

News Release

2009年12月09日

ディーリンクジャパン株式会社

**IPv6 Ready Logo Phase 2 及びMEF 21 認定L2+ 10/100M メトロイーサネットスイッチ
「DES-3200 シリーズ」販売開始のお知らせ**

ディーリンクジャパン株式会社(本社:東京都品川区、代表取締役社長:廖 晋新(マーティ・リャオ)、以下:
D-Link)は、IPv6 Ready Logo Phase 2及びMEF 21を既に認定済みであるL2+ 10/100Mメトロイーサネットスイッチ
「DES-3200シリーズ」の4機種を2009年12月中旬からパートナー各社を通じて販売を開始いたします。

メトロイーサネット機能が搭載されているDES-3200 シリーズは、基本的なマネージメントスイッチの機能だけでは
なく、強固なセキュリティ、優れたQoS、マルチキャスト、及び豊富な管理機能も実装されています。
L2+ 10/100Mメトロイーサネットスイッチである本シリーズは、ポート数及びSFPスロット数毎に4製品がラインアッ
プされ、標準価格及びポート数は下記の通りとなります。

- DES-3200-10(標準価格:¥42,800)
 - 10/100BASE-TX x 8 ポート
 - 10/100/1000BASE-T x 2 ポート
 - SFPコンボスロット x 2
- DES-3200-18(標準価格:¥68,000)
 - 10/100BASE-TX x 16 ポート
 - 10/100/1000BASE-T x 2 ポート
 - SFPコンボスロット x 2
- DES-3200-28(標準価格:¥88,000)
 - 10/100BASE-TX x 24 ポート
 - 10/100/1000BASE-T x 4 ポート
 - SFPコンボスロット x 4
- DES-3200-28F(標準価格:¥128,000)
 - SFPスロット(100BASE-Xのみ) x 24 ポート
 - SFPスロット x 4
 - 10/100/1000BASE-Tコンボポート x 4 ポート



<DES-3200 シリーズ>

上から DES-3200-10、DES-3200-18
DES-3200-28、DES-3200-28F

DES-3200 シリーズはMetro Ethernet Forum(以下MEF)をとりまとめているIometrix社からMEF21 の認定を受け、
MEFの認定を受けた最初の製品として2009年9月24日ベルリンにおけるキャリアイーサネット世界会議におい
ても発表されました。MEF21とはユーザネットワークインターフェイス(UNI)でのリンクOAMのテストを行い、MEF
の厳しい基準をクリアしていることを保証しています。MEF認定を取得したDES-3200 シリーズはメトロイーサネッ

トマーケットに対する順応性を証明しているだけでなく、ネットワーク製品として高い品質基準に達している製品であることを証明しています。

DES-3200 シリーズは、メトロイーサネット機能の一つとしてリンクダウンを瞬時に検出し、ループ等の障害を防ぐことで、キャリアネットワークに信頼性を提供することができるEthernet Rings Protection Switching (ERPS)機能(*1)を実装しています。さらにCFM(Connectivity Fault Management)(*1)等を含むイーサネットOAM機能によりネットワークの状態を把握することができ、保守・運用性を高めることでネットワーク管理者の負担を軽減します。

また本シリーズはIPv6 Forumによって開始されたIPv6 Ready Logo ProgramからIPv6 に対応した製品に与えられるIPv6 Ready Logoの国際的な認証を受けております。IPv6 製品としての基本的な相互運用性をクリアしているIPv6 Ready Logo Phase-1 に加えて、IPv6 Ready Logo Phase-2 の認証をうけているDES-3200 シリーズでは、Phase-1 の基本的な性能に加え、高度なセキュリティ機能等を網羅した広範囲な基準を満たした製品です。

【MEF について】

MEFはネットワーク・電気通信サービプロバイダー、ケーブル、ネットワーク機器、試験機関、研究施設、ソフトウェア会社、半導体等の 150 社から構成されているメトロイーサネットワークの普及と促進活動を行う業界団体です。MEFは世界的なキャリアクラスイーサネットネットワークのサービス採用を促進しており、MEFは世界中のキャリアイーサネットの技術仕様書、相互運用性を促進する実現協定など幅広い活動を行っております。現在のMEFメンバーの参加リストやフォーラムに関する詳しい情報は、MEF ウェブサイトを参照ください。

<http://www.metroethernetforum.org>

【IPv6 Forumについて】

IPv6 の発展、普及に向けて技術指導などを行う国際的な組織です。「IPv6 Forum」によって開始された「IPv6 Ready Logo」プログラムは、ネットワーク機器に対してIPv6 への対応を認定することで、ユーザの信頼性を確保することを目的とした機能性と相互運用性の検証プログラムです。IPv6 Forumに関する詳しい情報は、IPv6 Forumのウェブサイト参照下さい。 <http://www.ipv6forum.com/>

【D-Link 社について】

世界 68 ヶ国、166 拠点を有するグローバルネットワークベンダー・D-Link は 20 年の歴史を持ち、エントリーレベルからハイエンドまでのスイッチ、ワイヤレスLAN 製品群、メディアコンバーター、IP カメラ、ネットワークセキュリティ等、ネットワークの全分野を網羅する総合ネットワークソリューションを提供しています。D-Link はこれらの製品を”統合”させることを理念とし、現在はセキュリティと“グリーンIT”に注力しています。日本ではOEM 事業を展開した後、2005 年 7 月に現日本法人を設立、自社ブランドメーカーとして、D-Link 製品の国内への浸透を図っています。

(*1)時期ファームウェアにてサポート予定