



2009年12月 第2版

サンワサプライ株式会社

はじめに

本書は IC カードリーダライタ ADR-RW5100 の動作環境をチェックするためのツール「サンワサプラ イ IC カードリーダライタ動作確認ツール Windows7 用」(「動作確認ツール」と略します)の操作方 法および対応方法について記述しています。

Windows 7 以外の OS に関する説明については、ADR-RW5100 動作確認ツール操作説明書第1 版をご覧ください。

ソフトウェア画面内の RW-5100 等は ADR-RW5100 と読み替えてください。

『本製品は、シャープ株式会社 接触型ICカードリーダライタRW-5100をベースにしており、ファームウェア/ソフトウェアは、そのまま利用しています。ドライバソフトのインストールや関連ソフトを利用する場合は「SHARP」「RW5100」が表示されます。』

- Microsoft、Windows、Microsoft Smart Card Base Components は、米国 Microsoft Corporationの米国およびその他の国々における登録商標または商標です。
- その他、本文中に記載される会社名や製品名は各社の登録商標または商標です。
 - ・ 本書の著作権はサンワサプライ株式会社にあります。
 - 本書の内容の一部または全部を、無断で複製・転載・変更することは固くお断りします。
 - お客様または第三者が製品、取扱説明書、ドライバソフト、動作確認ツールおよび本書の使用誤り、使用中に生じた故障、その他の不具合または本製品の使用によって受けられた損害については、法令上賠償責任が認められる場合を除き、一切の責任を負いませんのであらかじめご了承ください。
 - 本書は、改良のために予告なく内容の一部を変更する場合がありますのであらかじめご 了承ください。

動作確認ツールの概要

サンワサプライ IC カードリーダライタ動作確認ツール Windows 7 用は、IC カードリーダライタ ADR-RW5100の Windows 7 上での動作環境をチェックするツールです。

ADR-RW5100 を使用したアプリケーションソフト(e-Tax など)が正常に動作しない場合などに使用 し、ADR-RW5100 の動作環境が正しく設定されているかをチェックすることができます。

本ツールを実行した結果、問題の原因と対応方法が示されますので、メッセージに従い動作環境 の確認を行ってください。

本書では次の順で説明しています。

- 1. 操作方法
- 2. エラーメッセージと対応方法
- 3. お問い合わせ方法

1. 操作方法

動作確認を行う場合は、IC カードリーダライタ(ADR-RW5100)がパソコンに接続され、IC カードが 挿入されている必要があります。

1. 1 起動と終了

動作確認ツール「ADR_RW5100Test_Win7」をダブルクリックして起動します。



			_
🔦 SHARP ICカードリーダ	ライタ 動作確認ツール (Windows 7用)	83	
ICカードリーダラ・ チェックを実行し 本製品を1台だけ さい。	イタ(RW-5100)の動作を確認するため、基本機能 ます。 接続してICカードを挿入した状態で実行してくだ	2	
	動 作 確 認 開 始		
		*	
	4		動作確認メッセージ
			表示エリア
		~	
	称了		

動作確認ツールが起動すると次の画面が表示されます。

「動作確認開始」ボタンをクリックすると、動作確認作業を開始できます。 「終了」ボタンをクリックすると、動作確認ツールを終了できます。

1. 2 動作確認の流れ

動作確認ツールによるテストは次の順序で行われます。

- パソコンの状態確認(内部処理)
 OS のバージョン確認や必要なライブラリの導入チェックをします。
- ② IC カードリーダライタ接続、IC カード挿入、LED ランプの状態確認
 IC カードリーダライタの接続がされているか、IC カードが挿入されているか、LED ランプの点灯状態について確認する質問が表示されますので、質問に答えてください。
- ③ IC カードリーダライタテスト
 IC カードリーダライタに接続し、動作確認を実施します。動作結果はメッセージとして表示されます。
- 1.3 動作確認の操作方法

「動作確認開始」ボタンをクリックすると、画面にはいくつかの質問が順次表示されます。 その都度適切に「はい(Y)」または「いいえ(N)」ボタンをクリックして答えてください。回 答する内容により次の質問内容は変ります。

 ① 質問 "IC カードリーダライタは接続されていますか?"が表示されます。
 「はい(Y)」または「いいえ(N)」をクリックしてください。(例:「はい(Y)」をクリック)

