

# マルチブラウザの同時操作で検証作業を効率化する

エーピーテスト

# FUJITSU Software AP Test マルチブラウザテスト



# いろいろなシーンで実機検証が可能

#### 開発フェーズの バリエーションテスト

マルチデバイス/OS/ブラウザを 同時操作で検証



# ブラウザバージョンアップの追従

数週間おきにリリースされる ブラウザの動作確認を自動化



# 新OSバージョンの検証

OSバージョンアップ時も テストの自動化で対応



# 新端末発売時の検証

新端末発売時にも 迅速な検証作業で品質を維持



# システムサービス変更時の検証

サービス内容の変更時も 十分なテスト品質を確保



# 製品特長



AP Test マルチブラウザテストは システムのライフサイクルにおいて テスト工数削減と品質向上を 支援いたします。

# 開発フェーズ(バリエーションテスト)

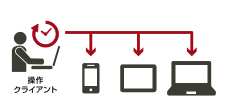


- テスト工程で、OSやブラウザ、テスト機種が 増え、工数が増大
- 人を増やすと、テスト漏れ、ミス、エビデン スのバラつきが発生



# リアルタイムモード(同時操作)

全デバイスを同時操作 = 「テストの効率化」



- 一台の操作で、全デバイスに同じ操作ができる ので、工数を抑えることができた
- 人を増やさずにすむので、テスト作業の品質が 均一化できた



# 保守フェーズ(リグレッションテスト)



- OSやブラウザの頻繁なアップデートの無影響 確認が大変
- 繰り返し行うテスト作業に有識者がとられ、 人員が有効活用できない



# スクリプトモード(自動実行)



- 同じテストを自動実行できるので、テスト機会 が増えても工数の削減ができた
- でも同じテストができた

• 作成済みのテストスクリプトを利用するため誰

#### [動作環境]

11 -914 70 -					
テスト対象デバイス	OS	Windows	Android	iOS	iPadOS
	ブラウザ	InternetExplorer11 Google Chrome Mozilla Firefox Microsoft Edge	Google Chrome	Safari	Safari

- その他システム構成に必要な機器について ・制御サーバー:操作クライアントの指示に従い、テスト対象デバイスを制御するサーバーです。(OS:MacOSまたはWindows) ・操作クライアント:利用者が直接操作する端末です。(OS:Windows、ブラウザ:Google ChromeまたはMicrosoft Edge)

※記載されているソフトウェアの製品名および会社名は、それぞれの各社・各団体の商標または登録商標です。また、必ずしも商標表示品(TMや©)を付記しておりません。 ※Windowsはすべて64bitです。 ※OS、ブラウザの最新バージョンはお問合せください。

#### お問い合わせ先

# 富士通株式会社

0120-933-200 受付時間 9:00~17:30 (土・日・祝日・当社指定の休業日を除く)

〒105-7123 東京都港区東新橋 1-5-2 汐留シティセンター

https://www.fujitsu.com/jp/solutions/business-technology/aow/multibrowsertest/index.html

マルチブラウザテストの 公開サイトは QRコードをチェック



Copyright 2021 FUJITSU LIMITED 2021.03