

■当社の主な実績

データセンター

- ・NTT関連データセンター 多数
- ・浦和テクノシティビル
- ・マイクロソフト調布テクニカルセンタ
- ・清澄パークビル
- ・住友生命勝どきビル

事務所ビル

- ・NTT関連ビル 多数
- ・NTTドコモ関連ビル 多数
- ・楽天タワー2号館
- ・ハーモニースクエアビル
- ・渋谷ガーデンフロント
- ・トランスコスモス本社ビル

病院・福祉施設

- ・国立病院機構千葉東病院
- ・国立病院機構下志津病院
- ・岩手県立中央病院
- ・サンシティ銀座EAST
- ・東京理科大学
- ・熊本保健科学大学
- ・首都大学東京(施工中)

公共施設

- ・国土地理院
- ・衆議院第二議員別館
- ・新東京国際空港(成田)
- ・東京国際展示場(施工中)

学校施設

- ・東京理科大学
- ・熊本保健科学大学
- ・首都大学東京(施工中)

生産施設

- ・東芝府中工場
- ・キヤノン(下丸子)



住友生命勝どきビル



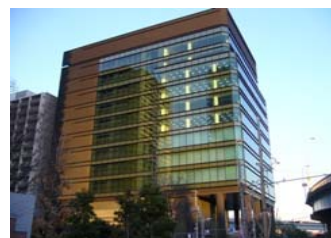
ドコモ墨田ビル
(電気設備)



ハーモニースクエアビル



渋谷ガーデンフロント
トランスコスモス本社ビル



楽天タワー2号館



アレア品川



さいたま新常盤ビル



熊本保健科学大学
(太陽光480kW)



サンシティ銀座EAST

詳しくは下記までお問い合わせ下さい



株式会社 協和エクシオ
CE・環境事業本部 CE本部法人営業部門
〒150-0002
東京都渋谷区渋谷3丁目29番20号
TEL03-5778-1139
URL:http://www.exeo.co.jp/

会社概要

創立 : 昭和29年5月17日
資本金 : 68億88百万円(平成22年4月1日現在)
株式 : 東証 一部上場
売上高 : 連結 2,712億円 / 単独 2,163億円
(平成21年4月~平成22年3月)
従業員 : 連結 7,132名 / 単独 3,538名
(平成22年3月31日現在)

(株)協和エクシオの『EX-リニューアル』

ICTをもとに、設備のトータルソリューションを提案します

『世界No.1の技術力』を実証

技能五輪国際大会-情報ネットワーク部門で3連覇を達成



2009年カルガリー大会-金メダル



2005年ヘルシンキ大会-金メダル



2007年沼津大会-金メダル



2010年全国大会
金・銀・銅(2)の計4個の
メダルを獲得

2010年の全国大会においても金メダルを獲得。
当社社員が日本代表として2011年の
世界大会(ロンドン)に出場予定。
4連覇を目指します。

■リニューアルをお勧めする理由

- ・機器は経年劣化で故障リスクが高まります。又、技術の進歩により陳腐化します。
- ・システム障害のリスクを最小限に抑え事業継続性 (BCP) を確保します。
- ・企業の社会的責任になりつつある省エネ、低炭素化を行います。
- ・最新技術の導入により消費電力の削減ができます。

