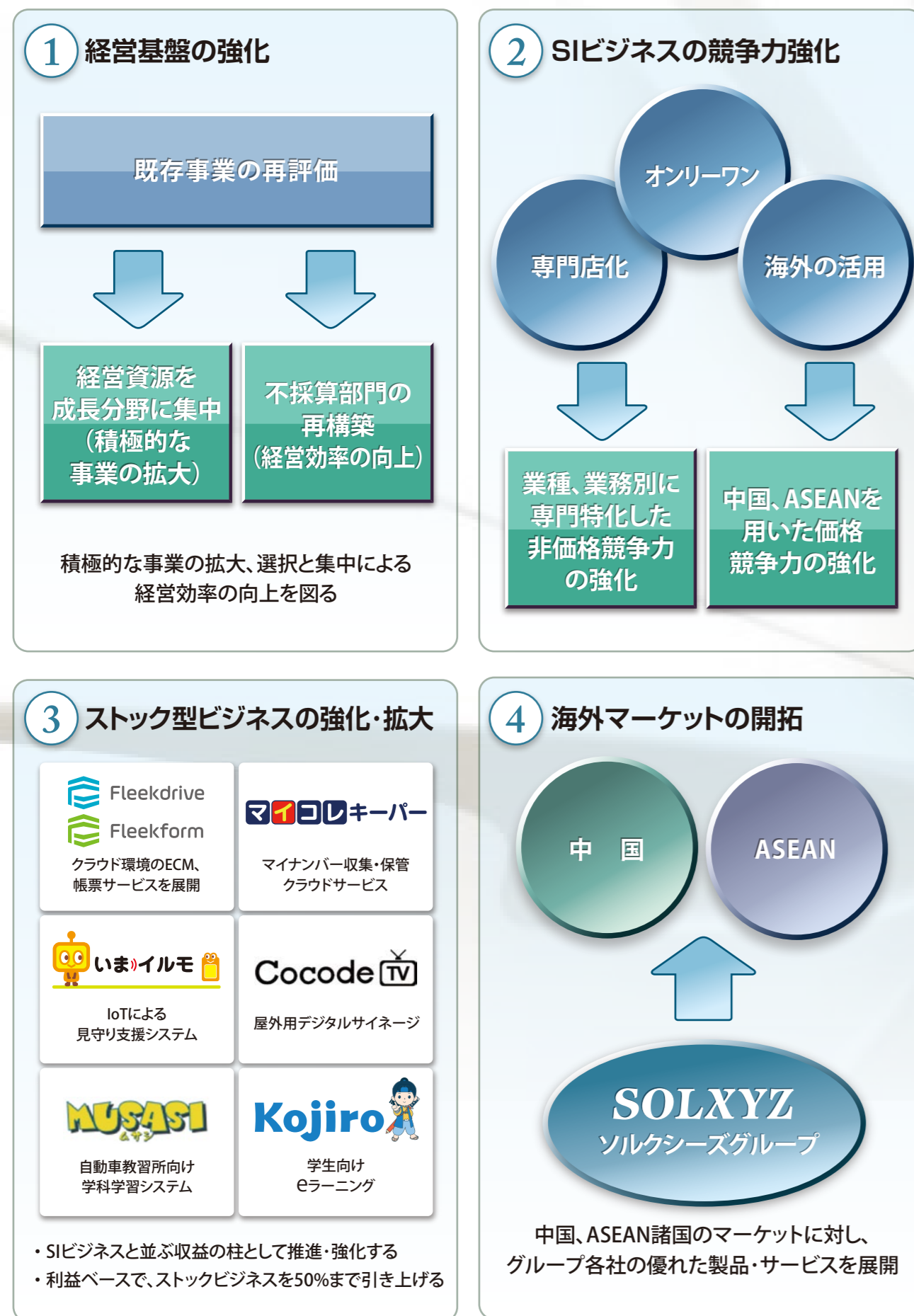


ソルクシーズグループの事業戦略



株式会社ソルクシーズ <http://www.solxyz.co.jp>

本社 〒108-0014 東京都港区芝5-33-7 徳栄ビル9階
 TEL.03-6722-5011 (代表) FAX.03-6722-5021
 福岡営業所 〒812-0038 福岡県福岡市博多区祇園町4-2 博多祇園BLDG.8F
 TEL.092-283-8411 FAX.092-283-8412



株式会社ソルクシーズ

お客様と理想を追求。
共に進化を…。

第3のプラットフォーム(クラウド・ビックデータ・モビリティ・ソーシャル)の成長は続き、国内ITサービス市場を牽引しています。企業はこれらの技術革新を新しいビジネス基盤として取り入れるなど、国内のIT市場の成長には切り離せないものとなりました。また、その一方で情報セキュリティの脅威は増幅し、大きな経営課題となっています。

