

### 3.ご提案のポイント

#### ～面倒な電気工事・設備投資一切不要～

ココに注目

お見積もりの前に

ご利用の電力（従量・低圧・高圧）をご確認ください。

ご利用の電力（従量・低圧・高圧）よりCHIP必要枚数を決定します。

#### ただシールを剥がしてブレーカに貼り付けるだけ！

ココに注目

ご家庭用の場合 通常ブレーカーが1台ありますがAC100・200V用2台の場合、  
各々のメインブレーカーに1枚貼り付け

従量・低圧・高圧の3種類の電力をご利用の場合 各系統ブレーカーに、CHIP1枚 計3枚、  
従量・低圧の2種類の電力のご利用場合 各系統ブレーカー、CHIP1枚 計2枚となります。  
これまでに、ご家庭用の他、コンビニエンスストア・ドラッグストア  
チェーン・飲食業関係等、各社工場・事務所関係で、利用いただいております皆様からは、  
電気代が4%～10%以上の削減できたとのご報告を頂いております。

ココに注目

ブレーカーは使用者の所有物であり電力会社の所有物ではございません、  
故に貼り付けしても違法とはなりません、ただしあくまでも配電盤・分電盤のみで  
使用してください。

尚、業務用としてキュービクル設備をご利用の場合は、変電装置から分電盤が、電灯  
系と動力系に分岐しますので2個以上の取り付けが必要となります。

詳細につきましては、電気工事技術者にご相談の上CHIPを貼り付けしてください。

