

# 廃熱回収・ヒートポンプ のエンジニアリングは 当社にお任せ下さい！

多数の実績！  
全国対応致します

日本電技の「省エネサービス」は、  
補助金・ファイナンス・減税等も含めた  
お客様に最適なプランをご提案致します。



## Step.1 無料診断

約一ヶ月

エネルギー管理士の資格取得者が事業所を訪問し、  
エネルギー使用状況を調査します。  
調査は、事業所の規模にもよりますが、半日～1日程度です。

## Step.2 改善提案

工場のエネルギー使用特性や設備特性に応じて  
「運用改善」と「設備導入」の具体例を提案いたします。  
省エネメニューごとの年間のエネルギー削減量や削減金額、  
概算投資金額をご提示いたします。

### ポイント！

日本電技の省エネ提案は、  
補助金やファイナンス（リース）、減税などを最大限に活用し、  
お客様の投資負担が最小限になるようご提案致します。

## Step.3 アフターフォロー

- ・投資不要で実施できる「運用改善」についてアドバイスします。
- ・省エネ効果の大きい設備導入について、計画・設計・施工・運用  
まで一貫したサービスをご提供いたします。

### ポイント！

日本電技の豊富な補助金ノウハウで、  
補助金申請から検査対応まで全面的にご支援いたします。

補助金採択実績  
は20件以上！  
(産業部門)

ヒートポンプ乾燥システム  
エネルギーアシストH



室内機(熱風発生装置)



ヒートポンプ室外機

講演会でドライラミネーターへの  
導入結果を発表いたします!!

## 連絡先

日本電技株式会社  
東京本店産業ソリューション部  
住所 東京都墨田区両国2-10-14  
TEL: 03-5624-1005  
e-mail: [fukasawa.atsushi@nihondengi.co.jp](mailto:fukasawa.atsushi@nihondengi.co.jp)  
担当 深澤篤志