

FITELnet F60 ラックマウントキット

取り付け手順書

このたびは、FITELnet F60 をお買い上げいただき、誠にありがとうございます。

本書では、FITELnet F60 ラックマウントキットの取り付け方法について記載しています。

この F60 ラックマウントキットは、F60 を EIA 規格の 19 インチラックに取り付けるための専用ラックです。

このラックマウントキットを用いることで、F60 を 1U ピッチで 2 台取り付けることができます。

(マニュアルに記載されている通り上下のスペースを確保して下さい。)

また、装置の取り付け位置を A タイプ(背面側寄せ)と、B タイプ(フロント側寄せ)2 種類から選ぶ事が出来ます。

警告

- ・ 付属のネジ以外を使用した場合、または本書の取り付け手順に従わない場合、ラックマウントキットの破損や、FITELnet F60 の故障及びケガをする危険があります。
- ・ FITELnet F60 の電源が入った状態では、ラックマウントキットに取り付けしないで下さい。取り付けの際は、必ず FITELnet F60 の電源を切り、電源ケーブルをコンセントから抜いて下さい。故障及び感電する危険があります。
- ・ 本ラックマウントキットは F60 専用です。F60 以外の装置は搭載しないで下さい。また、本ラックマウントキットは F60 を最大 2 台まで搭載可能です。それ以上の搭載はしないで下さい。ラックマウントキットの破損等による落下の危険があります。
- ・ 収容効率を上げるために薄型になっておりますので、過度な力を加えると、ラック棚板又は L 型固定金具が変形・破損する可能性があります。次ページの「2. 取付け手順」に従って、固定して下さい。

取り扱い上のご注意

F60 ラックマウントキットは、19 インチラックの 1U サイズに収める事を目的としております。

なお、大きな地震への対応が必要な場合は、別途ご相談ください。

1. 内容物

ラック棚板	1 枚
L 型固定金具	4 枚
L 型固定金具－棚板固定用ダブルセムスねじ	8 個

2. 取付け手順

手順 1. ラック棚板の取り付け

19 インチラックにラック棚板を取り付けます。

※ ラックへの取り付けネジは、ラックに適合するものをお使いください。
(本製品には添付されておりません)



手順 2. F60 に L 型固定金具を取り付ける

装置の左右側面の L 型金具を取り付ける側の皿ネジ 2 個を一旦外し、L 型固定金具を固定する。



右側面のネジを 2 つはずします。



はずした状態

Aタイプ(背面側寄せ)のL型金具固定方法



L型固定金具を装置の上部の辺と背面の辺に合わせ、先ほど外した皿ネジにて2点で固定します。
この時、Lの向きに注意してください。

Bタイプ(フロント側寄せ)のL型金具固定方法

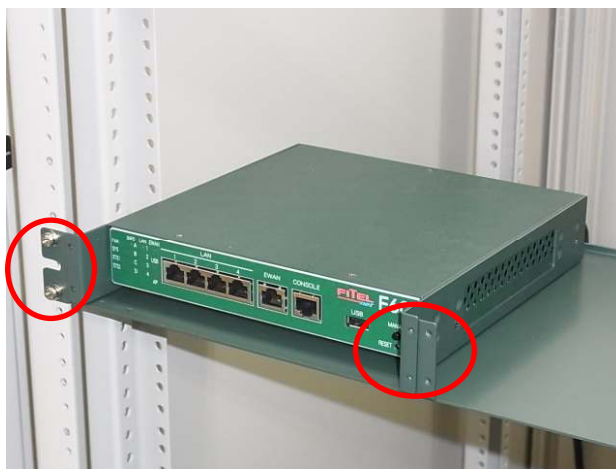


L型固定金具を装置の上部の辺とフロント側の辺を合わせ、先ほど外した皿ネジにて2点で固定します。
この時、Lの向きに注意してください。

手順3. F60 をラックに搭載

ラックに取付けたラック棚板側面の3個の穴に、装置左側面のネジを合わせて入れる。

Aタイプ(背面側寄せ)



装置を搭載し、滑らすように押し込みます。

※ゴム足により、滑り難いので、

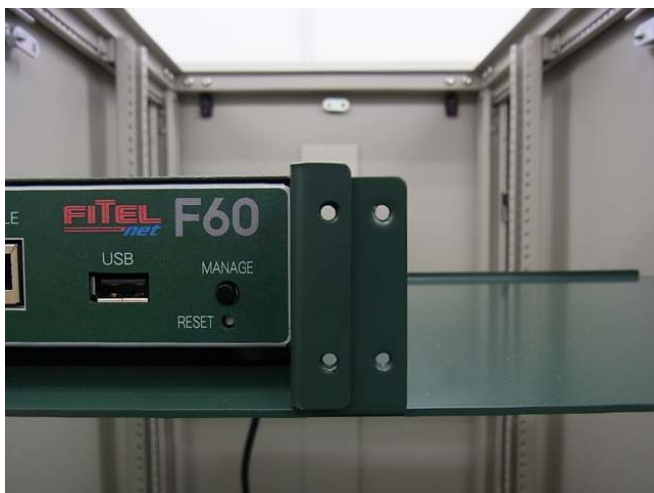
ご注意ください。

L型固定金具を棚板に突き当てます。

Bタイプ(フロント側寄せ)も、Aタイプと同様に搭載致します。

手順4. ラックへの固定

L型固定金具の付いた装置を、付属のネジにて棚板の正面に固定する。



取付け位置を合わせ、正面からネジで4か所固定します。

手順 5. 2 台目の搭載

2 台目も同様に搭載してください。



完成形：1U ピッチで複数載せられます。

3. ケーブル配線処理穴



ラック棚板左右にある、ケーブル配線処理穴を使用し、ケーブルの処理を行う事が出来ます。



ツイストペアケーブル及び電源ケーブルをインシュロック等で配線処理をした例。

※インシュロックは添付されていません。