

PCR原案策定計画 登録済計画一覧表

2009年10月15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、お願ひいたします。

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10月 PCR認定申請中 | 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・ゲバート株式会社 ・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等)と付録類(電子媒体や試供品等)、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9月 PCR認定申請中 | 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 ・トーソー株式会社 ・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 ・国書印刷株式会社 ・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、化粧品容器等。 【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等。) | 2009年6月24日 | 2009年10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 ・日本耐酸壠工業株式会社 ・日本山村硝子株式会社 |
| PPR-004 | プラスチック製容器包装 (プラスチックを主要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、使用等に当たって、価値及び状態を保護するために施されるもので、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"> ・塩化ビニリデン衛生協議会 ・全国プラスチック食品容器工業組合 ・(社)日本印刷産業連合会 ・日本ビニル工業会 ・日本フォームスチレン工業組合 ・日本プラスチック工業連盟 ・日本ボリエチレン製品工業連合会 ・日本ポリオレフィンフィルム工業組合 ・日本ポリプロピレンフィルム工業連合会 ・発泡スチレンシート工業会 ・発泡スチロール再資源化協会 ・(社)プラスチック処理促進協会 ・PETトレーリ協議会 ・PETボトル協議会 ・PETボトルリサイクル推進協議会 |

| 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 | 即席めん (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。 ② ①にかやくを添付したもの。) | 2009年7月10日 | 2009年10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 | 小売・販売 (① 領域は、物流センターから消費者の購入まで。(店舗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。) | 2009年7月10日 | 2009年9月頃 | 日本チェーンストア協会 | ・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 | 電子体温計・電子血圧計 (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。) | 2009年7月10日 | 2009年11月頃 | テルモ株式会社 | ・テルモ株式会社 |
| PPR-008 | 清涼飲料 (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。) | 2009年7月10日 | 2009年11月頃 | 社団法人 全国清涼飲料工業会 | ・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 | その他の文具類 (印章用品、事務用のり、消しゴム、粘着テープ、白墨他) | 2009年7月14日 | 2009年12月頃 | 社団法人 全日本文具協会 | ・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 |

| 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 | ・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 | ・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 | ・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 | ・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 | ・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)、三桠(みつまた)、雁皮(がんび)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 | ・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 | うるち米(ジャポニカ米) (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 PCR認定済 (PA-AA-01) | イオン株式会社 | ・イオン株式会社 ・社団法人日本精米工業会 ・秋田おばこ農業協同組合 ・株式会社神明 ・大和産業株式会社 ・株式会社ごはん |
| PPR-017 | パックごはん (容器のまま、電子レンジ等で加熱するだけで、ごはんが出来上がる無菌米飯。) | 2009年7月14日 | 2009年10月頃 | イオン株式会社 | ・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11月頃 | イオン株式会社 | ・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11月頃 | イオン株式会社 | ・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原案完成予定期 | 申請代表者 | 計画実施事業者等 |
|-----------|---|------------|---|-----------------------|---|
| PPR-020 | 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 PCR認定済 (PA-AB-01) | 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11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 ・日本陶磁器産業振興協会 ・日本陶磁器工業協同組合連合会 ・日本金属ハウスウェア工業組合 |
| 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ー(ゴミ箱、灰皿、プランツボックス、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)稻葉製作所 ・(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／特定産業廃棄物を対象とした焼却処理サービス。燃焼専用の固形燃料による焼却、発電は含まない。廃棄物の受け入れから、路盤材等の副産物の生成、又は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 ・三光株式会社 |