このように急速に時代が変革して行く中で、私共ITベンダーが生き残るには、大胆かつ独創的な発想力をもって、ITのプロフェッショナル集団としての高付加価値サービスを提供し、お客様の描くビジネスの理想を追求しなければなりません。

ソルクシーズは1981年に設立以来、金融・通信・官公庁などさまざまな分野のシステム受託開発で培った豊富な経験とノウハウ、高い専門知識、そして、卓越した技術開発力を背景に、お客様のニーズに的確に対応するブティック(専門店)化戦略を展開して参りました。これらの実践で得た経験・知識・技術を武器に、加えて、当社のモットーである「Change, Challenge and Speed」を意識し、更なる時代の変革に迅速に対応して参ります。



代表取締役社長 長尾 章

Change, Challenge & Speed

お客様の業務改革を支えるのは
大胆で独創的な発想力
そして、迅速な対応力です

ソルクシーズグループは、
SIビジネスとストックビジネスの両輪で、
お客様のニーズに最適なソリューションを提供します。

ソルクシーズグループでは、業種・業務別に特化した専門組織による高度なSI/システム受託開発に加え、クラウドや業務特化型パッケージシステムなどのストックビジネスを展開しています。



- | | | | | | | | | | | | | |
|--|--|--|--|---|--|--|--|--|--|---|--|---|
| <p>SOLXYZ
株式会社ソルクシーズ</p> <p>各業種に特化したITサービスとソリューションの提供
■証券・信販・クレジット・生損保
■情報・通信、メディア、製造、流通
■官公庁
■セキュリティサービス</p> | <p>Infinite Consulting
株式会社
インフィニットコンサルティング</p> <p>システムの企画・提案に関するコンサルティング、システムマネジメント支援
■銀行・証券・信販・クレジット
■情報・通信、メディア、製造、流通</p> | <p>ECO
株式会社 teco(テコ)</p> <p>WEBマーケティング支援、WEBプロモーション支援、WEB構築、CRM支援
■寝具企業
■手芸EC、他</p> | <p>FFSOL
株式会社 エフ・エフ・ソル</p> <p>銀行を中心としたソフトウェア受託開発事業、オープン系パッケージソフトの開発・販売
■銀行、信用金庫</p> | <p>EISOL
株式会社 イー・アイ・ソル</p> <p>組込・制御・計測系を中心としたソフトウェア受託開発、ソリューションの開発・販売
■製造
■官公庁</p> | <p>eXmotion
株式会社 エクスモーション</p> <p>オブジェクト指向技術を用いた、組込システムの開発・プロジェクト支援、人材育成のサポートなど実践型コンサルティング
■製造(自動車・OA機器)</p> | <p>CORENEXT
株式会社 コアネクスト</p> <p>投資信託・投資顧問会社向けのシステム開発、コンサルティングサービス
■投信・投資顧問、J-REIT
■「GeneXus」</p> | <p>ASWARE
株式会社 アスウェア</p> <p>ICTインフラ分野のコンサルティングから提案・設計・構築
■情報・通信</p> | <p>neumann
株式会社 ノイマン</p> <p>自動車教習所向け効果測定や学科学習システム、基幹システムの開発・販売「学生向けeラーニング」の販売
■自動車教習所
■学習塾・学校</p> | <p>Interdimensions
株式会社 インターディメンションズ</p> <p>映像・音響・監視カメラなどのセキュリティサービス及び、コンテンツ配信、デジタルサイネージのコンテンツ作成・企画
■アミューズメント、不動産
■美容院、アパレル</p> | <p>Fleekdrive
Fleekform
フリードライブ
フリークフォーム</p> <p>世界190ヶ国、200社以上で活用されているクラウド環境のECM、帳票サービス</p> | <p>いまいイルモ
株式会社 いまいイルモ</p> <p>一般コンシューマー及び施設向けIoTによる見守り支援システム</p> | <p>マイコレキーパー
株式会社 マイコレキーパー</p> <p>企業の業務負担を軽減し、セキュリティの不安を解消するマイナンバー収集・保管クラウドサービス</p> |
|--|--|--|--|---|--|--|--|--|--|---|--|---|

