

**PC ドキュメント変換ユーティリティー お試し版
ユーザーマニュアル**

Version 1.0

2005/9/22

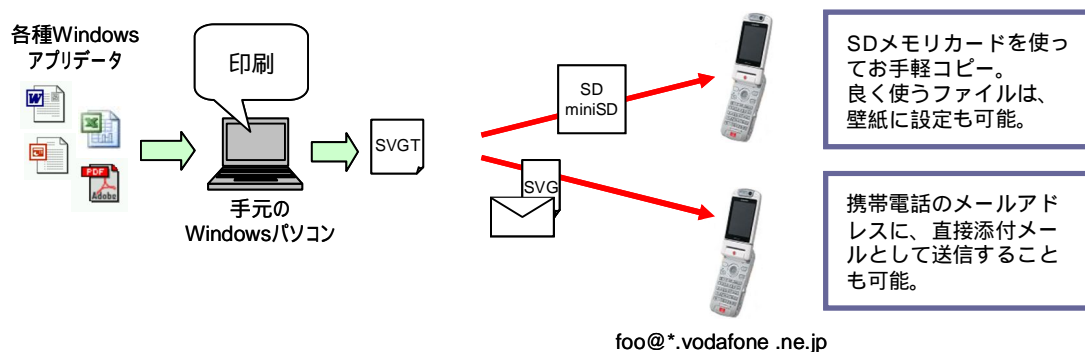
シャープ株式会社

目次

| | |
|--|----|
| はじめに | 3 |
| 対応機種 | 3 |
| 変換可能なデータ形式 | 3 |
| 携帯電話で表示可能な変換後のファイルサイズ | 4 |
| 動作環境 | 4 |
| インストール / アンインストール | 5 |
| インストール方法 | 5 |
| インストールの確認 | 6 |
| アンインストール | 7 |
| ファイルを変換する | 8 |
| ファイルを変換する | 8 |
| 変換した結果を PC で確認する | 9 |
| 携帯電話で表示する | 10 |
| miniSD/SD メモリカードを使って携帯電話で表示する | 10 |
| miniSD/SD メモリカードへ保存する | 10 |
| miniSD/SD メモリカード上の SVGT ファイルを携帯電話で表示する | 11 |
| 電子メールに添付して送る | 12 |
| メールに添付された SVGT ファイルを携帯電話で表示する | 12 |
| 思ったとおりに変換できないときは | 13 |
| 印刷の向きを変更する | 13 |
| 印刷サイズを変更する | 14 |
| よくあるご質問 | 16 |
| インストール | 16 |
| 変換操作 | 16 |
| 変換挙動 | 16 |
| 携帯電話での表示 | 17 |
| Word ファイルの変換: 携帯電話での表示 | 19 |
| Excel ファイルの変換: 携帯電話での表示 | 19 |
| PowerPoint ファイルの変換: 携帯電話での表示 | 20 |
| PDF ファイルの変換: 携帯電話での表示 | 20 |

はじめに

「PC ドキュメント変換ユーティリティ お試し版」とは、パソコンで作成した時刻表や時間割、地図や路線図、案内状や招待状など日常生活に役立つデータから、報告書やプレゼンテーション、表計算といったビジネスで使うデータまでを、パソコン上で「印刷」するだけで、シャープ製ボーダフォン携帯電話で表示できるデータ形式()へ変換することができるソフトウェアです。



「PC ドキュメント変換ユーティリティ お試し版」を利用すると、パソコンで作成したこれらのデータを、「印刷」操作により変換し、miniSD/SD メモリカード経由で携帯電話へ取り込んで表示したり、壁紙に設定したり、メールに添付して友人のシャープ製ボーダフォン携帯電話へ直接送信したりすることができるようになります。

) SVG Tiny (Scalable Vector Graphics Tiny) 形式。W3C (World Wide Web Consortium) にて国際標準として規格化された携帯電話向けグラフィックスフォーマット。本マニュアルでは、SVGT 形式、SVGT ファイルと記載します。

対応機種

下記の携帯電話に対応しています。

V501SH、V601SH、V602SH、V603SH、703SH、802SH、902SH、903SH

変換可能なデータ形式

以下のデータ形式に対応しています。

- Microsoft® Office 2000、Microsoft® Office XP、もしくは Microsoft® Office2003 に含まれる Microsoft® Word、Microsoft® Excel、および Microsoft® PowerPoint® で作成したデータ
- Adobe® Reader™ 6.0 もしくは Adobe® Reader™ 7.0 で表示可能な PDF データ

【注意】

ファイルを変換するには、そのファイルを開くことのできる(関連付けられた)アプリケーションが必要です。例えば、「PC ドキュメント変換ユーティリティ.doc」というファイルを変換するためには、Microsoft Word が必要です。これらアプリケーションがご自身の PC にインストールされていることを予めご確認ください。

Microsoft®、Microsoft PowerPoint® は、Microsoft Corporation の米国およびその他の国における登録商標です。
Microsoft® Word、Microsoft® Excel は、米国 Microsoft Corporation の商品名称です。
Adobe® および Adobe® Reader™ は、米国およびその他の国における Adobe Systems Incorporated (アドビシステムズ社) の登録商標もしくは商標です。

携帯電話で表示可能な変換後のファイルサイズ

- 703SH / 802SH / 902SH / 903SH: (1ファイルにつき)100KB
- V501SH / V601SH / V602SH / V603SH: (1ファイルにつき)30KB

