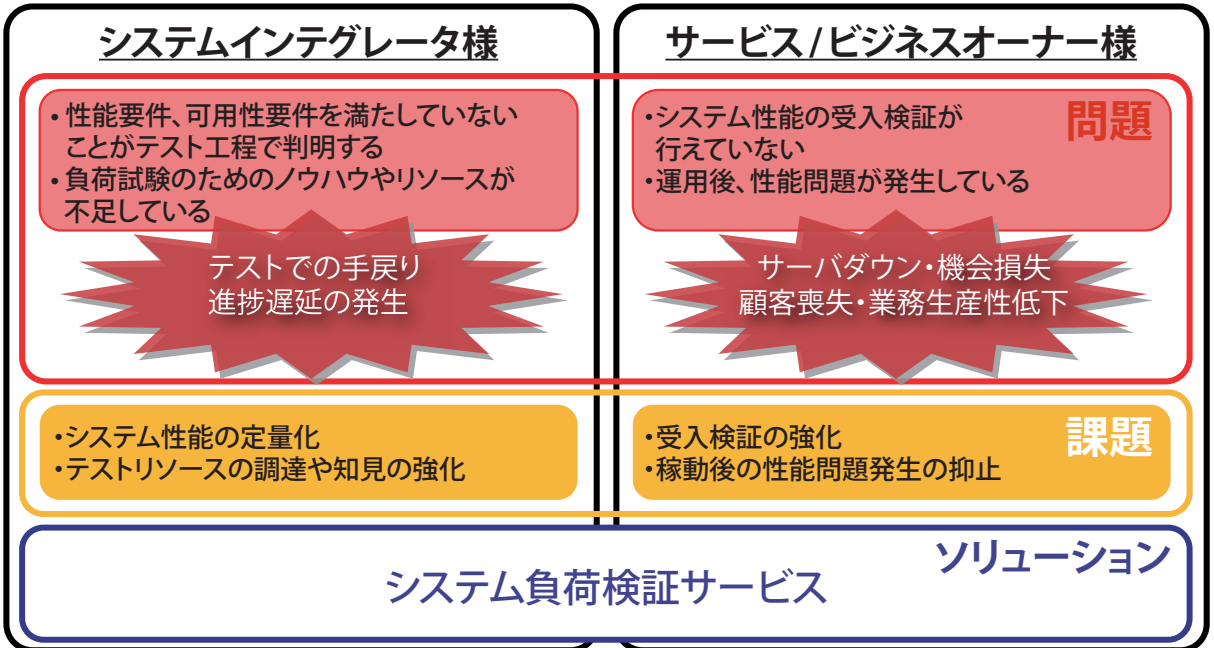


# システム負荷検証サービス

## 問題と課題



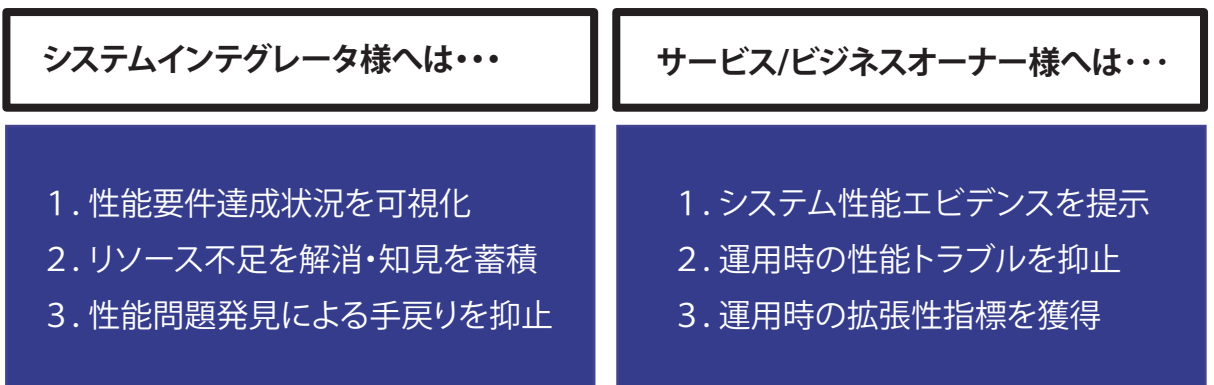
## サービス概要と特徴

システム (Webを含む) に対して負荷試験を実施し性能測定およびリソースデータ測定することでボトルネック分析・診断を行うサービスです。



- 客観性・妥当性のある、効率的な、見積・計画・設計をご支援
- 様々な負荷テストツールスキルを持つエンジニアによる実装・実行対応
- 性能の定量化と傾向・改善指針の提示・キャパシティ予測をご報告
- 負荷試験をワンストップでご提供、一括によるアウトソースが可能

