

「コロナ後は元の世界ではない」に備えましょう！

長らくコロナに翻弄されて来ましたが、withコロナ時代到来と言われ始めています。経口薬も出るようでトンネルの出口が明るく見え始めたように思えます。この間に外部環境だけでなく内部環境も変化して、例えば、要員の高齢化や設備の老朽化などで生産性に影響する要因が高まっています。今回のレトロフィットやオーバーホール・点検メンテナンスなどで「凡事一流」を目指して信用力をアップしましょう。

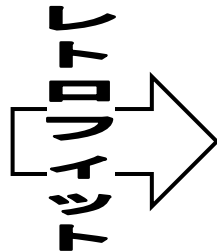
出野

身近な設備を少ない投資で新鋭化！

機械設備のレトロフィットをご提案！

既存設備

劣化
機能不足
精度不足
故障



最新設備へ

精度アップ
機能アップ
生産性アップ
稼働率アップ



レトロフィットのメリット

1. 使い慣れた機械を改造して付加価値を高める
 2. 新品購入と比較して割安、コスパが高い
 3. 他設備と水準を合わせる事で作業者の負担を軽減
 4. 自動化、省力化、高能力化で技術革新
 5. オーバーホールで耐久性向上・稼働率が向上
- etc

レトロフィットの事例

1. オーバーホール(精度更生)
 2. NC装置を新規NC装置に交換
 3. 制御装置をリレーからシーケンサーに変更
 4. 制御画面を作成して操作性向上
 5. 各種部品交換で精度向上
- etc

使い慣れた機械設備を

- ・オーバーホールや
 - ・レトロフィットで
- 設備力を向上して
- ・新人社員でも操作が可能
 - ・需要回復に対応
 - ・高度な加工にも対応
- などに準備

「機械設備のレトロフィット」のご相談はお気軽に

「知恵の経営報告書2012」実践モデル企業

この情報についてのお問合せは、
お気軽に、本社 (075)661-2171 まで

丸福産業は生産性向上・コストダウン・環境対策をご提案する「KES」取得商社です



丸福産業株式会社

URL: <http://www.e-marufuku.co.jp> info@e-marufuku.co.jp

■本社 〒601-8026 京都府京都市南区東九条中札辻町38
電話: (075)661-2171(代) Fax: (075)671-8075
■彦根 〒522-0034 滋賀県彦根市大橋町16番地
■栗東 〒520-3025 滋賀県栗東市中沢3丁目2番地4号
■URL: <http://www.e-marufuku.co.jp> info@e-marufuku.co.jp