

2006/12/21

## IEEE802.11b/g 準拠マネージメント無線アクセスポイント DWL-3200AP (RoHS 指令対応) 出荷開始のお知らせ

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、IEEE802.11 b/g 準拠の PoE 対応マネージメント機能搭載無線アクセスポイント **DWL-3200AP** を 12 月 22 日から随時出荷いたします。ディーリンクジャパン株式会社が提供する製品は、環境に考慮した RoHS 指令対応です。

**DWL-3200AP** は、エンタープライズに最適な高機能で高セキュリティ、3 つの接続モードをサポートした IEEE 802.3af PoE (Power over Ethernet) 対応屋内用マネージド無線アクセスポイントです。高スペックと豊富なセキュリティ、操作性の良い管理アプリケーションにより安全性の高い無線ネットワークを提供します。

IEEE802.11g 準拠で最大 54Mbps までのスループットと <D-Link 108G テクノロジ>により、最大 108Mbps (Turbo モード) の高速通信が可能で、WPA/WPA2 エンタープライズ、64/128/152bit の WEP 暗号化機能と IEEE 802.1X ユーザ認証も兼ね備え、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。

また、IEEE802.1Q VLAN、SNMP v.3 などのマネージメント機能を搭載し、Web ベースの GUI や Telnet、SSH による設定と、添付の管理アプリケーションにより自動的にネットワーク上でアクセスポイントを検出し、複数アクセスポイントの監視や一括設定を行うことも可能です。更には、IEEE 802.3afPoE (Power over Ethernet) をサポートし、給電機器からネットワークケーブルを経由してデータ通信と電源確保を同時に実現、状況に応じた無線ネットワーク環境を効率よく構築することが可能です。

### ■本体

製品名	仕様
DWL-3200AP	PoE 対応マネージド無線アクセスポイント IEEE802.11b/g 準拠、IEEE 802.3af PoE 対応、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、 DHCP サーバクライアント、SNMP v.3、IEEE 802.1X ユーザ認証、 IEEE802.1Q VLAN、GUI/AP マネージャ/Telnet 設定



**DWL-3200AP(本体)**