
Zend Server のバージョンアップ時の PHP アプリケーション移行の動作検証としてご利用いただけます。

Zend Server の現在お使いのバージョンから 新しいバージョンへの PHP アプリケーション移行時に、動作検証環境とし CAMSS センターをご利用いただいた事例を紹介いたします。本番環境構築完了前に動作検証を開始できること、および調査が必要になった際に、CAMSS センターの中で作業が完結することがポイントです。

背景・課題

パートナー様にとって必要なポイントは大きく以下2点でした。

ポイント

- ・本番環境構築完了前にアプリケーションの動作検証を開始したい。
- ・ログファイルや設定ファイルの調査が必要になった際の手間を軽減したい。

CAMSS センターでの検証概要

使用したハード/ソフト

IBM i V7R2

Zend Server 7.0 日本語版

Zend PHP で開発された在庫管理システム

CAMSS センターご利用いただく前のスケジュール

フェーズ	約1週間半	1日	約1週間	納期
ハードウェア環境構築				
Zend Server 導入				
アプリケーション動作検証			キツキツ	
引き渡し				

VS

CAMSS センターをご利用いただいた結果

フェーズ	約1週間半	1日	約1週間	納期
ハードウェア環境構築				
Zend Server 導入				
アプリケーション動作検証	ゆったり			
引き渡し				

CAMSS センター担当者（吉田）より

本件の検証作業はパートナー様に実施頂きました。検証作業中に起きた問題についての調査と対応策の提示をさせていただきました。

パートナーさまの声

「エンドユーザーの本番環境構築完了からエンドユーザーへの引き渡しまでの時間が限られていたため、アプリケーションの動作検証に不安を感じていた。CAMSS センターの利用により、本番環境構築完了前に動作検証が開始できたため、余裕をもって調査対応が行えた。」

「検証中にログおよび設定の調査が必要になる場合、通常の Zend Server のサポートの場合、ログおよび設定ファイルを抽出するためのプログラムを実行し、FTP でローカル PC に取り出してから、メールでサポート窓口へ送付するという手間が発生する。CAMSS センターを利用することにより、CAMSS センター利用者および担当者ともに同一の環境にログインして調査が行えるので、エラーなどの発生時刻のみを担当者につたえるだけで調査の依頼が行えるため、手間が大きく軽減された。」