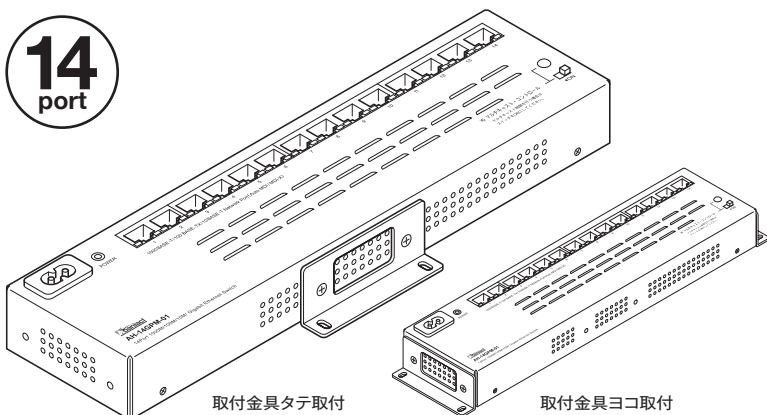


14
port**安全上のご注意**

- ご使用のまえにこの「取扱説明書」をよくお読みのうえ、本製品を正しくお使いください。
- 本書は大切に保管してください。

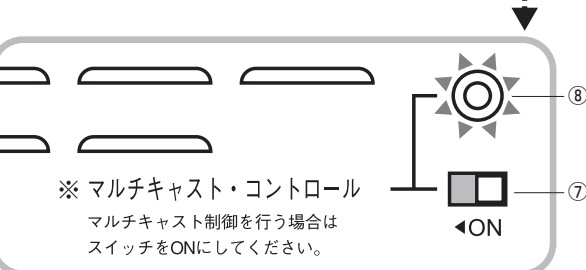
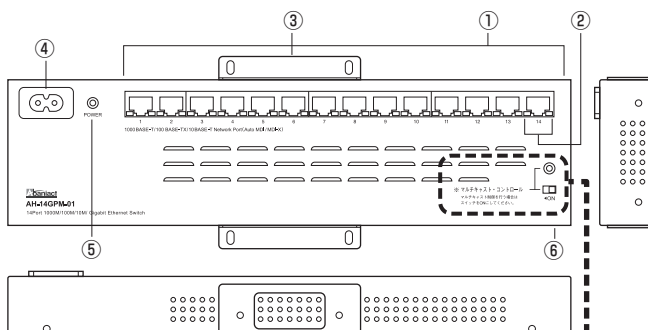
この取扱説明書及び製品には、製品を安全に正しくお使いいただき、お客様やほかの方々への危害や財産への損害を未然に防止するために、いろいろな絵表示をしています。その表示と意味は次のようにになっています。内容をよく理解してから本文をお読みください。

△警告 この表示を無視して、誤った取り扱いをすると、人が死亡または重傷を負う可能性が想定される内容を示しています。

△注意 この表示を無視して、誤った取り扱いをすると、人がケガを負う可能性または物的損害の発生の可能性が想定される内容を示しています。

絵表示の例

- 🚫 禁止(してはいけないこと)を示しています。
- ⚠ 強制(必ず実行すること)を示しています。

各部の名称・機能と使い方

●本製品は国内仕様となっており、外国の規格などには準拠しておりません。
日本国外で使用された場合、弊社ではいかなる責任も負いかねます。

- 本製品は一般財団法人VCCI協会の基準に基づくクラスB情報処理装置です。本製品は家庭環境で使用することを目的としています。

ですが、ラジオやテレビジョン受信機に近接して使用されると受信障害を引き起こすことがあります。この様な受信障害が発生した場合は、距離を離してご利用ください。

●改良のため製品の仕様を予告なく変更することがあります、あらかじめご了承ください。

①1000BASE-T/100BASE-TX/10BASE-Tイーサネットポート

LANケーブルを接続します。Abaniact推奨ケーブルまたはCat5e以上のケーブルをご使用ください。また本製品と端末機器を接続するケーブル長は100m以内でご使用ください。

②ポートLED…接続されている機器との通信状態速度を表示します。

左 : Link / Act (緑)	点灯:リンク確認中 点滅:通信中 消灯:リンク未確認	右 : Speed (緑 / 橙) 点灯(緑):1000BASE-T 点灯(橙):100BASE-TX 消灯:10BASE-Tまたはリンク未確認
-----------------------	----------------------------------	--

③取付金具

本体を取り付けるための金具です。

本体から脱着可能で、本体の左右側面または上下側面に付け替えることができます。
情報盤の機器レイアウトに合わせてご利用ください。※絵は、上下側面に取り付けた場合です。

④電源コネクタ…電源ケーブルを接続するコネクタです。

⑤Power LED(緑)…本製品が電源が供給されている時に点灯します。

⑥製造番号ラベル…本製品の製造番号が記載されています。(本体底面)

⑦マルチキャストスイッチ

⑧マルチキャストLED

※下記、マルチキャストコントロール機能をご参照ください。

マルチキャストコントロール機能

パケットを監視し、不要なポートにデータが流れないようにフィルタリングする機能です。
通信制御により、動画配信等の大容量データを効率良く処理できます。
デフォルト設定は「OFF」です。

有効 / 無効

本体前面のマルチキャストスイッチを「ON」にすると有効になります。
「ON」時はマルチキャストLEDが赤点灯します。

[注意] ご使用の環境によっては、ON ⇌ OFF の切替時に一時的に通信が止まる場合がございますのでご注意ください。

- 動作中にON/OFFの切換をおこなっても問題ございません。
また、切換後の再起動も不要です。

