

電機・情報通信

独自製品で企業価値高める

海外市場を深耕

愛知県内の電機・情報通信業界では、アジアなど海外市場の深耕と、独自技術による高付加価値製品の開発が目立つ。厳しく変化が速い経営環境に対応するため、業界の中での得意分野を見つめ直し、きざりと光る企業作りを進めている。

愛知電機は、アジア 各案件の発注規模は3 産、販売まで手がける。アフリカ地域を中心 0000キロワットと体制を確立する。コストに愛電向け設備工事 幅広く、一括受注を増トやリードタイムを削 事業を強化している。やしている。これまで 減し、将来の需要増に 主力の国内電力会社向 での実績で評価も高ま 備えてタイ工場では新 けの電力機器販売が減 少する中、海外事業を 社への売り込みも強化 した。16年12月期に 加速して経営基盤を強 化する。積極的に事 業を展開している。 太陽光発電の設備事 業では、これまで培っ てきた工事ノウハウを 強みに、グループの力 で、空管光伝送装置や を活用してシステム全 体を一括で受注してい る。アジア・アフリカ 地域向けの売上高は2 016年3月期が7億 円。18年3月期には単 体売上高の1割に当た る30億円に伸ばす方 針を打ち出している。



東洋電機のタイのグループ会社 従来はタイで販売する 製品を中国で生産して いた。現地生産で物流 コストを削減し納期を 短縮、現地に合わせた 製品開発も加速する。 サン電子は、携帯電 話のデータ抽出機器を 世界100カ国以上で 販売し、犯罪捜査など に貢献する。時間軸で 受発信などを確認でき る機能が好評という。 データ抽出は携帯電話 との接続に加え、SIM カードからの転送な ども行える。約1万 9000機種種の携帯電 話に対応し、11年の発 売以来、1万台以上を 納入した。 オプションとして通 話者間の関係関係のク ラウド上の閲覧履歴認 可も可能。米国では犯 罪者分析にも使われる。 市場シェアは国内首位 で、米国でも約55%を 有する。7月には、抽 出速度が従来機比3倍 のタッチパネル式「ユ ーフェド タッチ2」 も発売した。

新たなチャンス国内にも

国内で新たなビジネスチャンスは、02・222222は、 充てる。 ストランスを狙う企業 フルハイビジョンの4 もある。マスプロ電工 倍の解像度を持つ4K 過型の分配器「SPF DWシリーズ」は周波 数3224メガまで対 応し、東 東東テクノロジ 出刃端子が (名古屋市中区 富田 ようノイズ対策を工夫 しても入力 英之社長、052・2 端子へ電流 51・7211)は、 100・2000以 下通過す 総務省から屋外使用の 配線環境により異なる

2分配器から8分 認可を受けた電力線通 配器まで6種類用意。 信機器「イーライン」 本格化した。屋外使用 を発売した。屋外使用 の総務省認可を受けた のは国内で初めての。 屋外でも使用できる 対応し、東 東東テクノロジ 出刃端子が (名古屋市中区 富田 ようノイズ対策を工夫 しても入力 英之社長、052・2 端子へ電流 51・7211)は、 100・2000以 下通過す 総務省から屋外使用の 配線環境により異なる



サン電子の携帯電話データ抽出機器「ユーフェド タッチ2」 通信速度は最大で 毎秒240ギガ(メガ は100万)。動画も 伝送でき、IP監視カ メラなどの大容量デー タも扱える。 竹田印刷は、企業に 義務づけられたストレ ージエックの事務処理 代行業務を始めた。タ イレクターメール送込 など培ったノウハウを 生かし、調査票を印刷 ・発送・回収し、結果 を通知するという個人 情報に関する事務管理 を一貫して請け負う。 工場や小売店舗などイ ンターネット環境が整 っていない顧客に紙製 の調査票が提供できる のが強みだ。 NDSは、交通系電 子マネーを活用した決 済システムなど情報通 信技術(ICT)事業 を強化している。ホテ ルや医療施設など業態 別にシステムを開発し 拡販。ビデオ・オン・ デマンド(VOD)を 活用し人工透析患者に 各種娯楽コンテンツや 医療関連情報などを提 供するシステムも開発 している。

感動へつなげる、ICT

NDS株式会社

モバイルネットワーク、ITS ETC、オフィスソリューション、システムソリューション、建物内電気設備、太陽光発電、ケーブルネットワーク、分譲住宅、モバイル機器評価、ホームソリューション、情報システム販売、賃貸住宅、INFO VISION、VOD

本社/〒460-0012 名古屋市中区千代田二丁目15番18号 TEL052-263-5011 www.nds-g.co.jp

シーキューブ・グループは「すごい会社」を目指しています。

私たちは、みなさまから「シーキューブ・グループってすごい」と言われる会社を目指し、全従業員一丸となって取り組んでおります。

シーキューブ・グループってすごい

人と技術と感動通信

シーキューブ株式会社 〒460-0018 名古屋市中区門前町1番51号 TEL 052-332-8000 URL http://www.c-cube-g.co.jp

人と地球に、ノリタケ コアテクノロジー

食器づくりで育んだ技術は、地球環境を守るための技術として活かされています。100年以上かけて精度を高めた、削る、混ぜる、印刷する、焼く、というノリタケのコアテクノロジーは、燃料電池、リチウムイオン電池といった新エネルギー分野で、いまや欠かせない存在です。

Noritake

株式会社ノリタケカンパニーリミテド 〒451-8501 名古屋市中区則武新町三丁目1番36号 http://www.noritake.co.jp

ボクらはクロコ。

NAS®電池 大容量電力貯蔵システム 世界で初めて実用化に成功。再生可能エネルギーの安定供給に役立つ技術です。

電気を大量に蓄える。クルマの排ガスを、クリーンにする。世界中で活躍する最先端のセラミック技術ですが、電気やクルマを使う人は、わたしたちの仕事を知りません。わたしたちは、クロコ。でも、世界のエネルギーや地球環境の課題に向き合うクロコです。

排ガス浄化用セラミックス 粒子状物質(PM)を最大99%除去するPMフィルターなど、自動車の排ガスをクリーンにする技術です。

日本ガイシ NGK