

## DES-3528 xStack スタッカブルレイヤー2+ マネージメントスイッチ xStack「DES-3528」 MEF9 及び MEF14 で認定

ネットワーク機器・製品ソリューションをグローバルで展開する D-Link Corp の日本法人、ディーリンクジャパン株式会社(本社:東京都港区、代表取締役社長:廖 晋新(マーティ・リャオ)、以下:D-Link)は、DES-3528 xStack スイッチがメトローイーサネットサービス MEF9 及び MEF14 に準拠し、その認定を Iometrix 社から受けたことを発表しました。



Iometrix 社は Metro Ethernet Forum(以下、MEF)の技術的要件を順守しており、認定試験実施を認められた公的試験機関です。Iometrix 社では MEF とともに、世界的規模で信頼性の高いキャリアイーサネット ネットワークサービスの普及・促進活動を目的としています。

DES-3528 xStack スイッチが MEF 認証を受けたことは、D-Link ネットワーク製品の高い品質や信頼性を示しています。

この MEF 認証プログラムは製品の機能と順応性の高さを示し、特にキャリアイーサネットやメトローイーサネット網の構築に優れた順応性を発揮します。ネットワーク機器導入前の設計コストや試験実施コストなどを削減することが可能となり、高いコストパフォーマンスを合わせて実現します。

D-Link ではメトローイーサネット関連の製品開発に注力しています。過去 2 年間グローバル市場で、メトローイーサネット向けに約 800 万ポートのマネージドスイッチ製品を出荷しており、メトローイーサネット市場で非常に高いシェアを保持しています。

DES-3526/50 シリーズの後継機種としてデザインされた DES-3528/52 シリーズは D-Link xStack シリーズの中で最も新しいスタッカブルレイヤー2+ マネージメントスイッチです。D-Link スイッチ製品の中では多くのネットワークユーザに認められ、支持されている製品です。DES-3528/52 シリーズは、DES-3526/50 シリーズから多くの機能を受け継ぎ、また更に多くの機能追加を行うことで、非常に高い機能性と運用性を保持すると同時に、高いコストパフォーマンスを実現しています。

#### 【MEF について】

メトロイーサネットフォーラム(Metro Ethernet Forum、以下 MEF)はネットワーク・電気通信サービスプロバイダー、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 145 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。

#### 【Iometrix 社について】

Iometrix 社はネットワーク業界でも権威のある卓越した試験機関の一つであり、試験機関の先駆者でもある Bob Mandeville が 1991 年にフランスのパリに設立した ENL(European Network Laboratories)の後継施設として 2003 年にシリコンバレーで設立されました。

Iometrix 社は MEF(Metro Ethernet Forum)及び MSF(MultiService Forum)の公的試験機関として、信頼できる認定を提供することができます。

#### 【D-Link 社について】

世界 64 ヶ国、127 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。