

News Release

2009年10月5日

ディーリンクジャパン株式会社

**D-LINK グリーンテクノロジーをリードする  
省電力マネージメントスイッチ「DGS-3200-24/GE」を販売**

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、レイヤ 2+ セキュアギガビットスイッチ DGS-3200-24/GE(標準価格¥148,000)を2009年10月中旬からパートナー各社を通じて販売開始いたします。

DGS-3200-24/GEは、省電力、セキュリティ、IPv6に対応した次世代ギガビットマネージメントスイッチです。省電力機能は、未使用ポートの電力消費を自動的に最小限に抑制することで、夜間や休日などのネットワーク未利用時の電力消費を大幅に削減することが可能です。

セキュリティ機能は、マイクロソフト NAP や NOSIDE LAN 検疫との連携機能を始め、1ポートで Web 認証、MAC アドレス認証、802.1X 認証を同時に動作させることが可能なコンパウンド機能機能を装備しており、企業ネットワークのセキュリティを大幅に高めることができます。

IPv6 機能では、IPv6 Ready logo を取得し、豊富な IPv6 機能を実装することで、将来の IPv6 化の際にもシームレスに対応することができます。また SD カードスロットを装備しており、SD カードを利用し、ネットワークの運用を大幅に簡略化することができます。搭載されているファンはシステム動作温度に応じて回転数を調整し、エネルギー消費の節約や騒音の発生を抑えます。

グリーンネットワーキングソリューションの先駆けとして、D-Link は、スイッチ、Wi-Fi ルータ、ネットワークストレージ(NAS)などをグリーンテクノロジー製品ラインとして発表します。

「地球温暖化の危機が広く知られるようになり、ネットワーク機器のエネルギー効率改善に対する需要が高まっています。」とディーリンクジャパン株式会社代表取締役社長 Marty Liao は語ります。「D-Linkは性能やコスト面での負担がかからない、あらゆる環境において理想的で、革新的な節電ネットワークテクノロジーの開発を推進しています。」

D-Linkは新しいウェブサイトを開始しました。(www.dlinkgreen.com) 本サイトではエネルギー消費の抑制、有害物質からの環境の保護、再生利用可能なパッケージの使用による廃棄物排出の削減など、企業としての環境保護への取り組みの方針、概要を掲載しています。また、当サイトは動作性能に影響を与えず、環境に優しい代替手段を提供するD-Linkグリーンテクノロジーの概要も紹介しています。

さらに、D-Linkは「D-Link Green」製品として認定する前に、全てのグリーンソリューション製品に対応が必要なプログラムを設けました。「D-Link Green」製品と認定されるには、製品は必ず次の事項を遵守していなければなりません。

- ・D-Link省電力テクノロジーの導入
- ・環境対応規格 (WEEE、RoHS、ENERGY STARなど)への対応
- ・D-Link開発の環境に優しい、持続使用可能パッケージ(環境デザインや大豆インクなど)の使用

#### 【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。