

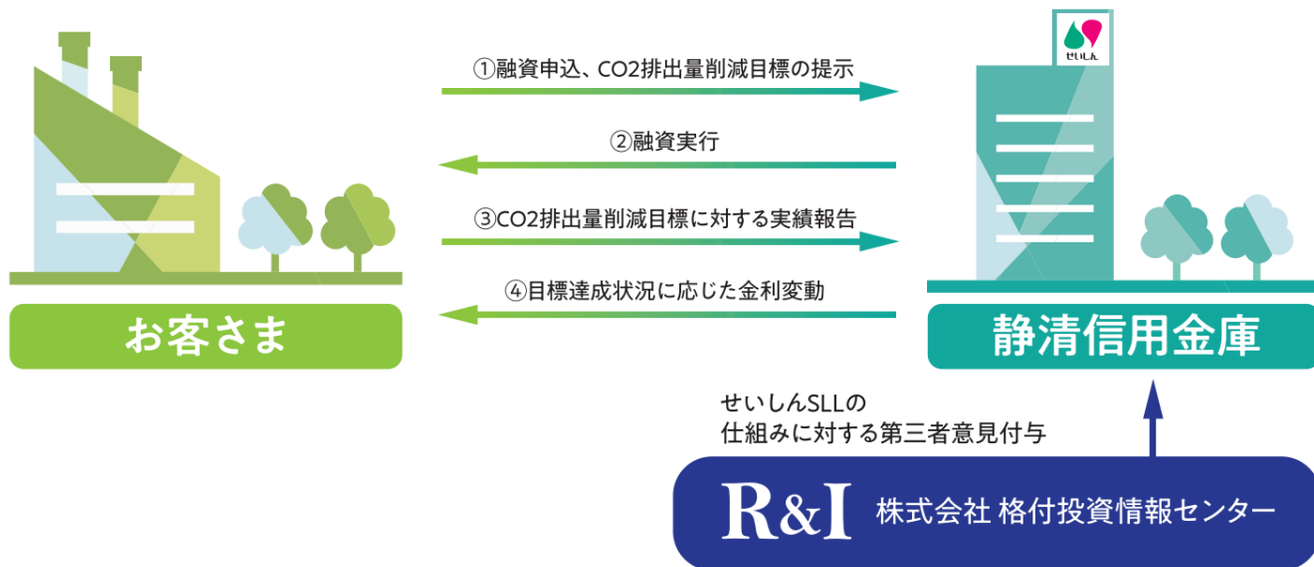
せいしんSLL (サステナビリティ・リンク・ローン) 商品概要

せいしんSLLは、ご融資の際にCO2排出量削減目標を設定していただき、目標達成時に金利を引き下げする商品です。

項目	内容
特徴	<ul style="list-style-type: none"> ●融資申込時に、CO2排出量の削減に係る「野心的な目標(SPTs)」をお客さまに設定いただき、1年ごと、目標達成状況により融資利率が変動する特約を付帯します。 ●SPTsは、お客さまの従来の仕事のやり方に比べて野心的と判断される改善を目指すものとし、以下の3つの観点のうち、いずれかを基準として判断します。 <ul style="list-style-type: none"> ①国が掲げるCO2削減目標との比較 ②お客さまの直近3期の実績や、既に見込まれている将来の変動要因等を勘案した数値との比較 ③お客さまが属する業界団体等が定める削減目標との比較
ご利用いただける方	法人(当金庫との取引の有無は問いません)
お使いみち	運転資金・設備資金
ご融資金額	1,000万円以上2億円以下
ご融資形式	証書貸付
ご融資期間	運転資金:5年以内 設備資金:7年以内(対象設備の法定耐用年数により最長10年)
ご融資利率	変動金利※当金庫所定のお取扱い SPTs達成時:当初金利から引下げ SPTs未達時:当初金利を適用
ご返済方法	毎月元金均等返済
担保	当金庫所定のお取扱い
保証人	当金庫所定のお取扱い
融資事務取扱手数料	50,000円(税別)※但し、令和7年3月末までのお申込については無料
その他	●SPTs達成状況判定の際は、外部業者が提供するCO2排出量算定サービス(※)による数値を使用します。 ※外部業者のCO2排出量算定サービスをご利用でない場合は、新たにご契約が必要となります。