I Cカードリーダライタ接	続確認 🛛 🕅 🕅
I Cカードリーダライタは	は接続されていますか?
(±い(Y) いいえ(N)

 (2) 質問"ICカードがICカードリーダライタに正しく挿入されていますか?"が表示されます。
 「はい(Y)」または「いいえ(N)」をクリックしてください。(例:「はい(Y)」をクリック)



③ 質問"ICカードをICカードリーダライタのLEDランプは「緑点灯」ですか?"が表示されます。
 (例:「はい(Y)」をクリック)

LEDランプ確認	23
I CカードリーダライタのLED 「緑点灯」ですか?	ランプは
(はい <u>(Y</u>)	いいえ(<u>N</u>)

動作確認メッセージ表示エリアに結果が表示されます。(次の図は正常に操作している 場合の例です。)

SHARP ICカードリーダライタ 動作確認ツール (Windows 7用)	- 23
ICカードリーダライタ(R₩-5100)の動作を確認するため、基本機能 チェックを実行します。 本製品を1台だけ接続してICカードを挿入した状態で実行してくだ さい。	
動作 確 認 闎 始	
SHARP RW5100USB 0 SCARD_SPECIFIC SCARD_PROTOCOL_T1 ATR 3B F0 12 00 FF 8T 31 FE 45 16	*
6. SCardControl OK ファームウェアのバージョンは 1.01 です。 ドライバンフトのバージョンは 1.0 です。	
7. SCardDisconnect OK	
SHARP RW5100USB 0 の動作確認が終了しました。	
************************************	II
動作確認終了	-
終了	

1. 4 動作確認結果の確認

動作確認でエラーが発生した場合は、エラーダイアログが表示されるとともに、同じ内容がメッセージェリアにも表示されます。

<エラーの例>

ICカード挿入	×
I CカードをI Cカードリ・ 挿入してください。	ーダライタに
	ОК



表示されるエラー内容をご確認いただき、「2. エラーメッセージと対応方法」に従って操作し、 再度動作確認ツールで確認を行ってください。

また、『使用方法ご相談窓口(カスタマーセンター)』にお問い合わせ頂く場合にも、メッセージ エリアに表示されている情報が問題解決に役立ちますので、Windows 付属の「メモ帳」ソフト などにコピーして保存してください。お問い合わせのときには、「3. お問い合わせ方法」をご 覧のうえ、お問い合わせの準備をしてください。

<動作確認が正常に終了した場合の例>

SHARP ICカードリーダライタ 動作確認ツール (Windows 7用)	23
ICカードリーダライタ(RW-5100)の動作を確認するため、基本機能 チェックを実行します。 本製品を1台だけ接続してICカードを挿入した状態で実行してくだ さい。	
動作確認開始	
SHARP RW5100USB 0 SCARD_SPECIFIC SCARD_PROTOCOL_T1 ATR 3B F0 12 00 FF 8T 31 FE 45 16	*
6. SCardControl OK ファームウェアのバージョンは 1.01 です。 ドライバソフトのバージョンは 1.0 です。	
7. SCardDisconnect OK	
SHARP RW5100USB 0 の動作確認が終了しました。	
************************************	=
動作確認終了	-
終了	

図のように『正常に動作しています。』と表示される場合には、ICカードリーダライタのドライバ ソフトは正しくインストールされており、ICカードも読み書きできる状態です。 動作確認が『正常に動作しています。』で終了したにもかかわらず、e-Tax 等のサービス(シ ステム)が正しく動作しない場合には、サービス(システム)の提供元へ問い合わせください。

2. エラーメッセージと対応方法

動作確認ツールで表示されるエラーメッセージと対応方法について解説します。

注意:以下の解説にはエラーメッセージの体系としてすべてを記載しておりますので、Windows 7 の場合以外の記述も含まれております。必要な部分のみご確認ください。

IC カードリーダライタ接続確認

エラーメッセージ	対応方法
IC カードリーダライタをパソコンの USB ポートに	IC カードリーダライタをパソコンの USB ポートに
接続してください。	接続してください。
IC カードリーダライタをパソコンの USB ポートに	※Windows 98/Me の場合のみ
接続して、パソコンを再起動してください。	IC カードリーダライタをパソコンの USB ポートに
	接続して、パソコンを再起動してください。

