



Wireless Presentation Gateway

ワイヤレスで快適なプレゼンテーション環境を提供するプレゼンテーションゲートウェイ

DPG-2100 は、無線 LAN により、ユーザ（プレゼンタ）をプロジェクタまたはモニタに接続可能とするプレゼンテーションゲートウェイです。かさばるケーブルを追加することなく PC からの音声、画像を含む複数のプレゼンタによるプレゼンテーションを簡単な操作だけで行うことができます。プレゼンタの切り替えなどのミーティングの中断時間を減少させて生産性が高く快適なプレゼンテーションを行うことができます。

既存のモニタまたはプロジェクタの活用

本製品は、大多数のプロジェクタとモニタがサポートしている VGA と DVI-D 出力を搭載し、既存の環境を低価格でアップグレードします。無線標準規格 IEEE 802.11g 準拠の高パフォーマンスにより複数プレゼンタに快適なプレゼンテーション環境を提供します。

音声、画像によるプレゼンテーション

本製品は、PowerPoint、Excel、Word などの Microsoft Office アプリケーションを含むプロジェクタまたはモニタがサポートするあらゆるファイルフォーマットを扱うことができます。オーディオ機能もサポートしており、スピーカを接続することで音声を使用したプレゼンテーションも行うことができます。

インターネットへの接続

本製品は、既存のネットワーク経路でインターネットに接続できる有線ポートを搭載しています。プレゼンタがインターネットにアクセスし、Web からのコンテンツを実行中の無線によるプレゼンテーションに連携することもできます。

簡単インストールと操作

プレゼンタは、事前に設定用のユーティリティのインストールを行う必要はなく、本製品にネットワーク接続するだけで自動的に管理ソフトウェアをインストールすることができます。GUI で提供される管理ソフトウェア上で「接続 / 切断」ボタンをクリックすることで複数ユーザの切り替えを簡単に行い、中断時間の少ないシームレスなプレゼンテーションを実現します。

特長

- ・ IEEE 802.11b/g 準拠
- ・ ビデオ出力コネクタ (VGA / DVI-D)
- ・ SXGA (1280 x 1024 ピクセル) までの解像度
- ・ AUDIO コネクタ搭載
- ・ 最大 10 人のプレゼンタを接続可能*
- ・ インターネット接続が可能
- ・ 容易に設置可能なコンパクトサイズシャーシ
- ・ ソフトウェアは DPG-2100 から直接インストール可能
- ・ RoHS 指令対応

* 本製品を利用したプレゼンテーションを行うことができるのは一度に 1 人です。残りのプレゼンタは待機状態となり、ユーティリティによって切り替えをして使用します。

製品仕様

型番	DPG-2100	
無線部	標準規格	IEEE 802.11b、IEEE 802.11g、ARIB STD-T66
	周波数帯域	2.4GHz 帯 (2,400 ~ 2,497MHz)
	チャンネル数	13
	アンテナ	ダイポールアンテナ、RSMA コネクタ
有線部	標準規格	IEEE 802.3 10BASE-T、IEEE 802.3u 100BASE-TX
	インタフェース 10BASE-T/100BASE-TX	RJ-45 型 8 極コネクタ x 1
	オートネゴシエーション	○
	適合ケーブル 10BASE-T	カテゴリ 3 以上の UTP/STP ケーブル (100m 以内)
	100BASE-TX	カテゴリ 5 以上の UTP/STP ケーブル (100m 以内)
コネクタ出力	VGA	D-Sub 15 ピン (メス)
	DVI	DVI-D
	Audio	ステレオミニジャック (メス)
解像度 (ピクセル)	SVGA(800 x 600)、XGA(1024 x 768)、SXGA(1280 x 1024) ※	
カラー品質	16 ビット / 24 ビット	
ユーティ		Windows®2000 SP4 以上、XP SP2 以上 (Windows®Vista未対応)
	ブラウザ	Internet Explorer 6.0 以上、Mozilla Firefox 1.5 以上
電気の仕様	定格入力電圧	DC5V
	定格入力電流	2.0A
	消費電力	3.9W (最大)、2.9W (スタンバイ)
環境仕様	温度 動作時	-10 ~ 50°C
	保管時	-10 ~ 70°C
	湿度 動作時	5 ~ 95% (結露なきこと)
	保管時	5 ~ 95% (結露なきこと)
	寸法	168(L) x 96(W) x 25(H) mm
	質量	408g(本体のみ)
適合規格	EMI 規格	CE/FCC/VCCI クラス B、C-Tick、TELEC

※ PC のビデオカードが対応している場合に限ります。

ソフトウェア仕様

型番	設定内容
ネットワーク設定	DHCP クライアント 固定 IP 設定 ゲートウェイ設定
無線設定	SSID DHCP サーバ
マネージメント	ユーティリティソフト (自動ダウンロード形式) FTP によるファームウェアアップデート※
プレゼンテーションツール	プロジェクタのリスト表示と選択 画面表示の調整 (解像度 / カラー品質) 待機画面 (ユーザ指定の静止画像) 表示 / 通常表示の切替 待機画面 (ブラック) 表示 / 通常表示の切替

※ インターネット接続が必要です。

