

PCR原案策定計画 登録済計画一覧表

2009年7月22日現在、カーボンフットプリント制度試行事業におけるPCR原案策定計画の登録状況は以下の通りです。

計画実施事業者の皆様には、各計画に基づき、ワーキンググループ(WG)を設け、PCR策定および認定に向けて活動いただいております。WGへ参加を希望される関連事業者(企業・業界団体等)の方は、下記の注意事項をご確認の上、CFP制度試行事業事務局(cfp-toroku@jemai.or.jp)までご連絡いただけますよう、お願いいたします。

注1: 同一製品のPCRを複数策定することはできないため、既に登録されているPCRの策定を検討されている関連事業者は、既存のWGにご参加ください。

注2: WGへ参加する計画実施事業者には、当該PCR原案策定計画が対象とする製品のサプライチェーンに直接従事していることが条件となります。

(詳しくは、カーボンフットプリント制度「[PCR原案策定計画の登録及びPCRの認定に関する規程](#)」(第9条)をご覧ください。)

PCR計画登録番号	製品の種類の名称 (製品の詳細情報)	登録日	PCR原案完成 予定時期	申請代表者	計画実施事業者等
PPR-001	平版印刷用PS版 (平版印刷用 PS版(Pre-Sensitized)、CTP版(computer to plate)、注:支持体としてアルミニウムを用いる印刷用刷版全般。)	2009年6月15日	2009年7~8月頃	富士フィルム株式会社	<ul style="list-style-type: none"> ・富士フィルム株式会社 ・日本アグファ・ゲバルト株式会社 ・東レ株式会社 ・コダック グラフィック コミュニケーションズ株式会社 ・三菱製紙株式会社 ・日本印刷産業連合会
PPR-002	出版・商業印刷物 (出版社等が販売目的で発行するために作成される「出版印刷物」及び商取引上の宣伝等のために作成される「商業印刷物」。但し、電子出版物(CD-ROM、DVDなど)と付録類(電子媒体や試供品など)、POPは含まない。また、印刷版を使用しないオンデマンド印刷方式で作成するものは対象としない。)	2009年6月15日	2009年7月頃	社団法人 日本印刷産業連合会	<ul style="list-style-type: none"> ・社団法人日本印刷産業連合会 ・株式会社トーク ・トソー株式会社 ・東レ株式会社 ・富士フィルム株式会社 ・共同印刷株式会社 ・清水印刷紙工株式会社 ・大日本印刷株式会社 ・図書印刷株式会社 ・凸版印刷株式会社
PPR-003	ガラス製容器 (ガラス製の飲料容器、食料容器、調味料容器、化粧品容器など。【製品例】:ビールびん、酒びん、牛乳びん、清涼飲料用びん、滋養飲料用びん、しょう油びん、こしょうびん、化粧用クリームびんなど。)	2009年6月24日	2009年9月頃	日本ガラスびん協会	<ul style="list-style-type: none"> ・日本ガラスびん協会 ・石塚硝子株式会社 ・磯矢硝子工業株式会社 ・第一硝子株式会社 ・東洋ガラス株式会社 ・日本耐酸塩工業株式会社 ・日本山村硝子株式会社
PPR-004	プラスチック容器包装 (プラスチックを主原料とした容器包装材(ボトル、トレー、パック、カップ、袋、チューブ、蓋、キャップ、ラベル、梱包材等)で、物品の輸送、保管、取引、使用など当たって価値及び状態を保護するために、施されるもの。個装、内装用、外装用を含む。)	2009年7月2日	2009年10月頃	日本プラスチック工業連盟	<ul style="list-style-type: none"> ・日本プラスチック工業連盟 ・日本ポリエチレン製品工業連合会 ・(社)日本印刷産業連合会 ・全国プラスチック食品容器工業組合 ・PETトレイ協議会 ・日本ポリプロピレンフィルム工業連合会 ・発泡スチロール再資源化協会 ・日本フォームスチレン工業組合 ・PETボトル協議会 ・発泡スチレンシート工業会 ・(社)プラスチック処理促進協会 ・日本ビニル工業会

