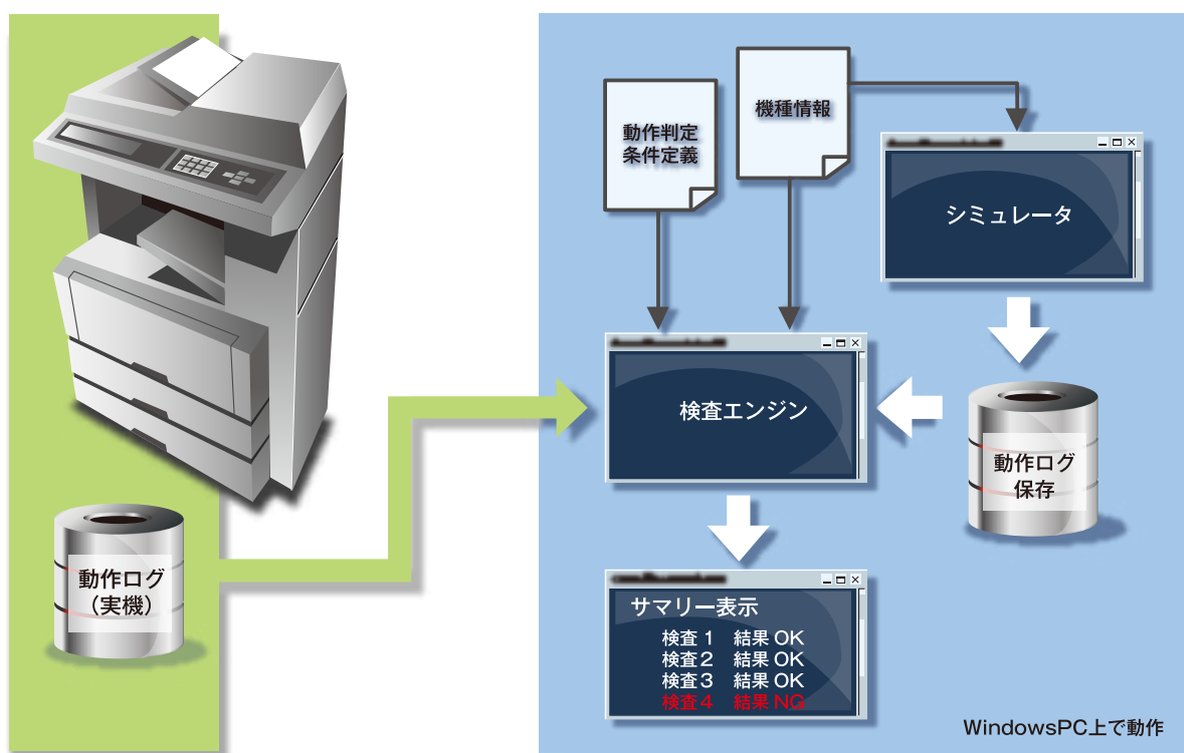


シミュレーション結果の自動検査

シミュレーション結果を自動的に検査することで、
エンジニアの作業負担を軽減し、品質の向上を実現します。



開発内容

- ▶ シミュレーション結果 (動作ログ) の検査エンジン
- ▶ シミュレータに設定された機種情報の読み込み機能
- ▶ 動作判定条件定義機能
- ▶ 検査結果表示機能

特徴

- ▶ シミュレータ実行に連動して自動検査が出来るので、開発中にも一定の品質を保つことが可能
- ▶ 動作判定条件の定義を動作ログの相対的な関係で指定できる (「ある結果からある結果の有無を確認」など) ので、システムの動作状況を考慮した判定基準の規定が可能
- ▶ 動作判定条件の定義に機種情報 (設定ファイル) を使用できるので、判定基準のメンテナンスを容易に行うことが可能
- ▶ 実機で収集した動作ログにも自動検査の実施が可能