情報通信・電気電力・空調衛生・保守運用すべて『EX-リニューアル』におまかせください

ICTソリューション

省エネソリューション

セキュリティソリューション

BCPソリューション

ICTソリューション

屋外無線LAN

拠点が離れた場合は屋外無線LAN
離れた拠点間の通信に対応。
公道を挟んだ棟間の通信も可能です

無線LAN

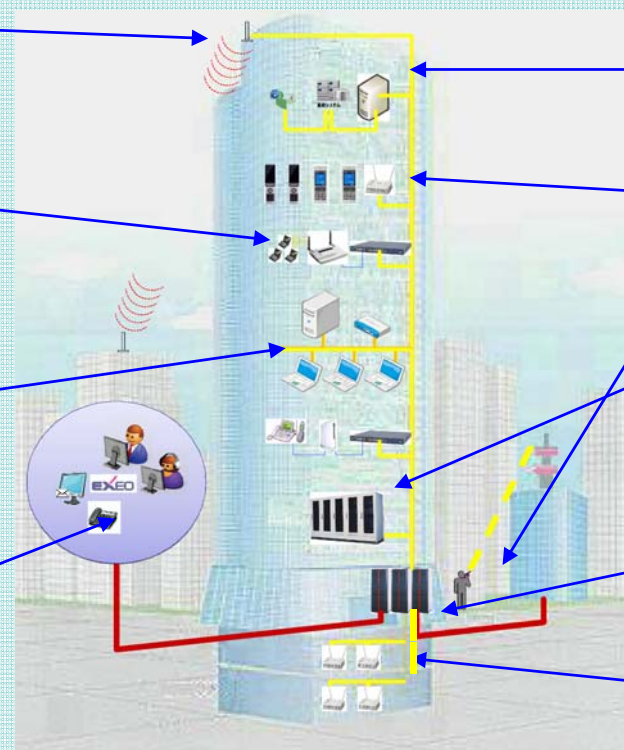
高速無線LANへリニューアル
無線LAN=遅い は解消されています。
フリーアドレスオフィスも可能です。

LAN

社内ネットワークは遅くありませんか？
取り扱うデータが大きくなりトラフィックが
増大しています。
ネットワークの高速化=業務効率化
最適システムをご提案いたします。

保守運用

すべてのメニューはエクシオで保守運用を
承ります。
ネットワークを利用した遠隔監視・
コールセンターサービスや常駐まで
様々な保守運用メニューをご提案いたします。



システムインテグレーション (SI)
ソフトウェア開発から各種システム構築まで
ITで業務効率化。
既存システムとの統合リニューアルも可能です

オフィスリンク (モバイルセントレックス)
携帯電話を内線電話にリニューアル
内線なので外出先でも、通話料は無料に

各種サーバー

データサーバー、ネットワークサーバー
などをリニューアル。
大容量化・高速化・高信頼化を図ります。
又、電源、空調、免震装置も含めて
データセンター、サーバーールームの
構築を承ります。

PBX・通信インフラ見直し

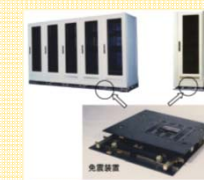
PBXを高機能機種へリニューアル。
又、専用線化など引きこみ方式
見直しのご提案もいたします。

携帯電話不感知エリア解消

地下などで携帯電話がつながりにくい
ところはありませんか？
不感知エリアの解消を行います。

BCPソリューション

耐震・免震機器や最適バックアップの為の電源機器の更新で
高信頼化電源システムを構築します



免振装置



発電機



UPS

電池交換も承ります。

【その他】

- ・防災設備の更改
- ・マイクログリッド
- ・テレビの地デジ化
- ・衛生設備更改 etc

何でもご相談下さい。

省エネソリューション

無駄なエネルギー使用料金を払ってませんか？
ビルの住環境は良好ですか？

【新エネルギー設備】

太陽光発電など自然エネルギーの有効利用



太陽光発電

【照明設備】

照明も進歩しています。
最新の高効率照明をご提案します。



高効率照明
で台数削減
LED照明
で省エネ

【空調設備】

インバータによる最適制御で
省エネを図ります



空調機

【監視設備】

省エネは現状把握が重要。
見える化で余分を把握し省エネ



【受変電設備】

負荷率に応じた最適な高効率変圧器をご提案
します。



【受変電設備】

機器の更新、バンク見直しなどで省エネ



セキュリティソリューション

資産管理システム
セキュリティは現状把握が重要。
まずは資産管理からはじめましょう。

PC操作ログ記録
PCの操作を記録。USBメモリの
使用状況や情報漏えいルート
の解析に使用します。

検疫ネットワーク
個人PCの持ち込みやセキュリ
ティ対策が不十分のPCをネット
ワークから排除します。

入退出管理システム
部外者をシャットアウト。
同時にログも記録します。

