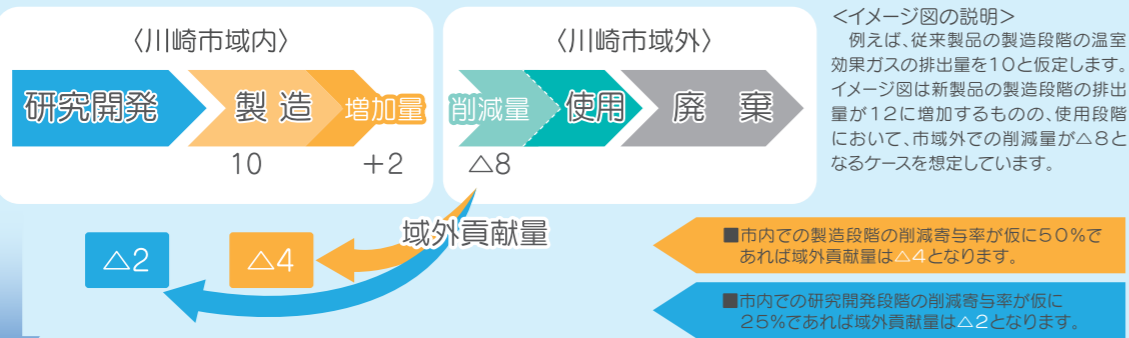


環境と経済のグッドサイクルによる低炭素社会の実現

川崎市では、川崎の特徴・強みである優れた環境技術を活かした地球規模での温室効果ガスの排出削減を推進するため、市内企業の環境技術が市域外で温室効果ガスの削減に貢献している量(域外貢献量)を「見える化」し、企業が市場で適切に評価される仕組みである川崎メカニズム認証制度を平成25年度から開始しています。

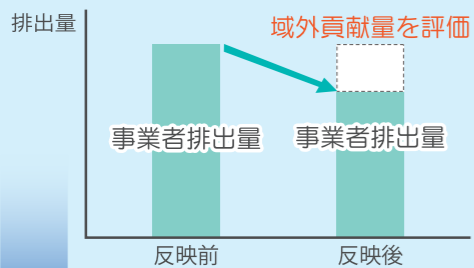


○域外貢献量の評価のイメージ

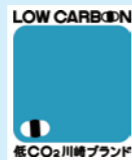


川崎メカニズムの認証による事業者のメリット

○条例※に基づく事業活動地球温暖化対策計画書・報告書制度への反映
(※川崎市地球温暖化対策の推進に関する条例)



○低CO₂川崎ブランド事業との連携
申請内容の一部は、低CO₂川崎ブランド事業における認定手続にも活用することができ、要件を満たせばブランド認定も受けることができます。

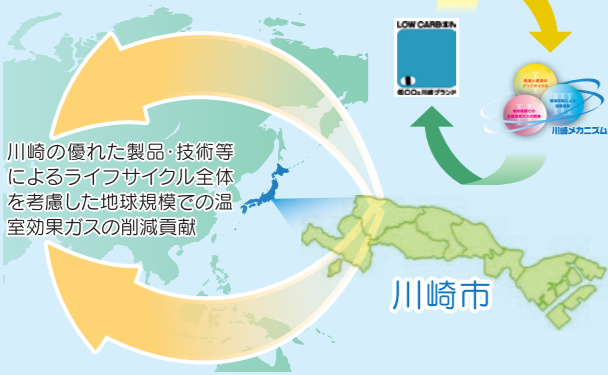


○ロゴマークの使用
認証を受けた事業者は、川崎メカニズムのロゴマークを使用することができます。



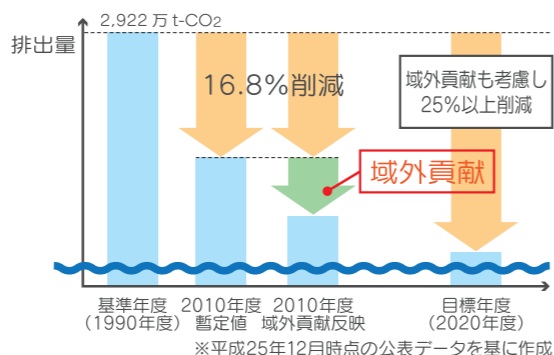
環境技術による国際貢献の更なる推進

○技術移転等の促進



市の削減目標の進行管理として活用

○川崎市地球温暖化対策推進基本計画の目標達成イメージ



川崎メカニズム認証制度

●制度対象

市内事業者の製品・技術等によるライフサイクル全体を考慮した温室効果ガスの排出削減のうち、市域外の削減に貢献(域外貢献)するもの。

●対象者

市内に事業所があり、1年以上の操業(サービス提供)実績がある企業

●審査・認証基準

- ①域外貢献の基本的な要素
- ②域外貢献の類型の設定
- ③追加性
- ④独自性
- ⑤先進性
- ⑥ライフサイクル全体での削減の視点

②域外貢献量の算定方法論

- ◎ライフサイクル評価に基づく川崎市域外での正味の削減量設定方法
- ◎川崎市内の事業者による貢献度(削減寄与率)の設定方法
- ◎川崎市域外への普及量の把握方法

