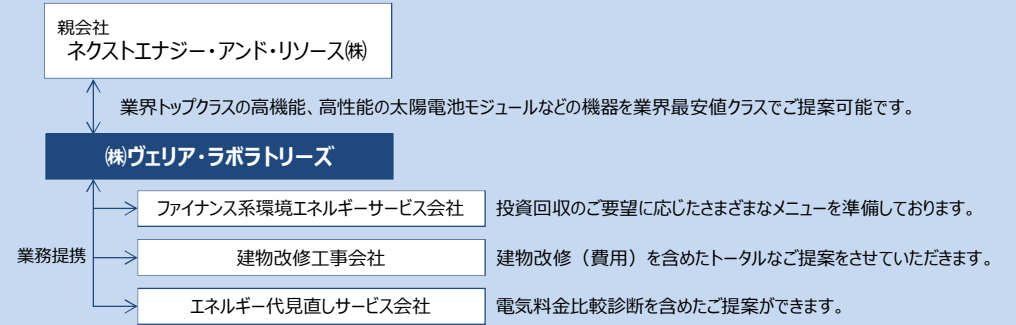
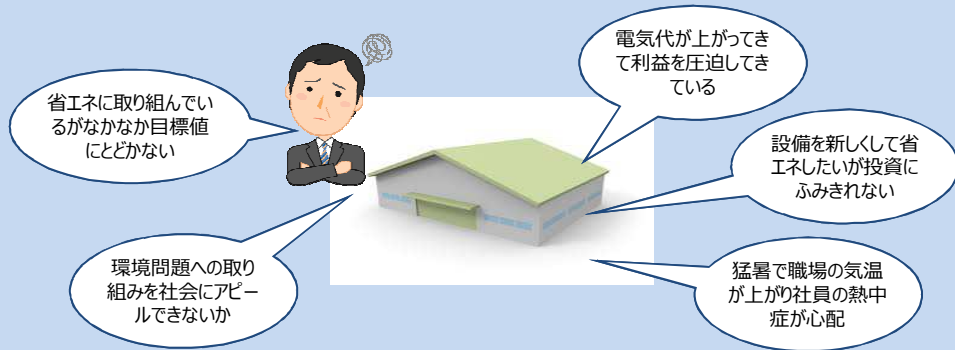


エネルギーや建物について、お困りごとはありませんか？

エネルギー・マネジメントシステム 導入実績1,000件を超えるヴェリア・ラボラトリーズがお客様のニーズに合わせて、建物のソリューションを総合的に診断し最適なお提案をさせていただきます。



ヴェリア・ラボラトリーズができること

エネルギー使用状況の見える化で課題発見、解決をサポートいたします！

EIAサービス

- ・エネルギー使用状況の見える化、分析支援、月次レポート提出
- ・エネルギーコンサルティング、自動制御、法令対応（ベンチマーク含む）

EMS機器置換サービス

- ・既存エネルギー・マネジメントシステムのサービス料はそのまま新機種に更新

エネマネ事業者(※1)として各種補助金事業の申請、対応を支援いたします！

省エネ提案

- ・省エネ診断による適正な能力、制御による無駄のない設備、機能の提案
- ・供給会社を含めた電気料金、ガス料金削減提案

補助金コンサルティング

- ・省エネ補助金申請に向けた支援、設備設置工事、報告書作成、検査対応支援

ファイナンスプランニング

- ・お客様のご要望に応じたベストファイナンスプランのご提案



省エネ補助金の例 2019年度エネルギー使用合理化等事業者支援補助金概要	
補助率	補助対象経費合計額の、中小企業の場合1/3以内、大企業の場合1/4以内 但し登録された「エネマネ事業者」のEMSを導入し、事業所全体の10%以上の省エネ効果が得られる場合、中小企業の場合1/2以内、大企業の場合1/3以内
公募期間	5月下旬～約1ヶ月間
予算	383.4億円（複数年含む）

自家消費型太陽光発電の設置による電力コスト、CO2削減に向けて支援いたします！

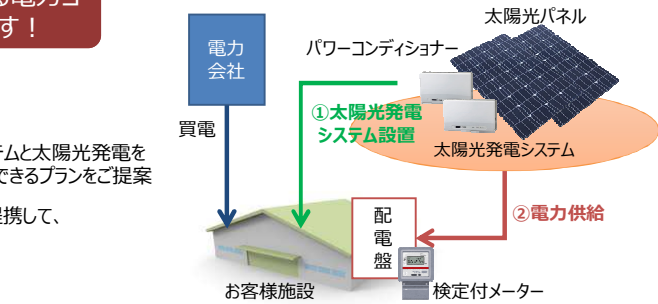
自家消費型太陽光発電

- ・初期投資ゼロでエネルギー・マネジメントシステムと太陽光発電を導入、買電電力量を抑制し電力コストを削減できるプランをご提案
- ・ファイナンス系環境エネルギーサービス会社と提携して、従量課金制での導入も可能

