



浜田 ニュース

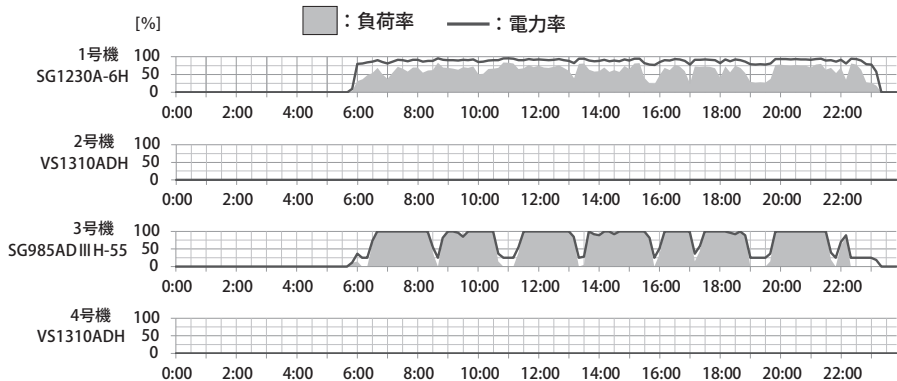
季刊 THE USER

株式会社浜田 本社 / 堺市堺区錦綾町2丁3番19号 〒590-0006
 TEL (072) 228-3085 (代) FAX (072) 227-8471
 URL : <http://www.hamada-web.co.jp>

堺営業所 堺市堺区錦綾町2丁3番19号 TEL (072) 238-8041 (代) FAX (072) 227-9037
 大阪営業所 大阪市天王寺区空堀町13番15号 TEL (06) 6761-4334 (代) FAX (06) 6761-4351
 貝塚営業所 貝塚市脇浜1丁目2番20号 TEL (072) 431-2241 (代) FAX (072) 433-2895
 長野営業所 河内長野市楠町東1218番地 TEL (0721) 53-1351 (代) FAX (0721) 53-1357
 彦根営業所 滋賀県彦根市西今町139-4 TEL (0749) 23-3945 (代) FAX (0749) 23-3978
 三宝営業所 堺市堺区三宝町3丁160番地 TEL (072) 229-4455 (代) FAX (072) 227-0763

株式会社エヌテック 和歌山市湊1115-30 TEL (073) 431-7385 (代) FAX (073) 428-0218
 URL : <http://www.ntech-w.co.jp/index.php>

省エネ診断で工場エア環境の最適化・省エネ化を コンプレッサの無駄やエア漏れを把握、改善へ



省エネ診断でご提示するデータの一例。コンプレッサの負荷率と電力率の差が、すなわち改善できるムダです。省エネ診断のレポート全文は下のQRコードから

電気料金がかさむ季節が到来しました。近年は脱炭素を旨とする世界的な潮流もあり、工場にはいつそうの省エネが求められています。さらに欧州をはじめ世界各国では、カーボンフットプリント（商品）ごとの調達・製造・廃棄などにかかるCO₂排出量を算出・明示する大企業が増加中。この流れは日本にも波及しつつあり、サプライチェーンに連なる企業も無関係ではられません。

工場の消費電力のうち2〜3割を占めるとされるのがコンプレッサです。ここにメスを入れるのが省エネの近道ですが、漠然と対策を打つても狙い通りの効果は出せません。ファーストステップとして重要なのは、自社のエア環境や消費電力を正しく把握すること。そのうえで問題点を洗い出し効果的な改善を行う必要があります。

省エネ診断のレポート全文は下のQRコードからご覧いただけます。省エネ診断のレポート全文は下のQRコードからご覧いただけます。

省エネ診断のレポート全文は下のQRコードからご覧いただけます。

脱炭素の実現に向けた省エネが求められています。一般的な工場では消費電力の約2〜3割がコンプレッサによるもの。しかし、自社のエア環境やエアによる消費電力を正確に把握できている現場は多くありません。体重管理が体重計に乗ることから始まるように、エア環境の最適化にはまず現状把握が必要です。(株)浜田にご相談いただき、手軽な「省エネ診断」でコンプレッサの無駄やエア漏れを可視化しませんか。

省エネ診断のレポート全文はこちら!

省エネ診断に基づき適切な改善で、約25%の省エネを達成して年間218万円の消費電力を削減できるケースもあります。工場によっては消費電力の半分近くをコンプレッサが占める場合もあり、そこでエア漏れや設備の mismatch を放置すれば損失は計り知れません。本当に効果のある改善は現状の正しい把握から始まります。診断はすぐに実施できますので、お気軽に(株)浜田へお問い合わせください。

石黒 涼菜



- ①堺営業所
- ②買い物
- ③クレヨンしんちゃん (好きだから)
- ④ポジティブ
- ⑤同じ失敗を繰り返さないように、常に集中して物事に取り組む

中田 鈴香



- ①堺営業所
- ②家でゆっくり過ごしています
- ③アニメ (好きでよく見るので)
- ④継続できる人間
- ⑤業務を早く覚え、立派な業務担当になります

松矢 愛実



- ①堺営業所
- ②家族や友達と買い物、ドライブ
- ③名探偵コナン (一番好きなアニメだから)
- ④すぐ笑う
- ⑤1つ1つの仕事内容をきちんと覚える

新入社員紹介

2024年度

本年度は3人の新入社員が入社しました。今後貴社にご訪問させていただくことがあるかもしれませんが、どうぞよろしくお願いいたします。

- ①配属先
- ②週末の過ごし方
- ③〇〇の話、ぜひ振ってください
- ④自分を一言で表すと
- ⑤今年の抱負