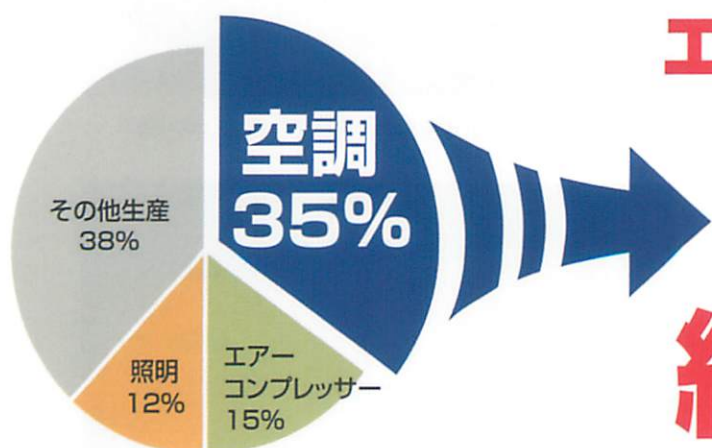


## エアコンの電気代を削減する 省エネ装置



A社工場の消費電力比率

エアコンの消費電力を削減

約**15%**

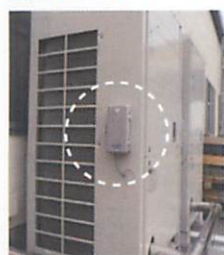
### 設備費は約3年で減価償却

- エアコンの消費電力・デマンド・CO<sub>2</sub>を削減
- 既存のエアコンを傷めず安全に制御
- 17年の歴史と3万台以上の省エネ実績
- 省エネ削減量のデータ出力が可能
- エアコン中央監視REMS-NETに拡張可能
- 設備費は平均約3年で減価償却(10HP以上の場合)

#### ■Eco Data Be ONEの設置例



Eco Data Be ONE



インバータ室外機  
(REMS-NETタイプ)



室内床置パッケージ  
(BeONEタイプ)

カタログ&資料集あります



(株)エコプラン ホームページ  
<http://www.ecoplan2001.com>

〈17年の信頼〉  
納入実績

30,000台以上



株式会社デンソー BeONE-M 813台 インバータに取付



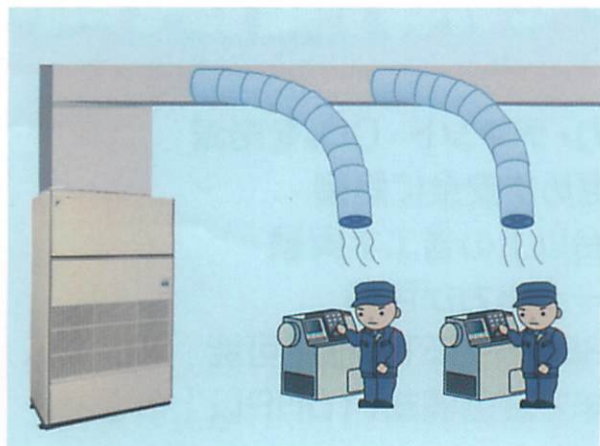
NTN株式会社 磐田製作所 REMS-WEB 中央監視



株式会社サンリツ 京浜事業所 REMS-NET デマンド監視



ライオン株式会社 千葉工場 BeONE-M



大手自動車部品製造工場 大型スポットエアコン  
(詳細使用はカタログにて)



リズム時計工業株式会社 電気代年間100万円ダウン

実感! お客様の声



YouTube QRコード

●販売店

●製造・販売元 <http://www.ecoplan2001.com>

**ECO PLAN** 株式会社 **エコプラン**  
ECOLOGY PLANNING e-mail: info@ecoplan2001.co.jp

大阪本社 〒540-0037 大阪市中央区内平野町2-3-1-606 スタジオ64

TEL.06-6949-8210 FAX.06-6949-8220

中部支店・  
工務センター 〒485-0014 愛知県小牧市安田町94番地

TEL.0568-42-2577 FAX.0568-42-2578

北関東営業所 〒346-0003 埼玉県久喜市久喜中央2-9-19-107

TEL.0480-24-5130 FAX.0480-48-5304