※但し、導入には審査がございます。

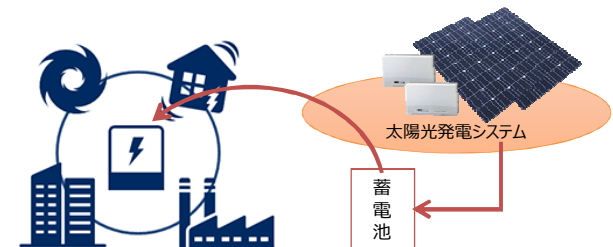
屋根補修 + PV自家消費

- ・主にスレート屋根を鋼板カバーにより強化し、太陽光発電パネルを設置。自家消費の経済メリットで屋根工事費が回収できるプランをご提案



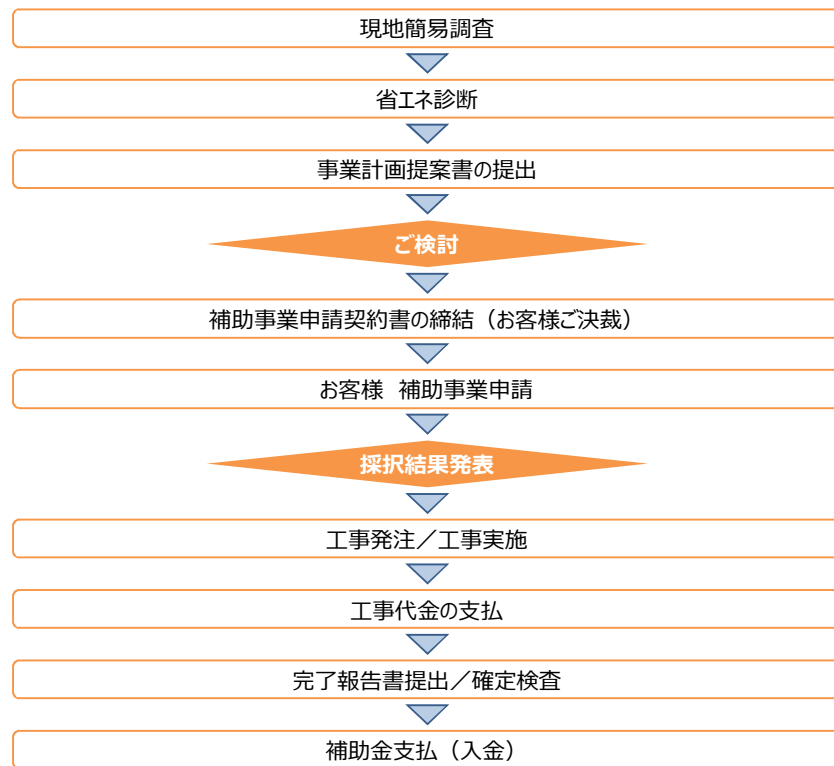
蓄電池 + PV自家消費

- ・太陽光の発電系統をBCP（Business Continuity Plan：事業継続計画）用として切り離しておき、停電時に店舗などの機能維持のための最小限の負荷の電力が供給できるような設備をご提案



(※1) 工場・事業所において導入された省エネルギーに寄与する設備・システムや、電力ピーク対策に寄与する設備・システムなどに対して、「EMS」を導入し、エネルギー管理支援サービスを通じて工場・事業所毎の省エネルギー事業を支援する者として「経済産業省が指定する執行団体」に登録された事業者です。

補助金を活用して創エネ・省エネを行う場合の一例です。



※事業化になった場合のみ費用が発生し、案件不採択の場合は費用は発生いたしません。

会社概要

会社名	株式会社 ヴェリア・ラボラトリーズ
代表者	代表取締役社長 筒見 憲三
設立	2007年9月
所在地	本社 〒160-0023 東京都新宿区西新宿1丁目23番7号 新宿ファーストウエスト14階 分室 〒160-0023 東京都新宿区西新宿1-8-1 新宿ビルディング502
TEL	03-6279-0782
資本金	7,640万円 (平成29年6月30日現在)
事業内容	Energy Information Analysis (EIA) サービス業 CO2排出量削減、エネルギー使用量削減、エネルギーコスト削減等に関する支援事業等
許認可・登録	一級建築士事務所 第56331号 東京都知事許可 (特-29) 第132147号 (建築一式工事 電気工事 管工事)



脱炭素社会の構築に貢献する

お客様が進める“省エネルギー”、“温室効果ガス排出抑制”を側面から支援いたします。



株式会社ヴェリア・ラボラトリーズ