| 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 | 紙及び板紙 (水等の液体中に分散した植物繊維等の繊維を、抄き上げ等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。 ① 各段階の構成に大きな相違がないこと ② 燃却した際に、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 ③ 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) | 2009年7月22日 | 2009年11月頃 | 日本製紙連合会 | ・日本製紙連合会 ・機械すき和紙連合会 |
| PPR-026 | 有機質の液体肥料 (生ゴミといった食品残渣等を主要な原料として再資源化して生成したもの。化学合成によって製造された無機質の液体肥料は含まない。) | 2009年7月23日 | 2009年10月頃 | アースサポート株式会社 | ・アースサポート株式会社 ・マツダ株式会社 ・千曲資源リサイクル事業協同組合 ・株式会社エコみらい ・株式会社船井総合研究所 ・株式会社KDP |
| PPR-027 | 荷役・運搬用パレット (輸送や物流等に使用する、荷物を載せる台である。工場やトラック、倉庫等で荷役作業を扱いやすくするために、運搬の際には台上に荷物を載せ、フォークリフトやハンドリフトの爪に差し込んで持ち上げる用途で使用する。) | 2009年7月23日 | 2009年10月頃 | エム・エム・プラスチック株式会社 | ・エム・エム・プラスチック株式会社 |
| PPR-028 | 紙製容器包装 (・主に紙素材からなる容器包装で、物品の輸送、保管、取引、使用などにあたって価値及び状態を保護するために適切に施されるもので、個装、内装用および外装用を含む。 ・「飲料用紙容器」、「段ボール」と呼称される製品も含むすべての紙製の容器包装を包括する。) | 2009年7月27日 | 2009年11月頃 | 社団法人日本印刷産業連合会 | ・社団法人日本印刷産業連合会 ・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 ・凸版印刷株式会社 ・日本紙パック株式会社 ・日本テトラパック株式会社 ・レンゴー株式会社 ・全国段ボール工業組合連合会 ・全日本紙器段ボール箱工業組合連合会 ・全国クラフト紙袋工業組合 ・日本角度製袋工業組合 ・全国紙管工業組合 ・社団法人日本包装技術協会 |
| PPR-029 | 企業向け経営管理ソリューションサービス (“企業向け経営管理ソリューションサービス”における”経営管理ソリューション”は一般的に、“人事・給与管理”、“会計管理”、“販売管理”、“生産管理”等といったものが対象となる。) | 2009年8月3日 | 2009年11月頃 | (株)日立製作所 | ・(株)日立製作所 ・日立ソフトウェアエンジニアリング(株) |

| 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-030 | 企業向けオフィス業務ソリューションサービス (”企業向けオフィス業務ソリューションサービス”における”オフィス業務ソリューション”は一般的に、”TV会議システム”、“業務帳票の電子化”、等といったものが対象となる。) | 2009年8月3日 | 2009年11月頃 | (株)日立製作所 | ・(株)日立製作所 ・日立ソフトウェアエンジニアリング(株) |
| PPR-031 | 衣料用粉末洗剤 (天然油脂から造られた、または、石油や油脂を原料として化学的に合成された界面活性剤を主成分とした洗浄剤(ただし、化粧、洗顔、薬用等、人体に使用するものを除く。)の中から、小売業のプライベートブランドの衣料用粉末洗剤をベースにした削減効果を明確にできるPCRを計画している。) | 2009年8月3日 | 2009年9月 PCR認定済 (PA-AC-01) | イオン株式会社 | ・イオン株式会社 |
| PPR-032 | 菓子(ポテトチップス、米菓、キャンデー、チョコレート) (・ポテトチップス:契約栽培された原料馬鈴薯を使用した生ポテトチップス ・米菓:うるち米を主原料としサラダ油掛けしたうす焼せんべい ・キャンデー:砂糖と水飴を主原料とし醤油で味付けした飴 ・チョコレート:板状のウェハースをチョコレートで覆ったもので袋もしくは紙製箱入りのもの) | 2009年8月12日 | 2009年10月頃 | カルビー株式会社 | ・亀田製菓株式会社 ・カンロ株式会社 ・ネスレ日本株式会社 ・イオン株式会社 ・国分株式会社 ・カルビー株式会社 |
| PPR-033 | 専用ダンボール箱を用いた使用済み機密文書の溶解処理サービス (製紙会社が古紙原料を使用し製造した、使用済機密文書ダンボール箱容器を使用した、機密文書の古紙原料化。) | 2009年8月12日 | 2009年11月頃 | 株式会社タケモト | ・株 タケモト ・王子板紙(株) 松本工場 ・セコム上信越(株) 長野統括支社 |
| PPR-034 | 廃棄物の収集運搬、処理、リサイクルサービス (・一般廃棄物、産業廃棄物の収集運搬(排出事業場から処理施設への運搬) ・一般廃棄物、産業廃棄物の処理(破碎処理・圧縮固化) ・一般廃棄物、産業廃棄物の焼却処分、埋立処分 ・廃棄物の再資源化(古紙・ビン・缶・スクラップ、プラスチック類の再資源化)) | 2009年8月12日 | 2009年10月頃 | 株式会社 内海清掃 | ・株式会社 内海清掃 |