動作環境

本ソフトウェアを使用するには、下記のシステム環境が必要です。

【推奨動作環境】

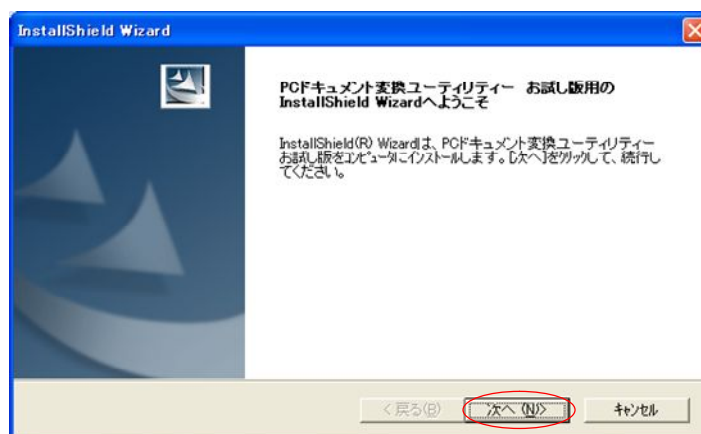
| | |
|----------|---|
| パソコン本体: | CPU が Pentium III 以上または 100%互換のプロセッサ(500MHz 以上推奨) |
| OS: | Windows 2000 / Windows XP (Windows 2000 では一部のファイルが正しく変換されない場合があります) |
| メモリ: | 128MB 以上(256MB 以上を推奨) |
| ハードディスク: | 10MB 以上の空き容量(データ保存用に別途空き容量が必要です。) |
| その他: | miniSD/SD メモリカードを読み書きできるデバイス 各種アプリケーション(Microsoft Office、Adobe Reader) |

インストール / アンインストール

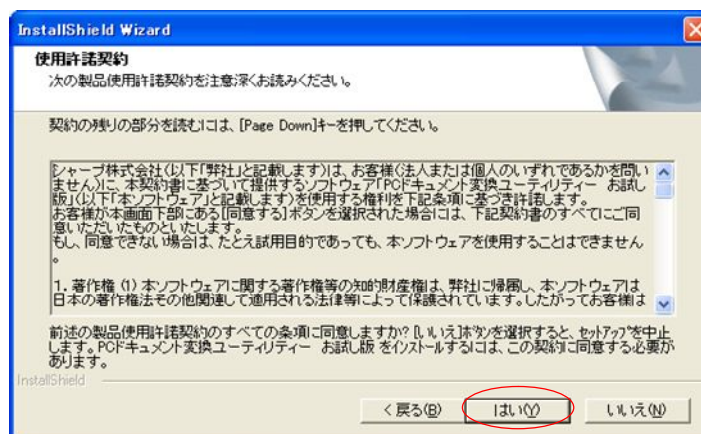
「PC ドキュメント変換ユーティリティ お試し版」は、次の手順に従ってインストールを行います。必ず管理者 (Administrator)、もしくは管理者権限のあるユーザでログインしてから実行してください。

インストール方法

- (1) 他のアプリケーションをすべて終了します。ウイルスチェックプログラムなどを実行している場合は、必ず終了させてください。
- (2) ダウンロードしたファイル (DocUtility.zip) を展開してください。「はじめにお読みください.txt」と同じフォルダ内にある「Setup」フォルダ内の「setup.exe」をダブルクリックします。
- (3) セットアッププログラムが起動します。
- (4) [次へ] ボタンをクリックします。

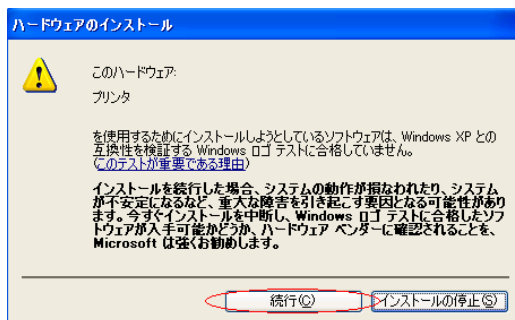


- (5) 使用許諾契約書が表示されます。使用許諾契約書の内容をよく読み、「はい」をクリックします。使用許諾の内容に同意できない場合は、本ソフトウェアをインストールすることはできません。



[次へ] ボタンをクリックします。「セットアップステータス」画面が表示され、インストールが始まります。

- (6) 「ハードウェアのインストール プリンタ」画面が表示されます。Windows ロゴテストに関するアラートが表示されますが、[続行]ボタンをクリックし、インストールを続けます。



- (7) 「ファイルをコピーしています」画面が表示され、ドライバのインストールが始まります。

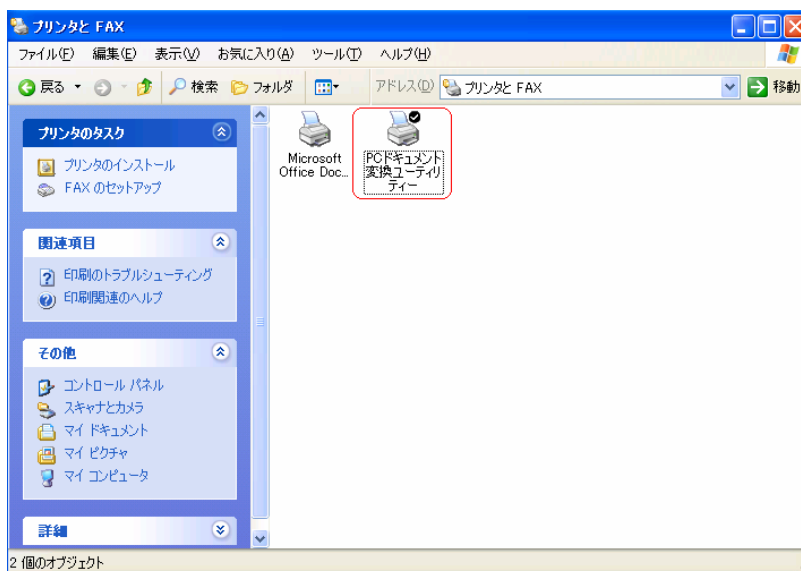
- (8) あとは画面に表示されるメッセージに従って操作し、本ソフトウェアをインストールしてください。

