



Partner Conference 2021



AGENDA

6 SuperStream

Partner Conference 2021



ご挨拶 および 事業戦略について

代表取締役社長 角田 聡志

02

2020年度営業活動のご報告 および 2021年度の施策について

営業本部 本部長 酒井 祐二 営業本部 コンサルティング部 部長 山田 英樹

03

SuperStream Partner Award 2021

営業本部 営業部 部長 松永 淳

04

SuperStreamのロードマップと新製品のご紹介

取締役 企画開発本部 本部長 山田 誠 企画開発本部 マーケティング部 部長 瀧 頼子

05

SuperStreamパートナーとのパネルディスカッション







01

ご挨拶、および事業戦略について



スーパーストリーム株式会社代表取締役社長角田 聡志



01 ご挨拶 および 事業戦略について

スーパーストリームの事業状況



SuperStreamの歴史 (i) SuperStream ~パートナーの皆様と歩んだ25年~ Partner Conference 2021 **SuperStream** SuperStream **SuperStream** NX CORE 10000 V1/V2 V1/V2/V3 V1/V2 9000 8000 2017 NX-V2 7000 (WPF)

2009 NX

(Silverlight)

6000

5000

4000

3000

2000

1000

1995

GL V1

(SQLWindows)

1995 1996 1997 1998 1999 2000 2001 2002 2003 2004 2005 2006 2007 2008 2009 2010 2011 2012 2013 2014 2015 2016 2017 2018 2019 2020

2005 CORE V3

2001 CORE V2

(PowerBuilder)

1999

CORE V1

(PowerBuilder)

1998

GL V2

(Centura)

(.net)

パートナーの皆様と共に歩んだ歴史

会計・人事給与システムで今年で26年目



DZIĘKUJĘ CI KEA LEBOHA NGIYABONGA 🖺 БАЯРЛАЛАА MISAOTRA ANAO TEŞEKKÜR EDERIM Z WHAKAWHETAI KOE DANKIE TERIMA KASIH & DANKON MATUR NUWUN XBAJA BAM MULTUMESC

GO RAIBH MAITH AGAT ₽ БЛАГОДАРЯ GRACIAS

ТИ БЛАГОДАРАМ

고맙습니다 GRAZIE **(応文)** 돌

DANKJE EYXAPIΣΤΩ GRATIAS TIBI S OBRIGADO
AČIŪ SALAMAT MAHALO IĀ 'OE TAKK SKALDU HA K MERCI

トナーの皆様に心から感謝

~ 「2021年度末に導入実績10,000社」を目指して~



02 ご挨拶 および 事業戦略について

スーパーストリームの重点戦略

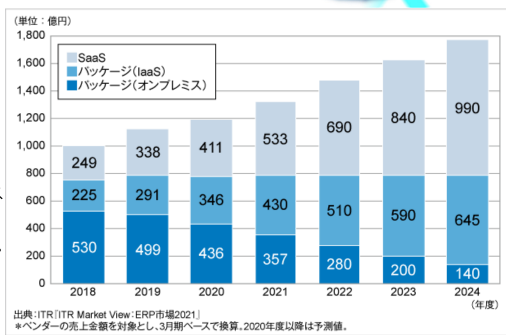
ERP市場のマーケット

~クラウドERPが今後主流に~



ERP市場規模推移および予測

- ・提供形態別(パッケージ部分は運用形態別)
- ・2018~2024年度
- ■パッケージとSaaSの提供形態別で比較すると、2019年度 から2020年度にかけてパッケージ市場はほぼ横ばいで 推移しているのに対し、SaaS市場は急拡大しています。
- ■2018年度から2020年度にかけて、オンプレミスはマイナス 成長が続いているのに対し、IaaSは20%前後の伸びを維持 しており、2021年度以降もこの傾向が続くと予想されます。
- ■近年IaaSへの抵抗感が薄れ、基幹システムでもIaaSを 導入する企業が増えており、ERPパッケージの稼働環境 としてIaaSを選択する企業が増加しています。



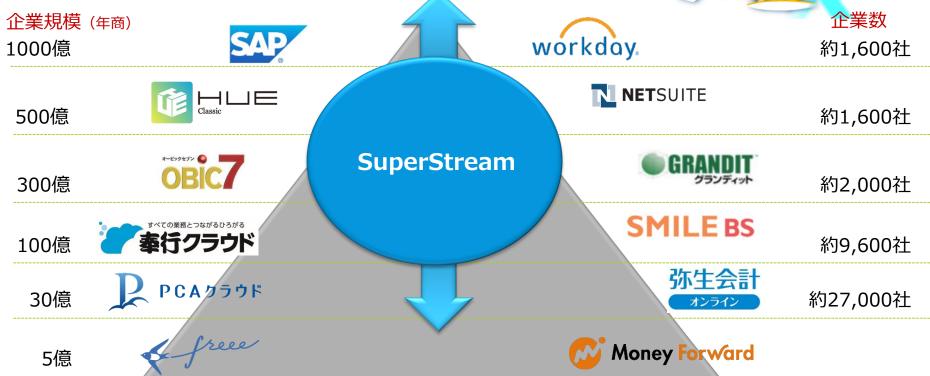
※出典:ITR「ITRがERP市場の提供形態と運用形態別の市場規模推移および予測を発表 (https://www.itr.co.jp/company/press/210408PR.html)

ERP市場はオンプレは縮小、クラウド時代に

ERPはクラウド中心に

~オンプレミスからクラウドを中心とした市場へ変わる~





クラウド製品がERP市場の主役に変わりつつある

3つの重点戦略

~経営で大事にしていること~



	ダントツな製品力	・競合に比べ ダントツな製品 を作り上げる (圧倒的なUX&最先端なBXテクノロジー) ・スピードを持った商品企画と開発力
	クラウド変革	・ サブスクリプション のビジネスモデルへの変革 ・オンプレユーザの離反防止 (クラウドは止めづらい) ・クラウド専門部隊「 SSクラウド部」を新設
I A STATE OF THE S	魅力的品質	・アプリケーションの大事な要素は「品質」にある ・"当たり前品質"を長年続ける事で "魅力的品質" へ ・パートナー様から信頼される開発とサポート部門に

FY2021/4 組織体制





代表取締役社長 角田 聡志

代表取締役社長 角田 聡志 取締役 山田 誠 取締役(非常勤) 村松 昇 岩男 公秀 取締役 (非常勤) 取締役(非常勤) 横坂 一 監査役(非常勤) 大庭 重生

営業本部



営業本部長 酒井 祐二

企画開発本部



取締役 企画開発本部長 山田 誠



部長:松永 淳



部長:山田

新設 SSクラウド部

部長:河北



部長:田口



部長:瀧

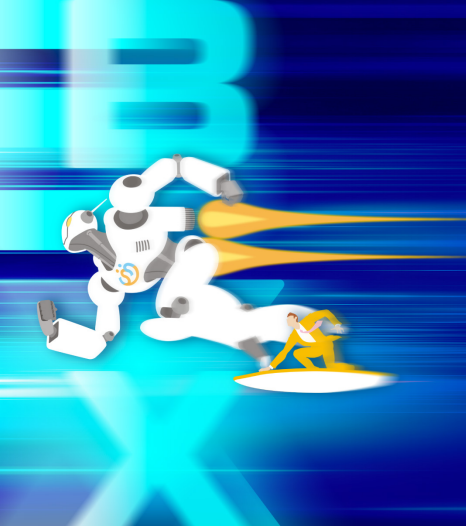


部長:小野 武彦 🖁



経営管理部

部長:佐分



皆様より愛される

最高の製品を目指して



Partner Conference 2021





02 - 1

2020年度営業活動のご報告 および 2021年度の施策について



スーパーストリーム株式会社営業本部 本部長酒井 祐二



01 2020年度営業活動のご報告および2021年度の施策について

2020年度のご報告

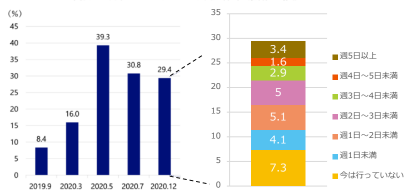
~慣例化されたオフィス業務の意識改革~



①コロナウイルスによる働き方改革の変化

◆2019年で実施されてたテレワーク実施率から2020年では最大で30ポイント増加している

図表1:日本におけるテレワーク実施者(対象者)の推移

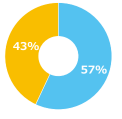


出所) 2019年9月の数値: 総務省「令和元年通信利用動向調査」2020年、NRI「新型コロナウイルス感染拡大による影響調査」 (2020年3月、2020年5月、2020年7月)、NRI「生活者年末ネット調査」 (2020年12月)

②テレワークで感じる業務課題

◆テレワークによる働き方の変化が急速に広がったことにより業務対応で困ったと感じる人が<mark>約6割</mark> その中でも**紙管理や印鑑手続き等**、旧来から国内企業で 当たり前とされていた業務が課題となっている

業務形態や仕事の変化で困ったことは?



