

取扱説明書 ZA2409M/L

この度は、ナテック商品をお買い上げいただきまして、誠にありがとうございました。取扱説明書をお読みの上、ご使用ください。(この取扱説明書は ZA2409M/L 共用となっています)

特徴

本品を取付ける事により、通信距離が2倍以上になる 2.4GHz 帯高性能指向性平面アンテナです。取り付け金具は、据え置き、壁掛けなどにも対応。アンテナの指向性特徴を活かす偏角機能付です。アクセスポイント、ノートパソコン用の PCMCIA カード (PC-LAN カード) に本品のコネクターを差し込むだけでご使用になれます。

取付方法

図1 (ルーセントタイプ)、図2 (MMCX-R タイプ) のように、コネクターを PCLAN カードに差し込みます。

注意 コネクターはできるだけまっすぐに差し込んでください。斜めに刺すとピンが破損する可能性があります。又、端子にカバーがついている機種があります。その場合カバーを取ってからコネクターを取り付けてください。

MMCX タイプのカードはアンテナ端子が2個ある場合があります。どちらかが送受信用の端子なので、お使いの機器を調べて接続してください。

受信専用端子に接続すると通信できません。又、アンテナ2ヶ使用し、端子に接続すれば、ダイバシティ対応になります。

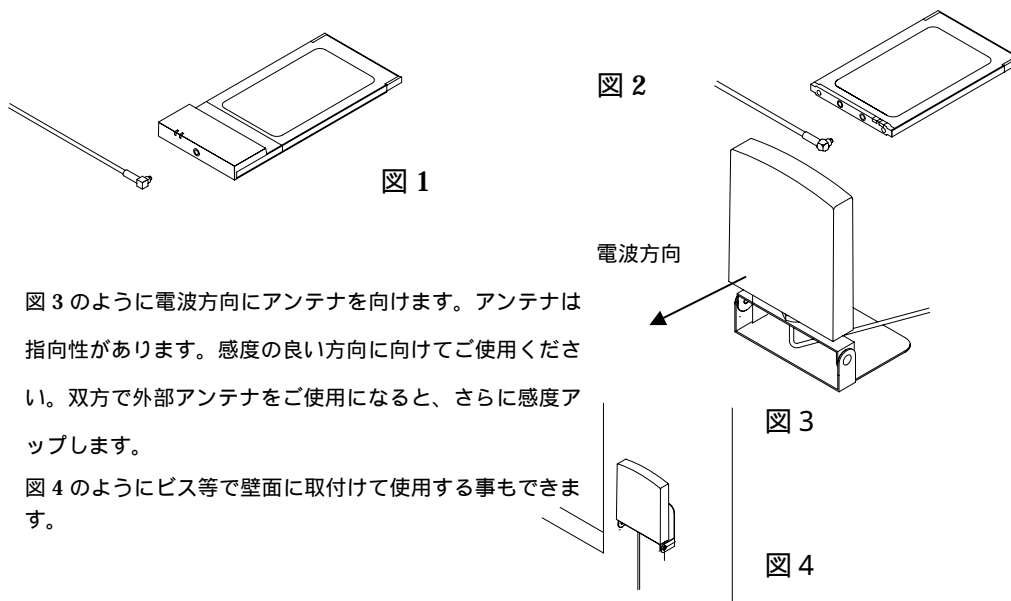


図3のように電波方向にアンテナを向けます。アンテナは指向性があります。感度の良い方向に向けてご使用ください。双方で外部アンテナをご使用になると、さらに感度アップします。

図4のようにビス等で壁面に取付けて使用する事もできます。

周波数.....	2400 ~ 2500MHz
耐入力.....	1W
インピーダンス..	50
V・SWR.....	2.0 以下
寸法.....	12×8×1.5cm (アンテナ部)
重量.....	200g
接栓 (ZA2409A タイプ)	ルーセントタイプ 1.5DS-QEHV 3mケーブル付
接栓 (ZA2409S タイプ)	MMCX-R 型 1.5DS-QEHV 3mケーブル付

御注意

アンテナ本体が壁、窓などに極端に近く設置すると、受信感度の悪化につながります。出来るだけ見晴らしの良い場所に設置してください。

コネクター部は構造上、ケーブルが切れやすい部分です。必要以上の力が加わることのないようにご使用ください。又、コネクターの抜き差しの回数に限度があります。