

メモリ増設キットのインストールガイド

コダック Trüper 3210/3610 スキャナーにメモリ増設キットをインストールする方法について説明します。

コダックが提供した SODIMM メモリボード以外は使用しないでください。スキャナーを損傷したり、サービス契約の保証が無効になる場合があります。

スキャナーは 64 MB のベースメモリを搭載しています。スキャンする用紙のサイズや解像度設定などの要件に応じて、メモリの増設が必要になる場合があります。例えば、A3 などの大きな用紙サイズの両面スキャンや、解像度 600 dpi でのカラースキャンなどの要件があればメモリの増設が必要になります。

注：本増設キットのインストールは、(PC のメモリ増設など)メモリモジュールのインストール経験がある担当者が行うようにしてください。メモリモジュールのインストールに不安がある場合は、サービス会社やシステム管理者にお問い合わせください。

注意：本キットには静電気の放電 (ESD) の影響を受けやすい部品が含まれています。

必要な工具：プラスドライバ

SODIMM モジュールのインストール方法

1. スキャナーの電源を切ります。
2. コンセントからスキャナーの電源コードを抜き、インターフェースケーブルを取り外します。
3. プラスドライバを使用してインターフェースボードからネジを 2 本取り除き、安全な場所に保管します。



ネジ

ハンドル

ネジ

4. ハンドルを引っ張り、インターフェースボードを取り外します。

注意：ユニットの内部に手を触れないでください。

5. SODIMM モジュールをインターフェースボードのモジュールコネクタに角度をつけて挿入します。



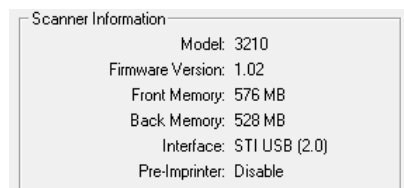
6. モジュールが所定の位置に収まり、コネクタの白いタブが SODIMM モジュールを固定するまで押し込みます。SODIMM モジュールを差し込む際は、SODIMM モジュールの切り欠きが左側にくるようにしてください。切り欠きの位置を誤ると、SODIMM モジュールが正しく挿入されません。

7. 手順 5 と 6 を繰り返してもう一つの SODIMM モジュールを挿入します。

注：SODIMM モジュールを取り外す場合、モジュールコネクタの両側の白タブを引いて SODIMM モジュールの固定を解除し、慎重に引き抜きます。

8. スキャナー内部のレールに沿ってボードをスライドさせてインターフェースボードをユニットに収めます。
9. インターフェースボードが挿入され、所定の位置に固定されたのを確認したら、インターフェースボードを 2 本のネジで固定します。
10. 電源コードとコンピュータのインターフェースケーブルを再び接続し、スキャナーを起動させます。

11. ユーザーユーティリティを開き、スキャナーが増設メモリを認識していることを確認します。



コダック株式会社
東京都千代田区神田駿河台 2-9 KDX 御茶ノ水ビル
© Kodak, 2010. All rights reserved.

TM:Kodak, Trüper