## サービスの効果



# 作業プロセス・スコープ・スケジュール

◆標準サービスパッケージの場合、期間は**1ヶ月程度**

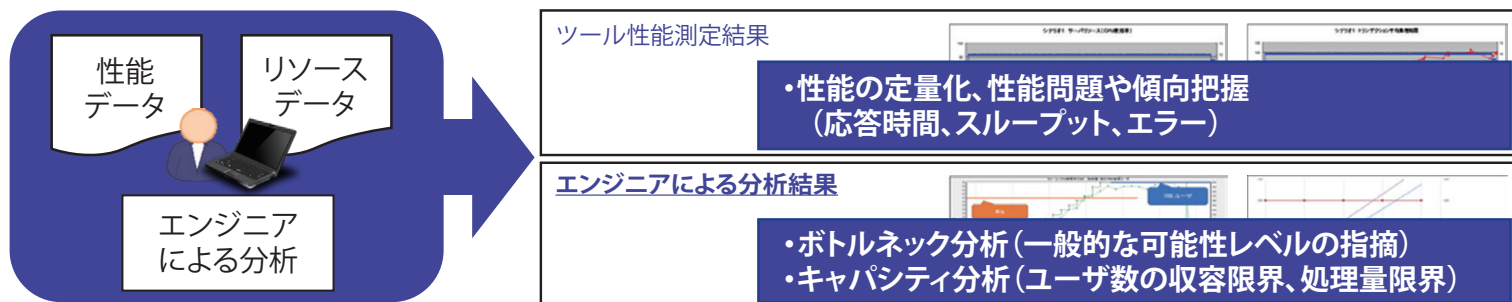
プラン名	サービス内容	納品物	診断期間	作業スコープ	
標準サービスパッケージプラン	負荷試験を通じたシステムの性能測定および検証 ボトルネック分析・診断の実施	基本計画書 結果報告書	1ヶ月～	<ul style="list-style-type: none"> <li>・プロトコル</li> <li>・ユーザ数(同時接続数)</li> <li>・スクリプト数(業務操作数)</li> <li>・シナリオ数(テストケース数)</li> <li>・リソース取得サーバ</li> <li>・キックオフ・報告会の実施</li> </ul>	<ul style="list-style-type: none"> <li>:WEB/API(HTTP/HTTPS)</li> <li>:200まで</li> <li>:4本まで</li> <li>:5本まで</li> <li>:4台まで</li> <li>:1回のみ</li> </ul>

◆ご希望に応じて作業スコープ調整、スケジュール圧縮も可能

No	作業項目	貴社	弊社	期間	第1週	第2週	第3週	第4週
1	計画・設計	○	○	1週間	→			
2	準備	○	○	1週間		→		
3	実行	—	○	1週間			→	
4	報告	—	○	1週間				→

## 結果報告書

◆ツールによる性能測定だけでなく、エンジニアによる**ボトルネック分析・キャパシティ分析も実施・ご報告**



## 診断実績

◆**200以上のプロジェクト**の診断実績、フェーズ毎の**個別ご提案・ご支援**も可能

ドメイン	デリバリ対象	利用者規模 (アカウント数)	支援要件・内容	負荷量 (同時ユーザ数)	利用ツール	状況
銀行	サービスオーナー様	5,000	計画～報告 (性能測定のみ)	約50	有償ツールH	診断終了
エネルギー・インフラ	サービスオーナー様 システムインテグレータ様	20,000	標準化、計画～報告 (性能測定、分析診断)	約200	有償ツールH	診断終了 性能改善
通信	システムインテグレータ様	4,000	実行支援	約2,000	有償ツールO	診断終了 性能改善 障害検知
人材・サービス	サービスオーナー様 システムインテグレータ様	4,800,000	計画～報告 (性能測定、分析診断)	約800	有償ツールH	診断終了 性能改善
スポーツ・イベント	サービスオーナー様 システムインテグレータ様	200,000	計画～報告 (性能測定、分析診断)	約8,400	無償ツールJ	診断終了
生保	システムインテグレータ様	200	実行支援、教育、レビュー	約20	無償ツールJ	支援終了
組込	プロダクトオーナー様	1,000	計画～報告 (性能測定、分析診断)	約200	無償ツールJ	診断終了
その他	システムインテグレータ様	50	教育支援	約50	無償ツールJ	支援終了

## 株式会社 ベリサーブ

<https://www.veriserve.co.jp>



私たちの使命は、市場に投入されるIT関連製品およびシステムの検証を通じて、より快適なIT社会づくりに貢献することです。

### 本社

〒160-0023 東京都新宿区西新宿6-24-1 西新宿三井ビル14階  
TEL:03-5909-5700 FAX:03-5909-5701

### 西日本支社

〒541-0041 大阪府大阪市中央区北浜1-8-16 大阪証券取引所ビル19階  
TEL:06-6223-6110 FAX:06-6223-6111

### 中部支社

〒461-0001 愛知県名古屋市中区泉2-27-14 東海関電ビルディング13階  
TEL:052-325-5010 FAX:052-325-5030