IC カード挿入確認

エラーメッセージ	対応方法
IC カードを IC カードリーダライタに挿入してくださ	IC カードを IC カードリーダライタに挿入してくだ
い。	さい。

パソコン状態チェック

エラーメッセージ	対応方法
Microsoft Smart Card Base Components がイン ストールされていません。 ドライバソフトのインストールを実行し、Microsoft Smart Card Base Components をインストールし てください。	※Windows 98/Me の場合のみ IC カードリーダライタ ADR-RW5100 のドライバソ フトを再度インストールすることにより Microsoft Smart Card Base Components をインストールで きます。
スマートカードの API が見つかりませんでした。 パソコンが異常な状態です。 パソコンを修復してください。	OS 付属のスマートカードの DLL(WinSCard.dll) を見つけることができませんでした。 システムが破損している可能性があり修復が必 要です。対応方法についてはご使用パソコンの ご販売店またはメーカーのお問い合わせ窓口 に相談してください。

LED ランプチェック

エラーメッセージ	対応方法
IC カードリーダライタのドライバソフトが正しくイ ンストールされていない可能性があります。 再度ドライバソフトのインストールを行ってくださ い。	IC カードリーダライタ ADR-RW5100 のドライバソ フトを再度インストールしてください。
IC カードの挿入方向を確認してください。 IC カードに汚れ等がないか確認してください。 汚れが有った場合、やわらかい布でふき取ってく ださい。 それでも解決しない場合は、使用方法ご相談窓 ロ(カスタマーセンター)に連絡してください。 IC カードが正しく挿入されていません。 IC カードを正しく挿入してもLED ランプが「緑点 滅」している場合は、使用方法ご相談窓口(カス タマーセンター)に連絡してください。	以下項目を確認してください。 ・ICカードの挿入方向を確認してください。金属 端子部が正しく挿入されている必要が有りま す。 ・非接触型(ICカードに金属端子が無い)のICカ ードには対応していません。 ・ICカードの金属端子部に汚れがある場合は、 やわらかい布でふき取ってください。 ・また、ICカード自体の故障が疑われる場合は ICカードの発行元(住民基本台帳カードの場合 には市区町村役所)に確認してください。
	それでも解決しない場合は、使用方法ご相談窓 ロ(カスタマーセンター)に連絡してください。
IC カードリーダライタが接続されていません。 IC カードリーダライタがパソコンの USB ポートに 確実に接続されていることを確認し、パソコンを 再起動してください。 接続し再起動しても LED ランプが「消灯」してい る場合は、使用方法ご相談窓口(カスタマーセン ター)に連絡してください。	IC カードリーダライタがパソコンの USB ポートに 確実に接続されていることを確認してください。 IC カードリーダライタが USB ハブなどに接続さ れている場合は、USB ハブも確実に接続されて いることを確認してください。そのうえで再起動 してください。 USB ポートに異常がある場合は、別の USB ポ ートに IC カードリーダライタを接続することで解 決することもあります。 USB ハブによっては本製品が正しく認識されな いことがあります。そのときはパソコン本体の USB ポートに接続してください。
使用方法ご相談窓口(カスタマーセンター)に連 絡してください。	使用方法ご相談窓口(カスタマーセンター)に連 絡してください。

