

TIS 株式会社の新規都市ガス小売事業者向けソリューション 『エネ Link GAS+』が SuperX02 を採用 ～最短 4 ヶ月で導入、都市ガス小売事業参入のスムーズスタートを実現～

株式会社カナデンブレイン（東京都港区、代表取締役社長：吉田 仁、以下「当社」）は、TIS インテックグループの TIS 株式会社（本社：東京都新宿区、代表取締役社長：桑野 徹、以下「TIS」）がこのたび提供を開始する新規都市ガス小売事業者向けソリューション『エネ Link GAS+（エネリンク・ガスプラス）』のベースに、当社の LPG 統合情報ネットワークシステム「SuperX02」が採用されたことを発表します。

『エネ Link GAS+』は、TIS が提供しているエネルギー業界向けソリューション「エネ Link（エネリンク）」シリーズに、都市ガス小売事業へ新規参入する企業のシステム導入を支援するソリューションとして新たに追加されるものです。当社の「SuperX02」をベースに、TIS が導入先企業の課題・ニーズに合わせて都市ガス小売事業参入に必要な機能群を選定し、システム導入を支援することで、都市ガス小売事業に必要な機能を最短 4 ヶ月で導入可能とし、都市ガス小売事業参入のスムーズスタートを実現します。

『エネ Link GAS+』では、LP ガスの卸売・小売事業、コミュニティーガス（簡易ガス）事業での多くの導入実績のほか、都市ガス事業を含めたガス関連事業での一体運用の採用事例もある当社の「SuperX02」を活用することで、「顧客管理」「ガス料金計算」といったガス業務の要となる基本機能と、「請求書発行」「コンビニ収納」「クレジット決済」「保安・検針結果データ連携」などのユーザーニーズの高いオプション機能から、要件に応じて必要なものを組み合わせることができます。

また「既存の基幹システム改修を極力避けたい」「既存のシステムを活かしてコストを抑えたい」といった要望には、「SuperX02」の利点を活かして、「連携インターフェースを疎結合な構成とする事で既存システムへの負担を軽減」や「ガス料金エンジンとしての機能のみを活用」するなど、柔軟な提案が可能で、多様な参入形態をサポートいたします。

当社は、1981 年 5 月の設立以来、ガス業界のお客様に寄り添って事業を進めてまいりました。エネルギー自由化時代を迎え、ガス事業者様は激しい環境変化にさらされていますが、この機会を絶好の飛躍のチャンスと捉え、総合エネルギー事業者として変革を続けられるガス事業者様とともに、いま何が大事なのか、何をすべきか、を共に考え、新しい事業の仕組み作りに向けたご提案、問題解決にタイムリーに対応していくよう、今後とも努めてまいります。

※「SuperX」は株式会社カナデンブレインの登録商標（第 5740895 号）です。
その他、記載の会社名・商品名等の固有名詞は各社の商標又は登録商標です。

※本件に関するお問合せ先

株式会社カナデンブレイン（TEL:03-3433-5101 / FAX:03-5403-7066）
担当：叶（かのう）：kanou@kanadenbrain.co.jp

【株式会社カナデンブレイン】（2018年2月現在）

会 社 名	株式会社カナデンブレイン
代 表 者	代表取締役社長 吉田 仁
設 立	昭和 56 年（1981 年）
所 在 地	東京都港区芝大門 2-6-1 TEL:03-3433-5101 / FAX:03-5403-7066
業 務 内 容	ソフトウェア・情報処理（SI：システムインテグレータ） ●コンピュータ導入コンサルテーション ●ソフトウェア開発及び販売 ●コンピュータ機器の販売 ●前各号に付帯する一切の業務
U R L	http://www.kanadenbrain.co.jp/
資 本 金	1 億円（決算期：3 月末）
株 主	株式会社カナデン（東京証券取引所市場第一部上場 8081）
主 要 顧 客	株式会社ツバメガスフロンティア 東京ガスエネルギー株式会社 大阪ガス LPG 株式会社 西部ガスエネルギー株式会社 など全国ガス事業者 株式会社オージス総研 高圧ガス保安協会（KHK） 日本コミュニティーガス協会 など