- ▶ 紙で業務管理していたが、在宅になり管理が難しい。
- ◆ 営業活動は人と会うことから始まるが、直接会う機会が減った
- ◆ 社内システムが<mark>クラウド化されておらず、また書類や印鑑が 必要</mark>な業務が多いためテレワークが進まない
- ◆ 決裁業務がIT化がされておらず、メール利用のため時間がかかる
- ◆ WEB会議等のツールに不慣れな相手とコミュニケーションが取りづらい

■ある ■ない

SuperStream-NX トピックス





移行の完了と新規獲得

- 2015年から本格化したSuperStream-NX移行が完了
- ・ 移行に伴うグループ展開、モジュール追加も増加
- これまでの移行傾注から新規顧客獲得への転換



選ばれるのはクラウド

- クラウドファーストからクラウドマストへ
- クラウド提案では独自サービスと合わせた提案が重要
- クラウド利用に求められる範囲が広がる



バックオフィス改革の加速

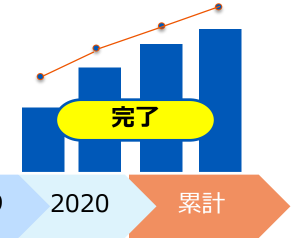
- 会計/人給業務の在り方も大きく変わり**顧客関心度**も高い
- ・ DX検討に合わせて現行業務全体の見直しも行われる
- 具体的な運用に落とすための情報収集が活発化

2020年度のご報告 COREユーザ様の移行状況



COREユーザ様の移行が概ね完了

2015年の保守終了アナウンスから5年 移行を計画頂いた**98%**のお客様が移行完了 COREユーザー様全体の72%がNXへの移行を実施



 \sim 2015

2016

2017

2018

2019

移行に伴うNX技術者の育成

2015年認定技術者の資格数が291資格から2021年3月末で781資格に増加

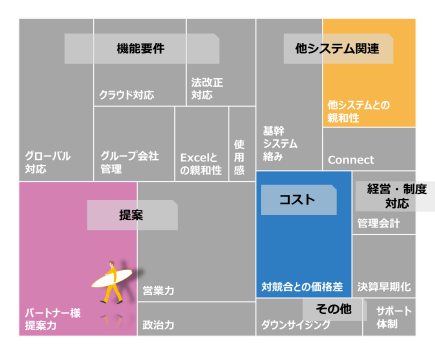
商談の傾向



検討要因

保守切れ 他システム関連 手組からの切替 システム 統合 既存システム保守切れ 既存システムへの 基幹システム 機能要件 経営・制度対応 老朽化 管理会計強化 グローバル対応 既存 システム 老朽化 セキュリティ クラウド対応 決算早期化 法制度対応

受注要因



導入実績:単年度・累計





導入実績:分析



年商帯別 50億未満 1000億以上 12% **19**% ・SMB市場だけでなく 100億未満 全年商帯でクラウド増加傾向 15% 1000億未満 **12**% ・ERPからの**ダウンサイジング** による受注が増加 300億未満 500億未満 **25**% **17**%







24%

サービス

・金融・第三セクターなど、今まで導入が少なかった市場にも拡大・病院は昨年の事例公開の効果が

あり、今年も導入が増加

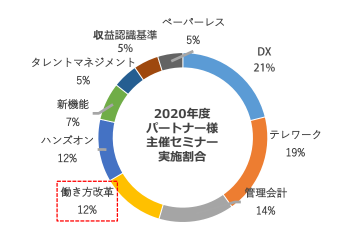
業種別

・**小売・飲食業**は今年度に検討が 延伸している傾向

21

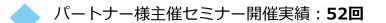
2020年度のご報告パートナー様主催セミナー実績

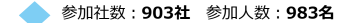


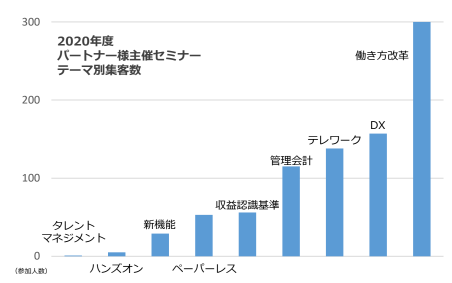


コロナ禍による**DX・テレワーク**での開催が中心 働き方改革のキーワードでの集客率が高い

🔷 データの管理よりもデータの収集が重要視









2020年度はパートナー様の独自作成を含め事例公開は"6件"

- ◆ テレワークの増加もあり事例等での情報発信がより有効に
- ◆ 同業種で抱えている特有の課題解決事例を発信することによるパートナー様活動のアピール
- ◆ パートナー様独自の積極的な事例公開、弊社も事例コンテンツ作成等のご支援を実施













株式会社ベネッセビースタジオ様

株式会社アバント様

はなさく生命保険株式会社様

社会医療法人財団慈泉会 相澤病院様

株式会社GABA様 日本システムウエア株式会社様

2020年度のご報告 新規パートナー様のご紹介



2020年は新たに2社のパートナー様がSuperStreamビジネスに参画

ソリューション・パートナー

三菱電機ITソリューションズ株式会社 様

MITSUBISHI ELECTRIC Changes for the Better

三菱電機ITソリューションズ

"幅広い業界経験と取扱いソリューションを組み合わせて オールインワン提案を実現" テクニカル・パートナー

日本システムウエア株式会社 様



"製品ユーザから提携パートナーへ 培った自社ノウハウを生かした高品質の導入効果を実現"

SuperStream Partner Award 2021



感謝の意を込め、今年度も"SuperStream Partner Award"を表彰させていただきます



Sales Award

SuperStream-NX拡販活動において最も貢献いただいたパートナー様



Product Award

弊社が注力したプロダクトにおいて実績を上げられた パートナー様



Industry Award

独自ノウハウを用いて新たな業界への展開を推進いた だいたパートナー様



Promotion Award

プロモーション活動において積極的にご協力いただいた パートナー様



New Business Award

新規パートナーの中で、インパクトのある実績を上げられた パートナー様



Certified Consultant Award

SuperStream-NX認定技術者育成において実績を上げられた パートナー様



Cloud Business Award

SuperStream-NXのクラウドモデルを強く推進していただいたパートナー様



BX Award

SuperStreamのBXソリューションに最も取り組んでいただいたパートナー様



Technical Award

テクニカル・パートナーにおいて最も導入やアドオン等の技術 面でSuperStreamビジネスを支えていただいナパートナー様

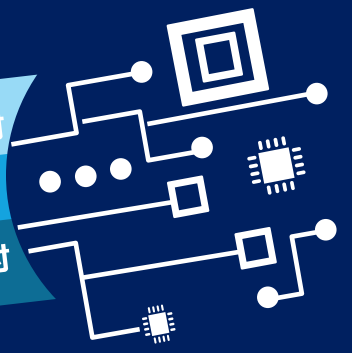


SuperStream-NXは新たな"フェーズ"へ

DX・制度対応でのシステム検討

クラウドの範囲拡充

基幹システムと合わせたERP検討





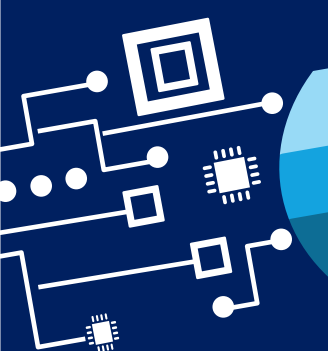
01 2020年度営業活動のご報告および2021年度の施策について

2021年度の施策について

©2021 SuperStream Inc. All righ



パートナー様との"相乗効果(Synergy)"強化



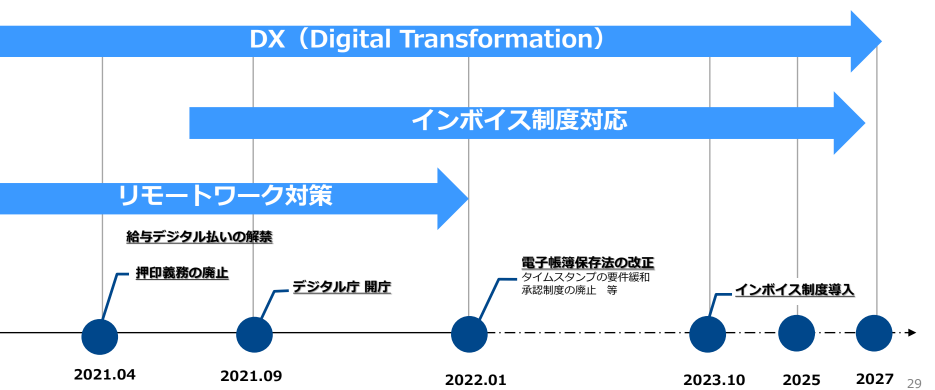
Backoffice Digital Transformation
Partner Oriented
Open Seminar

