

QC MATE MD

QCメイト MD

計測器の校正記録をパソコンで管理できます！

ISOの要求事項を満足する計測機器の維持管理ができます

- 校正時に入力した器差が自動判定されるので、正確で裏付けのある校正記録を保存できます。
- 使用した基準ゲージを記録できるので、国家基準までのトレーサビリティ体系を構築できます。
- 大容量データの長期間保管を最優先したシステム環境なので、長期間安心して使用できます。

計測器の回収漏れの心配から解放されます

- 有効期限が切れる前の計測器を検索・表示できるので、回収漏れの心配はありません。
- 計測器回収指示書を発行して、有効期限が近づいた校正対象の計測器の回収を指示できます。
- 校正対象外と規定している計測器や各種の計測治具以外に、設備や管理機器も管理できます。

パッケージなので初期導入コストの心配は不要です

- パッケージソフトなのでウィンドウズ的环境が変わっても、最小費用で最新版に更新できます。
- 定期的にバージョンアップしているので、長期間のランニングコストを低減できます。
- データベースを公開しているので、蓄積した計測器管理データを安心して長期間保存できます。

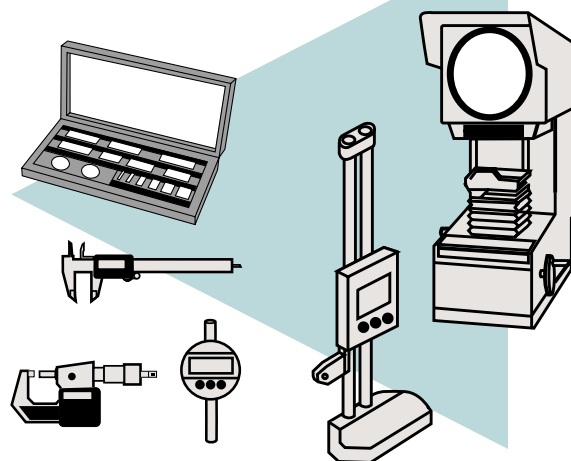
操作は簡単なので導入した日から活用できます

- 誰でも使える操作性を最優先して開発しているので、導入後の運用開始時間を最短できます。
- Excelで管理している計測器データを、読み込みできるため、初期登録の時間を短縮できます。
- 多くの企業での採用実績があるので、安心して計測器管理業務の効率化が実現できます。

「QCメイトMD」のデータ入力画面

The screenshot displays the QC MATE MD software interface. It includes a top menu bar with options like '校正対象の管理' (Management of Calibration Targets), '校正記録の管理' (Management of Calibration Records), and '校正結果の管理' (Management of Calibration Results). The main window is divided into several sections: a left sidebar for navigation, a central data entry area with fields for '校正対象' (Calibration Target), '校正記録' (Calibration Record), and '校正結果' (Calibration Result), and a bottom section for '校正履歴' (Calibration History) showing a list of records with columns for date, target, and result. A blue oval highlights the '校正記録' section, with a text box stating 'QCメイトMDで校正記録を管理' (Manage calibration records with QC MATE MD).

パソコンで
校正記録を管理



「QCメイトMD」機能一覧表 Ver.8

機 能	説 明
【機 能】	
校正履歴管理	校正時の器差、使用した基準ゲージ、作業者、温度などを履歴情報として記録します
トレーサビリティ体系構築	校正に使用した基準ゲージを記録し、トレーサビリティ体系を構築します
自動合否判定機能	設定した許容器差に基づき、校正データの器差を音と色で合否判定します
自動メール送信機能	次月校正対象品、当月校正未完了品の計測器一覧表を自動メール送信します。
管理履歴記録機能	校正作業の作業記録をログデータとして自動的に保存する機能です
外部校正・修理記録機能	外部校正品の発注・受入業務、修理品の履歴を記録します
校正規格履歴管理機能	校正規格情報の追加・変更を規格の履歴データとして保存します
校正データ承認機能	管理者が校正結果の確認後承認すると、校正データを修正できなくなります
一時貸出返却機能	計測器を製造現場・実験室などに一時貸出する時に使用します
帳票作成・登録機能	印刷帳票は Excel で自由に作成でき、印刷メニューに登録できます
日本語・英語切り替え機能	日本語画面・英語画面の切り替えができるので、海外工場でも使用できます
承認機能	管理者が確認・承認した校正データは修正できなくなります
参照資料表示機能	校正時に必要な計測器管理規定、校正証明書などの資料を画面表示できます
ログイン・ユーザー認証機能	ログイン・ユーザーのパスワード設定・有効期限管理を行います
【印刷帳票】	
回収指示書	有効期限が近づいた回収が必要な計測器を一覧表形式で印刷します
校正結果一覧表	計測器毎に、規格、器差などの校正履歴情報を印刷します
計測器管理台帳	計測器と校正履歴をさまざまな形式で印刷します
承認依頼書・不合格リスト	校正が終了した計測器情報や不合格品となった計測器を印刷します
ラベル印刷機能	計測器に貼る合格ラベルを校正後、自動印刷します
【初期設定・データファイル】	
校正資格者情報	校正資格者・ログイン・ユーザーを登録します
校正資格者操作権限設定機能	個々の校正資格者の操作権限を設定します（別売で一般社員向け機能制限版もあります）
貸出先情報	貸出先（社員名、部課名、ライン名など）の情報を登録します（最大3階層）
工場・部門情報	貸出先（工場、部門、校正依頼元）の情報を登録します（最大3階層）
計測器情報	計測器の管理番号、名称、型式などの一般情報を記録します
校正規格情報	校正手順書で定める許容器差を記録します。校正項目の最大数は1000個所です。
校正履歴情報	計測器の校正作業内容とその結果を履歴情報として保存します（保存件数は制限なし）
管理履歴情報	校正作業内容をログファイルとして自動的に記録できます
タイトル名自由設定	画面に表示される項目名を、自社専用用語に設定・変更できます
【ユーティリティ・オプション】	
データ自動バックアップ機能	データベースと共有データのバックアップ処理を自動的に行います
Excel データ変換機能	Excel ファイル形式の計測器データをQCメイトMDに読み込みできます
データメンテナンス機能	計測器管理番号の変更、組織変更に伴う部門変更等のデータ変更ができます
入在庫作業プロセス管理機能 ※	製造現場への入在庫等の作業プロセスを管理できます（オプション機能にて対応）
【動作環境・仕様】	
対応OS	Windows11 Professional (64bit) 日本語版・US 版
推奨CPU、メモリ容量	CPU: Core i-5 以上、搭載メモリ: 16GB 以上
画面解像度	1280X1024 以上を推奨
データベース	Microsoft SQL Server2016 ～ 2019 （Express Edition も使用可能です）
対応 Excel バージョン	印刷時・帳票設計時に Excel2010 ～ 2019 が必要です
【サポート・サービス】	
オプション、専用ソフト作成	バーコード対応、ラベル印刷、CSV データ読み込みなどご希望内容をご相談下さい
データベースのテーブル情報	テーブル情報は全て公開しています
ACCESS・Excel とのリンク	ACCESS、Excel から「QCメイトMD」のデータへリンク可能です

※ 別売のソフトウェアのインストールが必要です

■開発元

 株式会社クオリメイト

愛知県豊橋市西幸町浜池333-9 豊橋サイエンスコア306
 電話：0532-46-9390 FAX：0532-46-9394
 email: info@q-mate.com URL: https://www.q-mate.com