



三井住友ファイナンス&リースの補助金ビジネス

Environmental and Energy Business Promotion Dept.

省エネ機器 取組物件

(1) 産業系省エネ機器

- ① コージェネレーション自家発電・余剰売電
- ② 熱源：ボイラ燃料転換（重油→天然ガス）
冷凍機（自然冷媒化）
産業用ヒートポンプ（排熱利用）等
- ③ 高効率コンプレッサ（台数制御）
ポンプ・ファンのインバータ化
- ④ エネルギーマネジメント事業・FEMS
- ⑤ 産業用ヒートポンプ活用による排熱回収
- ⑥ 高効率生産系設備
（老朽化設備の高効率設備への更新）

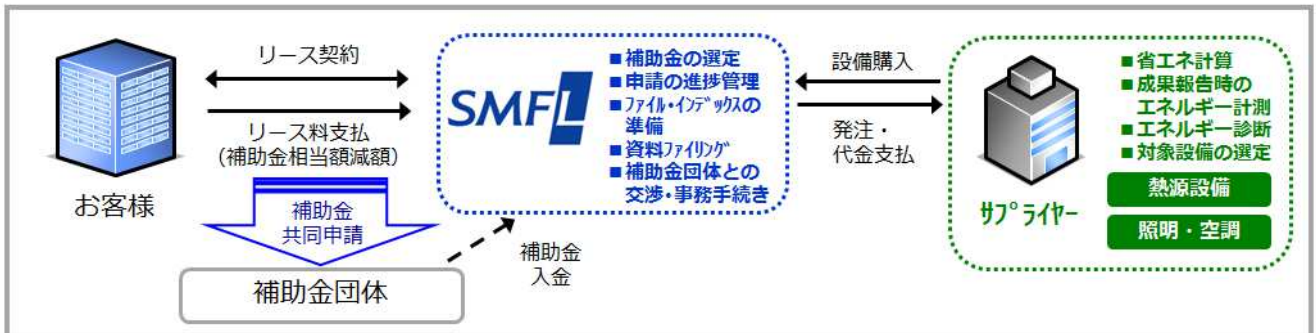
(2) 業務系省エネ機器

- ① 照明の省エネ 安定器・機器交換
- ② 空調の省エネ（ガス化による節電）
- ③ BEMS・中央制御

(3) 再生可能エネルギー

- ① 太陽光発電
- ② 風力発電
- ③ バイオマス発電
- ④ 地熱発電
- ⑤ 小水力発電

補助金リース スキーム図



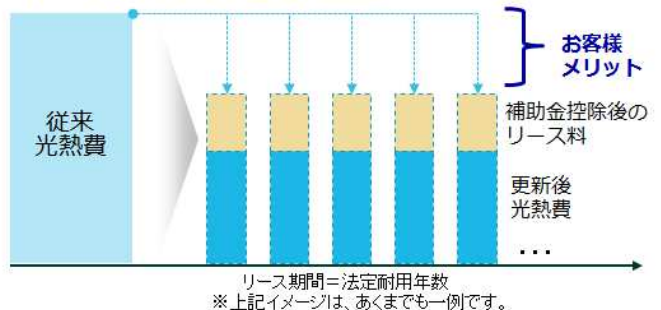
SMFLの強み

～補助金ノウハウを生かし、お客様の課題解決を、サポートします！！～

- リース会社中、**トップクラスの取組実績**
・エネルギー使用合理化補助金 H29年度：20件採択 **リース業界No.1**
- 経産省・環境省等の数多くの補助金の中から、**最適な補助金活用のご提案が可能**。
- 工場の設備更新における申請実績も多く、**申請サポートに強み**を有しています。

リース効果イメージ

省エネ設備導入による光熱費の削減に加え、補助金活用によるリース料の低減メリットにより、トータルランニングコストの削減を実現します。



未来を考え、今に挑む。

連絡先 三井住友ファイナンス&リース株式会社
環境エネルギー推進部

住所：東京都千代田区丸の内一丁目3番2号

TEL：03-5219-6347

担当：種村、大壽賀、高橋（秀）



三井住友ファイナンス&リース Sumitomo Mitsui Finance and Leasing

三井住友ファイナンス&リースの補助金ビジネス

Environmental and Energy Business Promotion Dept.