2021年度の施策

制度関連等



今後の税制改正関連スケジュール



2021年度の施策

制度関連・業務改革への対応



バックオフィス変革がもたらすシステム検討



煩雑になりやすい 文書管理を電子化



単純な自動化ではなく 学習を重ね業務を簡素化



紙への発行処理を無くし 更なる業務効率化に期待

30

Released in 2015

Released in 2020

FY2022

弊社主催セミナー・イベント

5月

電子帳簿保存セミナー

9月

ペーパーレスセミナー

7月

バックオフィス・デジタル・ トランンスフォーメーション(BX)

11月

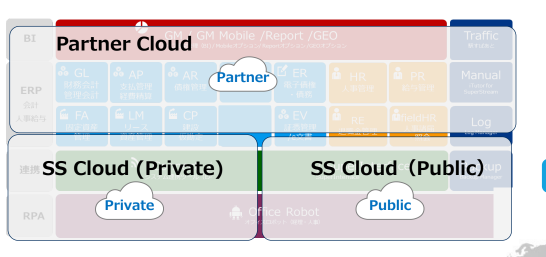
会計・財務EXPO 大阪

2021年度の施策 クラウドの拡販



利用モジュールに制限がないクラウド運用が可能に

従来の海外子会社での運用



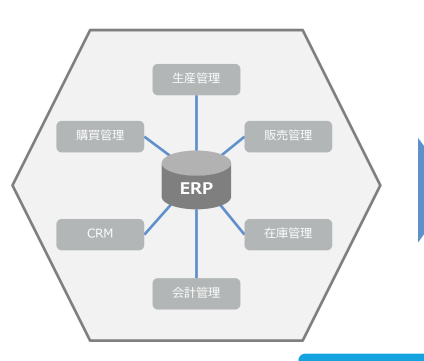




2021年度の施策 PartnerOrientedの強化



パートナー様のソリューション・サービスとの連携を強化





2021年度の施策

キャンペーン







AI-OCR 無償トライアル

トライアル期間 3ヶ月

キャンペーン期間 2021年5月1日~2021年12月20日

※弊社への申込期間



APIサービス 無償トライアル



キャンペーン期間 2021年5月1日~2021年12月20日

※弊社への申込期間



人事諸届/照会 クラウド版 無償トライアル

トライアル期間 1年間

キャンペーン期間 2021年5月1日~2021年12月20日

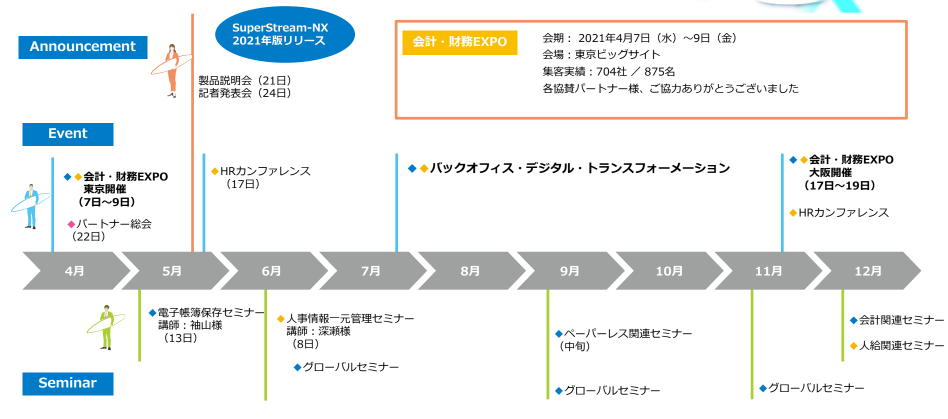
※弊社への申込期間



キャンペーンのご利用、詳細は担当営業までご確認ください

2021年度の施策プロモーション活動





2021年度の施策 まとめ





BackOffice Digital Transformation

- ◆BX(DX)をキーワードに製品検討をしている顧客へ キャンペーンを活用しお客様の業務改革を促進
- ◆利用モジュールによる運用基盤の選択から クラウド基盤による一元管理へ

🔂 Open Seminar

- ◆ 従来のリアルセミナーの制約 (場所) をWebinarによって全国規模での集客が容易
- ◆中長期で検討をしているお客様をデータ化し 新規顧客開拓、パートナー様へのビジネス強化へ



- ◆統合ERP製品を利用しているお客様をターゲット
- ↑パートナー様のソリューション製品と組み合わせた独自ERPモデルの確立







01 2020年度のご報告および2021年度の施策について

SuperStream技術者育成について



スーパーストリーム株式会社 営業本部 コンサルティング部長 山田 英樹

SuperStream技術者育成について 2020年実施施策(昨年の振り返り)



技術者育成 & 作業負荷軽減







LMSサービス の拡充

の改善

導入作業 SEに優しい 製品機能強化

SuperStream技術者育成について 2021年実施施策





SE育成 LMSサービスの拡充、提供方法の追加



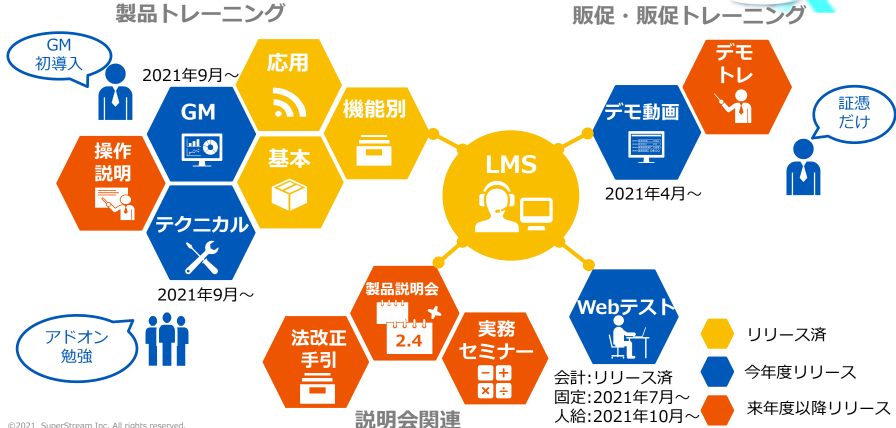
新たな導入手法 小規模企業向け導入モデル



SE交流 技術者向けセミナーの継続

SuperStream技術者育成について 2021年実施施策(LMSの拡充)





SuperStream技術者育成について 2021年実施施策(LMS提供方法の追加)



LMSコンテンツ見放題・使い放題

Partner Only モデル



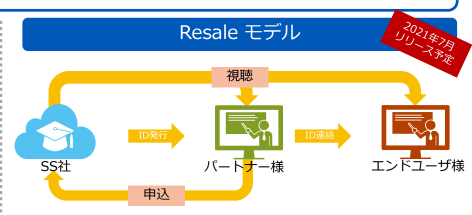
- パートナー様技術者育成用
- 1年間10ユーザまで何回でも受講可能
- 新人教育にも利用可能

キャーパ

● 製品の最新機能をいつでも確認可能

提供価格 **100**万円 (年)

2021年12月までお申し込み頂ければ 認定試験10回受験可能



- パートナー様、エンドユーザ様受講可能
- 1年間60ユーザまで何回でも受講可能
- 導入支援やユーザ教育の効率化
- 製品の最新機能をいつでも確認可能

提供価格 **300**万円 (年)

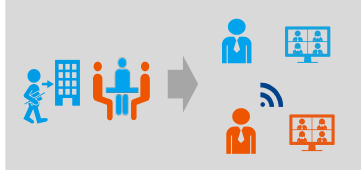
新規ユーザ:**導入作業効率化** 既存ユーザ:**サービス向上**

SuperStream技術者育成について 2021年実施施策(新たな導入モデル)



コロナ禍:導入作業リモート化

アフターコロナ:リモートならではの導入手法へ



全ての導入作業が対面からリモートへ



AM:事前に動画に よる機能学習



PM: 当社導入担当と質疑応答・ 利用方針検討

対面とリモー



適合調査:対面



導入作業:リモート

SuperStream技術者育成について 2021年実施施策(スクール導入のイメージ)