●認証制度の活用方法

- ◎地球温暖化対策推進条例に基づく事業活動地球温暖化対策計画書報告書制度の報告へ反映
- ◎低CO₂川崎ブランドとの同時認定など

【担当】環境局地球環境推進室

TEL:044-200-3836 E-mail:30titan@city.kawasaki.jp

その他関連表彰・認証制度

スマートライフスタイル大賞 ～CO₂削減に貢献する取組を募集します～

●表彰対象

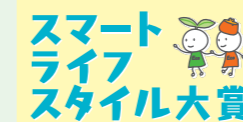
「低炭素」「資源循環」「自然共生」など、CO₂削減、地球温暖化対策につながる「実践」や教育資料の開発、情報の提供、学校や企業内における教育活動などの「普及啓発」の取組

●対象者

市内在住・在学・在勤の個人又は市内に活動拠点がある団体(グループ、NPO、事業所、学校・大学等)

●選考基準

- ①CO₂削減への貢献
- ②将来への継続性
- ③快適性や豊かさにつながる工夫・改善
- ④他の市民・事業者等への波及効果



●受賞者の取組の情報発信など

市民や市内事業者の環境配慮型ライフスタイルや事業活動での取組を募集し、優れた取組を表彰する制度です。この制度を通じて情報発信や連携促進・協働取組を進め、地域における活動を一層広げていけるよう取り組みます。

【担当】環境局地球環境推進室

TEL:044-200-3871 E-mail:30tisu@city.kawasaki.jp

川崎ものづくりブランド ～中小企業の優れた製品・技術を応援します。環境に優しい製品・技術も対象です。～

市内で事業を営んでいる中小企業者を対象に、優れた工業製品・技術を認定する制度です。認定されると、展示会への出展支援やマスコミ・企業等へのPR支援、国内最大級の技術情報検索サイト「イブロス」と連携したPR支援、川崎ものづくりブランドのロゴマーク使用などのメリットがあります。

【担当】経済労働局産業振興部工業振興課

TEL:044-200-2324

E-mail:28kogyo@city.kawasaki.jp



環境技術に関する産学公民連携共同研究事業

環境技術等に関する、川崎市と企業、研究機関、NPO等の連携による共同研究事業です。川崎市は、環境技術開発の契機創出や研究に必要な場の提供等を通じて、環境技術等の研究・開発を支援します。

【担当】環境局環境総合研究所(都市環境課)

TEL:044-276-8964 E-mail:30sotosi@city.kawasaki.jp

かわさき環境ショーウィンドウ・モデル事業

環境に配慮した製品やソフトウェアなどを活用し、省エネ創エネ効果が期待でき、市内の施設を活用した、一般の方へのアピール性が高いアイデアを募集し、優秀なアイデアは川崎市の事業として実施します。