PCR計画 登録番号	製品の種類の名称 (製品の詳細情報)	登録日	PCR原案完成 予定時期	申請代表者	計画実施事業者等
PPR-005	<p>即席めん</p> <p>(①小麦粉又はそば粉を主原料とし、これに食塩又はかんすいその他めんの弾力性、粘性等を高めるもの等を加えて練り合わせた後、製めんしたもののうち、添付調味料を添付したもの又は調味料で味付けしたものであって、簡便な調理操作により食用に供するもの、②①にかやくを添付したもの。)</p>	2009年7月10日	2009年8月頃	日清食品ホールディングス株式会社	・日清食品ホールディングス株式会社
PPR-006	<p>小売・販売</p> <p>(①領域は、物流センターから消費者の購入まで。(店着から消費者の購入までの領域も選択可。) ②食品と非食品で、2～3品目(例:菓子、照明)を事例として取り上げ、PCR原案を策定する。)</p>	2009年7月10日	2009年9月頃	日本チェーンストア協会	<ul style="list-style-type: none"> ・日本チェーンストア協会 ・イオン株式会社 ・ユニー株式会社 ・株式会社西友 ・日本生活協同組合連合会(コープ連合) ・日本フランチャイズチェーン協会
PPR-007	<p>電子体温計・電子血圧計</p> <p>(人の体温、血圧を測定して電気信号に変換し、表示する機器。)</p>	2009年7月10日	2009年10月頃	テルモ株式会社	・テルモ株式会社
PPR-008	<p>清涼飲料</p> <p>(乳酸菌飲料、乳及び乳製品を除く酒精分1容量パーセント未満を含有する密封容器入り飲料。)</p>	2009年7月10日	2009年9月頃	社団法人 全国清涼飲料工業会	<ul style="list-style-type: none"> ・社団法人全国清涼飲料工業会 ・日本フランチャイズチェーン協会
PPR-009	<p>その他の文具類</p> <p>(印章用品、事務用のり、消しゴム、粘着テープ、白墨他)</p>	2009年7月14日	2009年12月頃	社団法人 全日本文具協会	<ul style="list-style-type: none"> ・社団法人 全日本文具協会 ・コクヨS&T 株式会社 ・シャチハタ 株式会社 ・サンスター文具 株式会社 ・株式会社 サクラクレパス ・株式会社 キングジム ・株式会社 ライオン事務器 ・プラスステーショナリー 株式会社

PCR計画 登録番号	製品の種類の名称 (製品の詳細情報)	登録日	PCR原案完成 予定時期	申請代表者	計画実施事業者等
PPR-010	ファイリング用品 (ファイル、バインダー、フォルダ類、上記の部分品)	2009年7月14日	2009年12月頃	社団法人 全日本文具協会	<ul style="list-style-type: none"> ・社団法人 全日本文具協会 ・コクヨS&T 株式会社 ・シャチハタ 株式会社 ・サンスター文具 株式会社 ・株式会社 サクラクレパス ・株式会社 キングジム ・株式会社 ライオン事務器 ・プラスステーションナリー 株式会社
PPR-011	プラスチック文具類 (テープ糊、修正テープ、カードケース、 プラスチック製定規類他)	2009年7月14日	2009年12月頃	社団法人 全日本文具協会	<ul style="list-style-type: none"> ・社団法人 全日本文具協会 ・コクヨS&T 株式会社 ・シャチハタ 株式会社 ・サンスター文具 株式会社 ・株式会社 サクラクレパス ・株式会社 キングジム ・株式会社 ライオン事務器 ・プラスステーションナリー 株式会社
PPR-012	金属文具類 (クリップ類、穴あけパンチ、金属性ブックスタンド、ステープラ、 金属製事務用はさみ他)	2009年7月14日	2009年12月頃	社団法人 全日本文具協会	<ul style="list-style-type: none"> ・社団法人 全日本文具協会 ・コクヨS&T 株式会社 ・シャチハタ 株式会社 ・サンスター文具 株式会社 ・株式会社 サクラクレパス ・株式会社 キングジム ・株式会社 ライオン事務器 ・プラスステーションナリー 株式会社
PPR-013	筆記具類 (ボールペン、マーキングペン、シャープペンシル、万年筆、 鉛筆、上記の付属品)	2009年7月14日	2009年12月頃	社団法人 全日本文具協会	<ul style="list-style-type: none"> ・社団法人 全日本文具協会 ・コクヨS&T 株式会社 ・シャチハタ 株式会社 ・サンスター文具 株式会社 ・株式会社 サクラクレパス ・株式会社 キングジム ・株式会社 ライオン事務器 ・プラスステーションナリー 株式会社
PPR-014	インスタントコーヒー	2009年7月14日	2009年11月頃	日本インスタントコーヒー協会	<ul style="list-style-type: none"> ・日本インスタントコーヒー協会 ・味の素ゼネラルフーズ株式会社 ・キーコーヒー株式会社 ・ネスレ日本株式会社