これでインストールは終了します。

インストールの確認

「PC ドキュメント変換ユーティリティ お試し版」をインストールすると、「PC ドキュメント変換ユーティリティ」という「プリンタ」が登録されます（デスクトップやスタートメニューにプログラムアイコンは登録されません）。

[スタート]メニューを開き、[設定] [コントロールパネル] [プリンタとその他ハードウェア] [プリンタと FAX]から、「PC ドキュメント変換ユーティリティ」がプリンタとして追加されていることを確認下さい。



アンインストール

「PC ドキュメント変換ユーティリティー お試し版」は、[コントロールパネル] の [プログラムの追加と削除] (Windows2000 の場合は、[アプリケーションの追加と削除]) からアンインストールします。

アンインストールの手順は以下の通りです。

- (1) 他のアプリケーションをすべて終了します。
- (2) [スタート] ボタンをクリックします。表示されるメニューから「設定」 - 「コントロールパネル」を選択します。
- (3) 「プログラムの追加と削除」のアイコンをダブルクリックします。「プログラムの追加と削除のプロパティ」画面が表示されます。
(Windows 2000 の場合、「アプリケーションの追加と削除」)
- (4) 「PC ドキュメント変換ユーティリティー お試し版」を選択(反転表示)して、[変更と削除] ボタンをクリックします。「ファイル削除の確認」画面が表示されます。アンインストールしてもかまわない場合は、[はい] をクリックします。

これで、プログラムが削除され、アンインストールは終了します。

ファイルを変換する

「PC ドキュメント変換ユーティリティー お試し版」は、インストールすると、「PC ドキュメント変換ユーティリティー」が、プリンタとして登録されます。変換したいファイルをパソコン上で「印刷」するだけで、シャープ製ポータブル携帯電話で表示できるデータ形式である、SVGT 形式(以下、SVGT 形式のファイルを SVGT ファイルと呼びます)へ変換します。

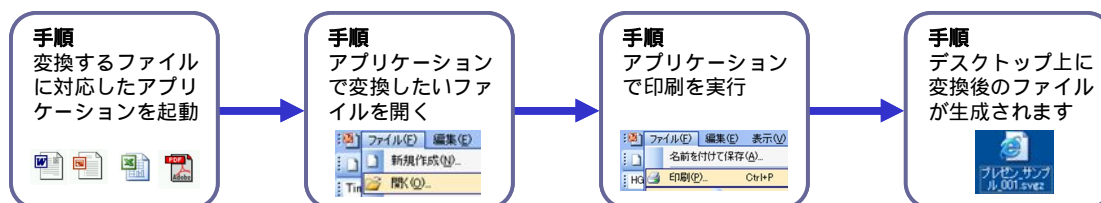
ここでは、「PC ドキュメント変換ユーティリティー お試し版」を使って、パソコンで作成したデータを SVGT ファイルへ変換する方法について説明します。

ファイルを変換する

「PC ドキュメント変換ユーティリティー お試し版」では、Microsoft Word、Microsoft Excel、Microsoft PowerPoint などの Windows アプリケーションが持つ印刷機能を利用してファイルの変換を行います。

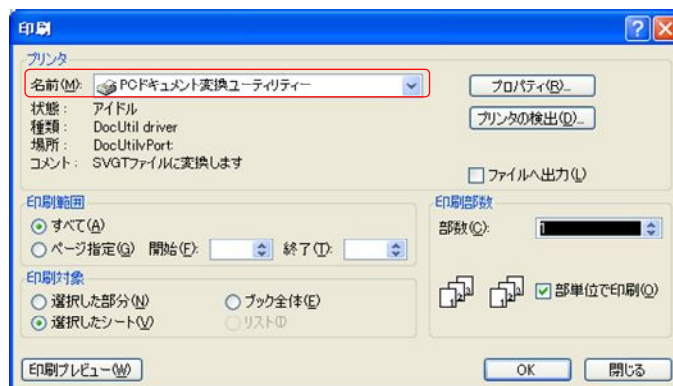
ファイル変換の流れ

「PC ドキュメント変換ユーティリティー お試し版」でのファイル変換操作は以下のような流れになります。



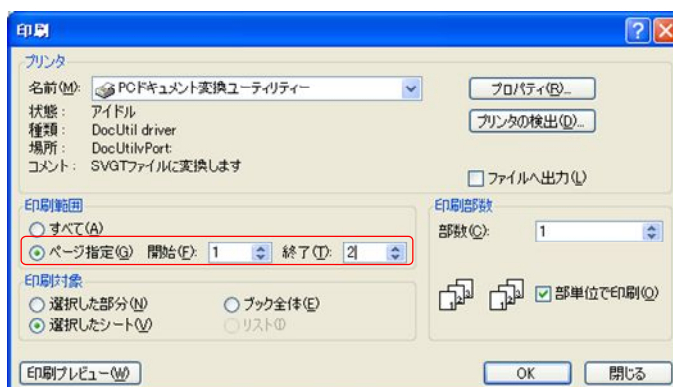
ファイル変換操作

- 1). 変換対象となるデータを開く(アプリケーションを起動します。例えば、表計算_サンプル.xls というファイルを変換したい場合、Microsoft Excel を起動します。
- 2). 変換したいファイルを開きます
 - ・ [ファイル] [開く] を実行し、変換したいファイルを選択します。
- 3). ファイルを開いた後、印刷を実行します
 - ・ [ファイル] [印刷] を実行します。『印刷』画面が表示されます。
 - ・ 「プリンタ名」に「PC ドキュメント変換ユーティリティー」が表示されていることを確認します。
 - ・ 異なるプリンタが表示されている場合は、「プリンタ 名前」のプルダウンメニューを操作して、「PC ドキュメント変換ユーティリティー」を選択します。