| 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-035 | ユニフォーム (ユニフォームとは、企業・官公庁・その他団体等で「業務用」として着用される衣服、及び学校の制服・標準服をいう。但し、不織布製の製品等、使い捨て用途の衣服は定義に含まない。) | 2009年8月12日 | 2010年3月頃 | 株式会社チクマ | ・株式会社チクマ ・株式会社アシックス ・ミズノ株式会社 |
| PPR-036 | ポータルサイト・サーバ運営業におけるサービスの一種であるICTホスティングサービス (・ICTホスティングサービスは、データセンタ等に集約したICT機器構成を企業との契約時に設定する能力量に応じて分配し、企業がこれを自社のICTシステムの実行、あるいは企業から他社・個人等に向けた各種情報サービスの提供に対する利用の権利を供するものである。 ・サービスを構成する主たる要素は以下の通りである。 - サーバ、ストレージ、ネットワーク等所謂ICT機器 - システム及び機器の保守運用に関わる設備環境等) | 2009年8月12日 | 2009年12月頃 | 日本ユニシス株式会社 | ・日本ユニシス株式会社 |
| PPR-037 | ペットボトル再生カーペット (廃PETボトルを原料としたタフトカーペットの生産及び販売 【製品例】:折りたたみカーペット、丸巻カーペット、ラグマット、玄関マット、機能性カーペット(抗菌、消臭、防カビ、防ダニ、アレルゲン不活、保湿、難燃、清涼、吸湿発熱、防音) ※範囲に含まないもの:じゅうたん、立毛織・編物(モケット、マイヤーボア等)) | 2009年8月13日 | 2010年1月頃 | 根来産業株式会社 | ・根来産業株式会社 ・株式会社タイネゴロ ・天津根来環保有限公司 |
| PPR-038 | 鉛蓄電池リユースサービス (据置鉛蓄電池(JIS C 8704-1、JIS C 8704-2)および電気車用鉛蓄電池(JIS D5303-1)をリユースして再商品化したもの。解体・分離等の工程を含む再資源化による再利用製品は含まない。使用済鉛蓄電池の回収からリユースバッテリーの納品までのプロセスを対象とする。) | 2009年8月13日 | 2009年11月頃 | 株式会社浜田 | ・株式会社浜田 ・株式会社高山運輸 |
| PPR-039 | ハム・ソーセージ類 (・ハム類(骨付きハム、ポンレスハム、ロースハム、ショルダーハム及びラックスハム) ・ソーセージ類(ボロニアソーセージ、フランクフルツソーセージ、ウインナーソーセージ) ・包装フィルム・トレー等の容器包装及び商品に添付されるタレ等を含む) | 2009年8月13日 | 2009年10月頃 | 日本ハム株式会社 | ・日本ハム株式会社 |