● 会社概要

- **社名** 株式会社 ソルクシーズ (東証一部:4284)
QMS認証取得企業 ISMS認証取得企業
EMS認証取得企業
経済産業省「情報セキュリティ監査企業台帳」登録企業
- **設立** 昭和56年2月4日
- **資本金** 14億9,450万円(平成28年12月31日現在)
- **事業内容** SI/受託開発業務(システムコンサルティング、システムの設計・開発・運用・保守)、ソリューション業務(セキュリティコンサルティング、パッケージシステムの開発・販売・保守)及び関連機器の販売等
- **売上高** 【単独】101億2,500万円 【連結】132億8,800万円(平成28年度実績)
- **所在地** 【本社】〒108-0014 東京都港区芝五丁目33番7号 徳栄ビル9F TEL.03-6722-5011(代表) FAX.03-6722-5021
【福岡営業所】〒812-0038 福岡県福岡市博多区祇園町四丁目2番 博多祇園BLDG.8F TEL.092-283-8411 FAX.092-283-8412
- **従業員数** システムエンジニア423名 営業他スタッフ57名 合計480名/グループ合計683名 (平成28年12月31日現在)
- **URL** <http://www.solxyz.co.jp>



● 子会社

- 株式会社エフ・エフ・ソル <http://www.ffsol.co.jp/>
〒108-0014 東京都港区芝5-33-7 徳栄ビル TEL.03-6722-5030 FAX.03-6722-5031
- 株式会社イー・アイ・ソル <http://www.ei-sol.co.jp/>
〒108-0014 東京都港区芝5-33-7 徳栄ビル TEL.03-6722-5040 FAX.03-6722-5041
- 株式会社インフィニットコンサルティング <http://www.infinite-cs.co.jp/>
〒108-0014 東京都港区芝5-33-7 徳栄ビル TEL.03-6722-5055 FAX.03-6722-5056
- 株式会社ノイマン <http://www.neumann.jp/>
〒108-0014 東京都港区芝5-33-7 徳栄ビル TEL.03-6722-5061 FAX.03-6722-5060
- 株式会社teco <http://www.te-co.co.jp/>
〒108-0014 東京都港区芝5-33-7 徳栄ビル TEL.03-6722-5050 FAX.03-6722-5051
- 株式会社インターディメンションズ <http://www.interdim.co.jp/>
(東京本社)〒108-0014 東京都港区芝5-33-7 徳栄ビル TEL.03-6809-3788 FAX.03-6809-3800
(東日本営業部)〒984-0042 宮城県仙台市若林区大和町3-10-1 TEL.022-238-8221 FAX.022-284-4321
- 株式会社エクスモーション <http://www.exmotion.co.jp/>
〒141-0032 東京都品川区大崎2-11-1 大崎ウイズタワー23F TEL.03-6420-0019 FAX.03-6420-0083
- 株式会社コアネクスト <http://www.corenext.jp/>
〒108-0014 東京都港区芝5-33-7 徳栄ビル TEL.03-6722-5058 FAX.03-6722-5059
- 株式会社アスウェア <http://www.asware.jp/>
〒108-0014 東京都港区芝5-33-7 徳栄ビル TEL.03-6722-5720 FAX.03-6722-5712

● 業務提携先

- 株式会社インタートレード <http://www.itrade.co.jp/>
〒104-0033 東京都中央区新川1-17-21 茅場町ファーストビル3F TEL.03-3537-7450 FAX.03-3537-7460
- 株式会社エアアイ <http://www.ai-j.jp/>
〒113-0024 東京都文京区西片1-15-15 KDX春日ビル10F TEL.03-6801-8461 FAX.03-6801-8462
- 株式会社エー・ソリューションズ <http://www.a-sols.co.jp/>
〒162-0067 東京都新宿区富久町13-15 サウスタワー4F TEL.03-6758-1203 FAX.03-5919-2299
- エス・エー・エス株式会社 <http://www.sas-com.com/>
〒108-0073 東京都港区三田3-4-10 4F TEL.03-5427-3663 FAX.03-5427-3664
- エンカレッジ・テクノロジー株式会社 <http://www.et-x.jp/>
〒103-0007 東京都中央区日本橋浜町3-3-2 トルナレ日本橋浜町7F TEL.03-5623-2622 FAX.03-3660-5822
- コスミック株式会社 <http://www.cosmic-net.com/>
〒111-0056 東京都台東区小島2-14-4 リベラ新御徒町ビル8F TEL.03-5825-6606 FAX.03-5825-6605
- 株式会社スプラシア <http://www.sprasia.co.jp/>
〒104-0045 東京都中央区築地1-13-14 NBF東銀座スクエア8F TEL.03-6820-8620 FAX.03-6820-8625
- 浙大網新科技股份有限公司 <http://www.insigma.com.cn/>
310007 浙江省杭州市天目山路226号 TEL.+86-571-87950588 FAX.+86-571-87988110
- 株式会社東忠 <http://www.toty.com/>
〒160-0023 東京都新宿区西新宿3-11-20 オフィスクエアビル5F TEL.03-5350-3204 FAX.03-5350-3203
- 豊田通商株式会社 名古屋本社(本店) <http://www.toyota-tsusho.com/>
〒450-8575 愛知県名古屋市中村区名駅4-9-8 センチュリー豊田ビル TEL.052-584-5000(代表)
- ニューイング・ソフト株式会社 <http://www.newingsoft.co.jp/index.html>
〒060-0061 北海道札幌市中央区大通東3-1-27 富士ビル4F TEL.011-200-2822 FAX.011-200-2823
- ニューコン株式会社 <http://www.newcon.co.jp/>
〒116-0014 東京都荒川区東日暮里5-41-12 日暮里コミュニティビル TEL.03-3805-2584 FAX.03-3805-2508
- 株式会社ネットフューチャー <http://www.netfuture.co.jp/>
〒104-0061 東京都中央区銀座4-12-15 歌舞伎座タワー26F TEL.03-3543-8200 FAX.03-3543-8207
- 明治安田システム・テクノロジー株式会社 <http://www.mytecno.com/>
〒135-0016 東京都江東区東陽7-1-2 イーストネットビルディング TEL.03-3590-0230 FAX.03-3590-0232