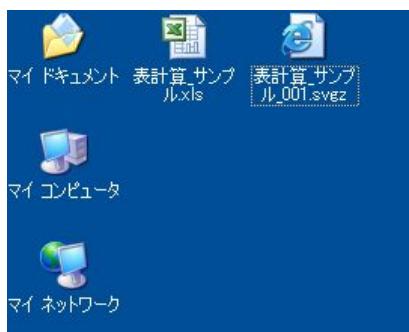
Excel で [印刷] を実行したところ

- ・ 変換したいページは、「印刷範囲」で設定します。
- ・ [OK] ボタンをクリックすると、変換が始まります。



変換したい範囲は印刷範囲で設定

- 4). 変換が終了すると、デスクトップに変換後の SVGZ ファイル(拡張子: svgz) が生成されます
- 1 ページにつき、1 つの SVGZ ファイルが生成されます。
 - 10 ページを変換すると、10 個の SVGZ ファイルが生成されます。
 - [元のファイル名]_[ページ番号].svgz という形式で生成されます



表計算_サンプル.xls の変換後のファイルが生成されたところ

ファイル変換を行うには、変換したいファイルを「開く」ことのできるアプリケーション()が、あらかじめパソコン上にインストールされている必要があります。

必要なアプリケーション

Microsoft Office 2000、Microsoft Office XP、もしくは Microsoft Office2003 に含まれる Microsoft Word、Microsoft Excel、および Microsoft PowerPoint
Adobe Reader 6.0 もしくは Adobe Reader 7.0

変換した結果を PC で確認する

「PC ドキュメント変換ユーティリティ お試し版」で変換した SVGZ ファイルは、Adobe® SVG Viewer というプラグインをインストールすることで、手元のパソコンのインターネットエクスプローラでも表示することができます。詳しくは、<http://www.adobe.co.jp/svg/main.html> を参照下さい。Adobe® SVG Viewer で表示すると一部の文字が『□』で表示される場合があります。

携帯電話で表示する

「PC ドキュメント変換ユーティリティ お試し版」で変換した SVGT ファイルは、

- miniSD/SD メモリカードへ保存する。
- 電子メールの添付ファイルとして添付して携帯電話へ送信する。

ことで、携帯電話で表示することができます。

ここでは、miniSD/SD メモリカードへ SVGT ファイルを保存し、携帯電話で表示する方法と、電子メールの添付ファイルとして携帯電話へ送信し、携帯電話で表示する方法について説明します。

miniSD/SD メモリカードを使って携帯電話で表示する

miniSD/SD メモリカードへ保存する

「PC ドキュメント変換ユーティリティ お試し版」で変換した SVGT ファイルを、miniSD/SD メモリカードへ保存するには、以下の方法があります。

| | |
|---------------------------------|--|
| 各機種共通: | Windows のエクスプローラを使って、直接 miniSD/SD メモリカードへ書き込みます。 但し、機種ごとにコピー先のディレクトリが異なります。 |
| V501SH, V601SH, V602SH, V603SH: | 「SD カードステージ」を使って、miniSD/SD メモリカードへ書き込みます。 |
| 802SH, 902SH: | 「PC リンクユーティリティソフト」を使って、SD メモリカードへ書き込みます。 |
| 703SH, 903SH: | 「ユーティリティソフト」を使って、miniSD メモリカードへ書き込みます。 |

各機種共通: Windows のエクスプローラを使って直接 miniSD/SD メモリカードへ書き込む

miniSD/SD メモリカードの所定のディレクトリへ、変換した SVGT ファイルをコピーすることで、携帯電話から参照・表示できるようになります。

変換した SVGT ファイルをコピーする miniSD/SD メモリカードのディレクトリは下記の通りです。(ここでは、miniSD/SD メモリカードが E ドライブ (E:¥) として認識されているものとします。)

| 機種名 | ディレクトリ |
|---------------------------------|--|
| V501SH, V601SH, V602SH, V603SH: | E:¥PRIVATE¥SDJPHONE¥データフォルダ¥etc |
| 703SH, 802SH, 902SH, 903SH: | E:¥PRIVATE¥VODAFONE¥My Items¥Other Documents |

V501SH/V601SH/V602SH/V603SH: SD カードステージを使う

SD カードステージ (<http://k-tai.sharp.co.jp/download/tools/sdstage/index.html>) を利用します。

SD カードステージを使って、SD メモリカードへ変換後の SVGT ファイルをコピーする手順は以下の通りです。SD カードステージの詳しい使い方は、同ソフトウェアの使い方を参照下さい。

- (1) SD メモリカードをパソコン (あるいはパソコンへ接続されたメモリカードリーダー) へ挿入します。
- (2) SD カードステージを起動します。
- (3) SD カードステージを使って、変換した SVGT ファイルを、miniSD/SD メモリカードの「データフォルダ」 - 「etc」に書き込みます。

802SH/902SH: PC リンクユーティリティソフトを使う

802SH/902SH 同梱の CD-ROM にある PC リンクユーティリティソフトを利用します。PC リンクユーティリティソフトは、<http://k-tai.sharp.co.jp/download/tools/pclink/index.html> からダウンロードすることが可能です。PC リンクユーティリティソフトを使って、SD メモリカードへ変換後の SVGT ファイルをコピーする手順は以下の通りです。PC リンクユーティリティソフトの詳しい使い方は、同ソフトウェアの使い方を参照下さい。

- (1) SD メモリカードをパソコン(あるいはパソコンへ接続されたメモリカードリーダー)へ挿入します。
- (2) PC リンクユーティリティソフトを起動します。
- (3) PC リンクユーティリティソフトを使って、変換した SVGT ファイルを、「B」 - 「MyItems」 - 「Other Documents」に書き込みます。

703SH/903SH: ユーティリティソフトを使う

703SH/903SH 同梱の CD-ROM にある ユーティリティソフトを利用します。ユーティリティソフトは、<http://k-tai.sharp.co.jp/download/tools/utility/index.html> からダウンロードすることが可能です。ユーティリティソフトを使って、miniSD メモリカードへ変換後の SVGT ファイルをコピーする手順は以下の通りです。ユーティリティソフトの詳しい使い方は、同ソフトウェアの使い方を参照下さい。

