株式会社NTTファシリティーズ、株式会社エネット

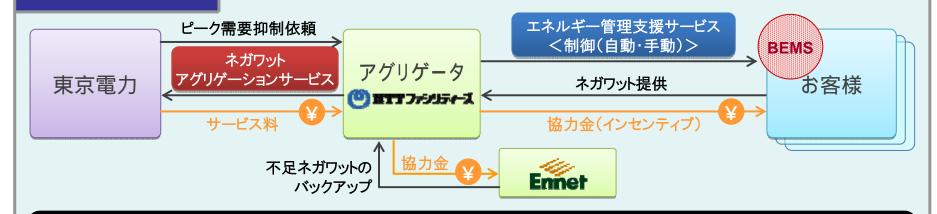
別紙 2

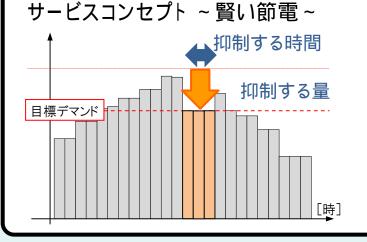
プラン名称

デマンドレスポンスプラン

サービス概要

オフィスビルや商業施設等の賢い節電をサポート





サービスメニュー(ピーク電力抑制手法)

#### 電力使用量の見える化/見せる化

お客様施設の電力使用量を定量化・可視化することで、省エネ行動を喚起

#### ピーク電力・電力使用量の抑制

デマンド制御装置を用いて、ピーク電力/電力使用量の抑制

#### デマンドレスポンスのサポート

需給逼迫時に、節電に協力頂いたお客様に協力金を還元

お客さまからのお問い合せ

|報道関係者さまからのお問い合せ (株)NTTファシリティーズ 総務人事部 広報室 電話03-5444-5112 コンタクトセンタ

電話0120-72-73-74

株式会社 環境経営戦略総研

プラン名称

商業施設向けデマンドレスポンスソリューション

サービス概要

お持ちの電力「見える化」機器を活用し、マニュアルに沿った「手動」の節電活動 業務に負担をかけぬよう1時間だけの節電プランをご用意

#### 「見える化」機器のみで参加が可能

高価な節電機器を新規導入する必要がありません。 導入済の電力計測機器でも参加可能(要問合せ)。

#### 「手動」による節電

全国4,200箇所以上のコンサル実績から生まれた「手動による節電ノウハウ」をご提供します。

#### ピークカット対応は1回1時間だけ

東京電力が需要抑制依頼をする13時~16時の3時間のうち、事業所は、あらかじめ決められた1時間のみ節電を実施します。

#### 事業所に応じた目標設定が可能

一律の目標値ではなく、事業所の規模や節電意 欲に応じた目標値を設定可能です。

スーパーマーケットやパチンコ店など お客様に迷惑をかけたくない商業施設にも最適 Cグループ Aグループ Bグループ 13~14時 14~15時 15~16時 マニュアルに沿った 節電活動 効果検証 ピークカット 依頼メール リレー形式でピ<mark>ーク</mark>カットを実施