【TIS 株式会社】（2018年2月現在）

会 社 名	TIS 株式会社 （東京証券取引所市場第一部上場 3626）
代 表 者	代表取締役社長 桑野 徹
設 立	2008 年 4 月 1 日（創立：1971 年 4 月 28 日）
本 店	東京都新宿区西新宿 8 丁目 17 番 1 号
事 業 内 容	TIS インテックグループの TIS は、SI・受託開発に加え、データセンターやクラウドなどサービス型の IT ソリューションを多数用意しています。同時に、中国・ASEAN 地域を中心としたグローバルサポート体制も整え、金融、製造、流通/サービス、公共、通信など様々な業界で 3000 社以上のビジネスパートナーとして、お客様の事業の成長に貢献しています。 TIS インテックグループはグループ会社約 60 社、2 万人が一体となって、それぞれの強みを活かし、日本国内および海外の金融・製造・サービス・公共など多くのお客さまのビジネスを支える IT サービスをご提供します。
U R L	http://www.tis.co.jp/
資 本 金	100 億円（決算期：3 月末）

【LPG 統合情報ネットワークシステム「SuperX02」について】



図：「SuperX02」と関連オプション、他社システム・ソリューションの組み合わせ例

LPG 統合情報ネットワークシステム「SuperX02」は、LP ガス事業者様の業務全般をサポートできるパッケージソリューションシステムです。

ガス/器具などの販売管理、仕入、検針、保安、配送、卸、決済、顧客管理などガス事業にまつわる業務全般をサポートする機能を搭載しているほか、お客様のニーズに合わせ、コンビニ収納・ポイント管理・GIS 連携など、多数のオプション機能、他社システム・ソリューションを組み合わせたトータルソリューションシステムの構築が可能です。

各種情報をデータベース化し、一元管理しているため、様々な視点からの管理資料をスピーディに出力でき、経営スピードの加速、運営コスト低減が実現できます。

SuperX02 は LP ガス卸売・小売事業向けの販売管理システムとして誕生・進化してきました。LP ガス需要家数として数百件の小規模事業者様から、十万件を超える大規模事業者様までご採用いただいているほか、コミュニティーガス（簡易ガス）事業での多くの導入実績があります。

また、近年では都市ガス事業を含めたガス関連事業での一体運用の採用事例、飲料水や電力販売事業などでのシステム連携活用事例なども出てきております。

これは SuperX02 がパッケージシステムでありながら、各種機能や他社システム・ソリューションとの柔軟な組み合わせが可能であり、また当社 SE による幅広いカスタマイズにも対応していることで実現しているものです。

システムの導入形態としては、事業者様社内にサーバーを設置するオンプレミス形態のほか、データセンターに事業者様所有サーバーをお預けいただくハウジング形態、当社やデータセンター事業者所有のサーバーをご利用いただくホスティング形態/プライベートクラウド形態などに幅広く対応しており、事業者様のニーズに合わせてシステム全体構築を行うことができます。

LPG 統合情報ネットワークシステム「SuperX02」についての詳細は、以下 URL をご参照ください。

<http://www.kanadenbrain.co.jp/product.aspx?&ID=2>

【エネ Link GAS+（エネリンク・ガスプラス）について】

■ 『エネ Link GAS+』 追加の背景

国内のエネルギー市場では、2016年4月に電力小売、2017年4月にはガス小売が自由化され、電力小売事業では「小売電気事業者」として400社以上が登録されています。こうした中で、競争環境は激化しており、差別化策として電力小売に加えてガス小売も取り扱う総合エネルギーサービス企業を目指す企業も増えています。

しかし、電力とガスでは必要となるノウハウがまったく異なり、電力小売とガス小売の双方のシステム構築ノウハウを持ったITソリューション・パートナーの選定が課題となっています。

そこで、TISは電力小売向事業者で多くの実績を持つ「エネ Link」シリーズに、新規ガス小売事業者向けソリューションである『エネ Link GAS+』を拡充します。

本ソリューションは、保安などの委託部分を含めたガス業務の知見と2017年4月より始まった「ガス自由化対応」のノウハウを持つ業界経験豊富なTIS担当が支援を行なうため、ガス事業に関する知見に不安がある新規参入のお客様でも、スムーズな事業開始ができます。

TISでは、『エネ Link GAS+』を、ガス事業に新規参入する新電力事業者向けに提供していき、2018年度末までに、10件の導入を目指します。

■ 『エネ Link GAS+』 の概要

『エネ Link GAS+』は、ガス小売事業参入に最低限必要な「保安情報管理」「自動振替管理」などの基本システムと、「コンビニ収納システム」「売上・検針結果データ授受」「会計データ連携」などのオプションの機能群で構成されています。導入においては、事業者のニーズにあわせたビジネス要件のフィット&ギャップから、サービスインまでをTISが支援します。

