



→ PRODUCTS

eビジネス・ソリューション 事業部

- ・ EPCUS
- ・ Eye360
- ・ ManufactureX
- ・ intra-Mart

インダストリ・ソリューション 事業部

- ・ Field Navi
- ・ Linux+Java

アドバンスド・システム 事業部

- ・ 携帯電話評価システム
- ・ CoSyコンパイラ開発システム
- ・ μITRON4.0評価システム
- ・ PLUM HALL社製品紹介
- ・ 公表リスト検索システム

モバイル・コミュニケーション 事業部

- ・ SMART

インキュベーションセンター

- ・ MyELQ

PRODUCTS

How To

ユーザーが実際に行うテストの流れ

機種ファイル作成

携帯電話とプランジャーユニットの対応など携帯電話固有の情報を設定します。

シナリオ作成

携帯電話をテストする操作手順をシナリオとして作成します。

自動実行

シナリオに基づき、プランジャーユニットを操作することでボタン押下、画面の取得などが行われます。

自動判定

実行結果の判定を行います。

結果確認

実行記録、判定結果はデータベースに登録されテストの結果を一覧画面で確認することができます。

[back](#)

Copyright (C) 1996-2003 Japan Novel Corporation. All rights reserved.