【担当】経済労働局国際経済推進室

TEL:044-200-2335 E-mail:28keisu@city.kawasaki.jp

掲載企業・問い合わせ先一覧

| 企業名 | 部署 | 電話 | FAX | 所在地 | 掲載ページ |
|----------------------------------|---------------------------------------|--------------|--------------|---|--------------------|
| 旭化成ケミカルズ株式会社 | 樹脂製品事業部 アサクリン事業グループ アサクリン技術グループ | 044-271-2503 | 044-271-2333 | 〒210-0863 川崎市川崎区夜光1-3-1 | 9 |
| アップコン株式会社 | ———— | 044-820-8120 | 044-820-8121 | 〒213-0012 川崎市高津区坂戸3-2-1 KSP東棟611 | 32 |
| 株式会社エクサ | マーケティング部 | 044-540-2012 | 044-540-2400 | 〒212-8555 川崎市幸区堀川町580 ソリッドスクエア東館15F南 | 8,27 |
| 川崎スチームネット株式会社 | 東京電力株式会社 西火力事業所(窓口) | 045-321-4682 | 045-321-4682 | 〒220-0004 横浜市西区北幸2-8-4 横浜西口KNビル | 48 |
| 株式会社近藤工芸 | 照明事業部 | 044-520-1013 | 044-820-1048 | 〒213-0031 川崎市高津区宇奈根710-13 | 52 |
| JFEエンジニアリング株式会社 | 快適社会創造本部 EVシステム部 | 045-505-6574 | 045-505-7839 | 〒230-8611 横浜市鶴見区末広町2-1 | 10 |
| JFEエンジニアリング株式会社 | 発電プラント事業部 省エネソリューション部 | 045-505-7742 | 045-505-7493 | 〒230-8611 横浜市鶴見区末広町2-1 | 42,56 |
| JFEスチール株式会社 東日本製鉄所(京浜地区) | 総務部総務室 | 044-322-1111 | 044-322-1500 | 〒210-0868 川崎市川崎区扇島1-1 | 11,21,33, 43,57 |
| JFEプラリソース株式会社 | 京浜事業部 営業室 | 044-299-5193 | 044-299-5328 | 〒210-0866 川崎市川崎区水江町5-1 | 58 |
| 株式会社ショウエイ | 開発部 | 044-589-1601 | 044-589-1602 | 〒212-0032 川崎市幸区新川崎2-6 | 22,53 |
| 昭和電工株式会社 | 川崎事業所総務部 | 044-322-6813 | 044-355-8435 | 〒210-0867 川崎市川崎区扇町5-1 | 34,35 |
| 株式会社高砂製作所 | 営業本部システム推進部 | 044-811-9711 | 044-844-4248 | 〒213-8558 川崎市高津区溝口1-24-16 | 23 |
| 株式会社デイ・シイ | セメント事業本部川崎工場 業務課 | 044-322-5360 | 044-322-7935 | 〒210-0854 川崎市川崎区浅野町1-1 | 54 |
| 東京ガス株式会社 | 川崎支店 | 044-211-7212 | 044-211-7138 | 〒210-0023 川崎市川崎区小川町6-1 | 44 |
| 株式会社東京技術研究所 | ———— | 044-712-7007 | 044-981-5063 | 〒215-0031 川崎市麻生区栗平2-16-6 | 55 |
| 東京電力株式会社 | 西火力事業所 環境担当 | 045-394-5303 | 045-311-0027 | 〒220-0004 横浜市西区北幸2-8-4 横浜西口KNビル | 59 |
| 株式会社東芝 研究開発センター | デジタルプロダクツ&サービス社 経営企画部 環境推進担当 | 0428-34-4746 | 0428-30-7346 | 〒198-8710 東京都青梅市末広町2-9 | 40 |
| 株式会社東芝 小向事業所 | 技術管理部 技術管理第一担当 | 044-548-5216 | 044-548-5951 | 〒212-8581 川崎市幸区小向東芝町1 | 12 |
| 株式会社東芝 小向事業所 | 技術管理部 技術管理第二担当 | 044-548-5469 | 044-548-5957 | 〒212-8581 川崎市幸区小向東芝町1 | 13 |
| 株式会社東芝 浜川崎工場 | 生産技術部 | 044-288-6253 | 044-288-6385 | 〒210-0862 川崎市川崎区浮島町2-1 | 41 |
| 東燃ゼネラル石油株式会社/ JX日鉱日石エネルギー株式会社 | 川崎工場 | 044-270-0069 | 044-288-8360 | 〒210-8523 川崎市川崎区浮島町7-1 | 28 |
| | 川崎製造所 | 044-276-3511 | 044-277-2100 | 〒210-8545 川崎市川崎区夜光2-3-1 | |
| 日本原料株式会社 | 企画開発推進本部 | 044-222-5555 | 044-222-5556 | 〒210-0005 川崎市川崎区東田町1-2 | 24,36,45 |
| 日本電気株式会社 | エネルギーインテグレーション事業部 インテグレーション部 | 03-3798-7259 | ———— | 〒108-8456 東京都港区芝4-14-1 | 29 |
| 日本冶金工業株式会社 | ナステック株式会社 (販売代行) 営業部 | 044-271-3411 | 044-271-3414 | 〒210-0861 川崎市川崎区小島町4-2 | 14 |
| バイオニア株式会社 | 品質保証部 品質管理部 製品環境課 | 044-580-4269 | 044-580-4014 | 〒212-0031 川崎市幸区新小倉1-1 | 15,25 |
| フジクス株式会社 | 経営企画室 | 044-245-0822 | 044-245-0824 | 〒210-0014 川崎市川崎区貝塚1-8-2 | 18 |
| 富士通株式会社 | 富士通コンタクトライン (総合窓口) | 0120-933-200 | ———— | 〒105-7123 東京都港区東新橋1-5-2 汐留シティセンター | 26,46,60 |
| 富士通株式会社 | ユビキタスビジネス戦略本部 プロモーション統括部 | 03-6721-5861 | ———— | 〒105-6125 東京都港区浜松町2-4-1 世界貿易センタービル | 37 |
| 株式会社富士通ゼネラル | 広報室 | 044-861-7634 | 044-861-9898 | 〒213-8502 川崎市高津区末長1116 | 16 |
| 富士通ネットワークソリューションズ株式会社 | ビジネス推進本部 マーケティング統括部 | 045-752-9790 | 045-228-5023 | 〒220-8711 横浜市西区高島1-1-2 横浜三井ビルディング | 47 |
| 富士電機株式会社 | 川崎工場 総務部 環境施設課 | 044-329-2105 | 044-329-2009 | 〒210-9530 川崎市川崎区田辺新田1-1 | 17,20 |
| 山勝電子工業株式会社 | LED照明事業部 | 044-866-2411 | 044-877-0765 | 〒213-0013 川崎市高津区末長1-37-23 | 38 |

低CO₂川崎ブランド 認定製品・技術等カタログ '09～13

印刷・発行 平成26年 2月発行
企画・編集 川崎市環境局地球環境推進室
〒210-8577 川崎市川崎区宮本町1番地
電話 044-200-3836
FAX 044-200-3921
Eメール 30titan@city.kawasaki.jp