審査の結果によっては、ご希望に添えない場合がございますので、あらかじめご了承ください。

せいしんSLL (サステナビリティ・リンク・ローン) の仕組み



くわしくは、お近くの「せいしん」窓口へお問い合わせください。

令和6年4月1日現在

脱炭素経営を「新たな強みに」。

脱炭素経営とは、気候変動対策の視点を織り込んだ企業経営のことです。近年では、気候変動対策が企業にとって経営上の重要課題となり、会社を挙げて取り組む企業が増加しています。

光熱費・燃料費の削減

省エネ施策の実施によりコスト削減を図る

優位性の構築

取引先への訴求力向上により
売上・受注増加につなげる

知名度・認知度の向上

先駆的に取り組むことで人材確保につなげる

CARBON NEUTRAL

知る!

2050年までに温室効果ガスの排出を実質ゼロに。

地球温暖化の進行により、甚大な被害をもたらす異常気象が増えています。世界各国が、この気候変動問題の解決に向けて取り組みを加速しています。日本においては、2050年に「カーボンニュートラル実現」を目指すことを表明しており、「温室効果ガス排出量」から「森林等の吸収量」を差し引いて、合計を実質ゼロ(カーボンニュートラル)にすることを宣言しています。

温室効果ガス 排出量の削減目標

2030年に46%削減
2050年にカーボンニュートラル

静岡信用金庫「カーボンニュートラル関連支援メニュー」一覧

～最適な脱炭素ソリューションをご提案～

測る!

CO2排出量の算定／削減ターゲットの特定

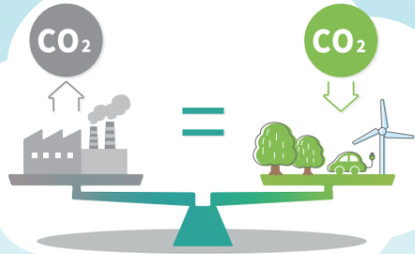
自社のCO2排出量を算定し、削減効果が大きい部分を特定します。

CO2排出量可視化

CO2排出量算定サービスにご加入いただき、専用webサイトにエネルギー使用量データを提供し、グラフ等でCO2排出量を表示。

省エネ診断

ヒアリングや現地調査、電力使用量の推移などをもとに運用改善や省エネ化の余地を診断。



減らす!

削減計画の策定／削減対策の実行

自社のCO2排出源の特徴を踏まえ、削減計画を策定し対策を実行します。

省エネ設備導入

省エネに寄与する高効率設備の導入を提案。

太陽光発電設備導入 (自己投資&PPA※)

太陽光発電設備導入によるCO2排出量削減を提案。

※PPA (Power Purchase Agreement)
電力購入契約。エネルギー関連業者が太陽光発電設備を設置し、利用者は発電した電力を購入する契約。利用者は初期投資・設備維持費用なしで太陽光発電を導入できるメリットがある。

省エネ関連補助金 申請支援

設備導入に係る省エネ関連補助金の情報などを提供し申請をお手伝い。

せいしんSLL (サステナビリティ・リンク・ローン)

融資申込時に設定したCO2排出量削減に係る「野心的な目標 (SPTs)」を達成した際、金利を引き下げする融資商品。

購入する!

削減しきれない分を間接的に埋め合わせる

森林整備活動への出資などにより間接的にCO2排出量削減を進めます。

J-クレジット

森林整備によるCO2吸収量や再生可能エネルギー利用によるCO2排出削減量をクレジットとして購入する制度。

CO2フリー電気

太陽光・風力・水力発電などの再生可能エネルギー電源に由来する電気で、CO2排出量はゼロ。



CARBON NEUTRAL

