

平成 21 年 4 月 30 日

各 位

株式会社 三井住友銀行

SMBC－ECOローン『地球温暖化防止応援キャンペーン』の実施について
～中小企業の皆さまと三井住友銀行が共に実現するエコ～

株式会社 三井住友銀行（頭取：奥 正之）は、環境配慮への取り組みの一環として、平成 21 年 5 月 7 日より国内クレジット制度を通じた SMBC－ECOローン（※1）『地球温暖化防止応援キャンペーン』を実施します。

これは、環境配慮企業向け融資である SMBC－ECOローンのお借り入れにあわせて、当行が収益の一部を使って 1 社当たり 5 トン相当の排出権を購入し、無償償却する仕組みです。結果として、法人のお客さまによる SMBC－ECOローンのお借り入れが地球温暖化防止への貢献に繋がるものであり、当行はご融資を通じて、お客さまの環境問題への取り組みを支援させていただきたいと考えております。

このキャンペーンでは、国際的に流通する排出権（※2）の他、昨年 10 月に整備された国内クレジット制度（※3）に基づいて日本国内の中小企業や農林部門・大学等の業務民生部門（以下、中小企業等）の省エネルギー投資・排出削減事業から創出されるクレジット（排出権）を取得する予定で、ご融資を通じて国内クレジット制度を用いた地球温暖化防止への取り組みを行おうとするものです。この制度を利用することで、当行がクレジット（排出権）を取得する際に支払う購入資金が中小企業等へ提供されることにより、日本国内の中小企業等の温室効果ガスの削減活動への貢献に繋がります。

当行では、人類にとって切実なテーマである環境配慮について、国の活動だけでなく企業やお客さまが一体となって取り組むべき重要な課題であると認識し、昨年度の個人向け国債でのキャンペーンに引き続き、今回は法人のお客さまに対してキャンペーンを行うものです。今回のキャンペーンでは環境配慮に加え、中小企業等への支援に繋がる国内クレジット制度の趣旨に賛同し、この制度の利用促進をお客さまと当行にて応援する事を目指しております。

以 上

< SMBC-ECOローン『地球温暖化防止応援キャンペーン』の概要 >

項目	内容
期間	平成 21 年 5 月 7 日～平成 21 年 7 月 31 日
対象企業	ISO14001、エコアクション 21、KES 等、当行所定の環境マネジメントシステム規格に基づく認証を取得済みの法人のお客さま
資金使途	運転資金・設備資金 (決算・賞与資金としてのご利用も可能)
貸出金額	5,000 万円以下
返済方法	元金均等返済
貸出期間	最長 5 年 (据置期間設定可能)
適用金利	2.225%～ (変動金利：各種金利優遇制度有り) ◎審査結果に応じた当行所定の金利を設定致します
排出権の購入と償却	1 社当たり、5 トン相当の排出権を当行が購入し、無償償却致します。

※ 1 SMBC-ECOローン

本商品は、環境に対する意識が高い中小企業のお客さまに、優遇金利でのお貸し出しをします (通常の「ビジネスセレクトローン」対比、最大で 0.5%優遇した金利を適用いたします)。ISO14001 やエコアクション 21、KES 等の 20 以上の環境認証を取得しているお客さまを対象にしております、より多くの中小企業のお客さまに環境配慮を呼びかけていくことを目的としております。取扱開始来、累計約 800 社、約 500 億円を実行しております (平成 21 年 3 月末現在)。

※ 2 国際的に流通する排出権

京都議定書に定められ国連機関等により承認・登録されたクリーン開発メカニズム (CDM) より発行される認証削減量 (CER) を活用する予定です。本書では、便宜的に CER を「排出権」と記載しております。当行が取得した排出権を日本政府へ無償移転することで、他国での温室効果ガス削減分が自国の削減分として認められるため、日本政府が推進する京都議定書上の目標達成に寄与します。

※ 3 国内クレジット制度

大企業等が技術・資金等を提供し、中小企業等が行った温室効果ガス (CO₂) 排出削減分を大企業等の削減目標の達成に活用できる制度として、昨年 10 月に経済産業省等が整備した制度です。

<留意点>

本キャンペーンで取得する排出権は、市場動向によっては、国際的に流通する排出権と国内クレジット制度に基づく排出権の取得割合が大きく偏る場合、もしくはどちらか一方のみの取得となる場合があります。

<おことわり>

一般には、排出権、排出量、排出枠、クレジット等の呼称がありますが、ここでは、国内クレジット制度・京都議定書に定められた排出枠・認証された削減量等を呼称して「排出権」と記載しております。なお、本邦法律上は、「算定割当量」と定義されています。