株式会社 環境経営戦略総研

お問い合せ 環境経営BSP事務局 電話03(3265)2971

### 一般財団法人 関東電気保安協会

# プラン名称

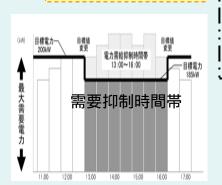
Webデマンド監視装置の活用による電力抑制

# サービス概要

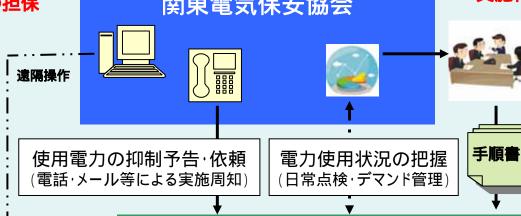
# 実効性の担保関東電気保安協会

デマンド目標値は 通常と抑制時を設定 需要抑制の依頼 があった場合、対象 日時のデマンド値を 通信回線を利用し、 個別に変更

実施状況を管理し、近々の使用状況を考慮した目標値の設定



デマンド目標値を 2段階設定



東京電力

実施体制の確立

データ分析により、 目標値の設定 お客さまと協議し、 調整機器類の設定 連絡体制と調整実 施担当者の設定 調整機器等の操作 手順書等の作成 事前訓練等の実施

### 保安管理契約のお客さま

お客さまの使用電力抑制をWebデマンド監視装置の活用により上手に管理&サポート

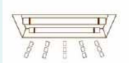


デマンド監視による常時節電に加え、

需要抑制化類時に手動等で負荷調整



空調 (停止·間欠運転·設定温度変更等)



照明 (消灯・間引き・照度変更等

報道関係者さまからのお問い合せ お客さまからのお問い合せ 企 画 部 川端 電話03-3 事業開発部 芹澤 電話03-3

電話03-3988-2322 電話03-3988-2322

三愛石油株式会社 株式会社グローバルエンジニアリング

プラン名称

スマートカットプラン (プランU、プランB、プランS)

サービス概要

お手持ちの発電機を有効に活用してピークカット!!

発電設備をお持ちのお客様を中心として、 ご都合に合わせたプランにより節電の成果を最大限に還元!

### 3つのプランで お客様の節電をサポート

PLAN

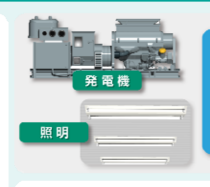
直前の依頼で 需要抑制が可能なお客様

PLAN

当日朝の依頼で 需要抑制が可能なお客様

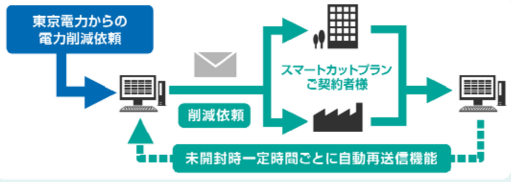
**PLAN** 

決まった期間計画的に 需要抑制が可能なお客様



特別な 設備投資は 不要





お客さまからのお問い合せ 報道関係者さまからのお問い合せ 同上

広報課

三愛石油株式会社 エネルギーソリューション事業部 電話03-5479-3585

電話03-5479-3113

# (株)日立製作所、ダイキン工業(株)、(株)エナリス

## プラン名称

### 需給統合計画によるピーク需要抑制シナジー事業

### サービス概要

#### Point アグリゲータ

需要家は各アグリゲータ独自の 多種多様なメニューの中から、 電力使用状況等に応じて メニューを選択することが可能

#### Point ダイキン工業

遠隔からの空調機の きめ細かい制御で 我慢しない節電をご提供

#### Point エナリス

電力取引の/ウハウ·電力需要予測機能を活用したサービスをご提供

#### 東京電力 ビジネス アライアンス契約 調整依頼 Point 日立製作所 各アグリゲータを BSP事業者 取り纏めることにより アグリゲータの参加が容易に 需給統合計画 日立製作所 BSP事業参加者 アグリゲータ アグリゲータ各社 (調整中) ダイキン工業 エナリス 各需要家に抑制通知 デマンド レスポンス契約 複数のお客さま お客さまの節電をBEMS等の利用により上手にサポート 照明 空調 自家発稼働 (設定温度変更等) (間引き・照度変更等)

報道関係者さまからのお問い合せ お客さまからのお問い合せ 日立製作所 ブランド・コミュニケーション本部 広報・IR部 担当:川原井 ダイキン工業 節電コントロールセンター 担当:吉川(きっかわ)

エナリス ビジネス・シナジー・プロポーザル 運営事務局 担当:中島、西井 日立製作所 BSP事務局 担当:露崎、北條 電話03-5208-9324 電話0120-37-9244

電話03-6657-5453 電話03-4564-9193

事業全体に関するお問い合わせ

# ビジネス・シナジー・プロポーザルの枠組み・需要抑制依頼システムイメージ

