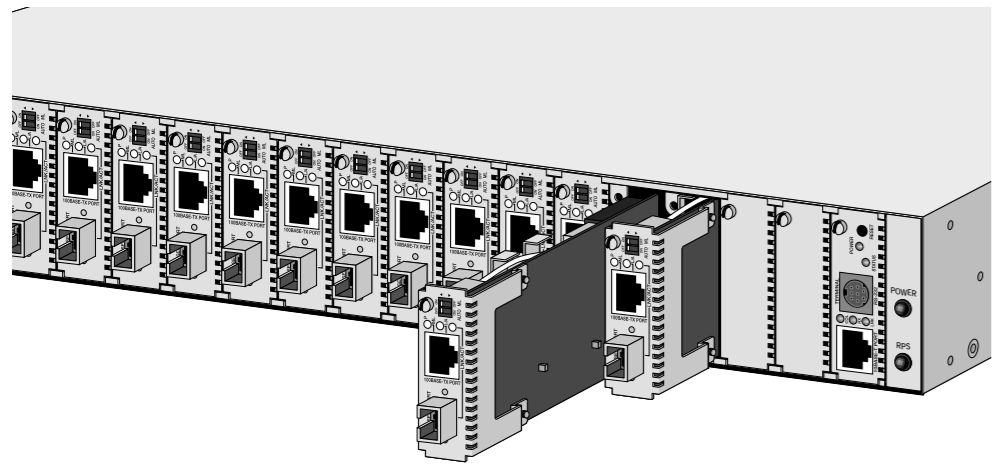
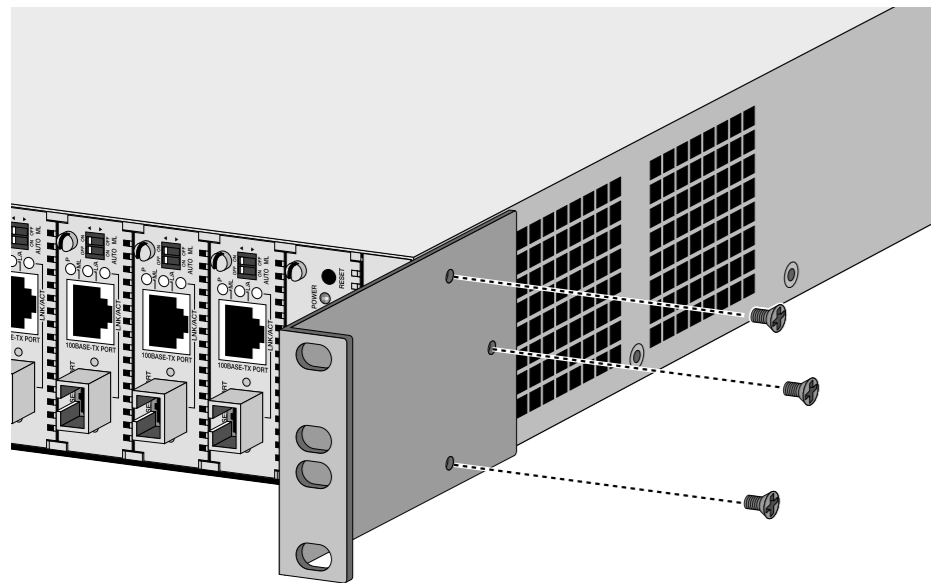


