

---

## クラウドサービス「USiZE」上でのクラウド型ジョブ管理サービス

### 「USiZE Job Centric」販売開始

～ オンデマンドでのジョブ管理運用の利用が可能 ～

---

SCSK株式会社(本社:東京都江東区、代表取締役社長:中井戸 信英、以下SCSK)は、クラウドサービス「USiZE(ユーサイズ)」のオプションサービスとして、クラウド型ジョブ管理<sup>※1</sup>サービス「USiZE Job Centric(ユーサイズ ジョブ セントリック)」の販売を開始します。

#### 1. 背景

SCSKが提供する「USiZE」は、堅牢なセキュリティ環境のもとで、お客様が必要なコンピュータ・リソースと基本運用をセットで、必要なだけ従量課金でご利用いただけるクラウドサービスです。近年はSAPを中心としたお客様の基幹系システム、およびその周辺システムの稼働実績が増加しています。その際、利用企業において課題となるのは安定した稼働であり、それに伴い確実なジョブ実行管理サービスのニーズが高まっています。しかし従来、ジョブ管理ソフトはユーザ側で用意する必要があり、クラウド利用の特長である「所有ではなく活用」「利用量に応じた課金」などのメリットを享受しにくいという課題がありました。

#### 2. 概要・特長

「USiZE Job Centric」は、ジョブ管理機能と運用をセットにして月額従量課金制で提供する「USiZE」のオプションサービスです。確実なジョブ管理サービスを実現するために、国内トップクラスの提供実績を誇る株式会社日立製作所のジョブ管理製品「JP1/Automatic Job Management System 3」を採用し、SCSKのジョブ運用ノウハウとあわせてサービスとして提供します。ハイブリッドクラウドにも対応し、システムの状況にあわせて柔軟に活用いただけ、ジョブ監視やリラン(再実行)運用などの運用負荷も軽減できます。

##### (1)月額従量課金制でのジョブ管理機能の提供

USiZEで提供する仮想サーバリソースに応じた月額従量課金での提供となります。

##### (2)「USiZE」シリーズ全モデルでの利用が可能

管理対象のサーバはパブリックモデル(AWS)を含む全モデルで利用が可能です。また、プライベートモデル、シェアードモデルとパブリックモデル(AWS)をまたいで構築されたハイブリッドクラウド環境でもご利用可能です。

##### (3)ジョブ運用<sup>※2</sup>サービスの提供

「USiZE」には、監視通報サービスおよび障害一次対応サービスが基本運用サービスとして無償で含まれており、これを活用したジョブ運用サービスを提供します。

また、お客様によるジョブ設計作業の簡素化を図る目的で、ジョブ設計基準を提供します。本基準にはジョブ実行エラー時の対処パターンが含まれており、リカバリージョブの実行に際し、特にお客様への連絡が不要なケースについてはSCSKが実行するなど、お客様の運用負荷を軽減することが可能となります。

### 3. 課金体系

#### (1)ジョブ管理機能

マネージャー(ビューコンソール含む)機能 ¥18,700 から

エージェント ¥12,000/1 仮想 OS から

#### (2)ジョブ運用

監視通報サービス、障害一次対応サービス 無償

### 4. 販売目標

2014 年 3 月末までに、35 社への提供を目指します。

#### 【エンドースメント】

日立製作所は、SCSK株式会社のジョブ管理サービス「USiZE Job Centric」の提供を歓迎します。

このたび、「USiZE」のジョブ管理オプションサービス提供にあたり日立の統合システム運用管理「JP1」を採用いただくことにより、クラウドサービスの利点である必要な時に必要な分だけすぐに活用できるというメリットを享受しながら、業務システムの安定的で柔軟な運用を実現することができ、お客様の IT 運用コストの最適化に貢献できるものと確信しております。

株式会社日立製作所 情報・通信システム社  
IT プラットフォーム事業本部 開発統括本部 統合 PF 開発本部  
担当本部長 青島 達人 様

以上

※1 ジョブ管理 … ジョブ(コンピュータ処理)の実行スケジュールや実行履歴管理など、ジョブに関連する全体を管理すること。蓄積データの一括処理の開始や終了の設定、ジョブの実行状態(正常終了、異常終了)などの報告、それらの履歴の蓄積を行う。

※2 ジョブ運用 … ジョブの実行状態の監視結果を受けて、弊社オペレータによるジョブの再実行やお客様への対処依頼などを行う。

#### ■本件に関するお問い合わせ先

SCSK株式会社  
クラウド事業本部 基盤統括部 第二開発課 白川/小林  
TEL: 03-6438-3890

#### ■報道関係お問い合わせ先

SCSK株式会社  
広報部 広報課 秦  
TEL: 03-5166-1150

※記載された内容は発表日現在の情報です。また、文中に記載された会社名および製品名などは該当する各社の登録商標または商標です。