● 役員

代表取締役社長	長尾 章
専務取締役	田中 守
常務取締役	渡辺 源記
常務取締役	萱沼 利彦
常務取締役	長尾 義昭
取締役	青柳 義徳
取締役	小森 由夫
取締役	秋山 博紀
取締役	金成 宏季
取締役 常勤監査等委員	石田 穂積
取締役 監査等委員	中田喜與美
取締役 監査等委員	前田 裕次

(注)中田喜與美、前田裕次は
会社法第2条第15号に定める
社外取締役です

執行役員	阿部 文也
	新井 浩之
	江口 健也
	樺島 利保
	上家 富隆
	北島 孝則
	中島 秀昌
	山口 光則

● 加盟団体

- 社団法人 日本アクチュアリー会
- 一般社団法人東京都情報産業協会
- FSA(富士通系ソフトウェア業グループ)
- UMTP/JAPAN 特定非営利活動法人
- UMLモデリング推進協議会
- 一般社団法人 日本クレジット協会
- IoT推進コンソーシアム
- ブロックチェーン推進協会

● 取引銀行

みずほ銀行	新橋中央支店
三菱東京UFJ銀行	浜松町支店
三井住友銀行	大森支店
東京都民銀行	浜松町支店

● 主な取引先

- あいおいニッセイ同和損害保険株式会社
- アクサ損害保険株式会社
- 株式会社アブラス
- 伊藤忠テクノソリューションズ株式会社
- 株式会社ヴィンクス
- 株式会社エクサ
- SAS Institute Japan株式会社
- SCSK株式会社
- SBIエナジー株式会社
- SBIカード株式会社
- 株式会社SBI証券
- NECソリューションイノベータ株式会社
- 株式会社エヌ・ティ・ティ・データ
- MS&ADローンサービス株式会社
- コベルコシステム株式会社
- 株式会社システムオリコ
- シスメックス株式会社
- ジブラルタ生命保険株式会社
- 株式会社新生銀行

- 住信SBIネット銀行株式会社
- ソニー銀行株式会社
- 株式会社東京証券取引所
- ニッセイ情報テクノロジー株式会社
- ニフティ株式会社
- 株式会社日本証券クリアリング機構
- 日本相互証券株式会社
- 株式会社野村総合研究所
- 株式会社日立製作所
- 株式会社日立ソリューションズ
- 株式会社日立ソリューションズ西日本
- 株式会社ビット・エイ(コメリグループ)
- 富士通株式会社
- 株式会社富士通アドバンスエンジニアリング
- 富士通エフ・アイ・ピー株式会社
- みずほ証券株式会社
- 三井住友トラストクラブ株式会社
- 三菱UFJモルガン・スタンレー証券株式会社
- 株式会社ヤクルト本社