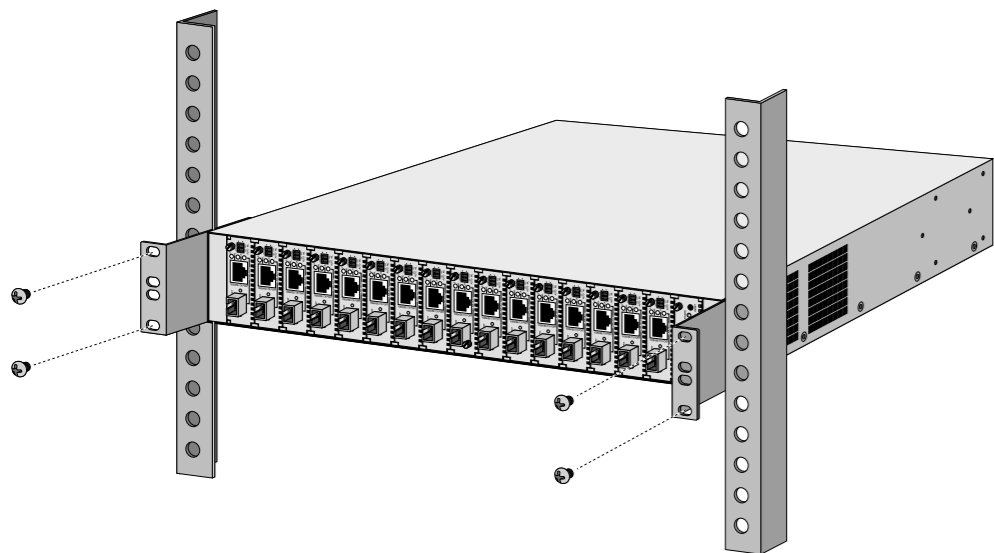
2. MBMC115B/MBM01 のボード部分を本製品のスロットのボードガイドにそって、差し込んでください。
前面パネルが本製品の前面の位置とそろうまで押し込み、拘束ネジを締めてください。



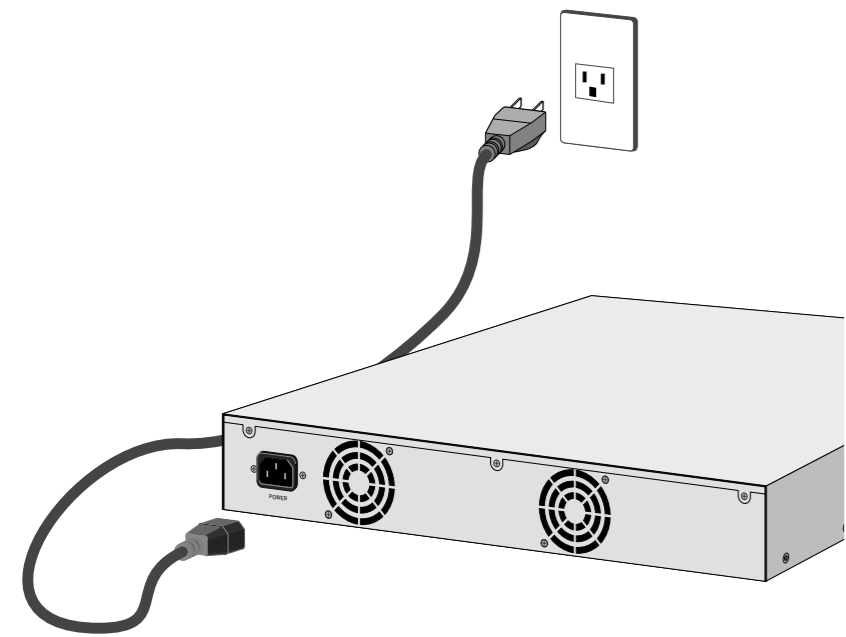
3. 本製品に付属のブラケット用ネジを用いてブラケットを取り付けてください。




4. ラックに付属のネジを用いて 19 インチラックに取り付けてください。




5. 電源ソケットを本製品の電源コネクタに接続し、電源プラグを電源コンセントに差し込んでください。



起動と停止
電源ソケットを本体背面の電源コネクタに接続し、電源プラグを電源コンセントに差し込むと起動します。
電源プラグを電源コンセントから抜くと停止します。
リダンダント電源モジュール(MBRPS-10)を使用する場合はそれぞれの電源コネクタを別々の系統の電源供給元に接続してください。

