

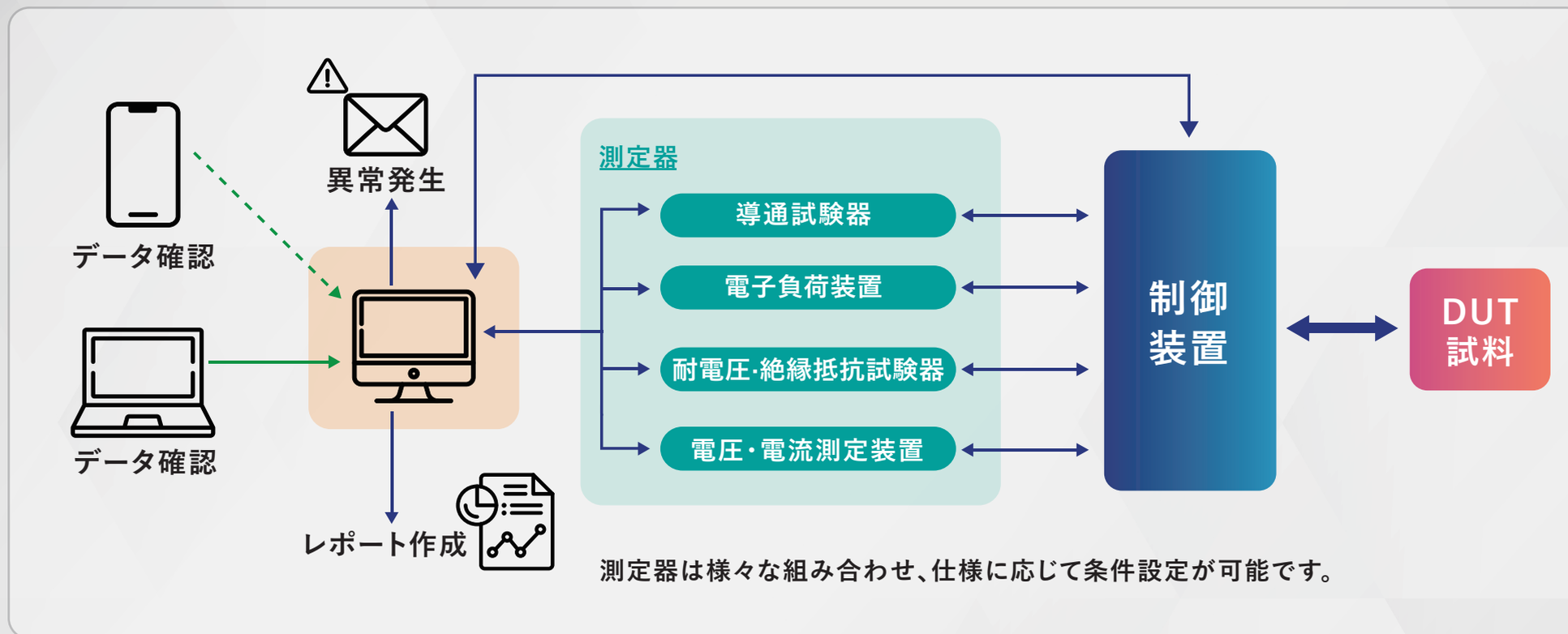
# 統合自動試験プラットフォーム構築

メーカーを問わず、試験機や測定器の統合制御、データ取得、およびレポート作成が可能です  
お客様のご要望に応じた専用ソフトウェア・制御プログラムを製作いたします。

- 通信・外部制御可能な装置であれば、メーカー問わず構築できます。
- 個別に実施していた各種試験・測定を連続自動で行えます。
- 個別の結果やデータを一括のレポートにまとめることができます。

- 試験機・測定器の結果・データをそのまま使用しますので、転記ミスを防ぎます。
- 必要であればデータ操作ログを作成し、データ改ざんを防止します。
- 既存装置を流用可能なため、資産を有効活用できます。
- 自動化により省人化を実現できます。

(IS017025 7.11.3 dデータの完全性)



## 測定器例

電源装置、電子負荷装置、電圧・電流測定装置、導通試験器、耐電圧・絶縁抵抗試験器、LCRメータ、絶縁抵抗計、オシロスコープ、FFTアナライザ、ファンクションジェネレータ、データロガー、音・振動測定器、トルク・荷重測定器、化学分析機器、環境試験装置