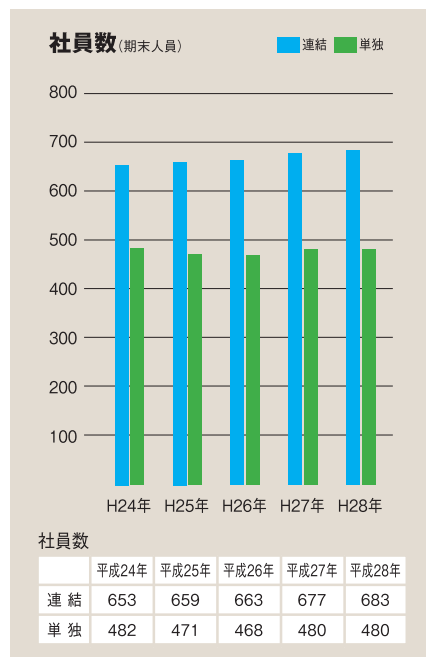
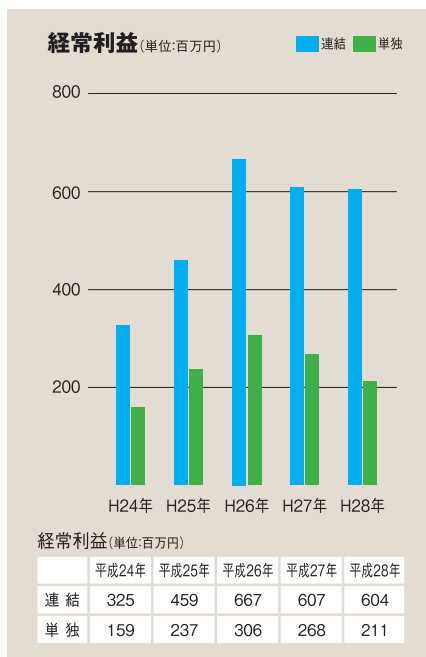
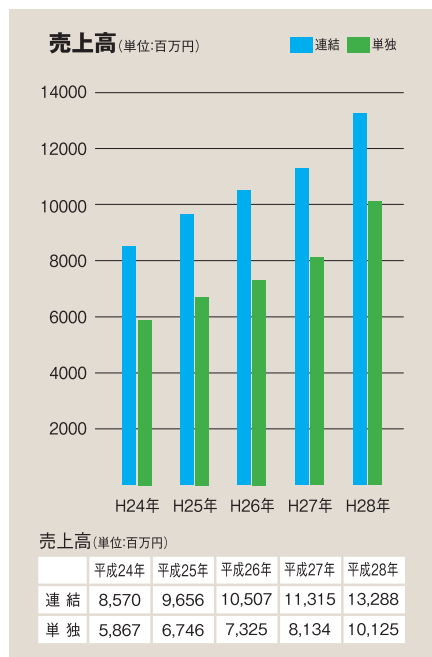
50音順

● 販売代理店契約先

- 株式会社内田洋行
- エンカレッジ・テクノロジー株式会社
- 株式会社大塚商会
- キヤノンマーケティングジャパン株式会社
- 株式会社グリーンハウス
- JBCC株式会社
- 株式会社システナ
- シネックスインフォテック株式会社
- スーパーストリーム株式会社
- ソフトバンクコマース&サービス株式会社
- 大興電子通信株式会社
- ダイワボウ情報システム株式会社
- 株式会社ネットフューチャー
- 富士通株式会社
- 株式会社富士通マーケティング
- ユニアテックス株式会社
- 横河レンタ・リース株式会社