基本システム		オプション			
顧客管理システム	自動振替管理システム	コンビニ収納システム	売上データ授受	周知一括登録	お知らせはがき発行
保安情報管理システム	需要家向けポータル	クレジット決済システム	検針結果データ授受	タブレット端末	原料費調整
ガス料金シミュレーション	代理店向けポータル	請求書発行	保安結果データ連携	会計データ連携	データ抽出・加工・分析

図：『エネ Link GAS+』の主なシステム機能の構成

ビジネス要件 Fit&Gap	ガス業務手順作成	機能設計 連携設計	カスタマイズ 既存システム 改修	全体テスト 実施
<ul style="list-style-type: none"> 要件と機能の整合性確認 利用範囲確定 不足部分の対応方針決定 	<ul style="list-style-type: none"> 業務とシステム関係性整備 フィジビリティ確認 (手運用含む) 	<ul style="list-style-type: none"> 機能拡張部の確定と設計 マスタ項目の利用/設定値決定 	<ul style="list-style-type: none"> カスタマイズ/データ連携部分実装 必要に応じ既存システム改修 	<ul style="list-style-type: none"> シナリオに基づく業務フロー/機能のチェック

図：『エネ Link GAS+』の導入支援のプロセス

『エネ Link GAS+』の特長は以下のとおりです。

□最新の「ガス自由化対応」のノウハウ

ガス小売事業については、料金の仕組み、機器の安全点検、導管事業者との託送・緊急保安情報の連携など、特有の業務やシステム要件があります。

『エネ Link GAS+』では、TIS が都市ガス事業者の業務システム開発や、導管事業者との情報連携対応といった「ガス自由化対応」で得たノウハウを活用する事で、ガス事業に知見のない新規参入する事業者を業務面・システム面からサポートします。

□ガス事業パッケージとして実績ある「SuperX02」の活用

『エネ Link GAS+』では、LPG 事業者、卸売事業者で多くの導入実績があるカナデンプレイン製「SuperX02」を活用します。「SuperX02」の「顧客管理」「ガス料金計算」といったガス業務の要となる基本機能と、「請求書発行」「コンビニ収納」「クレジット決済」「保安・検針結果データ連携」などのユーザーニーズの高いオプション機能から、要件に応じて必要なものを組み合わせることで事業参入のスムーズスタートを実現すると共に、「代理店向けポータルサイト」などの代理店モデル・取次モデルに特化した機能をあわせて活用することで、多様な参入形態をサポートいたします。

また、「既存の基幹システム改修を極力避けたい」「既存のシステムを活かしてコストを抑えたい」といった要望には、「SuperX02」の利点を活かして、「連携インターフェースを疎結合な構成とする事で既存システムへの負担を軽減」や「ガス料金エンジンとしての機能のみを活用」するなど、柔軟に提案します。

□電力・ガス双方の知見をもつ TIS がシステム導入をリーディング

電力とガスのセットメニューの提供は有効な競争力強化の施策となりますが、その対応には、ガス事業に関するシステムと、電力 CIS やお客様ポータルサイトなど既存システムとのシームレスな連携が重要です。TIS では、電力・ガス業界の双方に精通した知見を最大限に活用し、電力とガスの双方システムの効果的な新規導入をサポートします。

『エネ Link GAS+』のソリューション詳細は以下 URL をご参照ください。

http://www.tis.jp/service_solution/energy/GAS

■エネルギー業界向けソリューション「エネ Link」について

「エネ Link」は、TIS が電力・ガスなどのエネルギー業界向けに培ってきたシステム構築技術・ノウハウをもとに、料金計算・顧客管理から需給管理など電力業務で求められるあらゆるシステムをスピーディに提供するトータルソリューションです。料金計算・顧客管理業務のシステム構築を支援する「エネ Link CIS+」、需給管理・同時同量管理業務のシステム構築を支援する「エネ Link Balance+」、小売顧客向けおよび販売パートナー向けの高機能なポータルサイト構築を支援する「エネ Link Portal+」などのメニューで構成されます。

『エネ Link』のソリューション詳細は以下 URL をご参照ください。

http://www.tis.jp/service_solution/energy/

以上