スクール導入イメージ(GL・AP)

基本コース16回













スクールAM スクールPM

- 専用動画による事前学習
- 利用方針の検討

- 弊社導入担当と個別セッション
- 利用方針の決定・マスタ設定







弊往

保守引継ぎ



本稼働

- 運用方針
- マスタ設定
- BackLog情報 など

スクール外でBackLogによるQA対応も実施

SuperStream技術者育成について

2021年実施施策(Professional認定技術者)



Professional製品要望検討会

実施日:第4回 2021年3月3日

テーマ:2022年版改善要望検討





検討結果

導入SE目線で機能改善を協議



- ●会計期変更対応 投票数1位
- 配賦関連マスタのバッチ取込
- ●ログイン画面広告の表示・非表示選択
- ●相殺機能の充実
- ■エラーメッセージ表示枠の拡張・コピー

過去採用結果

投票数1位は全て採用

- 支払確定の取消
- 外部取込用マスタデータ出力
- ワークフロー承認の提出後取戻

(2021年版予定)

SuperStream技術者育成について

2020年実施施策と21年実施施策(テクニカル・パートナー)



テクニカル・パートナー様意見交換会

NEW

実施日:第4回 2020年12月4日

テーマ: コロナ禍の導入手法について

検討内容

コロナ禍・アフターコロナの導入手法



- TV会議での注意点共有
- ショートセッション実施
- 効率化について情報共有
- TV会議に向く作業、向かない作業
- 今後の導入作業実施方法





コロナ禍による訪問減と作業効率化の追及

実施予定:第5回 2021年9月開催予定

テーマ: 求められるテクニカル・パートナー

について

検討内容

ソリューション・パートナーが求める テクニカル・パートナーとは



- ソリューション・パートナーが依頼したい テクニカル・パートナーについて
- テクニカル・パートナーのスキル強化方法
- ソリューション・パートナーへのアピール方法





ニーズアンマッチの解消 稼働率向上



販売促進および販売要員育成に向けて

デモ動画および販促ツールの提供

販売促進 デモ用動画の新設

2021年4月~



- 統合会計、固定資産、人事管理、給与管理
- グループ経営管理
- システム連携ツールConnect
- 証憑管理オプション、証憑管理e文書対応オプション
- AI-OCR、オフィスロボット 他



要員育成

新たなデモデータおよびデモシナリオの提供

2021年秋~



- 実運用を加味した網羅性のあるデモデータを新規作成
- 読めばわかるデモシナリオ、想定問答集を新規作成

販売促進・要員育成にご活用下さい



2021年度より新規にご提供開始

- トレーニングマニュアルのPDFデータ販売 ご要望の多かったトレーニングマニュアルのPDF販売を 開始する予定です
- 認定試験のリモート開催Zoomを利用したリモート受験も選択可能とする予定です (Specialist対象)
- **テクニカル・パートナー様紹介動画**テクニカル・パートナー様のご紹介リーフレットに加え、 紹介動画を配信します(PAL)

認定技術者の皆さまへ

今年もSuperStream認定技術者スキルアップセミナーをWeb配信予定 詳細決まり次第ご案内いたします(2021年6月配信予定)



SuperStream技術者育成について 2021年実施施策(まとめ)





SETION LMSサービスの拡充、提供方法の追加



新たな導入手法 小規模企業向け導入モデル



SE交流 技術者向けセミナーの継続







04

SuperStreamのロードマップと

新製品のご紹介



スーパーストリーム株式会社 取締役 企画開発本部長 山田 誠





01 SuperStreamのロードマップと新製品のご紹介

SuperStreamロードマップ

~2021年以降のNXシリーズ~



長年COREシリーズを ご愛顧頂き有難うございました!

Product Life Cycle 1999/2~2020/12

COREシリーズ アプリケーション構成



										Partner C	onference 2021	
700 600 500 400 300 200 100							- 11			- Cal	4	
500 400			_			-11						
300 200			-							*		
0	2005 (11										11111-	
	CORE(共	40.	45.		DNI	Caldool	\/2	Caldup	0.0		DD .	HR+退職
	通,管理者	AP+	AR+	FA+	PN+	fieldweb	V3	fieldHR	QR	HR+	PR+	金管理
	含む)											
Appソース pbl数	137	177	262	289	91	83			71	170	173	28
Appソース DSN数	209	125	132	183	67	28			37	97	182	20
Appy-ス FRM数	209	132	135	207	67					97	180	20
DBソース Proc数	384	136	693	294	77	503	26		23	46	500	46
DBソース トリガー数	212	44	143	104	15	39				111	59	
Javay-ス 数								155				
WebLogic等					0	807		0				
Clienty-ス 数					0		4,222	0				
Serverリース 数					0		1,144	0				
──機能数	332	160	231	257	81	83	194	28	0	159	227	25

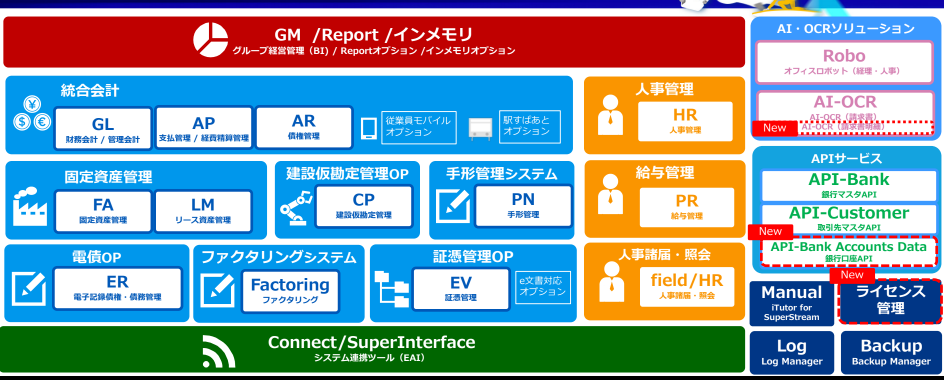
そして、NX-V2で勝負する

We'll focus on NX-V2 as our product strategic



SuperStream Product Line-Up





ペーパーレス・クラウド・AI/RPA

充実した20以上の会計・人事システム

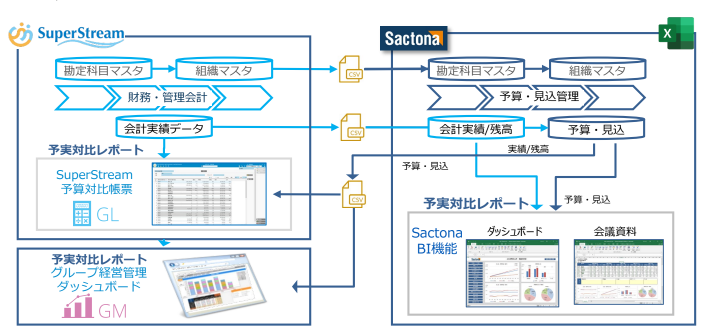
予算管理ソリューションの強化

~アウトルックコンサルティング社のSactonaと製品連携~



会計システムと予算管理システムを一体的に活用 取

取扱い開始時期:2021年夏



特徴

- · Sactonaに会計の実績や 残高データを連携し予実対比
- ・予算プロセス管理(提出)
- ・Excelの全機能が利用可能
- ・データのリアルタイム反映

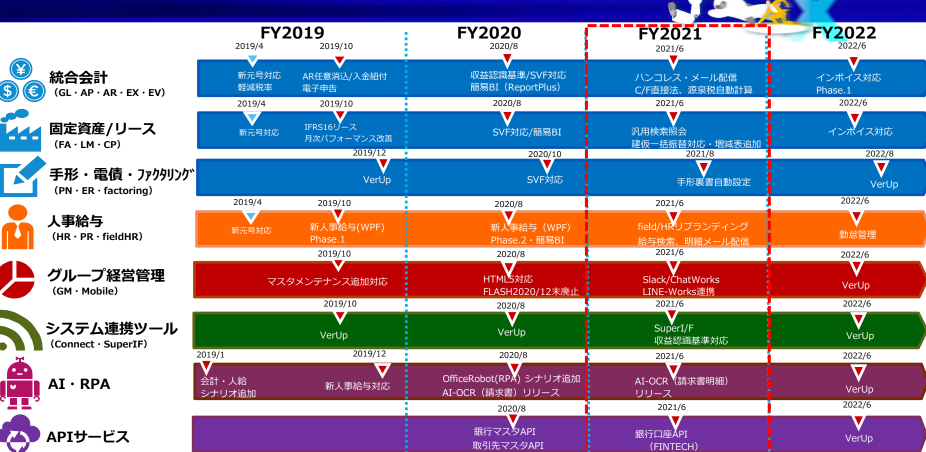
※価格は2021年5月末の 製品説明会でお知らせします

企業の予算管理のPDCAサイクルをシームレス化

経営管理の効率化と質の向上を促進

SuperStream-NX V2 Roadmap





NXシリーズ サポート期間

(問合せ/不具合対応・法制度対応)



