

AccessOne

FE/GbE L2 TESTER 1070A

FE/GbE L3 TESTER 1071A

測定データ復号化ソフトウェア 更新手順



NEC ネットエスアイ株式会社
2009年4月 第2版

目 次

1. 概要	1
2. ソフトウェア更新に必要なもの	2
3. ソフトウェア更新時の注意事項	3
4. ソフトウェア更新手順	4

1. 概要

本手順書は、AccessOne FE/GbE L2 TESTER および FE/GbE L3 TESTER(以降テスト)の測定データ復号化ソフトウェアを更新する際の手順を説明します。ソフトウェア更新を行う前に本書をよくお読みになり、更新を行ってください。本書にない手順や誤った操作を行うと故障の原因となります。また、本書と合わせて、テスト本体の取扱説明書もよく読み、内容を理解した上でソフトウェア更新中も「安全にお使いいただくために」の章の注意事項を守っていただくようお願いします。

ソフトウェアの更新情報は下記のホームページにあります。ホームページをご確認の上、更新のご案内が掲載された場合は、すみやかにソフトウェアの更新を行ってください。

●製品情報(ソフトウェアの更新情報)

URL:<http://www.nesic.co.jp/>

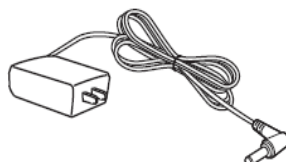
2. ソフトウェア更新に必要なもの

ソフトウェア更新を行うためには以下の構成が必要となります。ソフトウェア更新を開始する前に必要なものが揃っていることを確認してください。

□更新対象のテスト本体



□ACアダプタ



□タッチペン



□更新ファイル

LogDecoder.exe

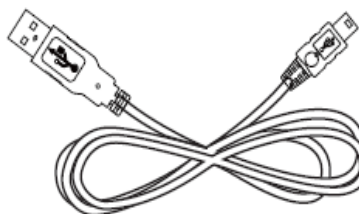
□本書(ソフトウェア更新手順)

ソフトウェア
更新手順

□USBポートをもったパソコン



□USBケーブル(基本アクセサリセットに添付)



※パソコンとテストを接続するには、基本アクセサリセットに添付している専用の USB ケーブルをご使用ください。お客様でご用意される場合は、USB2.0 準拠の A:ミニ B タイプのケーブルをご使用ください。

※更新ファイルは製品情報(ソフトウェアの更新情報)のホームページより入手してください。

3. ソフトウェア更新時の注意事項

ソフトウェア更新を行う際には以下の注意事項を守って正しくご使用ください。

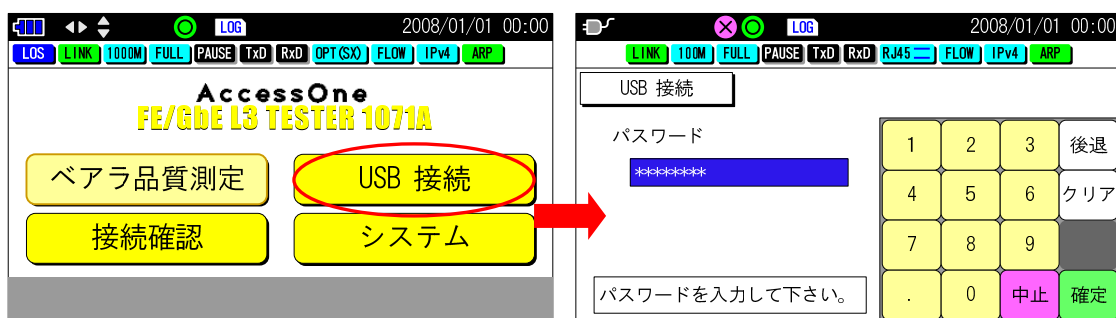
- ・必ずACアダプタを利用してテストを起動してください。
- ・更新ファイル以外は使用しないでください。

4. ソフトウェア更新手順

ソフトウェア更新は以下の手順で実施します。更新時には必ずテストを AC アダプタに接続した状態で実施してください。

①テストのメインメニューより USB 接続を選択します。

USB 接続を選択するとパスワードの入力画面を表示します。ここでテストのシステムにて設定したパスワードを入力するとテストの USB ポートがパソコンと接続できる状態になります。



(画面は 1071A)



②USB ケーブルでパソコンとテストとを接続します。

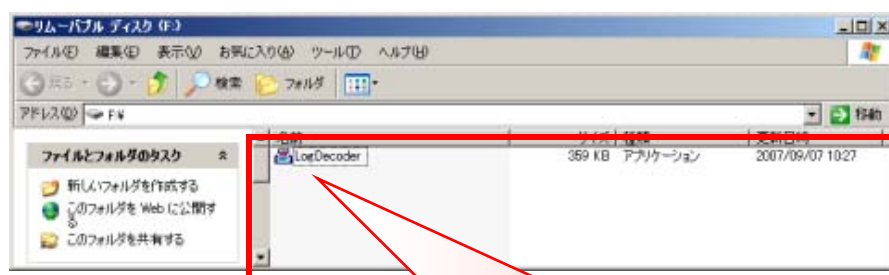
テストを接続するとリムーバブルディスクと認識され、エクスプローラ等で内部にアクセスできるようになります。(写真は 1070A)



③テスト内部に格納されている復号化ソフトウェアを表示します。

下記の例ではFDドライブになっていますが PC の設定によってかわります。

- ・テスト内部の” LogDecoder.exe ”(復号化ソフトウェア)を選択し、削除します。
- ・最新の” LogDecoder.exe ”(複合化ソフトウェア)をテスト内部へコピーします。



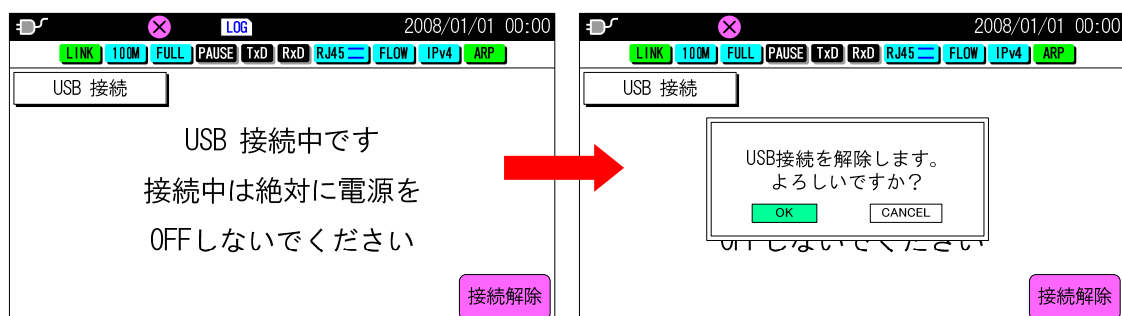
**バージョンを確認する際は、本ソフトウェア
をダブルクリックしてください。
起動画面右上に表示されます。**

<Memo>

- ・更新ファイルのファイル名やファイル属性等は変更しないでください
- ・更新ファイルを改変したりしないでください。
- ・更新ファイル以外のファイルをコピーしないでください。

④テストとパソコンの接続を解除します。

テストより接続解除を選択すると確認メッセージが表示されますので OK を選択します。パソコンからも USB 接続の認識が解除されていることを確認してケーブルを抜いてください。



以上でソフトウェアの更新は終了となります。