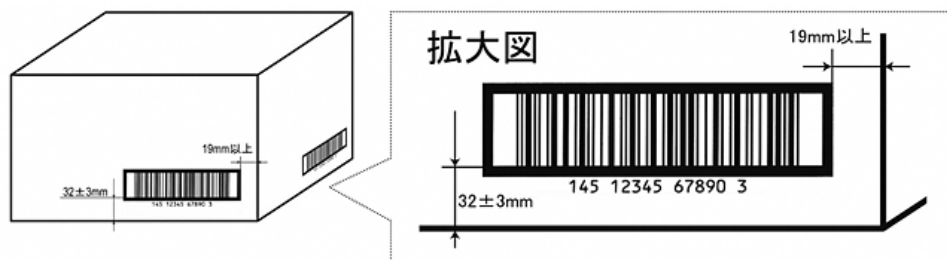
標準タイプ 1.0倍を
トランケーションした場合



図2:ITFシンボルの標準寸法



図3:ITFシンボルの表示位置



いの町ごみ袋ダンボール印字レイアウト

文字:小豆色

・可燃ごみ(大)

(表)

いの町 可燃ごみ指定袋
(大)
10枚×50本
(500枚)

MADE IN JAPAN

(側面)

いの町 可燃ごみ指定袋
(大)
10枚×50本
(500枚)

・可燃ごみ(中)

(表)

いの町 可燃ごみ指定袋
(中)
10枚×50本

MADE IN JAPAN

(側面)

いの町 可燃ごみ指定袋
(中)
10枚×50本

・可燃ごみ(小)

(表)

いの町 可燃ごみ指定袋
(小)
10枚×50本

MADE IN JAPAN

(側面)

いの町 可燃ごみ指定袋
(小)
10枚×50本

・・・バーコード

文字:青色

・不燃ごみ(大)

(表)

いの町 不燃ごみ指定袋
(大)
10枚×50本
(500枚)

MADE IN JAPAN

(側面)

いの町 不燃ごみ指定袋
(大)
10枚×50本
(500枚)

・不燃ごみ(中)

(表)

いの町 不燃ごみ指定袋
(中)
10枚×50本
(500枚)

MADE IN JAPAN

(側面)

いの町 不燃ごみ指定袋
(中)
10枚×50本
(500枚)

・不燃ごみ(小)

(表)

いの町 不燃ごみ指定袋
(小)
10枚×50本
(500枚)

MADE IN JAPAN

(側面)

いの町 不燃ごみ指定袋
(小)
10枚×50本
(500枚)

・・・バーコード

文字：黒色

・資源ごみ(大)

(表)

いの町 資源ごみ指定袋
(大)
10枚×50本
(500枚)

MADE IN JAPAN

(側面)

いの町 資源ごみ指定袋
(大)
10枚×50本
(500枚)

・資源ごみ(中)

(表)

いの町 資源ごみ指定袋
(中)
10枚×50本
(500枚)

MADE IN JAPAN

(側面)

いの町 資源ごみ指定袋
(中)
10枚×50本
(500枚)

・資源ごみ(小)

(表)

いの町 資源ごみ指定袋
(小)
10枚×50本
(500枚)

MADE IN JAPAN

(側面)

いの町 資源ごみ指定袋
(小)
10枚×50本
(500枚)

…バーコード