保守1世代目



コロナ影響で2018年版の特別保守延長を実施中(問い合わせ・PR年末調整・社会保険対応)

法改定・制度対応および環境対応



■法制度対応について

(; _ ; _ ; _ ; _ ; _ ; _ ; _ ; _ ;	• •				
Product	主な法制度	2019-10-01版	2020-08-01版	2021-06-01版	
会計シリーズ 🚱	法人税電子申告連携	0	0	0	
\$6	収益認識基準	-	0	0	
人事給与シリーズ	e-Gov電子申請(厚生年金/労働保険)	-	2021年6月、10月	2021年8月、10月	
ů	マイナポータル対応(健康保険組合)	-	2021年6月	2021年8月	
	年末調整控除申告書作成用ソフトウェア対応	-	2021年11月	2021年11月	

■インフラ対応について

※2023年10月施行のインボイスは、2022年版以降で対応予定 ※対応時期は現在予定の為、変更になる可能性があります

Product	主インフラ	2019-10-01版	2020-08-01版	2021-06-01版		
SS Framework	開発コンポーネント(IG)	IG Pro	IG Pro2020 Vol.2			
()	.net Framework (Server)	Ver4 Visual	Ver4.x(4.6∼) Visual Studio2019			
動作環境	Client OS	Win8.1/10				
\bullet	Web Server OS(Windows Server)	2012,2012R2,2016				
	Database (Oracle)	11.2.0.4/ 12.1.0.2/ 12.2.0.1/18.3	11.2.0.4/ 12.1.0.2/ 12.2.0.1/18.3/19c	12.2.0.1 (2022/3/31まで) 19c (19.10で動作確認) ※19.10の場合は要初期化パラメータ設定		
	Database (SQL Server)	2012 SP4/2014 SP3/2017				





02 SuperStreamのロードマップと新製品のご紹介

SuperStream-NX 2021年版 BXのここがスゴイ!

****BX** (BackOffice Digital Transformation)

SuperStream-NXで実現するBX

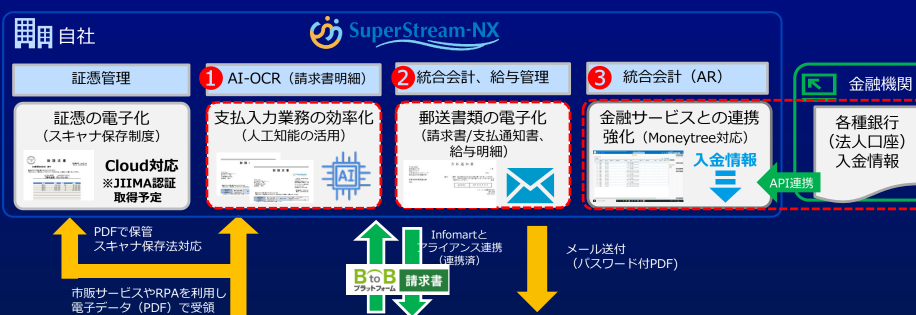
請求書・領収書等

(紙/PDF)

得意先

仕入先





© 2021 SuperStream Inc. All rights reserved.

PDF

支払通知書・請求書

Chief Co. Co.

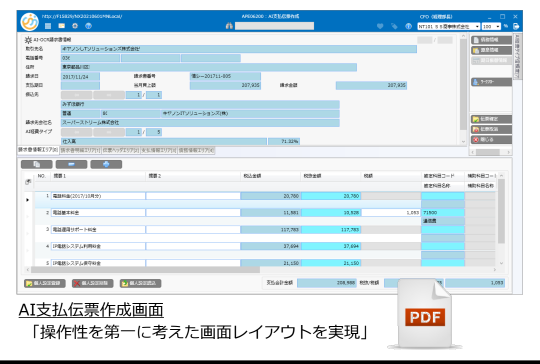
1 11 11



● SuperStream-NXで実現するBX

~新製品 AI-OCR(請求書明細)~





SuperStream-NX AI-OCR

(請求書/請求書明細) ※オプション製品

ポイント

- ① 高い精度の人工知能を搭載 請求書(合計・明細)の画像解析に対応
- ② 請求書に記載されている住所・請求書番号・ 支払日・請求金額、請求書明細に複数行に 記載されている注文番号、数量、単価、金額等の 情報を読取ることが可能
- ③読み取った情報を基に、勘定科目や部門などが 異なる複数仕訳を作成
 - ※AI経費パターンマスタを設定することにより 仕訳の精度がさらに向上

AI-OCRを活用することで支払業務の効率UPを図る

~ 入力業務部分をAI-OCRに切り替えることで作業負荷を軽減 ~

64



DEMO



スーパーストリーム株式会社 マーケティング部 担当マネージャー(商品企画) 森田 宏美

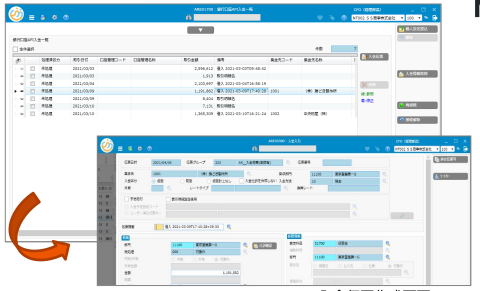


② SuperStream-NXで実現するBX

~新製品APIサービス 銀行口座API~



銀行口座API入金一覧



入金伝票作成画面

Moneytree LINK ×



※オプション製品

- マネーツリー㈱が提供しているAPI(MT-LINK)で 複数の金融機関の法人口座の取引明細(入金データ)を NX統合会計に一括に取り込むことが可能
- 取り込んだ取引明細から直接入金伝票を起票



銀行口座の入金情報をSuperStream-NXに連携



❸ SuperStream-NXで実現するBX

~取引先・従業員への郵送書類を電子化~



①社内外(取引先・社員)向け 一括メール送付機能(パスワード付PDF)





社内外の請求書や給与明細をメールで一括配信 各相手先/従業員単位にPDFファイルを分割して送付 メール配信対象帳票

・統合会計(AP): 支払通知書、支払通知書(締処理)

・統合会計(AR):請求書・取引内訳書、

請求書 (締次更新)

・給与管理(PR):給与明細書、賞与明細書、

源泉徴収票、昇給差額明細書

2ハンコレス対応(各種伝票発行など)



対応概要

- ・押印欄を出力している帳票(32帳票)に対して 押印欄にワークフロー承認の承認日と承認者名を印字
- ・会社でハンコを押印することが不要に
- ・監査上で証跡レポートとしても有効

郵送資料は電子メールで一斉送信



03 SuperStreamのロードマップと新製品のご紹介

SuperStream-NX 2021年版 更にここがスゴイ!

~バージョンアップの主な注目機能~

SATISFACTION SATISFACTION SATISFACTION SATISFACTION

42021年版のここがスゴイ!

20%field/HRのUIを全面刷新40%

~ オープンソース対応によりクラウド利用を促進 ~

☆SuperStream-NX(人事諸届・照会)

~UIを刷新しオープンソースの対応~





本人基本情報照会画面

■SuperStream-NX V2のデザインを踏襲

- ・デザインをNX-V2にしたことで見栄えを底上げ
- ・色はコバルトブルーに統一
- ・社員台帳についてはタブ形式を採用

対応ブラウザの追加

- ・IEに加え Chrome、Firefox、Edgeに対応
- ・ActiveXを不要に









■ Apache Tomcatに対応

クラウド促進を加速させるために 従来のWebLogicに加え、Apache/Tomcatに対応

- Apache Tomcat 9.0.43
- Adopt Open JDK(11.0.8+10) 64ビット

UIデザインをNX-V2風に大幅刷新



母 FA、PRに検索機能を追加

~ NXのグリッド技術を拡大~

SuperStream
Partner Conference 2021

- ・SuperStream-NX V2の最大の強みであるグリッド技術を更に充実
- ・固定資産管理(FA)、給与管理(PR)の汎用検索機能を追加 ※統合会計の各種照会(GL/AP/AR)、人事管理(HR)は既に存在
- ・検索結果をExcel/CSV、Pivotに出力可能。ReportPlus(簡易BIツール)でのデータ分析にも対応







NX-V2の強みである"グリッド技術"を拡張

~ 検索/分析機能が充実し、ユーザのレポート作成が更に便利に~

74



SuperStream-NX (統合会計) ベトナム税制対応 (付加価値税/VAT)