- (1) miniSD メモリカードをパソコン(あるいはパソコンへ接続されたメモリカードリーダー)へ挿入します。
- (2) ユーティリティソフトを起動します。
- (3) ユーティリティソフトを使って、変換した SVGT ファイルを、「B」 - 「MyItems」 - 「Other Documents」に書き込みます。

miniSD/SD メモリカード上の SVGT ファイルを携帯電話で表示する

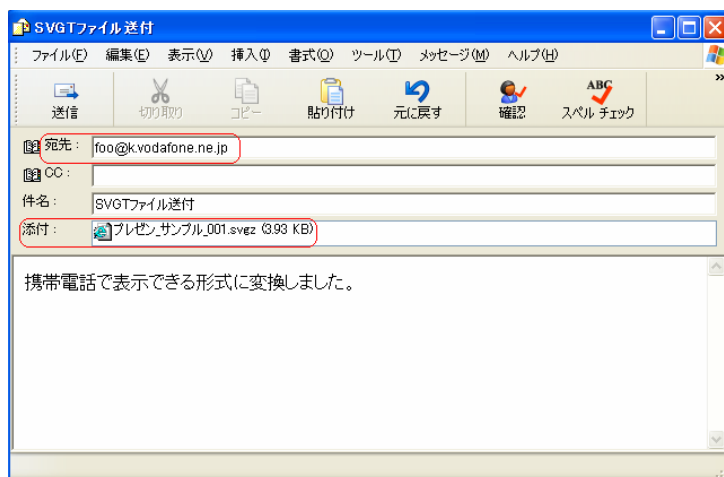
miniSD/SD メモリカード上の SVGT ファイルを、携帯電話で表示する手順は以下の通りです。

| 機種名 | 携帯電話上での操作 |
|---------------------------------|--|
| V501SH, V601SH, V602SH, V603SH: | メニュー表示 [メモリカード] [メモリカードデータ確認] [データフォルダ] [etc] (SVGT ファイルを選択し、決定キー押下) |
| 703SH, 802SH, 902SH, 903SH: | メニュー表示 [データフォルダ] [その他ファイル] (SD タブに切替) (SVGT ファイルを選択し、決定キー押下) |

電子メールに添付して送る

「PC ドキュメント変換ユーティリティー お試し版」で変換した SVGT ファイルを、電子メールの添付ファイルとして添付し、携帯電話へ送信することで、携帯電話へ変換した SVGT ファイルを転送することができます。電子メールソフトを使って、携帯電話に変換後の SVGT ファイルを添付して送信する手順は以下の通りです。詳しい操作方法は、お使いのパソコンメールソフトの説明書を参照下さい。

- (1) 電子メールソフトを使って新規メッセージを作成します。
- (2) 変換後の SVGT ファイルを添付します。
 - 送信先の携帯電話が、3G (703SH, 802SH, 902SH, 903SH) は 100KB までが表示 (添付) 可能です。
 - V501SH, V601SH, V602SH, V603SH は、30KB までのファイルが表示 (添付) 可能です。
- (3) あて先に、変換した SVGT ファイルを転送したい携帯電話のメールアドレスを記入し、送信します。
 - 3G (703SH, 802SH, 902SH, 903SH) は 100KB までが表示 (添付) 可能です。
 - V501SH, V601SH, V602SH, V603SH は、30KB までのファイルが表示 (添付) 可能です。
 - 送信先の携帯電話で、迷惑メール設定などを行っている場合、SVGT ファイルを添付した電子メールを受信することができない場合があります。



変換後の SVGT ファイルを添付メールとして送る

メールに添付された SVGT ファイルを携帯電話で表示する

メールに添付された SVGT ファイルを、携帯電話で表示する手順は以下の通りです。

| 機種名 | 携帯電話上での操作 |
|---------------------------------|--|
| V501SH, V601SH, V602SH, V603SH: | 受信したメールを表示 (方向キーを使って添付ファイルにフォーカスを移動) (メニューキーを押し、表示されるメニューから「ファイルを表示」を選択し、決定キー押下) |
| 703SH, 802SH, 902SH, 903SH: | 受信したメールを表示 (方向キーを使って添付ファイルにフォーカスを移動) (メニューキーを押し、表示されるメニューから「ファイルを表示」を選択し、決定キー押下) |

思ったとおりに変換できないときは

「PC ドキュメント変換ユーティリティ お試し版」は、変換したいページを「印刷範囲」で指定する以外、細かな設定を行うことなく変換することができます。

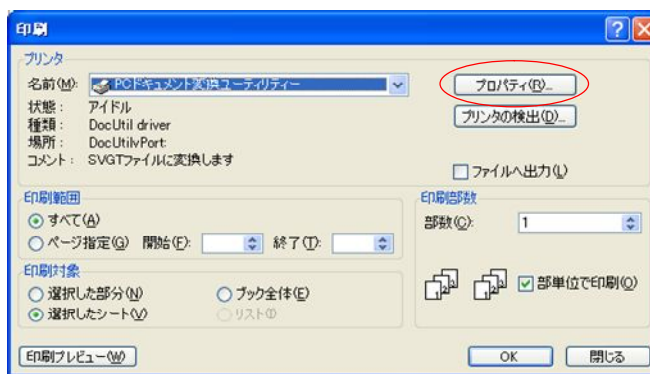
但し、手元のパソコンで、印刷の向きや用紙設定を行わなければ正しく印刷できないような一部の Excel データなどは、「PC ドキュメント変換ユーティリティ お試し版」でも同様の設定を行い変換する必要があります。

