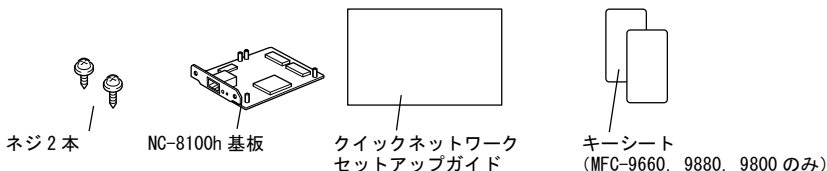


クイック ネットワーク セットアップ ガイド

注意： MFC の電源を OFF してから 15 分間は、本体内の基板の表面にさわらないようにしてください。

このネットワークボードのより詳しい使用方法については、MFC に付属された CD-ROM に入っているネットワークユーザズガイドをご確認ください。



ネットワークボードを接続するまえに：

NC-8100h には、静電気の影響を受けやすい部品が多く装着されていますので、取り扱いについては十分注意してください。NC-8100h がダメージを受けるのを避けるため、取り扱う際は、以下に示した点にご注意ください。

- NC-8100h を MFC に装着するまでは、静電気防止袋から NC-8100h を取り出さないでください。
- NC-8100h に触る前に、体にたまった静電気を取り除いてください。可能であれば、対静電気ストラップ、対静電気マットを使用してください。対静電気ストラップが無いときは、NC-8100h に触る前に、MFC 本体の背面にある金属部分に触ってください。
- 静電気の帯電を避けるために作業を行う場所の周りを動き回らないでください。
- カーペットが敷かれた床の上で装着作業を行わないでください。
- NC-8100h を曲げたり、部品に触れないようにしてください。

準備する工具：

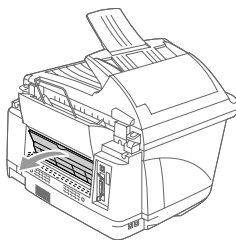
プラス ⊕ ドライバーを用意してください。

ステップ 1 : NC-8100h の MFC への装着

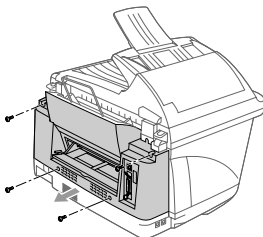
1. 電源コードを MFC から抜きます。
2. PC と接続されているケーブルを MFC から抜きます。
3. 電話回線の接続ケーブル、外付け電話の接続ケーブル、受話器の接続ケーブル（受話器搭載モデルのみ）を MFC から抜きます。

