

報道関係者各位
プレスリリース

2014年9月11日
株式会社理経
アルカテル・ルーセント エンタープライズ

株式会社理経とアルカテル・ルーセント エンタープライズ、パートナーシップを締結

日本国内における一般企業、自治体、教育機関向けソリューション・製品を拡販

株式会社理経(本社:東京都新宿区 代表取締役社長:黒田哲夫 以下、理経)とアルカテル・ルーセント エンタープライズ(本社:フランス CEO: ミシェル・エメリヤノフ (Michel Emelianoff) 以下、ALE)は、ALE の法人向けソリューションおよび製品の販売において、販売代理店契約を締結しました。このパートナーシップにより、理経はALEのエンタープライズ向けスイッチを一般企業はじめ、日本国内における自治体や教育機関向け、さらにはアジアパシフィックへ販売を拡大していきます。

理経は、データセンター向けスイッチ・ソリューションを構成する「OmniSwitch 6900」、「OmniSwitch 6855」、「OmniSwitch 6850E」、「OmniSwitch 6450」、「OmniSwitch 6860」の販売を開始します。IP ネットワーキング向けスイッチ・ソリューションは、エニー・トゥー・エニーで 10 ギガビット・イーサネットの接続性を実現するとともに、40 ギガビット・イーサネット、およびファイバーチャネル・オーバー・イーサネット (FCoE) (※1)に対応しており、Virtual Chassis (VC) (※2)や Captive Portal (CP) (※3)テクノロジーを活用しています。IP ネットワーキング向けスイッチ・ソリューションは、以下の製品で構成されています。

- 10 ギガビット・イーサネット対応スイッチ「OmniSwitch 6900 スタックブル LAN スイッチ」
- ネットワーク統合管理ツール「Alcatel-Lucent OmniVista™ 2500 Virtual Machine Manager」
- 高耐久、高耐熱、高安全型 LAN スイッチ「OmniSwitch 6855」
- ギガビット・イーサネット対応スイッチ「OmniSwitch 6850E スタックブル LAN スイッチ」
- Deep Packet Inspection (DPI) (※4)によるポリシー施行や SDN に対応した LAN スイッチ「OmniSwitch 6860E」
- シンプルなギガビット・イーサネット対応スイッチ「OmniSwitch 6450」

OmniSwitchシリーズは、ALEのOmniAccess WLAN製品と組み合わせ、有線・無線ネットワーク間で Unified Access (UA) (※5)による統合型サービスもサポートします。

<注釈>

- ※1) ファイバーチャネル・オーバー・イーサネット(FCoE):イーサネット上でファイバチャネルのデータ(FCフレーム)を運ぶことを目的に開発された技術。これにより、サーバとストレージを接続するSANと、サーバとクライアントを接続するLANネットワーク、あるいはサーバ同士を接続するサーバ/クラスタネットワークを同じ物理ネットワーク上に統合できる。
- ※2) Virtual Chassis(VC):複数台のスイッチを仮想的に1台のスイッチとして動作させる機能。
- ※3) Captive Portal(CP):インターネットを利用する前に、ネットワーク上の特定のWEBの参照(通常は認証目的で)を強制する技術。
- ※4) Deep Packet Inspection(DPI):IPパケットのデータ部分(ペイロード)の情報を基に、フィルタリングなどの処理方法を定める機能。
- ※5) Unified Access(UA):有線および無線のデバイスに対して統一したネットワークサービスを提供するソリューション。

今回のパートナーシップにあたり、日本アルカテル・ルーセントのエンタープライズ事業部長である和田賢一氏は、次のように述べています。

「アルカテル・ルーセントのエンタープライズ事業部と理経が戦略的なパートナーシップを構築していくなかで、新たなビジネスチャンスを生み出せることを確信しています。このパートナーシップを通して、効率的かつ俊敏な法人向けの最新ソリューションを推進してまいります。」

<< 株式会社理経 >>

株式会社理経は1957年設立のIT及びエレクトロニクス業界のソリューションベンダーです。システムソリューション、ネットワークソリューション、電子部品及び機器の分野で世界の最先端技術・先進的な製品を核とした多彩なソリューションを提供しています。高感度なアンテナを世界に張り巡らせながら、世界有数のメーカーや提携先一社一社と紡いできた信頼のネットワークを糧に、これまで培ってきた技術開発力・企画力、さらにはコンサルティング能力を磨くことによって、新たな課題にひとつひとつ応えていきます。

理経は、数年前まで旧 Xylan 製品を取り扱い、また、アルカテルの一次代理店として経験と実績を残しております。今後、培ってきた経験を活かし、販売拡大に邁進していきます。

所在地:〒163-0535 東京都新宿区西新宿 1-26-2 新宿野村ビル

資本金:34億2,691万円(2014年3月末日現在)

代表者:代表取締役社長 黒田 哲夫

設立:1957年6月8日

事業内容:・システムソリューション ・ネットワークソリューション ・電子部品及び機器

URL: <http://www.rikei.co.jp>

<< アルカテル・ルーセント エンタープライズ >>

所在地: 3, avenue Octave Gréard 75007, PARIS, France

資本金: 40M ユーロ

代表者: CEO ミシェル エメリヤノフ (Michel Emelianoff)

設立 : June 20th, 1960

事業内容:

- ・一般企業、データセンター、教育、医療、政府機関等の音声、データ、ビデオなどの通信サービスを実現するエンド・トゥ・エンドのソリューションを提供
- ・IP 技術、アプリケーション、サービスなどの各分野で世界をリードしており、また先進的な専門技術を提供

URL: <http://enterprise.alcatel-lucent.com/>

<< 本件に関するお問い合わせ先 >>

株式会社理経

サポート技術部 担当: 嶋田

TEL: 03-3345-2147 FAX: 03-3345-2166

E-mail: ale_staff@rikei.co.jp

メーカー情報ページ URL: http://www.rikei.co.jp/product/maker_ja_271.html

日本アルカテル・ルーセント株式会社

エンタープライズ事業部 担当: 和田

TEL: 03-6431-7045 FAX: 03-6431-7023

※記載されている製品名、社名は、各社の商標または登録商標です。