

解決事例集

ファンの保守工数削減「8つの成功事例」



この資料では、OEMメーカー・電源装置・工作機械・電源装置・業務用厨房機器・厨房機器・医療機器・設備保守のファンの保守工数削減に成功した事例を8つご紹介しています。さまざまな課題が発生するなかでどのように保守工数削減を実現したのかをご紹介します。

主な目次

- 1 | 保守工数を削減したいが...
- 2 | 8の事例
 1. OEMメーカー：「EV(電気自動車)充電器」の拡充に立ち塞がる3つの壁。
 2. 電源装置：「期待寿命」が、実際の稼働環境では半分に！？
 3. 工作機械：冷却ファン不具合の原因は“オイルミスト”だった！
 4. 電源装置：実機評価によるファン選定では時間がかかりすぎる...
 5. 業務用厨房機器：業務用IH調理器の小型化には軸流ファンのサイズがネックに
 6. 厨房機器：粉塵が飛散する庫内の温度・湿度を均一に保ちたい
 7. 医療機器：CTスキャナーの内部を強制空冷したいが...
 8. 設備保守：遠隔地に設置されたファンのメンテナンスが課題に
- 3 | 弊社製品の特徴

資料ダウンロード >