省エネ機器 取組物件

(1) 産業系省エネ機器

- ① コージェネレーション自家発電・余剰売電
- ② 熱源：ボイラ燃料転換（重油→天然ガス）
冷凍機（自然冷媒化）
産業用ヒートポンプ（排熱利用）等
- ③ 高効率コンプレッサ（台数制御）
ポンプ・ファンのインバータ化
- ④ エネルギーマネジメント事業・FEMS
- ⑤ 産業用ヒートポンプ活用による排熱回収
- ⑥ 高効率生産系設備
（老朽化設備の高効率設備への更新）

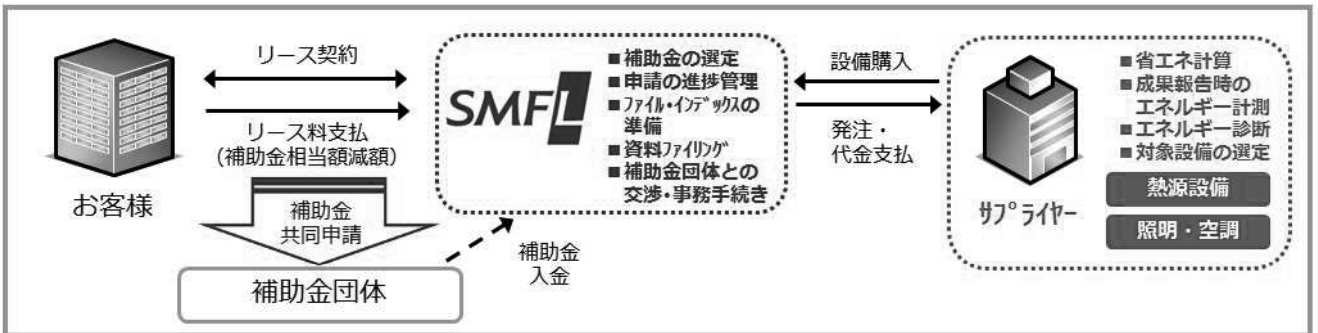
(2) 業務系省エネ機器

- ① 照明の省エネ 安定器・機器交換
- ② 空調の省エネ（ガス化による節電）
- ③ BEMS・中央制御

(3) 再生可能エネルギー

- ① 太陽光発電
- ② 風力発電
- ③ バイオマス発電
- ④ 地熱発電
- ⑤ 小水力発電

補助金リーススキーム図



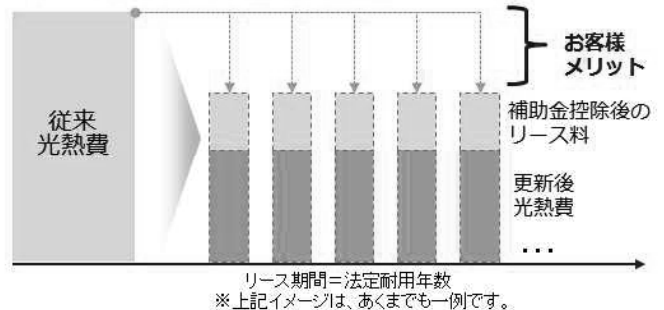
SMFLの強み

～補助金ノウハウを生かし、お客様の課題解決を、サポートします！！～

- リース会社中、トップクラスの取組実績
・エネルギー使用合理化補助金 H29年度：20件採択 リース業界No.1
- 経産省・環境省等の数多くの補助金の中から、最適な補助金活用のご提案が可能。
- 工場の設備更新における申請実績も多く、申請サポートに強みを有しています。

リース効果イメージ

省エネ設備導入による光熱費の削減に加え、補助金活用によるリース料の低減メリットにより、トータルランニングコストの削減を実現します。



未来を考え、今に挑む。

連絡先 三井住友ファイナンス&リース株式会社
環境エネルギー推進部

住所：東京都千代田区丸の内一丁目3番2号

TEL：03-5219-6347

担当：種村、大壽賀、高橋（秀）