 本製品には電源スイッチがありません。電源を切る場合は電源プラグを電源コンセントから、抜いてください。

 電源プラグを電源コンセントに接続したまま電源ソケット(製品側)を抜かないでください。感電事故を引き起こす恐れがあります。

トラブルシューティング

「故障かな?」と思われる前に、以下のことを確認してください。

POWER LED は点灯していますか?
POWER LED が点灯しない場合は、電源ケーブルに断線がないか、電源ケーブルが正しく接続されているか、正しい電源電圧のコンセントを使用しているかなどを確認してください。また、電源プラグを別の電源コンセントに差し替えるなどして、正常に動作するか確認してください。また、リダンダント電源モジュール(MBRPS-10)を装着している場合は、リダンダント電源モジュール(MBRPS-10)に付属のマニュアルのトラブルシューティングを参照してください。

本製品電源部の動作状況は LED による確認以外にマネージメントモジュール(MBM01)の内蔵ソフトウェアにアクセスして確認することができます。マネージメントメニューの「Administration」メニュー「Diagnostics」にて表示されます。詳細は MBM01 に付属のユーザーマニュアルを参照し、確認してください。

製品仕様

電氣的仕様 (MBMC115B x 16, MBM01 x 1を含む)	
定格入力電圧	AC100V-240V
入力電圧範囲	AC90V ~ 255V
定格周波数	50/60Hz
平均消費電力	45W (最大56W)
平均発熱量	38.7kcal/h (最大48.2kcal/h)
外形寸法 (突起部含まず)	
	440(W)x 356(D)x 68(H)mm
重量 (MBMC115B, MBM01, MBRPS-10を含まず)	
	6.7kg
環境条件	
保管時温度	-20 ~ 60
保管時湿度	95%以下 (ただし結露なきこと)
動作時温度	0 ~ 40
動作時湿度	80%以下 (ただし結露なきこと)
適用規格	
EMI規格	VCCIクラスA

保証

製品に添付されている「製品保証書」の「製品保証規定」をお読みになり、「お客様インフォメーション登録カード」に必要事項を記入して、弊社「お客様インフォメーション登録係」までご返送ください。「お客様インフォメーション登録カード」が返送されていない場合、修理や障害発生時のサポートなどが受けられません。

保証の制限

本製品の使用または使用不能によって生じたいかなる損害(人の生命・身体に対する被害、事業の中断、事業情報の損失またはその他の金銭的損害を含み、またこれらに限定されない)については、弊社はその責をいっさい負わないこととします。

ユーザーサポート

障害回避などのユーザーサポートは、裏面の「調査依頼書(CentreCOM MBRK16-10)」をコピーしたものに必要事項をご記入の上、下記のサポート先に FAX してください。電話による直接の問い合わせは、できるだけご遠慮ください。FAX で詳細な情報をお知らせいただくと、電話によるお問い合わせよりも、より早く問題を解決することができます。
記入内容の詳細については、「調査依頼書のご記入にあたって」をご覧ください。

アライドテレシス サポートセンター

Tel : ☎ 0120-860-772
月～金曜日(祝・祭日を除く) 9:00 ~ 12:00
13:00 ~ 18:00

Fax : ☎ 0120-860-662

年中無休 24 時間受け付け

調査依頼書のご記入にあたって

「調査依頼書」は、お客様の環境で発生した様々な障害の原因を突き止めるためにご記入いただくものです。
迅速に障害の解決を行うためにも、弊社担当者が障害の発生した環境を理解できるよう、次の点にそってご記入ください。
記入用紙に書き切れない場合は、プリントアウトなどを別途添付してください。


ご使用のハードウェア機種について

製品名、製品のシリアル番号(S/N)、製品リビジョン(Rev)を調査依頼書に記入してください。
製品のシリアル番号、製品リビジョンは、製品の底面に貼付されているシリアル番号シールに記入されています。

