

かがわプラスチック・スマートショップ を募集します

「かがわプラスチック・スマートショップ」とは、プラスチックごみの削減に取り組んでいる小売店や飲食店などを、香川県が認定する制度です。



ごみ減量化・リサイクル推進キャラクター
クリーンくん・クリーンちゃん

◆初回の申請期限 令和3年9月10日（金）

※初回の申請期限以降も、随時受付いたします。

◆申請方法 1か2のどちらかの方法で申請できます

- 1 裏面の申請書に必要事項を記入の上、電子メール、郵送、持参いずれかの方法で申請
- 2 「香川県電子申請・届出システム」からオンライン申請
(https://s-kantan.jp/pref-kagawa-u/offer/offerList_initDisplay.action)

◆認定したお店には…

- 1 認定証とステッカーを配布します（PRに活用ください）
- 2 県ホームページでお店を紹介します（イメージアップになります）

◆認定の要件

次のような取組みを、1つ以上実践している小売店、飲食店など
ただし、レジ袋の削減のみを取組みとするものは除きます。

【プラスチック製品の使用削減】 <ul style="list-style-type: none">・使い捨てプラスチックの提供廃止・プラスチックハンガーの再利用（クリーニング店など）・量り売りやマイ容器での販売コーナーの設置・プラスチックを利用した包装の簡素化 など	【代替製品の製造・開発・販売】 <ul style="list-style-type: none">・バイオや紙などの代替素材を使用した製品の製造・開発・販売 など
【環境にやさしい素材への転換】 <ul style="list-style-type: none">・バイオプラスチックや再生プラスチック製品の利用・紙製ストローへの変更 など	【プラスチックのリサイクル】 <ul style="list-style-type: none">・ペットボトル、食品トレーなどの店頭回収・回収したプラスチック製品の再製品化 など
	【その他の取組み】 <ul style="list-style-type: none">・消費者への啓発の実施・適切な代替製品の紹介・従業員のマイボトル使用促進 など

【申請・お問い合わせ先】

香川県環境森林部 廃棄物対策課 電話：087-832-3223 ファクス：087-831-1273
〒760-8570 高松市番町四丁目1番10号 E-mail haitai@pref.kagawa.lg.jp
<https://www.pref.kagawa.lg.jp/haitai/plastic/shop/index.html>

かがわプラスチック・スマートショップ 認定申請書

年 月 日

香川県環境森林部廃棄物対策課長 殿

申請者
所在地
商号又は名称
代表者氏名

次のとおり、かがわプラスチック・スマートショップの認定を申請します。

☆小売店等の名称 (注)				
☆小売店等の 所在地	〒			
☆ホームページURL				
連絡先	担当 部署		ふりがな 担当者名	
	電話番号 ()	—	FAX ()	—
	メールアドレス			
☆事業の種別	・スーパーマーケット ・コンビニエンスストア ・百貨店 ・ドラッグストア ・食料品小売店 ・専門店 ・日用品小売店 ・飲食店 ・宿泊施設 ・その他 ()			
☆取組項目 取組んでいる項目の全てに ✓を記入してください。	<input type="checkbox"/>	1 プラスチック製品の使用削減		
	<input type="checkbox"/>	2 環境にやさしい素材への転換		
	<input type="checkbox"/>	3 代替製品の製造・開発・販売		
	<input type="checkbox"/>	4 プラスチックのリサイクル		
	<input type="checkbox"/>	5 その他の取組		
取組内容 具体的に記入してください。				
確認事項 内容を確認の上、✓を入れ てください。	<input type="checkbox"/>	申請者(法人にあっては、その役員)は暴力団員による不当な行為の防止等に関する法律第2条第2号に規定する暴力団若しくは同条第6号に規定する暴力団員又はこれらと密接な関係を有する者ではありません。		
	<input type="checkbox"/>	店舗情報や取組内容をホームページや広報誌等で紹介することに同意します。		

(注) 複数の小売店等の認定を受けようとするときは、「認定申請店舗一覧(様式第1号別紙)」に記入の上、添付してください。

※ ☆印の項目については、県ホームページに掲載させていただきます。