

LE2000 シリーズメディアコンバータ用シャーシ  
**LE2002-15/45**  
ユーザマニュアル

この度は、お買い上げいただきましてありがとうございます。  
本ユーザマニュアルでは、LE2000 シリーズメディアコンバータ用 2 スロットシャーシ LE2002-15/45 について説明します。  
LE2002-15 は AC 電源内蔵、LE2002-45 は DC 電源内蔵になります。

このユーザマニュアルには、事故を防ぐための重要な注意事項と本製品を使う前の必要な準備について説明しています。  
まず、この取扱説明書をよくお読みのうえ、安全に製品をご使用ください。  
お読みになったあとは、いつでも見られるところに必ず保管してください。

製品を安全にお使いいただくため、必ず最初にお読みください。



安全のために、必ずお守りください。

**警告**

- 安全のための注意事項を守る  
注意事項をよくお読みください。  
製品全般の注意事項が記載されています。
- 故障したら使わない  
すぐに販売店まで修理をご依頼ください。
- 万一異常が起きたら  
・煙が出たら  
・異常な音、においがしたら  
・内部に水・異物が入ったら  
・製品を高所から落としたり、破損したとき

- ① 電源を切る(電源コードを抜く)
- ② 接続ケーブルを抜く
- ③ 販売店に修理を依頼する



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

- 電源ケーブルや接続ケーブルを傷つけない  
・電源ケーブルを傷つけると火災や感電の原因となります。  
・重いものをのせたり、引っ張ったりしない。  
・加工したり、傷つけたりしない。  
・熱器具の近くに配線したり、加熱したりしない。  
・電源ケーブルを抜くときは、必ずプラグを持って抜く。
- 内部に水や異物を入れない  
火災や感電の原因となります。  
万一、水や異物が入ったときは、すぐに電源を切り(電源ケーブルを抜き)、販売店に点検・修理をご依頼ください。
- 内部をむやみに開けない  
本体及び付属の機器(ケーブル含む)をむやみに開けたり改造したりすると、火災や感電の原因となります。
- 落雷が発生したらさわらない  
感電の原因となります。  
また、落雷の恐れがあるときは、電源ケーブルや接続ケーブルを事前に抜いてください。本機が破壊される原因となります。
- 油煙、湯気、湿気、ほこりの多い場所には設置しない  
本書に記載されている使用条件以外の環境でのご使用は、火災や感電の原因となります。



下記の注意事項を守らないとけがをししたり周辺物品に損害を与える原因となります。

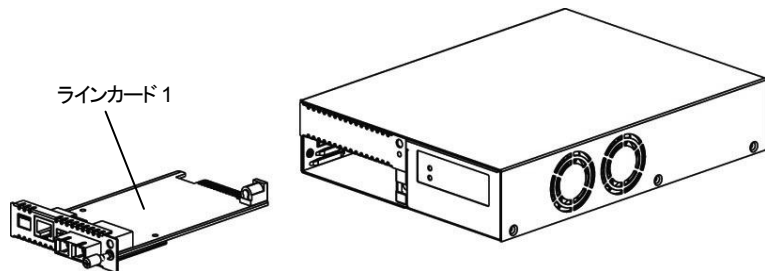
- ぬれた手で電源プラグやコネクタに触らない  
感電の原因となります。
- 指定された電源コードや接続ケーブルを使う  
マニュアルに記載されている電源ケーブルや接続ケーブルを使わないと、火災や感電の原因となります。
- 指定の電圧で使う  
マニュアルに記載されている電圧の範囲で使わないと、火災や感電の原因となります。
- コンセントや配線器具の定格を超えるような接続はしない  
発熱による火災の原因となります。
- 通風孔をふさいでいない  
通風孔をふさいでしまうと、内部に熱がこもり、火災や故障の原因となります。また、風通しをよくするために次の事項をお守りください。  
・毛足の長いジュウタンなどの上に直接設置しない。  
・布などでくもまない。
- 移動させるときは、電源ケーブルや接続ケーブルを抜く  
接続したまま移動させると、電源ケーブルが傷つき、火災や感電の原因となります。

