



電力コスト、カンタン&スマート、コントロール。

低圧電力の基本料金を下げ、コスト削減に貢献!

経済産業省認可取得
全電力会社認可ブレーカー

ネオコントロールシステム N-EBシリーズ

ネオコントロールシステム“N-EBシリーズ”(CPU制御主開閉器内蔵型電力管理装置)は、全国の電力会社と結ぶ主開閉器契約において、基本料金の大幅な削減を可能にするブレーカーです。電気代の基本料金を決定する負荷電流を内蔵のCPU回路で感知して最大容量域で制御することができるため、従来のパフォーマンスは維持したまま、契約容量を最小限に抑えることができます。



累積販売台数 10万台突破

誠実・安心に
裏付けられた
販売実績

ネオ・コーポレーションでは平成16年に電子ブレーカーN-EBシリーズの販売を開始し、平成27年10月に全国での累積販売台数が10万台を突破いたしました。当社のN-EBシリーズは、現在電子ブレーカー業界において販売実績とともに、お客様より厚い信頼・高い支持を頂いております。

初期費用 **0円**

導入時の製品代金や工事費用などの初期費用は不要です。導入費用は月額削減金額の一部を月額リース料に充当していただきます。

高圧電力の基本料金を下げ、コスト削減に貢献!

デマンドコントローラーは
各電力会社が導入を
推奨しています。

エア・コンディショナー・マネージメント・デバイス ACMD デマンド監視システム デマンドコントローラー



デマンド監視システム

随時変動する負荷電力量を計測し、30分間のデマンド時限における予測デマンド値を10秒毎に演算します。更に下方設定した目標デマンド値と予測デマンド値との関係を演算し、目標デマンド値をオーバーしないように監視します。

デマンドコントローラー

目標デマンド値をオーバーする予測デマンド値を感知した際には、制御信号を発信して、予め設定した空調機器の室外機(コンプレッサー)を順次自動停止させることにより、予測デマンド値が目標デマンド値をオーバーしないように自動制御します。

ACMDが選ばれる4つのメリット

高圧基本料金の削減

ACMDシリーズの導入により最大デマンド値を下げることで高圧電力の基本料金の削減が可能となります。

初期費用 **0円**

導入時の製品代金や工事費用などの初期費用は不要です。導入費用は月額削減金額の一部を月額リース料に充当していただきます。

快適さはそのまま

空調機器の室外機を一定時間停止させますが、その間、それまでに冷やされた(温められた)空気は室内機により送風されるため、快適さは維持されます。

導入翌月より削減開始

ACMDシリーズを導入していただいた翌月より最大デマンド値は変更され、基本料金が削減されます。
※電力会社との協議により設置日からの日割り計算で削減可能となる場合もございます。

株式会社 ネオ・コーポレーション
<http://www.neo-corporation.co.jp>

お問い合わせ・無料お見積もりは

フリーコール **0800-123-4567**

■大阪本店<本社> 大阪府大阪市淀川区西中島4丁目3番24号 サムティ新大阪センタービル4F
■仙台支店 宮城県仙台市宮城野区榴岡3丁目4番1号アゼリアビル5F
■広島支店 広島県広島市中区大手町5丁目2番22号 山陽ビル2号館5F

■東京支店 東京都品川区大崎1丁目6番4号 新大崎勤業ビルディング9F
■名古屋支店 愛知県名古屋市中区丸の内3丁目18番22号 フェイマス丸の内ビル5F
■九州支店 福岡県福岡市博多区博多駅東1丁目12番17号 五幸ビル4F

株式会社ネオ・コーポレーションは
東北楽天ゴールデンイーグルスの
オフィシャルスポンサーです。



楽天Koboスタジアム宮城