50音順

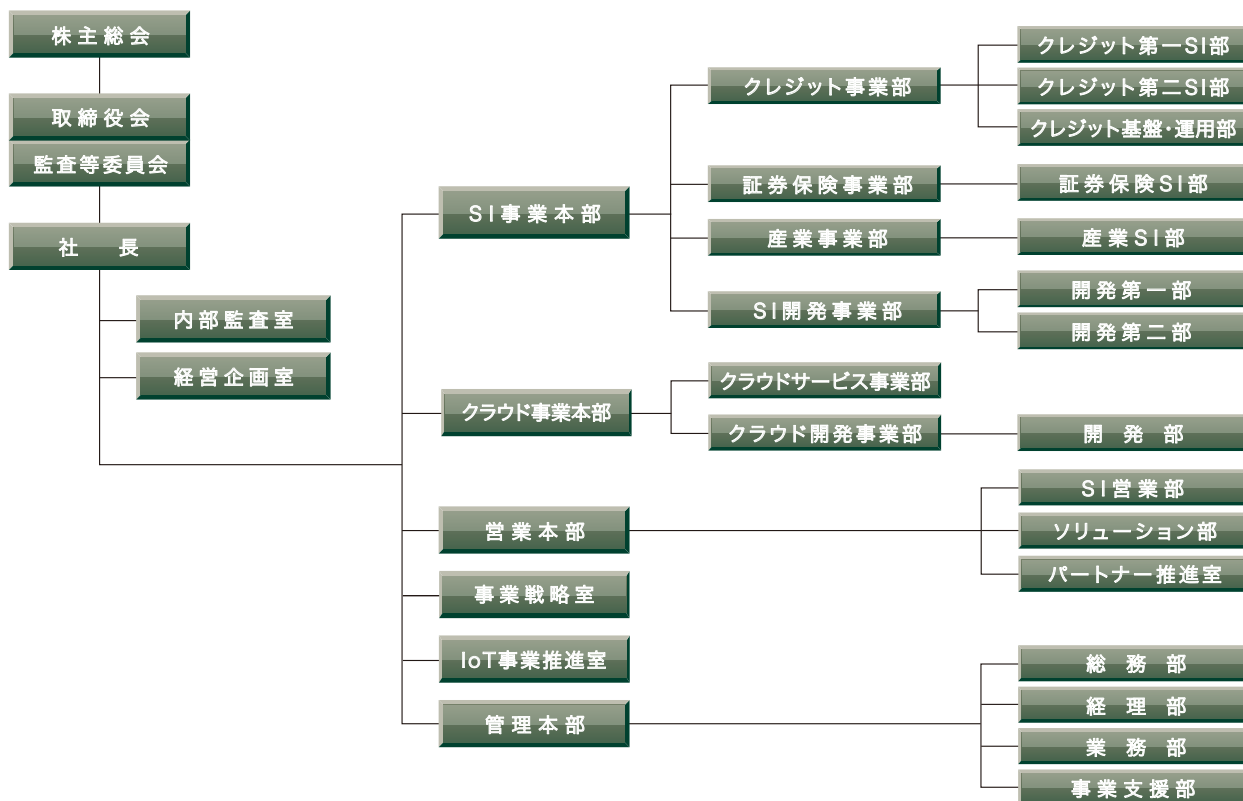
● 業績推移



● 資格取得者

- 応用情報処理技術者(含む一種/ソフトウェア開発技術者) 79名
- 基本情報処理技術者(含む二種情報処理技術者) 221名
- 高度情報処理技術者 48名
- IBM DB2 エンジニア 3名
- Microsoft MCP: マイクロソフト認定プロフェッショナル 14名
- Sun SJC-P: Sun認定 Javaプログラマ 17名
- Sun SJC-WC:Sun認定 Webコンポーネントディベロッパ 6名
- XML Master XML技術者 24名
- Project Management Professional 2名
- ORACLE MASTER Silver 41名
- ORACLE MASTER Gold 28名
- ORACLE MASTER Platinum 7名
- 日本アクチュアリー会正会員 1名
- ISO27001 Provisional Auditor 1名
- ISO9000:2000 Provisional Auditor 1名
- 公認情報セキュリティ監査人 1名
- 認定プライバシーコンサルタント 1名

組織図 (平成29年3月1日現在)



会社沿革

昭和56年2月 受託ソフトウェア開発事業を目的に株式会社エポックシステム設立

昭和63年8月 通商産業省「システムインテグレータ」登録企業となる

平成3年2月 福岡県福岡市博多区に福岡支社(現福岡営業所)を設置

平成10年1月 株式会社トータルシステムコンサルタントと合併
商号を株式会社エポック・ティーエスシーとする

平成13年4月 商号を株式会社ソルクシーズとする

平成13年7月 JASDAQ市場に上場(銘柄コード 4284)
資本金を6億5000万円とする

平成14年11月 全社業務を対象にISMSの認証取得
(平成15年1月からセキュリティ・コンサルティングサービス開始)

平成15年3月 株式会社エフ・エフ・ソル(連結子会社)設立

平成15年7月 経済産業省「情報セキュリティ監査企業台帳」登録企業となる

平成16年5月 中国海口市に海南紐康信息系统有限公司(合併会社)設立

平成17年12月 株式会社イー・アイ・ソル(連結子会社)を設立

平成18年4月 SBIホールディングス株式会社と資本・業務提携

平成18年4月 株式会社インタートレードと資本・業務提携

平成18年4月 第三者割当増資 資本金を10億5200万円とする

平成18年11月 東京都港区芝に本社を移転

平成18年12月 株式会社シー・エル・ソル(連結子会社、現株式会社teco)を設立

平成19年3月 ニューコン株式会社と資本提携

平成19年5月 株式会社インフィニットコンサルティング(連結子会社)を設立

平成19年7月 株式会社エーアイと資本・業務提携

平成19年11月 丸紅株式会社と資本・業務提携

平成19年11月 第三者割当増資 資本金を14億9450万円とする

平成19年11月 株式会社ノイマンをM&Aにより連結子会社化

平成19年11月 (株)tecoにてウェブマーケティング事業を開始

平成20年3月 株式会社インターコーポレーションの全株式を取得し、
連結子会社化(これに伴い、株式会社ディメンションズを孫会社化)