PCR計画 登録番号	製品の種類の名称 (製品の詳細情報)	登録日	PCR原案完成 予定時期	申請代表者	計画実施事業者等
PPR-015	手すき和紙 (原料として楮(こうぞ)、三桮(みつまた)、雁皮(がんぴ)及び木材パルプその他の繊維を使用し、古くより日本で生産されてきた伝統的道具と技法を用いて漉いた和紙。)	2009年7月14日	2009年10月頃	全国手すき和紙連合会	<ul style="list-style-type: none"> ・全国手すき和紙連合会 ・NPO法人 日本手すき和紙支援協会
PPR-016	米(精米) (精米(無洗米含む)及びその包装、輸送時の中間包装材を含む商品・サービス。炊飯した加工品は除く。)	2009年7月14日	2009年9月頃	イオン株式会社	<ul style="list-style-type: none"> ・イオン株式会社 ・精米工業会 ・JA秋田おぼこ
PPR-017	パックごはん (容器のまま、電子レンジなどで加熱するだけで、ごはんが出来上がる無菌米飯。)	2009年7月14日	2009年9月頃	イオン株式会社	<ul style="list-style-type: none"> ・イオン株式会社 ・株式会社 加ト吉 ・社団法人 日本精米工業会
PPR-018	電球・電気照明灯 (白熱灯・蛍光灯・LED照明灯)	2009年7月14日	2009年8月頃	イオン株式会社	<ul style="list-style-type: none"> ・イオン株式会社
PPR-019	小形2次電池 (ニカド電池・ニッケル水素電池・リチウムイオン電池・リチウムポリマー電池等小形2次電池を対象とする。)	2009年7月14日	2009年8月頃	イオン株式会社	<ul style="list-style-type: none"> ・イオン株式会社

PCR計画 登録番号	製品の種類の名称 (製品の詳細情報)	登録日	PCR原案完成 予定時期	申請代表者	計画実施事業者等
PPR-020	動植物油脂(菜種油) (菜種を原料とし、家庭で調理、調味に使用するサラダ油)	2009年7月14日	2009年9月頃	イオン株式会社	・イオン株式会社
PPR-021	薬用リサイクルハンドソープ (・原料は廃食用油を高度精製して作った脂肪酸で、石油化学系の界面活性剤は一切使用しない純粋な石鹼成分。 ・お肌に優しく、生分解性の良い環境にもやさしい商品。 ・国内初、廃食用油を原料とした殺菌効果が認められた薬用ハンドソープ。)	2009年7月14日	2009年11月頃	浜田化学株式会社	・浜田化学株式会社
PPR-022	食器 (製品としての繰り返し使用を前提とし、飲食の際に食品を供する事を主目的として製造された器具。 【素材】:陶磁器(陶器・磁器・強化磁器)、樹脂(熱硬化性樹脂(メラミン)、熱可塑性樹脂(PP,PEN,ABS等))、 【製品例】:碗・皿・カップ・箸・スプーン・フォーク・トレイ・哺乳瓶等)	2009年7月21日	2009年10月頃	三信化工株式会社	・三信化工株式会社 ・朝日化工 株式会社 ・九セラ 株式会社 ・株式会社 三好製作所 ・株式会社 山加商店 ・有限会社 吉田ぬりもの ・株式会社 レーベン販売
PPR-023	オフィス家具 (グリーン購入法「オフィス家具等」の対象となる商品、及び、これらに付随する関連商品。例えば、いす、机、棚、収納用什器、ローパー、コートハンガー、傘立て、掲示板、黒板、ホワイトボードとオフィスアクセサリ(ゴミ箱、灰皿、プラントボックス、衝立)等。ただし、電気用品安全法に定める「その他の電気機械器具付家具」に該当する商品で、電気を使用しなければ家具としての機能を果たせないものを除く。)	2009年7月22日	2009年12月頃	(社)日本オフィス家具協会(JOIFA)	・(社)日本オフィス家具協会 ・(株)イトーキ ・伊藤喜オールスチール(株) ・(株)稲葉製作所 ・(株)内田洋行 ・(株)岡村製作所 ・(株)クオリ ・コクヨファニチャー(株) ・金剛(株) ・(株)サンケイ ・ダイシン工業(株) ・(株)ナイキ ・日本ファイリング(株) ・プラス(株) ・(株)文祥堂 ・(株)ライオン事務器 ・(株)くろがね工作所
PPR-024	廃棄物焼却処分サービス (企業や事業所から排出される一般/産業/特定産業廃棄物を燃料とした焼却サービス。燃焼専用の固形燃料による焼却、発電は含まない。廃棄物の受入れから最終処分までのプロセスを対象とする。)	2009年7月22日	2009年10月頃	株式会社ミダックふじの宮	・株式会社ミダックふじの宮 ・株式会社ミダックホールディングス ・カンボリサイクルプラザ株式会社

PCR計画 登録番号	製品の種類の名称 (製品の詳細情報)	登録日	PCR原案完成 予定時期	申請代表者	計画実施事業者等
PPR-025	<p>紙及び板紙</p> <p>(水などの液体中に分散した植物繊維などの繊維を、抄き上げなどの手段により液体から分離し、乾燥し、シート状にしたもの、及びそのシートに塗装、浸透、積層加工したもの。但し、次の項目を満足するもの。</p> <p>A) 各段階の構成に大きな相違のないこと</p> <p>B) 焼却した際に、大部分がカーボンニュートラルとなる原材料により構成されている製品</p> <p>C) 本PCRの策定に係った業界団体(機械すき和紙連合会 及び 製紙連合会)が所管する製品)</p>	2009年7月22日	2009年11月頃	日本製紙連合会	<ul style="list-style-type: none">・日本製紙連合会・機械すき和紙連合会