

アイエイアイの「見立てサービス」で お客様の設備のエアレス化をサポートいたします!



エアレス化の方が良いのはわかるんだけど…

悩み

- エアシリンダーの使用状況を把握するのは面倒
- どの程度の削減量が見込めるのか不安
- 調査対象エアシリンダー本数が多すぎる
- 電動シリンダー置換えが難しい

そんな時は、アイエイアイの
「**見立てサービス**」を
ぜひご利用ください!



見立てサービス実施の流れ

お客様のライン、装置を実際に確認させていただき、
電動化した場合の消費電力やCO₂排出量を試算し、
その効果をレポートいたします。

これは便利!



STEP.1 お打合せ

- 事前打合せ
 - 日程、スケジュール
 - 設備の下見、稼働状況の確認

STEP.2 現場調査

- 対象装置のエアシリンダの使用状況の調査
 - 動作時間・休止時間
 - サイクルタイム
 - ワーク重量(目視)
 - 設置状況
 - 用途

STEP.3 調査結果報告

- お客様設備の電動化効果をご報告
 - CO₂削減量
 - 電気代削減金額、導入メリット等