平成20年9月 株式会社エクスマーション(連結子会社)を設立

平成21年2月 株式会社ノイマンによる株式の取得により、
株式会社ワイ・エス・アールを孫会社化

平成21年8月 株式会社ディメンションズを子会社化

平成21年12月 株式会社コアネクスト(連結子会社)を設立

平成22年3月 株式会社ノイマンがその100%子会社である
株式会社ワイ・エス・アールを吸収合併

平成22年11月 株式会社アスウェア(連結子会社)を設立

平成22年12月 株式会社インターコーポレーションと株式会社ディメンションズが
合併し、社名を株式会社インターディメンションズに改称

平成24年11月 国際品質保証規格ISO9001:2008認証を取得

平成27年8月 フィリピン駐在事務所開設

平成27年11月 株式会社ノイマンがアセアン・ドライビングスクール・ネットワーク
合同会社設立

平成27年12月 東京証券取引所市場第二部に市場変更

平成28年6月 東京証券取引所市場第一部に上場

ソルクシーズグループ

S	株式会社ソルクシーズ		各業種に特化したITサービスとソリューションの提供
F	株式会社エフ・エフ・ソル		銀行を中心としたソフトウェア受託開発事業、オープン系パッケージソフトの開発・販売
E	株式会社イー・アイ・ソル		組込・計測分野のソフトウェア・ハードウェアの受託開発と自社製品の販売
I	株式会社インフィニットコンサルティング		システムの企画・提案に関するコンサルティング、システムマネジメント支援
N	株式会社ノイマン		自動車教習所向け効果測定や学科教習システム、基幹システムの開発・販売。学生向けeラーニングシステムの販売
T	株式会社 teco (テコ)		Webマーケティング支援、Webプロモーション支援、Web構築、CRM支援
ID	株式会社インターディメンションズ		セキュリティカメラ・音響・インカムなどの施設向け設備、及び、デジタルサイネージ関連機器と配信システムの提案・構築
EX	株式会社エクスモーション		オブジェクト指向技術を用いた、組込システムの開発・プロジェクト支援、人材育成のサポートなど実践型コンサルテーション
C	株式会社コアネクスト		投資信託・投資顧問会社向けのシステム開発・コンサルティングサービス、開発ツールの販売・導入支援・技術支援・システム開発
A	株式会社アスウェア		ICTインフラ分野のコンサルティングから提案・設計・構築

ソルクシーズ ソリューション部

ハード、インフラから各種ソリューションサービスをアレンジ課題解決はご相談ください!

- ・クラウド基盤
- ・Webサイト脆弱性診断
- ・セキュリティ対策 (運用、対策ソフト)
- ・BI (データ分析)
- ・業務アプリ
- ・システム開発 など



〒108-0014 東京都港区芝5-33-7 徳米本館ビル9F

商品・サービスのお問合せ
営業本部 **TEL.03-6722-5014**

<http://www.solxyz.co.jp>



マイコレキーパー S

マイナンバー収集・保管クラウドサービス

従業員とその扶養家族のマイナンバーを、企業がクラウド環境でセキュアに収集・保管・管理するための支援サービス。企業の業務負担の軽減とセキュリティを重視。

Fleekdrive **Fleekform** S

会社に戻らずにあの資料が見たい

スケラブルでフレキシビリティに富み、あらゆる業務コラボレーションを可能にする、最適なクラウドサービスを提供します。Salesforce版もあります。

エアラート ID

空気環境「見える化」ツール

マルチセンサーとクラウドシステムを利用して、温度湿度、たばこの匂いをデータ管理。施設内の空気環境をリアルタイムに監視して快適環境の維持に貢献。

センサーによる見守り支援システム S

いま)イルモ

離れて暮らす家族を、プライバシーを気にせず見守りたい

複数のセンサーを利用して、離れて暮らす大切な方の暮らしをスマートフォンから見守ることができるサービス。大切な方の日々の暮らしをサポートします。

SuperStream-NX S

スーパーストリーム エヌエックス

経営基盤ソリューション(会計・人事・給与)

さまざまな課題に対応する経営基盤として、意思決定の迅速化と全社的なビジネスプロセスの最適化を支援する統合業務パッケージ。

勤労の獅子 S

勤怠システムソリューション

あらゆる業種・異なる勤務形態・雇用形態・給与形態の勤怠を一括処理・管理。勤務時間集計から給与明細打ち出しまでの作業を大幅に短縮。完全Web対応。

Cocode TV ID

ココデTV ココディービー

屋外用動画看板で来店促進

屋外仕様高輝度モニターと内蔵スピーカーでPR。集客ツールとして効果的にご利用いただけます。

Android 向けクラウド型配信サービス ID

タッチコンテンツを自由に制作、配信

タッチコンテンツを自由にレイアウトしてネットワークで配信。近隣店舗情報の表示、多言語アプリ、アンケートアプリなど、オプションも豊富です。

●業務システム開発 C

GeneXus ジェネクス

システム開発の常識をくつがえす!