注意： NC-8100h を装着したり、取り外したりする前に、必ず電源コードが MFC から外れていることを確認してください。

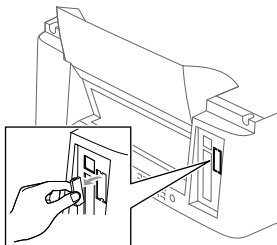
4. MFC の後部にある手差しトレイカバーを開けます。



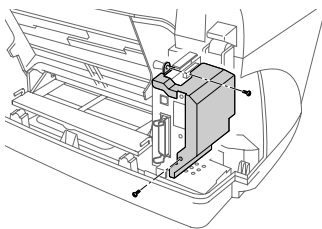
5. 裏カバーをとめている 4 つのネジをはずして、裏カバーを取り外します。



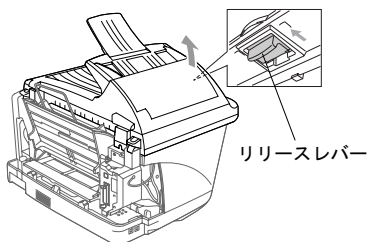
6. 裏カバーの小さいカバーを手で図のように取り外します。



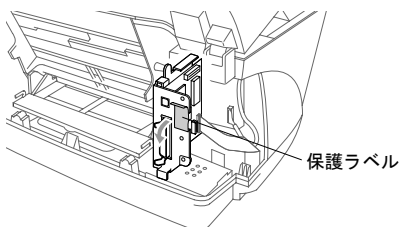
7. 本体基盤の上にはめてある鉄板を外すために、2つのネジを外します。



8. NC-8100h を装着しやすいように MFC のスキャナーカバーをリリースレバーを手前に引いて持ち上げておきます。

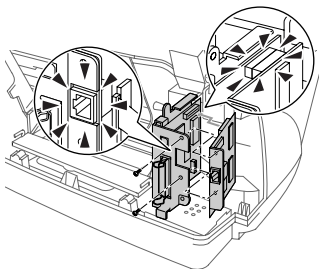


9. シャーシーから保護ラベルを外します。

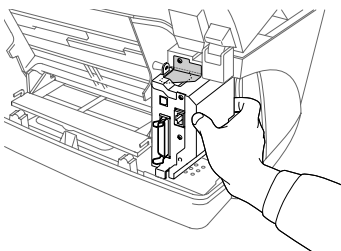


注意： NC-8100h を持つ時は、NC-8100h の基板の端を持ってください。
NC-8100h の基板、MFC の本体基板の表面には触らないでください。

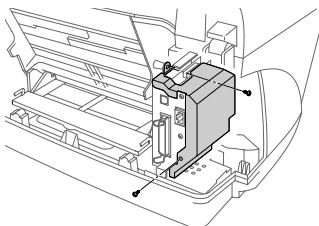
10. 図のように本体基盤の P1 コネクタに NC-8100h を差し込みます。NC-8100h の背面を押して両方のコネクタがしっかり接触していることを確認します。



11. NC-8100h に付属された 2 つのネジで NC-8100h と本体基盤を止めます。
12. 本体基盤の上につけてあった鉄板をフラットケーブルの下をくぐらせるようにして取り付けます。



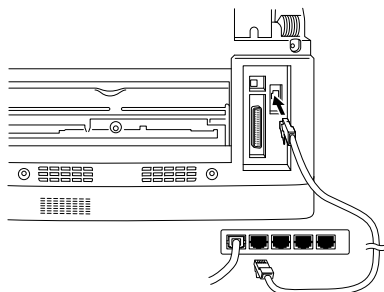
13. 鉄板を 2 つのネジで止めます。



14. 裏カバーを取り付けます。
15. MFC に電話機コードを元のように接続します。
16. PC との接続も元のように接続します。
17. 電流コードをコンセントに差し込みます。
(これで NC-8100h の MFC への装着は完了です。)

ステップ2：ネットワークへの接続

LAN ケーブル（ツイストペア ケーブル）で、10Base-T または 100Base-TX のネットワークに接続します。ケーブルの一方をイーサネット・ハブの空いたポートに接続し、もう一方を NC-8100h の 10Base-T/100Base-TX コネクタ（RJ45 コネクタ）に接続します。



正しく接続が行われたか確認します：

電源コードを MFC に接続します。MFC の初期設定とウォームアップ（数十秒かかります）が終了し、MFC が待機状態になります。

ステップ3：ネットワーク管理ツール “BRAdmin Professional” の設定

(Windows[®] 9x、NT[®] 4.0、Windows[®] 2000、XP に対応)



備考

他の OS をお使いの方は、MFC に付属された CD-ROM に入っているネットワークユーザーガイドをご確認ください。

1. MFC に付属された CD-ROM をお使いの PC の CD-ROM ドライブに入れます。
2. 自動的に初期設定プログラムが起動します。
3. “インストール” を選択します。
4. “ネットワークボード（NC-8100h）用ドライバ/ソフトウェア” を選択します。
5. 管理者用から “BRAdmin Professional” を選択します。

ユーザーマニュアルの参照の仕方：

NC-8100h のユーザーズマニュアルは、MFC に付属された CD-ROM から見る事が出来ます。

1. MFC に付属された CD-ROM をお使いの PC の CD-ROM ドライブに入れます。
2. 自動的に初期設定プログラムが起動します。
3. “取扱説明書閲覧” を選択します。
4. “ネットワーク取扱説明書” を選択します。

不具合の解決方法：

1. 電源コードを MFC に接続し、MFC が使用可能な状態になるか確かめます。
2. NC-8100h の “テストボタン” を押します。NC-8100h の設定内容が印刷されますので、設定内容を確認します。
3. LAN ケーブルが正しく接続されているか確認します。もし正しく接続されていたら、ハブの他のポートにケーブルをつなぎ換えるか、ケーブルを取り替えてください。
4. NC-8100h の 2 色 LED で通信状況を確認します。

LED

- ・ オレンジ色 : 100Base-TX で接続され、“データ受信中” を示します。
- ・ ミドリ色 : 10Base-T で接続され、“データ受信” を示します。
- ・ 消灯 : ネットワークに接続されていないか、“データ受信中でない” ことを示します。



備考

ネットワークに正しく接続されていると、LED がオレンジ色またはミドリ色の点滅になります。

テストスイッチ

- ・ 短い時間押す：ネットワークの設定ページを印刷します。
- ・ 長い時間押す（5 秒以上の連続押し）：ネットワークの設定を工場出荷時に戻します。