| 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原案完成予定期 | 申請代表者 | 計画実施事業者等 |
|-----------|---|------------|------------|---------------|---|
| PPR-040 | ノートブック (・事務用学用紙製品　・JIS規格S5504に規定あり) | 2009年9月2日 | 2009年12月頃 | 全日本紙製品工業組合 | ・コクヨS&T 株式会社 ・アピカ 株式会社 ・オキナ 株式会社 ・ショウワノート 株式会社 ・マルマン 株式会社 ・キョクトウ・アソシエイツ 株式会社 ・株式会社 中部ノート ・全日本紙製品工業組合 |
| PPR-041 | 金属製容器包装 (・内容物を保護して消費者に提供するための金属を主原料とする容器包装。 ・主として飲料用および食品用金属缶。なお、エアゾール缶、一般缶、チューブ、18L缶等については別途必要に応じて追加検討する。) | 2009年9月2日 | 2009年12月頃 | 日本製缶協会 | ・日本製缶協会 ・東洋製罐株式会社 ・大和製罐株式会社 ・北海製罐株式会社 ・ユニバーサル製缶株式会社 ・昭和アルミニウム缶株式会社 ・武内プレス工業株式会社 |
| PPR-042 | 汎用鋼管杭 (繰り返し利用することを前提として作られた、構造物の固定等において使用されるφ150 mm以下の金属製の杭。主に建設・土木・測量・農業・林業・防災・屋外広告・イベント等で使用されるもので、建築物の基礎杭は含まない。) | 2009年9月28日 | 2009年12月頃 | 君岡鉄工株式会社 | ・君岡鉄工株式会社 |
| PPR-043 | 木材製品(木質部材) (製材品、集成材、合板、パーティクルボード、繊維板、防腐処理木材) | 2009年9月29日 | 2010年5月頃 | 特定非営利活動法人 才の木 | ・(社)全国木材組合連合会 ・日本合板工業組合連合会 ・日本集成材工業協同組合 ・日本木材防腐工業組合 ・日本木材輸入協会 ・日本繊維板工業会 |
| PPR-044 | 複合再生プラスチック製の番木 (産業界から発生する産業廃棄物、廃プラスチック(ポリエチレン・ポリプロピレン)を回収し、粉碎・洗浄・溶解した、複合再生プラスチックを素材とする合成木材。【用途】:鉄鋼・造船鋼材製品の緩衝材、枕木、梱包スキット材、自動車用金型置き台用の番木等) | 2009年10月2日 | 2009年12月頃 | 川瀬産業株式会社 | ・川瀬産業株式会社 |

| 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原案完成予定期 | 申請代表者 | 計画実施事業者等 |
|-----------|---|------------|------------|-----------------------|---|
| PPR-045 | <p>木材・プラスチック再生複合材</p> <p>(【定義】:廃棄物として発生した木質系原料及び熱可塑性プラスチックを主原料として再生複合した製品 【木質系原料】:建築解体廃材、剪定枝、木材製造工場端材及び草本系植物由来のサトウキビバガス等 【プラスチック系原料】:家電リサイクル、容器包装リサイクル、産業廃棄物などから得られる再生熱可塑性プラスチック 【用途】:主としてエクステリア、インテリア、土木用製品)</p> | 2009年10月8日 | 2010年3月頃 | 社団法人 日本建材・住宅設備産業協会 | <ul style="list-style-type: none"> ・木材・プラスチック再生複合材普及部会 ・秋田ウッド株式会社 ・エア・ウォーター株式会社 ・永大化工株式会社 ・株式会社エコウッド ・積水樹脂株式会社 ・WPCコーポレーション株式会社 ・フクビ化学工業株式会社 ・文化シヤッター株式会社 ・株式会社ミサワテクノ ・ミサワホーム株式会社 ・YKK AP株式会社 |
| PPR-046 | <p>飼料用リジン</p> <p>(酵酇法によって製造されるL-リジン塩酸塩結晶(純度98.5%以上)で、飼料用途に供されるもの。)</p> | 2009年10月8日 | 2009年11月頃 | 味の素株式会社 | ・味の素株式会社 |