ベトナム税制対応として、付加価値税申告書および財務諸表申告書に対応



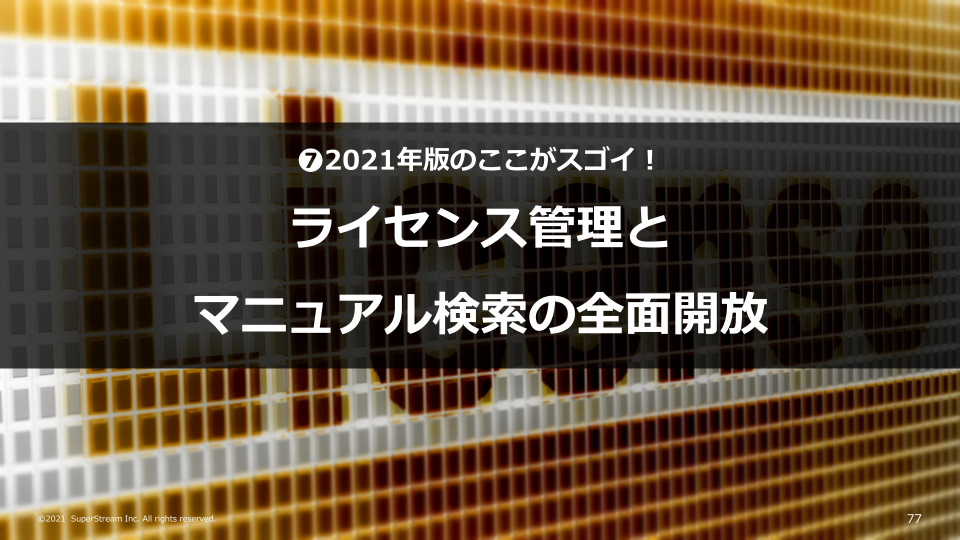
- ① 付加価値税申告書(GTGT申告書)
 - ・債権計上伝票(AR)を 税処理コード毎に集計
- ② 財務諸表申告書 (BCTC申告書)
 - ・仕訳伝票から財務諸表 (BS/PL/CF)データを集計



ベトナム政府 電子納税システム [e-TAX]

グローバル進出する日系企業を応援

~ 引き続きアジア圏における税制対応を強化していきます~



ライセンス管理とマニュアル検索の開放



■ライセンス管理によりマニュアル検索を全面開放

- ・2021年6月版より、ユーザ様のライセンス状況把握のためにライセンスファイル認証を義務付け
- ・ライセンス認証で会社やユーザライセンス(Standard/Limited/Employee)を紐づけ
- ・全てのユーザはマニュアル検索、動画が利用可能に





全ユーザが"マニュアル検索"が利用可能に

※製品から直接参照できるため、既存マニュアルダウンロードサイトは将来廃止



04 SuperStreamのロードマップと新製品のご紹介

【事前告知】INVOICE

~ 2023年10月、インボイス制度が日本にやってくる~



スーパーストリーム株式会社 マーケティング部 部長 瀧 頼子

消費税・適格請求書等保存方式(インボイス制度) 1. 概要とスケジュール



【概要】

令和5年10月1日から、複数税率に対応した消費税の仕入税額控除の方式として適格請求書等保存方式 (インボイス制度)が導入されます。

適格請求書等保存方式の下では、税務署長に申請して登録を受けた課税事業者である「<mark>適格請求書発行事</mark> 業者」が交付する「適格請求書」(インボイス)等の保存が仕入税額控除の要件となります。

導入時期

令和5年(2023年)10月1日

書類の種類

請求書、納品書、仕入明細書等に類するものが該当

格請求書記載項目

- 適格請求書発行事業者の氏名又は名称及び登録番号の記載
- 税率ごとに区分して合計した対価の額(税抜き又は税込み)及びと適用税率
- 税率ごとに区分した消費税額等※
- 取引年月日
- 取引内容(軽減税率の対象品目である旨)
- 書類の交付を受ける事業者の氏名又は名称

※消費税の計算は1つの適格請求書に付き税区分事に1回で算出

©2021 SuperStream Inc. All rights reserved.

電子インボイス推進協議会

2. 設立の目的



『日本国内で活動する事業者が共通的に利用できる電子インボイス・システムの構築を目指し、 **電子インボイスの標準仕様を策定・実証し、普及促進させることを目的として設立**』

本会は、標準化・全体最適化され、現行の制度・仕組みからの移行可能性に配慮された電子インボイス・システムの構築・普及を通じて、商取引全体のデジタル化と生産性向上に貢献することを目指し、 活動します。

参照サイト: https://www.csaj.jp/activity/project/eipa.html



- 1 事業者が法令である「適格請求書等保存方式」に対応できるようにする
 - > 適格請求書(≒B2B取引)および適格簡易請求書(≒B2C取引)
- 2 デジタル化によって圧倒的な業務効率化を実現する
 - 構造化されたデータ
 - ▶ 可能な限り1つの「標準フォーマット」でカバーすることを目指す

©2021 SuperStream Inc. All rights reserved.

電子インボイス推進協議会

3. 加盟企業 (2021年4月1日現在)



■正会員

アマゾンジャパン合同会社 株式会社インターコム インフォコム株式会社 株式会社インフォマート 株式会社インボイス ウイングアーク1st 株式会社 株式会社内田洋行 株式会社N-Technologies SAPジャパン株式会社

SCSK株式会社 株式会社SJC 株式会社エッサム 株式会社エヌエムシイ

NTTコミュニケーションズ株式会社

株式会社NTT データ 株式会社NTT データ四国

株式会社NTT データ・ビズインテグラル エフアンドエムネット株式会社

株式会社エムティーアイ エン・ジャパン株式会社 応研株式会社

株式会社OSK 株式会社オービック

株式会社オービックビジネスコンサルタント 株式会社Deepwork

OLTA株式会社

カシオ計算機株式会社

カワセコンピュータサプライ株式会社

株式会社キャム GRANDIT株式会社

株式会社建設ドットウェブ

コモタ株式会社

サイバートラスト株式会社

Sansan株式会社 株式会社シスプラ

株式会社シナプスイノベーション

スーパーストリーム株式会社

株式会社スカイコム 株式会社スマイルワークス セイコーエプソン株式会社

セコムトラストシステムズ株式会社

ソリマチ株式会社

株式会社ソリューション・アンド・テクノロジー

大卿電子诵信株式会社 株式会社ティエラ 株式会社TKC

株式会社帝国データバンク

ティービー株式会社

東芝テック株式会社 トッパン・フォームズ株式会社

トランスコスモス株式会社

株式会社電通国際情報サービス

株式会社TREASURY

トレードシフトジャパン株式会社

日本ICS 株式会社

日本オラクル株式会社 日本電気株式会社

日本ビズアップ株式会社

日本ワムネット株式会社

株式会社ネットプロテクションズ

株式会社野村総合研究所 株式会社ハイパーギア 有限会社波多野巌松堂書店

株式会社パピルスカンパニー

ピー・シー・エー株式会社 ビジネスエンジニアリング株式会社

ビズソフト株式会社 PwCあらた有限責任監査法人

PwC税理十法人

株式会社ビーブレイクシステムズ

株式会社ファイネット

ファーストアカウンティング株式会社

株式会社フォーカスシステムズ 株式会社フォーバルテレコム

株式会社フォーラムエイト 株式会社プラネット

フリー株式会社

株式会社BEARTAIL

株式会社ベネフィット・ワン

ペーパーロジック株式会社

ポスタス株式会社

株式会社マネーフォワード

Mikatus株式会社 株式会社ミロク情報サービス

弥牛株式会社

UiPath株式会社

株式会社ユビレジ 株式会社ラクス

株式会社ラクーンフィナンシャル

ラディックス株式会社

株式会社LayerX 株式会社リクルート

株式会社リコー

株式会社両毛システムズ

株式会社ROBOT PAYMENT 株式会社ワークスアプリケーションズ

■特別会員(団体)

特定非営利活動法人IT コーディネータ協会 一般社団法人XBRL Japan

公益計団法人日本文書情報マネジメント協会(文書情報管理委員会) 一般社団法人全国銀行協会

一般社団法人日本通関業連合会

■特別会員(個人)