IC カードリーダライタテスト

エラーメッセージ	対応方法
Smart Card サービスが起動していません。 管理ツールのサービスから「Smart Card」のサー ビスを選択し、「サービスの開始」を実行してくだ さい。	※Windows 2000/XP/Vista/7 の場合のみ 管理ツールのサービスから「Smart Card」のサ ービスを選択し、「サービスの開始」を実行してく ださい。
サービス制御マネージャの呼び出しに失敗しま した。 パソコンが異常な状態です。 パソコンを修復してください。	システムが破損している可能性があり修復が必 要です。対応方法についてはご使用パソコンの ご販売店またはメーカーのお問い合わせ窓口 に相談してください。
サービスの取得に失敗しました。 パソコンが異常な状態です。 パソコンを修復してください。 Smart Card サービスが見つかりませんでした。	※Windows 2000/XP/Vista/7 の場合のみ システムが破損している可能性があり修復が必 要です。対応方法についてはご使用パソコンの ご販売店またはメーカーのお問い合わせ窓口 に相談してください。
パソコンが異常な状態です。 パソコンを修復してください。	
IC カードリーダライタを使用する準備ができませ んでした。 パソコンが異常な状態です。 パソコンを修復してください。	
Smart Card Resource Manager が見つかりました。 Microsoft Smart Card Base Components がイン ストールされています。 システムの復元をしてパソコンを正しい状態に戻 してください。	※Windows 2000/XP/Vista/7 の場合のみ Smart Card Resource Manager は Windows 98 および Windows Me 専用ですが、お使いのパソ コンから検出されました。 Microsoft Smart Card Base Components が導入 されていると正常に動作しません。Windows の 「システムの復元」で、Microsoft Smart Card Base Components が導入される以前の状態に 戻してください。IC カードリーダライタのドライバ ソフトも消える場合は再度ドライバソフトのイン ストールを行ってください。 ※復元ポイント以降にインストールしたドライバ ソフト等も消去されるためご注意ください。
IC カードリーダライタが見つかりませんでした。 パソコンを再起動してください。	※Windows 98/Meの場合のみ IC カードリーダライタをパソコンに接続した直後 は、パソコンを再起動する必要があります。パソ コンを再起動してください。
IC カードリーダライタが見つかりませんでした。 IC カードリーダライタを抜き差しまたは、別の USB ポートに接続してください。	※Windows 2000/XP/Vista/7 の場合のみ IC カードリーダライタを抜き差しまたは、別の USB ポートに接続してください。
IC カードリーダライタ(RW-5100)が見つかりませ んでした。 IC カードリーダライタを抜き差しまたは、別の USB ポートに接続してください。	IC カードリーダライタを抜き差しするか、また は、別の USB ポートに接続してください。

ADR-RW5100 動作確認ツール操作説明書

IC カードを認識できませんでした。 IC カードが正しく挿入されていることを確認してく ださい。	OK ボタンをクリックして画面のメッセージを確認 してください。 4. SCardConnect NG (0x8010000b) 下線部の番号を確認してください 番号が 0x8010000b の場合は、動作確認ツール 以外のプログラムが IC カードを使用中です。他 のプログラムを終了してから、動作確認ツール を実行してください。 番号が 0x8010000b の以外の場合は、IC カード の挿入方向を確認してください。金属端子部が 正しく挿入されている必要が有ります。 ・非接触型(ICカードに金属端子が無い)の ICカ ードには対応していません。 ・IC カードの金属端子部に汚れがある場合は、 やわらかい布でふき取ってください。 ・また、IC カード自体の故障が疑われる場合は
IC カード情報が取得できませんでした。 IC カードが正しく挿入されていることを確認してく ださい。 ファームウェアのバージョンが取得できませんで した。 IC カードが正しく挿入されていることを確認してく ださい。	 以下項目を確認してください。 ・ICカードの挿入方向を確認してください。金属端子部が正しく挿入されている必要があります。 ・非接触型(ICカードに金属端子が無い)のICカードには対応していません。 ・ICカードの金属端子部に汚れがある場合は、 やわらかい布でふき取ってください。 ・また、ICカード自体の故障が疑われる場合は ICカードの発行元(住民基本台帳カードの場合
	には市区町村役所)に確認してください。
検査が正常に終了しませんでした。 IC カードリーダライタが正しく接続されていること を確認してください。	IC カードリーダライタが正しく接続されているこ とを確認してください。

3. お問い合わせ方法

動作確認ツールをご使用されても問題が解決できない場合は、弊社の『テクニカルサポートセンタ ー』へお問い合わせください。お問い合わせの際には、つぎの情報をご用意願います。

- ・ 動作確認ツールのメッセージェリアでエラーとなった項目の番号
- 動作確認ツールのメッセージェリアに表示されている全ての情報
 (Windows 付属の「メモ帳」ソフトなどにコピーして保存した内容を問い合わせ時に確認で きるようにしてください)
- ・ Windows OS のバージョンおよびサービスパックのバージョン
- ・ IC カードリーダライタの接続方法(USB ハブ経由など)

『テクニカルサポートセンター』

TEL:03-5389-7078 FAX:0120-933-099 受付時間 年中無休 9:00~19:00