

「QCメイト MD」機能一覧表 Ver8

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、作業員、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
校正規格の登録	計測器管理規定に従った、合否判定の基準となる許容器差を登録します
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
校正作業時間の計算	校正作業に必要な時間を計算するので、校正作業の計画作成が正確になります
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
管理者承認機能	管理者が校正結果の確認後、校正資格者が校正データを修正できなくする機能です
カラー識別機能	計測器の種類や有効期限をカラーで識別できます
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
言語切り替え機能	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
PDF 承認機能 *	校正結果を PDF ファイルとして保存後、承認者の日付印を捺印できます
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
Excel ファイル出力	任意の条件で検索したさまざまな計測器・校正履歴情報をエクセルへ出力します
計測機器貸出返却機能	計測器の予約、貸出、返却を行う機能です
貸出頻度分析	計測器の貸出の使用頻度を分析する機能です
計測器外部校正履歴	計測器の外部校正の履歴を記録する機能です
計測器外部修理履歴	計測器の外部修理の履歴を記録する機能です
【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	未承認、承認依頼中、承認済のリストを印刷します
作業日報・不合格リスト	作業日報及び不合格品となった計測器を印刷します
ラベル印刷	Brother 及び TEPR A 製プリンターに対応しています
【初期設定・データファイル】	
校正資格者情報	校正資格者の情報を登録します
使用先・社員情報	貸出先(社員名、部課名、ライン名など)の情報を登録します
工場・部門情報	貸出先の所属する工場や部署の情報を登録します
計測器・校正規格情報	計測器の一般情報と決められた許容器差を記録します

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
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	画面に表示するタイトル名を、自由に設定・変更できます
【ユーティリティ】	
データバックアップ機能	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管理データを QC メイト MD の読み込みします
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
パソコン接続状態監視機能	データベースに接続されているクライアントの場所と PC 名を表示する機能です
有効期限監視メール送付機能	有効期限が近づいた未校正の測定機リストをメールで自動的に送信する設定ができます
システムデータ共通設定機能	システムの共通設定関係の集中管理機能です
ユーザー権限設定	ユーザー単位での各機能権限とパスワードの有効期限を集中管理する機能です
【オプション】	
工具室入出庫管理機能	工具室入出庫管理機能工具室で行う計測器の入出庫管理に対応しています
QCMATEMD 機能制限版	QCMATEMD の参照、印刷に制限したバージョン
【動作環境・仕様】	
対応 OS	Windows10/11 Professional (64bit) 日本語版・US 版
推奨 CPU、メモリ容量	CPU: 1.5GHz、メモリ容量 : 16GB 以上
画面解像度	1280×1024 以上を推奨
データベース	Microsoft SQL Server (大容量データの長期間保存に最適です)
対応 Excel バージョン	印刷時・帳票設計時に Excel2013～2016 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、ラベル印刷などのご希望の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

*別途各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