(例)  S/N 0047744990805087 Rev A1

安全のために

必ずお守りください

 **警告**
下記の注意事項を守らないと火災・感電により、死亡や大けがの原因となります。

分解や改造をしない
本製品は、取扱説明書に記載のない分解や改造はしないでください。火災や感電、けがの原因となります。

雷のときはケーブル類・機器類にさわらない
感電の原因となります。

異物を入れない 水は禁物
火災や感電の恐れがあります。水や異物を入れないように注意してください。万一水や異物が入った場合は、電源プラグをコンセントから抜いてください。

表示以外の電圧では使用しない
火災や感電の原因となります。本製品はAC100 - 240Vで動作します。なお、本製品に付属の電源ケーブルは100V用ですのでご注意ください。

正しい電源ケーブル・コンセントを使用する
不適切な電源ケーブル・コンセントは火災や感電の原因となります。本製品の電源プラグに適切な電源コンセントに接続してください。

コンセントや配線器具の定格を超える使い方はしない
たこ配線などで定格を超えると発熱による火災の原因となります。

通風口はふさがらない
内部に熱がこもり、火災の原因となります。

湿気やほこりの多いところ
油煙や湯気のアたる場所には置かない
火災や感電の原因となります。

設置・移動のときは電源プラグを抜く
感電の原因となります。

電源ケーブルを傷つけない
火災や感電の原因となります。電源ケーブルやプラグの取扱上の注意：
・加工しない
・重いものを載せない
・熱器具に近づけない、加熱しない
・電源ケーブルをコンセントから抜くときは必ずプラグを持って抜く

ご使用にあたってのお願い

静電気注意
本製品は、静電気に敏感な部品を使用しています。部品が静電破壊する恐れがありますので、コネクタの接点部分、ポート、部品などに素手で触れないでください。

次のような場所での使用や保管はしないでください
・直射日光の当たる場所
・暖房器具の近くなどの高温になる場所
・急激な温度変化のある場所(結露するような場所)

お問い合わせ内容について

どのような症状が発生するのか、またそれはどのような状況で発生するのかを出来る限り具体的に(再現できるように)記入してください。
エラーメッセージやエラーコードが表示される場合には、表示されるメッセージ内容のプリントアウトなどを添付してください。

ネットワーク構成図について

ネットワークとの接続状況や、使用されているネットワーク機器がわかる簡単な図を添付してください。
他社の製品をご使用の場合は、メーカー名、機種名、バージョンなどをご記入ください。

おことわり

本書は、アライドテレシス株式会社が作成したもので、全ての権利を弊社が保有しています。弊社に無断で本書の一部または全部をコピーすることを禁じます。予告なく本書の一部または全体を修正、変更することがありますがご了承ください。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がご了承ください。本装置の内容またはその仕様により発生した損害については、いかなる責任も負いかねますのでご了承ください。

Copyright © 2001 アライドテレシス株式会社

商標

CentreCOM は、アライドテレシス株式会社の登録商標です。

マニュアルバージョン

2001 年 10 月 Rev.A 初版

- ・湿気が多い場所や、水などの液体がかかる場所(湿度80%以下の環境でご使用ください)
- ・振動の激しい場所
- ・ほこりの多い場所や、ジュタンを敷いた場所(静電気障害の原因となります)
- ・腐食性ガスの発生する場所



取り扱いにはいれない
落としたり、ぶついたり、強いショックを与えないでください。



お手入れについて

清掃するときは電源を切った状態で
誤動作の原因となります。

機器は、乾いた柔らかい
布で拭く
汚れがひどい場合は、柔らかい
布に薄めた台所用洗剤(中性)を
しみこませ、強く絞ったもので
ふき、乾いた柔らかい布で仕上
げてください。

お手入れには次のものは使わないで
ください
・石油・みがき粉・シンナー・ベンジン・ワックス・熱湯・粉せっけん(化学ぞうきんをご使用のときは、その注意書に従ってください)