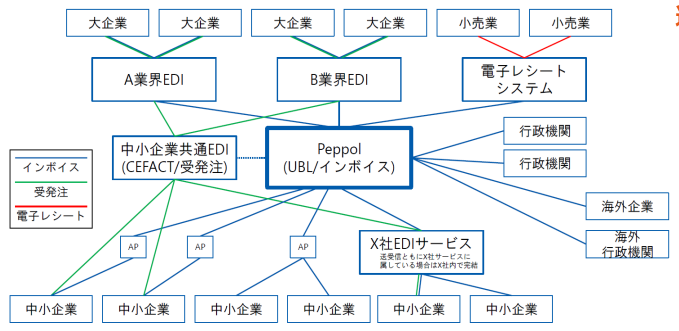
磯部 和郎 (税理十磯部和郎事務所) 井村 明博 (井村税理十事務所) 岩谷 誠治 (岩谷誠治 公認会計十事務所) 木南 誠 (木南会計事務所) 髙橋 邦夫(髙橋税理士事務所)中村 元彦(中村公認会計士事務所)山元俊一(山元俊一税理十事務所) 菅沼 俊広 (税理士法人 あすなろ)

101社、8名が参加し、電子インボイスの標準仕様を検討

電子インボイス推進協議会

4. EIPAが検討する共通電子インボイスシステム





連携イメージ

大企業

既存の業界EDIとPeppolを 通じて取引可能とする

中小企業

インボイスはPeppolと連携 受発注は中小企業共通EDIと 連携

小売業

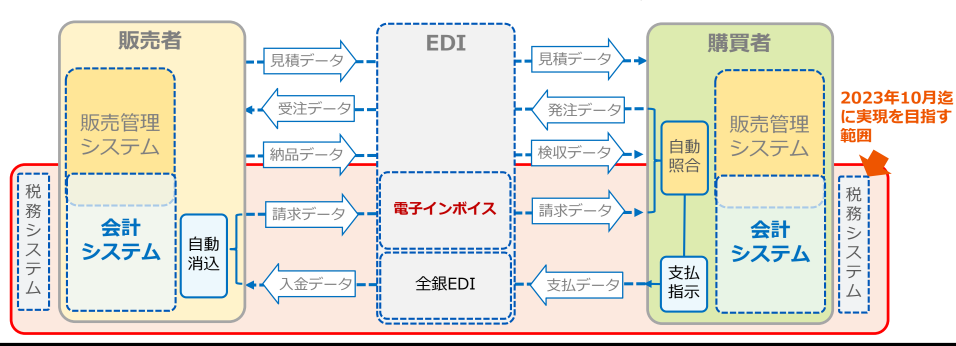
電子レシートシステムと Peppolを通して連携

国際規格「Peppol」に準拠した「日本標準仕様」策定を決定

電子インボイス推進協議会 5. EIPAが検討する共通電子インボイスシステム



電子インボイスの目指す領域は「単なる法令改正対応ではなく業務効率化を実現すること」



第一段階として請求~支払/入金消込業務の一気通貫を目指す SuperStreamも会計システムとして電子インボイスへ対応

インボイス制度と電子インボイスのスケジュール。 6. SuperStreamの対応スケジュール



■消費税・適格請求書等保存方式(インボイス制度)施行スケジュール

2021年 2022年 2023年

2019年10月1日施行 2023年10月1日施行

区分記載請求書等保存方式(現行)

適格請求書等保存方式

適格請求書発行事業者登録

~2021年10月1日~2023年3月31日

▲ SuperStream対応予定 (2022年版)

■電子インボイスシステム検討スケジュール

2021年6月

2022年秋 運用開始目標

標準仕様策定

標準仕様 Ver.1 標準仕様継続検討

システム運用開始

適格請求書等保存方式

▲SuperStream対応予定 (2023年版)

©2021 SuperStream Inc. All rights reserved.



05 SuperStreamのロードマップと新製品のご紹介

クラウドへのビジネス変革

~ SSクラウドを製品競争力の源泉に~

ERPの変化(オンプレミスからクラウドへ)









オンプレミス	比較	クラウド
個別インストール/垂直型	環境	共同利用(Internet)/水平型
ライセンス/保守	販売	サブスクリプション (月額)
ライセンス×20% ※目安	保守料	含む
訪問形式	導入	オンライン中心・集合教育
アドオン開発	カスタマイズ	無し
DB直接書込み・CSV	システム連携	API/ファイル連携



SuperStream-NX Cloud を支えるOracle Cloud

Be a TRUSTED TECHNOLOGY ADVISOR

日本オラクル株式会社 執行役 社長 三澤智光 2021年4月22日



Oracle Cloud Infrastructure(OCI) – Gen2

2018年10月サービスインした全く新しいテクノロジーを採用したパブリッククラウド

全世界29リージョン同一アーキテクチャーでサービス展開、2021年中に9リージョン追加





Oracle Cloud Infrastructure をご利用いただいているグローバルのお客様

Non-Oracle DB ISV Apps

- Zoom
- 8x8
- McAfee
- Cisco
- Körber
- Sky.One
- Phenix
- Naveego
- LogOn Consulting
- iLiveIT
- N2N
- Evreka
- CodeGen
- V₅ Systems
- MDSL
- IdentityMind
- Omnis
- OceanX

Oracle DB ISV Apps

- JASCI
- WorkForce Software
- Xactly
- Manhattan Associates
- Mestec
- Emersion
- Tidexa
- CMiC
- PS Technology

Other OCI Workloads

- JP Autoceste
- Grupo Makro

GPU on OCI

- National Grid
- Kinetica
- IdenTV
- AgroScout

Observability and Management

- Kingold Group
- Green
- Integra LifeSciences

- Drop Tank
- Lone Star College

HPC on OCI

- Nissan
- Altair
- BJSS
- YellowDog
- Zenotech
- ELEM Biotech
- Exabyte.io
- Snowball Studios
- DeepZen
- Denso

Dedicated Cloud@Customer

- NRI
- OICT Group
- Kingold

ADW on OCI

- SKY Brazil
- Intive
- AoA
- OUTFRONT
- CERN Openlab
- Forth Smart
- Nabil Foods

HA/DR for Business Continuity

- Gonzaga University
- GlobeMed
- Magrabi
- SIRAM
- CentroMotion

VMware on OCI

Entel

Exadata on OCI

• CRIF High Mark

Security

- Accenture
- Discngine
- ALEF

Cloud Native on OCI

- Booster
- CERN
- El Habib Medical

Microsoft Azure Interconnect

 SOHO Media Solutions

OCI Data Science

- Victoria University
- DSP

Oracle DB Custom App

- MvNet
- Optima
- Frozen Mountain
- NetExam
- ICAT
- Gov. of Morelos
- Desert Adventures
- Aviva
- Taylormade
- Sentry Data Systems
- FI Smidth



