



こんなお悩みはありませんか？



台帳管理がバラバラ
一元管理ができていない



Excelマクロ作成者が
退職してしまった



機器の所在や稼働率が
わからない

MATMEC なら全て解決!!

機能紹介

MATMECは計測器の校正・管理業務全般にわたってサポートするソフトウェアです。

校正



☑ 計測器の校正計画

- ・機器毎に次回校正日を記録し自動的に年間計画を作ります
- ・機器管理部への校正計画を通知します
- ・外部校正のスケジュール管理も行えます

☑ 計測器の校正記録

- ・多品種の計測器の校正入力フォームを定義できます

☑ 計測器の校正承認

- ・個別承認と一括承認で承認業務の効率化を実現!
- ・承認後はPDF化して改ざん防止



管理



☑ 計測器の貸出管理

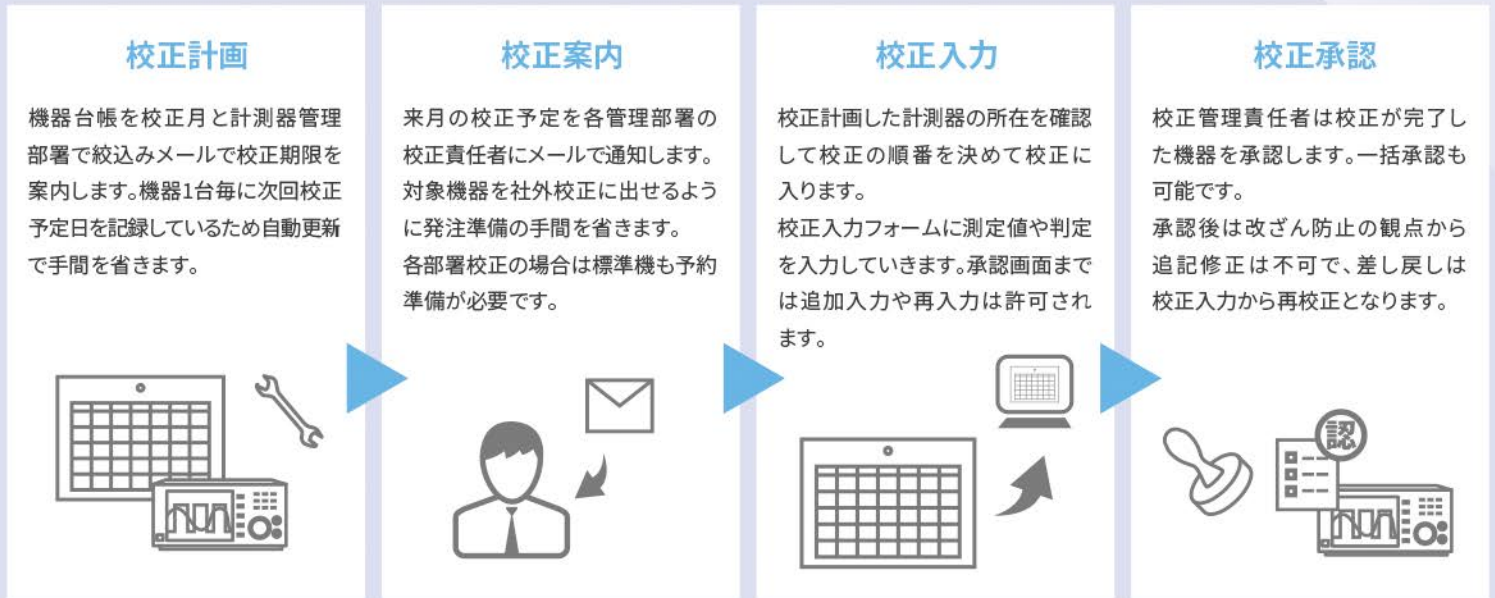
- ・貸出予約の管理で稼働率が上がり計測器台数を削減できます
- ・無駄を排除し適正台数での運用に役立ちます
- ・校正時の計測器の回収時間を短縮します



☑ 計測器の資産管理

- ・計測器の備品台帳は資産情報など様々な項目を登録できます
- ・購入から廃棄まで、計測器1台毎の生涯カルテとして

校正管理のDX化により煩雑な既存ワークフローをすっきり整理いたします。



想定モデルケース

CASE1 計測器管理台数 3000台

- 校正業務必要人員 5名(8時間稼働・70万円/月)
- 校正業務人件費 4200万円/年間 (5名×70万円×12カ月 = 4200万円)

導入で
校正業務の効率化

全体で **20% 削減**

人員1人をより重要な業務へ配転可能

- 校正業務必要人員 4名(8時間稼働・70万円/月)
- 校正業務人件費 3360万円/年間 (人員1人分(840万円/年間)削減)

CASE2 使用計測器 300台 (購入費用 100万円/台)

重複する計測器が多くなる... それぞれの稼働率も下がってる...

導入で
計測器の予約機能活用

稼働率 **10% UP!**

使用計測器 270台 (購入費用 100万円/台) 機器30台3000万円分(300台の10%)の削減

無駄な機器購入が無くなった! 予約のおかげで機器毎の稼働率が上がった!

こんなことも実現可能に

校正業務の計測器管理業務要員数

5人 ▶ 4人

重複購入・未使用計測器の削減

100台 ▶ 80台

行方不明の計測器

10台 ▶ 0台

こんなお悩みも解決できます

- Excel管理の更新が煩雑で整理が大変
校正データは自動で整理されます。少ない人数で校正業務を完遂することができます。
- Excelマクロの作成者が退職してしまい改良ができない...
MATMECに任せれば安心です。恒久的に利用できるデザインになっています。
- 校正対象の計測器を探し回らなければならず大変...
貸出管理で所在場所・使用場所もはっきりし校正準備時間の短縮が図れます。
- 校正業者に一緒にシステム管理に参加してほしいな
ブラウザでの動作なのでPCさえあれば校正業者もシステムに参加できます。