

こんなお悩み
ありませんか？



- 加工精度が出ない
- キャリブレーションのやり方がわからない
- フィルタの交換時期になったが交換方法がわからない
- 新人オペレータに教育してあげる時間がない
- 機械導入時に操作説明を受けたが記憶が曖昧でやり方が合っているか不安

ココですべて解決

My Matsuura

My Matsuuraとは

設備機の自動化・無人化に向けた操作マニュアルやメンテナンス手順など、効率的な工場運営に役立つ情報を動画・画像で確認することができる会員制サービスです。

WEBサイトにアクセスいただければ、今まで「知らない」という理由で使っていなかった機能のフル活用が可能となり、

- ✓ 加工やメンテナンスのお困りごとの解決
- ✓ トラブルシューティングに要する時間・コストの削減
- ✓ 機械導入時のスムーズな立ち上がり
- ✓ 新人オペレータの育成サポート
- ✓ 設備機の生産性の向上

などの効果が期待できます。



掲載コンテンツ

アプリケーション 機械の初歩的な操作手順から無人運転・高精度加工の各機能の使い方まで幅広く解説

新人向けの教育コンテンツがほしい



- 工具管理画面の使い方
- プログラム転送画面の使い方

安定した無人運転を行いたい



- 加工前工具チェック機能の使い方
- スケジュール運転の方法

加工精度が公差内に収まらない



- プローブのキャリブレーション方法
- eZ-5の方法

メンテナンス 機械・周辺機器の保守作業やトラブルからの復旧手順を解説

ATC・APC関係



- ATC・APC自動復帰手順
- パレット交換装置への給脂手順

電気関係



- ソリッドステートリレーの交換手順
- サーキットブレーカの交換手順

主軸関係



- オイルエア潤滑ユニットへの給油手順
- オイルクーラー給油口フィルタの清掃手順

クーラント関係



- FP-70フィルタ交換手順
- クーラントポンプの交換手順

コンテンツ数

70本以上

*コンテンツは随時追加予定

ご登録の流れ

1

利用申し込み

マツウラHPもしくは右のQRコードからユーザー申請を行って下さい。申し込み完了後、申請したメールアドレスに確認メールが届きます。



2

ご本人様確認

申請フォーム内のユーザー名・機械情報と当社にて保有している情報が合致するか確認いたします。申込み状況によって数日かかる場合があります。

3

パスワードとログインURLの送付

申請したメールアドレスにMyMatsuuraログインURLとパスワードをご連絡いたします。パスワードはログイン後、プロフィール画面で変更可能です。