Oracle Cloud Infrastructure をご利用いただいているお客様

























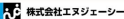






































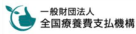




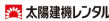






































































Oracle Cloud Infrastructure(OCI) - Gen2 の特徴

次世代クラウド・インフラストラクチャ

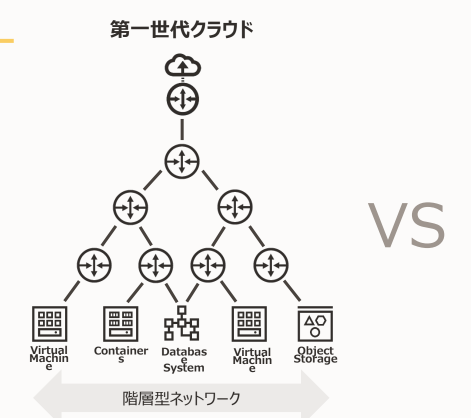


テナントを完全に 独立させる Off-Box Network Virtualization

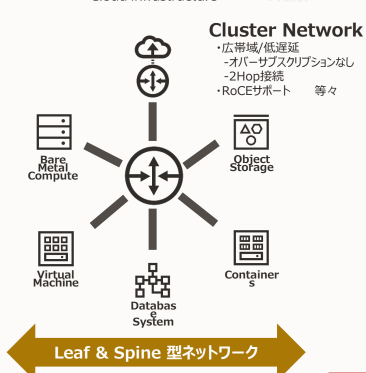




正確かつ大容量のデータ処理を可能にする超高速ネットワーク

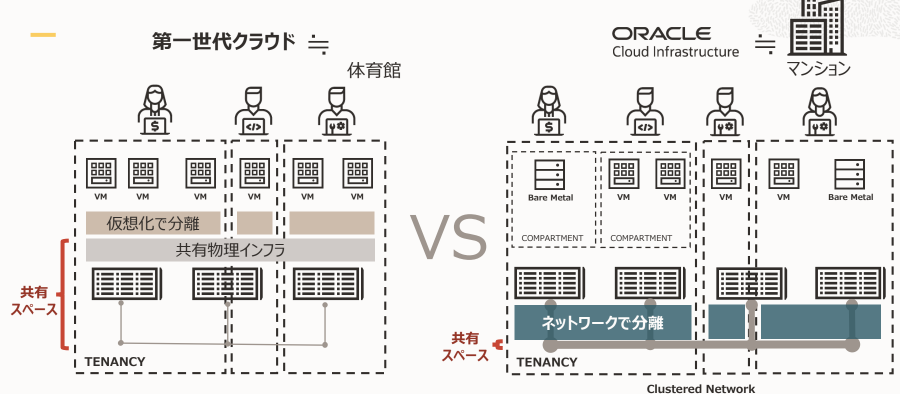


ORACLE
Cloud Infrastructure



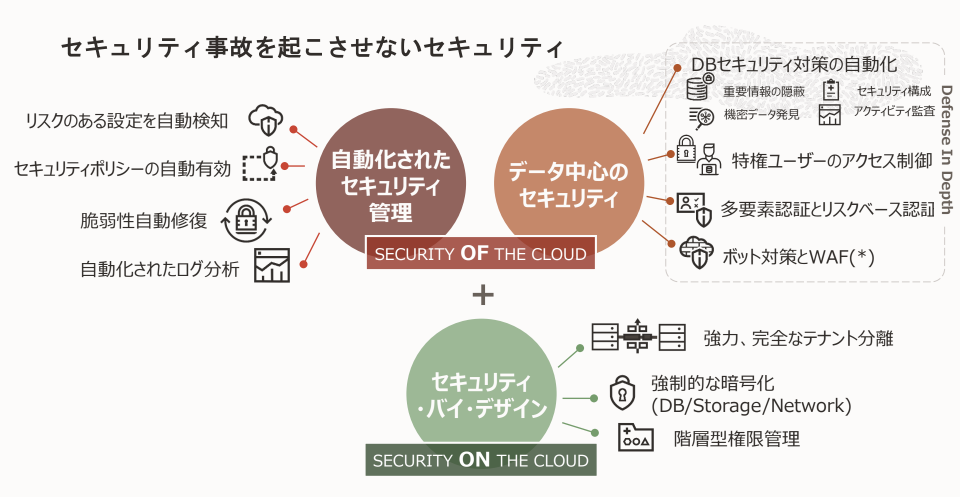


テナントを完全に独立させるOff-Box Network Virtualization



Off Box Network Virtualization

Compartment



NRI

ミッション・クリティカルかつ大規模な ビジネス・プラットフォームの運用基盤として Oracle Dedicated Region Cloud@Customerを活用

- 30年以上のパートナーシップ、常にいち早くオラクルのテクノロジーを導入いただいている
- ・ 自社データセンター内への導入により、これまで整備 してきた高度な統制を維持しながら、オンプレミス環 境の自社SaaSアプリケーションをモダナイズ
- ・ オンプレミス運用を軽減し、よりデジタル・トランス フォーメーション推進など戦略分野へリソースを投入







Oracle Cloudで「富岳」の高度な計算資源の有効活用と研究成果創出を促進

- パブリック・クラウドと連携した「富岳」の柔軟な利活用の支援を目的に、学術情報ネットワークSINETを介した、「富岳」とOracle Cloud Infrastructureとの接続
- 膨大な研究データの転送コストを気にすることなく、 「富岳」のネットワークから、Oracle Cloud Infrastructureの高い性能のコンピュートやスト レージ・リソースなどを予測可能なコストで利用可能
- 安全かつ低コストでの接続により、セキュリティ、パ フォーマンス、伸縮性に優れたコンピュートやストレージ のリソースを「富岳」のネットワークから低コストで利用 可能に



zoom

OCIでビデオ会議ソリューションを展開

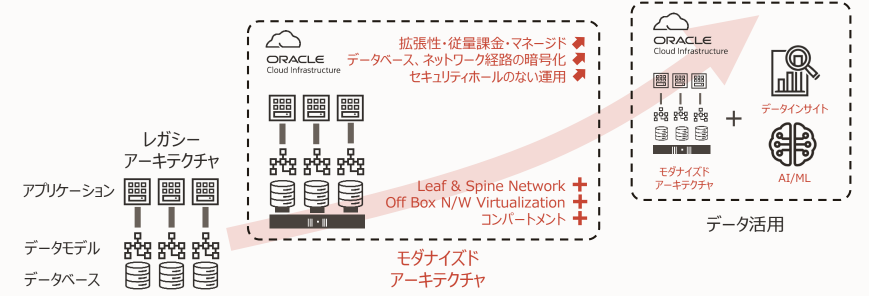
- 企業向けビデオ・カンファレンスの リーダーカンパニー
- COVID-19の影響により、1日の会議参加者 数が3億人に急増
- ・ 数時間で展開を完了し、同時会議接続 数十万人をサポート
- 世界中のOracle Cloud Infrastructureの プラットフォームを介して、 1日あたりフペタバイト以上をデータ転送

https://www.oracle.com/jp/corporate/pressrelease/jp20200428.html



SuperStream on OCI がもたらすメリット

一 オラクルで実現するデジタル・トランスフォーメーション(2025年崖を越える)



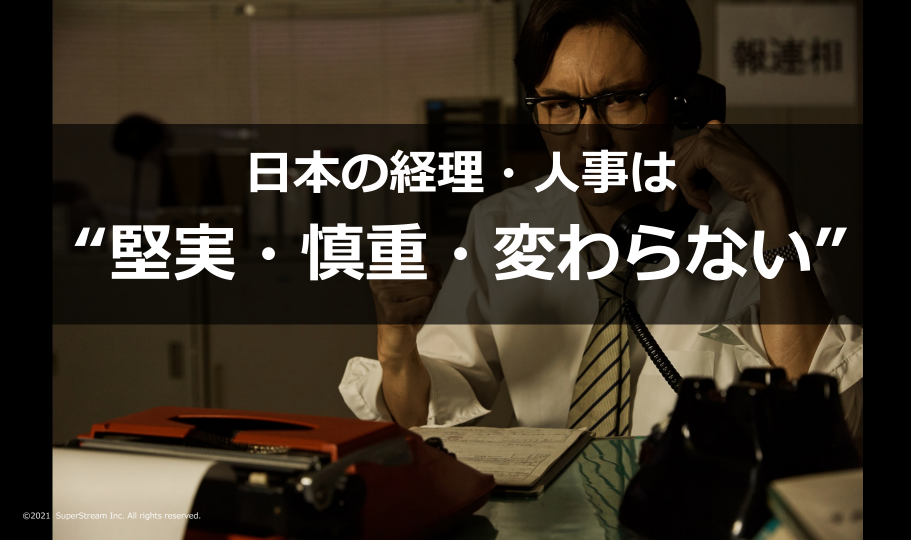


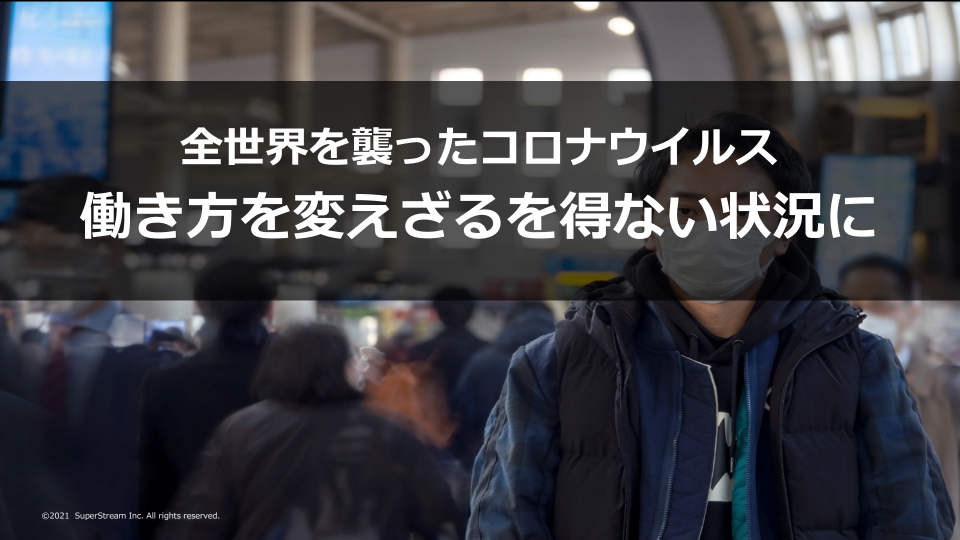
ORACLE



06 SuperStreamのロードマップと新製品のご紹介

さいごに







BXが日本の経理・人事を変える もっと優しく・もっと便利に





日本の会計・人事を

もっと優しく・もっと便利に



Partner Conference 2021