例えば、紙に印刷する際に、「用紙サイズはB4、横向きの設定」が必要な Excel データは、変換する前に、以下に示す方法で同様の設定を行う必要があります。

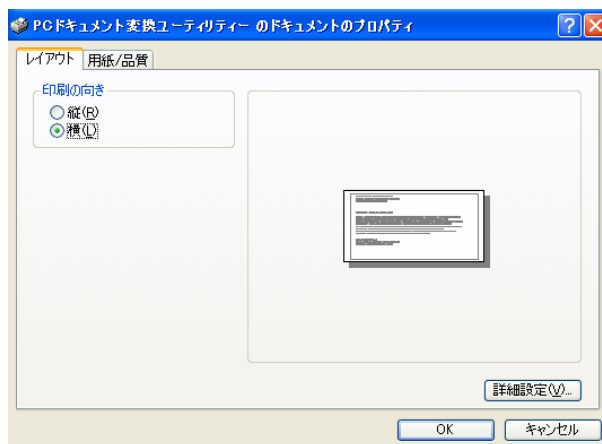
印刷の向きを変更する

印刷の向きを変更するには、以下の操作を行います。

- (1) [ファイル] [印刷] を実行します。「印刷」画面が表示されます。「プリンタ名」に「PC ドキュメント変換ユーティリティ」が表示されていることを確認します。



- (2) 印刷画面で、[プロパティ]ボタンをクリックします。[プロパティ]ボタンをクリックすると、「PC ドキュメント変換ユーティリティ」のドキュメントのプロパティ画面が表示されます。



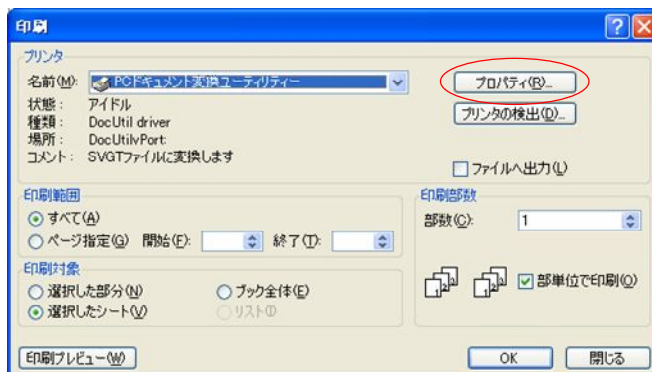
- (3) 「レイアウト」タブの「印刷の向き」を変更します。デフォルトでは横に設定されています。

- (4) [OK]ボタンをクリックします。「印刷」画面に戻りますので、「印刷」画面で[OK]ボタンをクリックし、変換します。

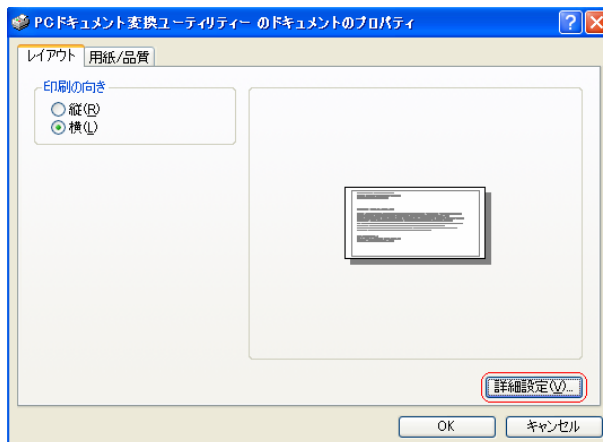
印刷サイズを変更する

用紙サイズを変更するには、以下の操作を行います。

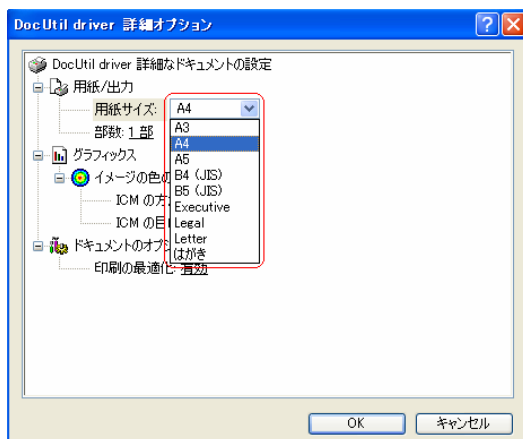
- (1) [ファイル] [印刷] を実行します。『印刷』画面が表示されます。「プリンタ名」に「PC ドキュメント変換ユーティリティ」が表示されていることを確認します。



- (2) 印刷画面で、[プロパティ]ボタンをクリックします。[プロパティ]ボタンをクリックすると、『PC ドキュメント変換ユーティリティのドキュメントのプロパティ』画面が表示されます。



- (3) [詳細設定]ボタンをクリックします。[詳細設定]ボタンをクリックすると、『DocUtil driver 詳細オプション』画面が表示されます。



- (4) 「用紙サイズ」のプルダウンメニューで用紙サイズを設定します。
- (5) 用紙サイズを設定後、[OK]ボタンをクリックします。『印刷』画面に戻りますので、『印刷』画面で[OK]ボタンをクリックし、変換します。

よくあるご質問

「PCドキュメント変換ユーティリティ お試し版」の利用に際して、よくある質問を下記します。ご不明な点があれば、まずは下記内容をご確認下さい。

インストール

| 症状 / 疑問点 | 回答 / 解決方法 |
|-------------------------------|--|
| 再インストールしたいのですが？ | Windows のスタートメニューから「設定」-「アプリケーションの追加と削除」または「プログラムの追加と削除」で一旦「PCドキュメント変換ユーティリティ」を削除したあと、再度インストールを行ってください。 |
| インストールしてもデスクトップにアイコンが追加されません。 | PCドキュメント変換ユーティリティ お試し版は、個別アイコンはありません。Word や Excel 等の Windows アプリケーションが持つ印刷機能を利用して変換します。 [コントロールパネル] - [プリンタと FAX] で、「PCドキュメント変換ユーティリティ」が表示されることを確認ください。 |

