

MET CLOUD[®]

設備情報管理システム MET CLOUD[®]

機器台帳でお客様の様々な機器情報を一元管理し、専門的なカテゴリーで分類・確認できます。不具合内容、故障傾向、その原因、部品の故障頻度や費用といったメンテナンスデータを蓄積し、最適な設備保全計画をご提案します。

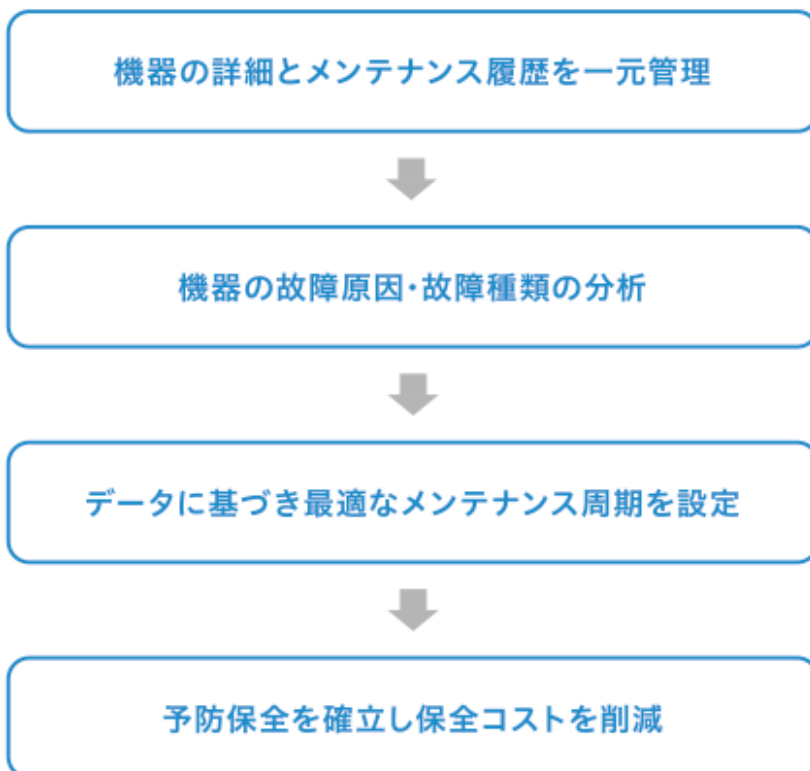
特長

- すべての機器情報をまとめて管理
- 保全費用を最適化しLCCを削減
- 故障前の補修で設備を長寿命化

▶ 設備情報管理の仕組み

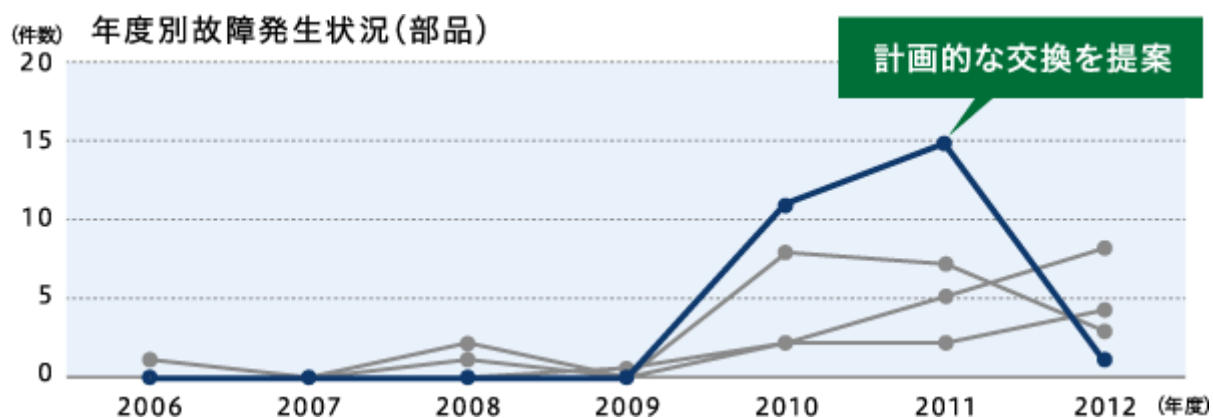


▶ 予防保全・最適保全の確立の流れ



MET CLOUD[®]を使った保全計画の見直し事例

故障データを分析しメンテナンス周期を最適化。設備保全費の低減につなげます。



故障の発生状況や点検状態により、メンテナンス周期の見直しを図ることで、LCCを削減できます。この事例では、故障傾向が多く見られた温度調節バルブの計画的な交換を提案。交換を実施した結果、翌年度以降の温度調節バルブの不具合が減少しました。

依頼作業履歴管理機能

お客様からの依頼作業やクレームを受付から作業完了まで一元管理します。作業履歴を分析し、サービスレベルと顧客満足度を高めます。さらに、エリア単位での作業履歴管理や入出庫・棚卸管理と連携した物品在庫管理も可能です。

特長

- 情報共有で伝達ミスを未然に防止
- 作業時間を大幅短縮
- 作業品質の向上

依頼作業管理の仕組みと流れ



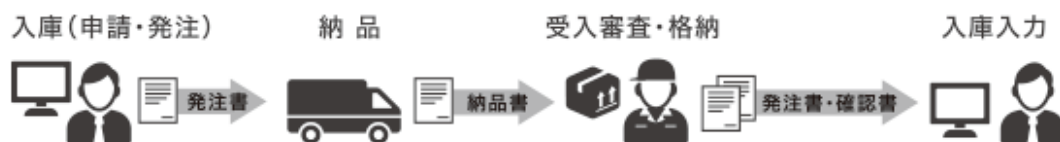
入出庫・棚卸管理機能

消耗品・予備品などの在庫品の入出庫を管理します。現品管理を効率化し、適正在庫を実現します。さらに、入出庫履歴を分析し、年間購入計画の提案もできます。

特長

- 在庫切れの心配なし
- 適正在庫数をキープ
- 依頼作業履歴管理機能と連携

▶ 入庫の流れ



▶ 出庫の流れ (依頼作業履歴機能と連携)



Information

施設設備や設備機器などのメンテナンスや管理ほか、あらゆるご要望にお応えします。
当社の業務内容へのお問い合わせがございましたら、下記ボタンから専用フォームへお進みください。