1

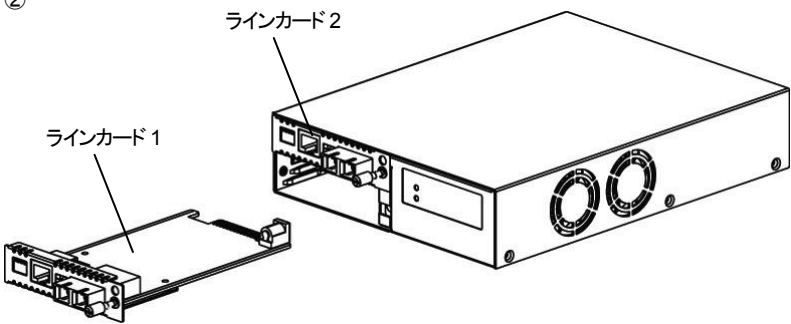
■ **メディアコンバータの装着**

全てのタイプの LE2000 シリーズラインカードを LE2002 に取り付けることが可能です。  
LE2821-2F および LE2881-2F は必ず LE2002-15/45 に装着する必要があります。

①



②



③ NMC カード(製品型番:LE2930-01)は必ずスロット 1 に装着してください。



**警告** メディアコンバータモジュールについて

- 光コネクタをのぞきこまないでください。
- 光コネクタには強力な光源を使用しており、目を痛める恐れがあります。
- 危険ですから光コネクタは直視しないでください。

■ **電源の接続**

□ 電源ケーブルの接続

- ① 本製品に付属の電源ケーブルを接続します。
- ② 電源ケーブルをコンセントに接続します。  
本製品前面の LED により本体に正しく電源が供給されていることが確認できます。

3

■ **特長**

- LE2000 シリーズラインカード用 2 スロットシャーシ
- 2 つのスロット間の背面接続をサポート
- オプションのマネージメントモジュールにより Telnet、Web、コンソール、SNMP 管理が可能
- 1 つのダブルワイドブレードまたは 2 つのシングルワイドブレードをサポート
- AC または DC 電源の選択が可能
- ヒートシンク冷却ファンを内蔵

■ **付属品**

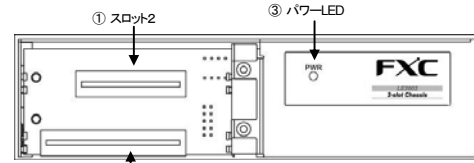
この製品には本体の他に、以下の内容物が同梱されています。

- 電源ケーブル x 1 本 (LE2002-15 のみ)
- ユーザマニュアル x 1 部
- 製品保証書 x 1 部

【MEMO】:製品の移送や修理ご依頼等の再梱包のため、梱装箱、緩衝材などは捨てずに保管しておいてください。

■ **各部の名称と働き**

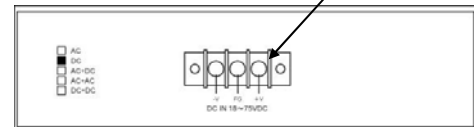
<前面図 LE2002-15/45 共通>



<背面図 LE2002-15>



<背面図 LE2002-45>



① スロット 1  
LE2000 シリーズラインカードまたは LE2930-01 を挿入します。

② スロット 2  
LE2000 シリーズラインカードを挿入します。

③ パワー LED

LED 名称	状態	表示内容
PWR	点灯	電源 ON
	消灯	電源 OFF

④ 電源モジュール

LE2002-15 には AC 電源タイプ、LE2002-45 には DC 電源タイプが装着されています。

2

■ **製品仕様**

製品型番	LE2002-15	LE2002-45	
収容モジュール数	最大 2 台		
冷却装置	冷却ファン x 2 / AC 電源ユニット x 1	冷却ファン x 2 / DC 電源ユニット x 1	
電源	定格入力電圧	AC100-240V (90~264V)	DC48V (-18~75 V)
	周波数	50/60Hz(43~63Hz)	50/60Hz(43~63Hz)
	最大入力電流	2.5A	2.5A
	最大消費電力	30W	30W
環境条件	動作時温度/湿度	0~50°C/20~80%	※ 結露なきこと
	保管時温度/湿度	0~70°C/10~90%	※ 結露なきこと
外形寸法	220mm(D) x 168mm(W) x 45mm(H) ※突起部含まず		
重量	1300g		
適合性	EMI 規格	VCCI クラス A	
信頼性	MTBF	65,000h (常温 25°C)	
同梱物	電源ケーブル(AC 電源のみ)、マニュアル、保証書		

■ **製品保証およびユーザーサポート**

製品の保証内容に関しては添付されている「保証書」、「保証規定」をよくお読みください。

また、テクニカルサポートにつきましても、添付されている「テクニカルサポートのご案内」をお読みください。

- 本ユーザマニュアルは、FXC 株式会社が発行したもので、全ての権利を弊社が所有します。弊社に無断で本書の一部、または全部を複製転載することを禁じます。
- 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。
- 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。
- ユーザマニュアルの内容に関しましては、万全を期しておりますが、万一ご不明な点がございましたら、弊社サポートセンターまでご相談ください。

<マニュアルバージョン>

2013 年 2 月 第 2 版

4