変換操作

| 症状 / 疑問点 | 回答 / 解決方法 |
|---------------------|--|
| 起動アイコンが見つかりません。 | PCドキュメント変換ユーティリティ お試し版は、個別アイコンはありません。Word や Excel 等の Windows アプリケーションが持つ印刷機能を利用して変換します。 [コントロールパネル] - [プリンタと FAX] で、「PCドキュメント変換ユーティリティ」が表示されることを確認ください。 ファイルを変換したいときは、各 Windows アプリケーションの印刷機能を使ってください。 |
| 変換するにはどうしたら良いですか？ | 各アプリケーションから「印刷」操作を行うことで変換できます。詳しくは、本マニュアルの「ファイルを変換する」を参照ください。 |
| 右クリックで変換することはできますか？ | 変換できます。 「PCドキュメント変換ユーティリティ」が「通常使うプリンタ」に設定されていることをご確認ください。 |

変換挙動

| 症状 / 疑問点 | 回答 / 解決方法 |
|--|---|
| デスクトップにたくさんファイルが出来たのですが、どれが変換結果ですか？ | PCドキュメント変換ユーティリティ お試し版は、1 ページにつき、1 つの SVGT ファイル(拡張子*.svgz)を生成します。ファイル名についている_xxx.svgz の xxx 部分がページ番号です。 10 ページの Word ファイルを変換すると、10 個の SVGT ファイルが生成されます。カタログや論文など、ページ数の多いファイルを変換する際はご注意ください。 |
| SVGT ファイルのサイズが 100KB を超えため自動的に削除されました、というアラートが表示されます | 変換結果が 100KB を超えるファイル()は、携帯電話で表示することができないため、アラートが表示されます。 写真や画像、ワードアートを多く含むページや、罫線を含む大きな Excel の表、特殊なフォントを含む PDF は変換後のサイズが大きくなる場合があります。 「OK」を押すと、次のページの変換を実行します。次ページがない場合は処理が完了します。 (V601SH, V602SH, V603SH, V501SH は 30KB まで表示可能) |

| 症状 / 疑問点 | 回答 / 解決方法 |
|--|--|
| 変換できません | [コントロールパネル] - [プリンタと FAX] で、「PCドキュメント変換ユーティリティ」が「通常使うプリンタ」に設定されていることをご確認ください。 |
| 変換しようとする、なぜかプリンタに出力されます | [コントロールパネル] - [プリンタと FAX] で、「PCドキュメント変換ユーティリティ」が「通常使うプリンタ」に設定されていることをご確認ください。 「PCドキュメント変換ユーティリティ」が表示されていない場合は、Windows のスタートメニューから「設定」-「アプリケーションの追加と削除」または「プログラムの追加と削除」で、「PCドキュメント変換ユーティリティ」が表示されていることを確認し、インストールされているかどうかご確認ください。 |
| 一部のページしか変換できません | 印刷を実行する前に、印刷範囲が正しく指定されているか確認して、再実行下さい。 |
| 変換に時間がかかります | プリンタへ印刷する時同様、変換するページ数が多い場合や、写真や画像を多く含むファイルの場合は、変換に時間がかかることがあります。 |
| 変換しようとする、"現在のプリンタ設定に問題があるため印刷できません"とアラートが表示される 変換後のファイル名が元のファイル名よりも短い | 極端に長いファイル名を持つファイルを変換する場合には、利用するアプリケーションによって、エラーのアラートを表示したり、ファイル名を短くしたりなどの処理が行われます。ファイル名を短く修正して、再度印刷を実行してください。 |

携帯電話での表示

| 症状 / 疑問点 | 回答 / 解決方法 |
|---|---|
| 文字が重なって表示されます 文字間隔が広く表示されてしまいます | 携帯電話で対応しているフォントは等幅フォントのみです。プロポーションフォントで作成されたドキュメントは、文字重なり / 文字間隔のずれなど、レイアウトが異なる場合があります。また、フォントの高さの違いにより、行の間隔が狭くなって表示される場合があります。 等幅フォント (MS ゴシック、MS 明朝 等) で作成されたドキュメントを推奨いたします。 |
| 太字体 / イタリック体で表示されません 書体が異なって表示されます | 携帯電話で対応しているフォントは等幅フォント (標準) のみです。太字やイタリックには対応していません。そのため、フォントの種類や、太字体 / イタリック体は、携帯電話上での表示に反映されません。 |
| 縦書きの文書で「 (長音) 」や「、。(句読点) 」が正しく表示されません。 文字が回転して表示されないのですが。 | 以下の携帯電話は、文字回転表示に対応していません (文字が回転せずに表示されます) ; V501SH、V601SH、V602SH、V603SH |
| 特殊文字の表示; ・筒条書きの「」が「」で表示されます ・ の色がおかしいです ・(株)が文字化けしています ・¥(半角の円マーク)が文字化けして\ (バックスラッシュ) になります | 筒条書きで使われている特殊文字は携帯電話上に存在しません。そのため、筒条書きで利用されている や などの記号は、「」で表示されます (文字化けが起きます。) ¥(半角の円マーク)は携帯電話上でのフォントの割り当てがバックスラッシュになっています。全角の円マークについては正常に変換して表示することができます。 |
| 写真・画像が粗く表示されてしまいます | 携帯電話で表示できるファイルサイズ (100KB 以下)、あるいは携帯電話の SVG プレイヤーで扱える大きさの画像サイズにするため、ファイルに含まれる画像の大きさや圧縮率を操作します。そのため、画像が粗く表示されることがあ |