設計情報から業務システム(データベース/プログラム(C#/Java/Ruby/スマートデバイス(iOS/Android))を自動生成。高品質・高生産性なシステム開発を実現。

Wagby ワグビー F

業務アプリケーションを超高速開発!

設計情報からWebアプリケーションツールを自動生成。ノンプログラミング技術で業務アプリケーションの超高速開発が可能、短納期・高品質なシステム開発を実現。

●組み込みシステム開発 E

LabVIEW ラブビューシステム

先端技術による商品開発をお手伝い

National Instruments社LabVIEWを採用し、長年の経験に基づいた独自技術と共に構築した計測・制御・実験・検査・テストシステムソリューションをご提供。

exquto エクスキュート EX

実装品質の良し悪しを判断

ソフトウェアの設計・実装品質を診断するC言語用品質診断ツール。ソースコード静的解析ツールQACと連携して動作し、ソフトウェアの品質を総合的に診断。

exMotion Quality Assessment Tool for Model Based Development EX

exquto for MBD エクスキュート フォー エムディービー

設計品質の良し悪しを判断

MATLAB/Simulinkモデルの品質を診断するツール。MATLAB/Simulinkモデルの品質を定期的に診断することで、モデル品質の向上や維持が可能になります。

mtrip エムトリップ EX

基本設計～詳細設計の落とし込み自動化

UML/DFD等の汎用モデリング言語で記述されたアーキテクチャモデルと、MATLAB/Simulinkのモデルを相互に変換するモデル変換ツール。



●自動車教習所 N

MUSASI ムサシ

効果測定 & 学科学習システム

全国シェア60%超を誇り、スマートフォンにも対応。試験業務の省力化のほか、合格率の向上、安全運転知識の向上、事故防止を目的とした弱点克服機能や自習機能。

N-CAS エヌ・キャス N

自動車教習所における営業活動を効率化

自動車教習所業界に特化した営業支援システム(SFA)。Pull&Push型営業手法、情報一元管理、紹介システム、アンケート機能など。

N-PLUS エヌ・プラス N

デジタル視聴覚教材(第一種免許・第二種運転免許用)

自動車教習所向けの学科授業用視聴覚教材。最新の実写映像を使用。デジタル教科書、タッチペン操作、独自教材作成、自社資料の取り込みの各機能。

ノイマン自動車教習所システム N

自動車教習所に特化した業務パッケージ

自動車教習所向け、業務管理システム・料金管理システム・教習予約管理システム。入校・検定・帳票の管理に加え、予約配車管理の完全自動化が可能。iPadにも対応。

●信販・クレジット S

杯王 杯王：カップオウ

個品割賦システム

個品クレジット(個品割賦)に特化した基幹業務システム。Webシステムを採用。一連の業務に加えスコアリングや加盟店分析など、多彩な機能を装備。

●e-ラーニング N

Kojiro コジロウ

学生向けeラーニング(塾・学校・個人向け)

アニメーションや動画、ゲーム的な要素を用いた、学生向けeラーニングシステム。タブレットやスマートフォンで手軽に学習可能。

●計測・制御 E

リアルタイム音源可視化/音源探査装置

世界初!

業界初となる25fpsの高速処理により突発音などに対するリアルタイムでの可視化が可能。音の可視化でピンポイントな騒音・異音・防音等の対策が可能に。

ポータブル騒音計 - ミックスドシグナル対応 E

騒音の分析

タブレットPCを使用したポータブル騒音計。通常の騒音計にはないビジュアル化を含む多彩な機能を搭載。マイク以外のセンサーにも対応。

予防保守 / コンディションモニタリング E

機材装置の予防保守

Wireless LAN対応機器に対応し、分散計測ネットワーク監視システムの構築及びカメラの接続が可能。予防保守、構造ヘルスマニタリング、耐久試験などに。

●ATM稼働監視 F

ATMキーパー ATMキーパー

ATM稼働監視・運用管理の効率的なサービスを提供

ATM稼働監視および運用管理業務の効率的なサービスを提供するアプリケーション。安価で高機能、高い拡張性が特長。