

2007/2/9

## RoHS指令対応 集中管理対応ワイヤレススイッチ及び 無線アクセスポイント 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：東京都港区 代表取締役社長 大久保 融）は、IEEE802.11b/g準拠の無線アクセスポイント DWL-3500AP、IEEE 802.11a/b/g準拠の無線アクセスポイント DWL-8500AP、アクセスポイント集中管理対応のワイヤレススイッチDWS-3026 を2月9日から受注開始いたします。

DWL-3500APは、IEEE 802.11b/g準拠、DWL-8500AP は、IEEE 802.11a/b/g準拠の高セキュリティで高速な屋内用無線アクセスポイントです。豊富なセキュリティ機能とQoS、そして外装素材にメタルの筐体を採用し、耐熱性、防塵性にも優れ、柔軟で快適な無線ネットワークを提供します。

最大54MbpsまでのスループットとD-Link108Gテクノロジーにより、最大108Mbps(Turboモード)の高速通信が可能、WPA/WPA2 エンタープライズ、64/128/152bitのWEP暗号化機能、MACアドレスフィルタリング、SSIDのブローキャスト機能の無効化、マルチSSID機能などにより機密情報の漏洩などから防衛するビジネスユースにもっとも重要な安全性を確保します。

DWS-3026 は、10/100/1000BASE-T(自動認識)搭載、SFPポートとのコンボポートが4ポート、10ギガアップリンク用拡張スロットを2スロット装備し、DWL-3500AP/8500APと組み合わせて使用するだけで簡単に能率良くハイレベルな無線環境を集中管理可能な、L2/L3 ローミング機能対応のワイヤレススイッチです。

IEEE802.1Q VLAN、IGMPスヌーピング、SNMPやIEEE802.3adリンクアグリゲーションなど、様々なマネージメント機能搭載、WebベースのGUI、Telnet、SSHより設定を行うことが可能です。また、1ワイヤレススイッチ当たり、最大48台のアクセスポイントとワイヤレススイッチ4台をグルーピングすることで最大192台のアクセスポイントの集中管理を実現し、複数台のアクセスポイントを監視、および一括設定を行うことが可能です。更に、オプションのトランシーバや拡張モジュールを使用することで、高セキュリティかつ高パフォーマンスでクオリティの高いネットワーク構成を実現させます。

製品のお問い合わせ・詳細は、弊社営業本部までご連絡下さい。(03-5781-0963)

■ 本体

製品名	仕様
DWL-3500AP	無線アクセスポイント IEEE802.11b/g準拠、10/100BASE-TX 1ポート 64/128/152bitのWEP暗号化、WPA/WPA2 エンタープライズ、マルチSSID
DWL-8500AP	無線アクセスポイント IEEE802.11a/b/g準拠、10/100BASE-TX 1ポート 64/128/152bitのWEP暗号化、WPA/WPA2 エンタープライズ、マルチSSID
DWS-3026	集中管理対応ワイヤレススイッチ 10/100/1000BASE-T(自動認識) 24ポート、SFPとのコンボポート 4ポート、 10ギガアップリンク用拡張スロット 2スロット 64/128/152bit WEP暗号化、WPA/WPA2 エンタープライズ、スパニングツリー、 IEEE802.1Q VLAN、IEEE 802.3adリンクアグリゲーション、SNMP、 IGMPスヌーピング、ポートミラーリング、GUI/Telnet/SSH設定

■ オプション

製品名	仕様
10ギガビットアップリンク モジュール	
DEM-410CX	1-port 10GE CX4 module
DEM-410X	1-port 10GE XSP module (DEM-421XT, 422XT, 423XT)
DEM-421XT	Multi-Mode 300M 10G Transceiver (XFP)
DEM-422XT	Single-Mode 10KM 10G Transceiver (XFP)
DEM-423XT	10G Single-Mode ER 40KM Transceiver (XFP)



DWL-3500AP(本体)



DWL-8500AP(本体)



DWS-3026(本体)