| | |
|---|---|
| <p>拡大・縮小すると、画像に「線」らしきものが表示されます</p> | <p>ります。 PDF の一部のデータや、画像を使った一部のファイルは、複数の画像を順番に並べる形で変換される場合があります。このようなファイルは、縮小操作を行った際、画像上に縦あるいは横の線が入ったように表示されることがあります。</p> |
| <p>画像の一部が欠損し、表示されない</p> | <p>透過色を持つ画像(背景が透明であるため、後ろにまわった文字や図形が見える GIF や PNG)を使った一部のファイルは、非常に小さい画像の集合のとして表現で変換される場合があります。このようなファイルは、画像の一部が欠損して表示されることがあります。</p> |
| <p>表の角で、罫線がはみ出し表示されます</p> | <p>罫線で表現された長方形の角で線がはみ出す場合があります。</p> |
| <p>縦書きの文書が横書きで出力されます</p> | <p>縦書き文書には対応していません。縦書きの文書は横書きの文書として出力されます。</p> |
| <p>角が丸い四角形や台形などの形が、長方形として表示されます</p> | <p>角が丸い四角形や台形、その他多角形が塗りつぶされている場合、その図形が外接する長方形で塗りつぶされて表示される場合があります。</p> |
| <p>“ファイルが不正なため展開できません”とアラートが表示され、画面には何も表示されません。</p> | <p>携帯電話で表示可能なファイルサイズは以下の通りです； ・V501SH、V601SH、V602SH、V603SH (30KB) ・703SH、802SH、902SH、903SH (100KB) 表示可能なファイルサイズでも、ファイルに含まれる要素によっては表示されない場合があります。路線図の PDF など、線画による図形を多く含むものは表示されない場合があります。</p> |

Word ファイルの変換: 携帯電話での表示

| 症状 / 疑問点 | 回答 / 解決方法 |
|-----------------------------|---|
| 箇条書きと段落番号で文字化けが発生します | 箇条書きや段落番号で利用するローマ数字 (i, ii, iii, iv など) は、携帯電話側でサポートしていないため、文字化け(「 」)として表示されます。 |
| 表から文字がはみ出してしまう | 携帯電話で対応しているフォントは等幅フォントのみです。その為、表中の文字にプロポーションアルフォントが使われていると、表の枠内を文字がはみ出す場合があります。等幅フォント (MS ゴシック、MS 明朝 等) を使って表を作成することを推奨いたします。 |
| 罫線が粗くなります 拡大すると罫線が粗くなります | 点線・破線は画像として変換されます。点線や破線を含む表を拡大すると、点線や破線が粗く表示されることがあります。 |
| 網掛け設定をしている部分がベタで塗りつぶされます | [罫線] - [線種と罫線と網掛けの設定]で、[網掛け]で設定可能な各パターンには対応していません。 [網掛け]の種類に格子や斜め線などのパターンを選んでいると、携帯電話で表示した際、白く背景が表示されます。 |
| ワードアートが粗く表示されます | ワードアートは、内容によっては画像として変換され、粗く表示されることがあります。 |
| ワードアートの塗りつぶしがはみ出します | ワードアートの塗りつぶしにグラデーションを利用していると、グラデーションのパターンによっては、塗りつぶしがはみ出す場合があります。 |

Excel ファイルの変換: 携帯電話での表示

| 症状 / 疑問点 | 回答 / 解決方法 |
|-----------------------------|---|
| 表から文字がはみ出してしまう | 携帯電話で対応しているフォントは等幅フォントのみです。その為、表中の文字にプロポーションアルフォントが使われていると、表の枠内を文字がはみ出す場合があります。等幅フォント (MS ゴシック、MS 明朝 等) を使って表を作成することを推奨いたします。 |
| 罫線が粗くなります 拡大すると罫線が粗くなります | 点線・破線は画像として変換されます。点線や破線を含む表を拡大すると、点線や破線が粗く表示されることがあります。 |
| グラフの色がベタ塗りになってしまいます | グラフの[データ系列の書式設定]の[パターン]タブで、[塗りつぶしの効果]に格子や斜め線などのパターンを選択していると、白く背景が表示されます。 |
| グラフの色がはみ出しています | 円グラフや円柱の塗りつぶしにグラデーションを利用していると、グラデーションのパターンによっては、塗りつぶしがはみ出す場合があります。 |
| セルの網掛けが表示されません | セルの[書式設定]の[パターン]タブで、網掛けパターンの設定には対応していません。携帯電話では、白く背景が表示されることがあります。 |

PowerPoint ファイルの変換: 携帯電話での表示

| 症状 / 疑問点 | 回答 / 解決方法 |
|--|--|
| グラデーションが粗く表示されます テクスチャが粗く表示されます グラデーションが塗られません | [オートシェイプの書式設定]で、塗りつぶしの色に以下の設定がある場合、画像として変換されるため、粗く表示されることがあります； <ul style="list-style-type: none"> ・ 透過性(1%以上) ・ 塗りつぶし効果(グラデーション) ・ 色(2色設定) ・ テクスチャ ・ パターン また、上記の場合画像として変換されるため、携帯電話のメモリの制限により塗りつぶしが適用されない場合があります。 |
| パターンがベタ塗りになってしまいます | [オートシェイプの書式設定]で、塗りつぶしの色に以下の設定がある場合、白く背景が表示されることがあります。 <ul style="list-style-type: none"> ・ パターン |

PDF ファイルの変換: 携帯電話での表示

| 問合わせ項目 | 制限事項 |
|---|--|
| 文字が画像になって表示されているようです 文字が画像になり、粗く表示されるため判読できません | フォントが埋め込まれた PDF を変換すると、文字が画像として出力されます。 PDF へ変換する前のオリジナルファイルを使って変換するか、フォントを埋め込まない設定で変換された PDF を利用下さい。 |
| 全体が粗く表示されています | スキャナでスキャンした画像を PDF として保存しているような場合、SVGT ファイルへ変換してもベクトル表現にはなりません。 携帯電話で表示できるファイルサイズ(100KB 以下)、あるいは携帯電話の SVG プレイヤーで扱える大きさの画像サイズにするため、ファイルに含まれる画像の大きさや圧縮率を操作します。そのため、画像が粗く表示されることがあります。 |