

FUJITSU Software

インスタントコピー

INSTANTCOPY Standard V6

ご紹介

第6版

富士通株式会社



1.はじめに

INSTANTCOPY V6 ご紹介	P.6
画面キャプチャー基本機能	P.7
画面キャプチャー拡張機能	P.8
セキュリティ機能	P.9

2.概要

課題	P.11
INSTANTCOPY Standardでできること	P.12

3.機能

デスクトップ全体の画面取得	P.16
アクティブウィンドウの画面取得	P.17
選択した範囲の画面取得	P.18
スクロールキャプチャー機能	P.19
オブジェクトの画面取得	P.20
マルチディスプレイ時の画面取得	P.21
MDIドキュメントの画面取得	P.22
カラー反転出力	P.23
URL出力	P.24
複数画面印刷	P.25

3.機能(続き)

拡大／縮小印刷	P.26
横幅合わせ印刷（複数ページ印刷）	P.27
ヘッダー・フッターの設定	P.28
プレビュー機能	P.29
各種イメージファイル出力	P.30
ファイル名の自動設定	P.31
プリンター・イメージファイル同時出力	P.32
クリップボード出力（画像）	P.33
多国語（英語）表記への対応	P.34
基本設定値の保存／読み込み	P.35
基本設定値の移出／移入	P.36
キーアサイン設定	P.37
バックグラウンドモード	P.38
キャプチャーボタン操作	P.39
メニュー画面操作	P.40
タッチ操作	P.41
他プログラム、WEB画面からの呼出し	P.42

4.導入事例

画面キャプチャーらくらく印刷事例

P.44

5.製品&サポート情報

動作環境

P.46

製品一覧

P.47

プログラムサポートサービス

P.48

付録：機能一覧表

機能一覧表

P.51

1.はじめに

INSTANTCOPY V6ご紹介

- INSTANTCOPYはデスクトップ画面情報をワンタッチでキャプチャーし、プリンターやイメージファイル、クリップボードに出力するソフトウェアです。
- 利用シーンに合わせて3つのエディションをご用意しています。

INSTANTCOPY Standard V6

①画面キャプチャー基本機能

画面をワンタッチでキャプチャー可能！

画面キャプチャーの対象を選択可能

画面の取得対象を指定してキャプチャーできます。指定できる範囲は
(1)ディスプレイ全体
(2)アクティブウィンドウのみ
(3)選択した範囲のみ
などがあります。



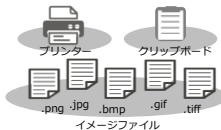
スクロールがある画面もキャプチャー可能

スクロールバーのある画面でも画面に表示されていない隠れた部分のイメージも採取し、自動的に1枚の画像に合成します。



キャプチャー結果の出力先を簡単に切り替え可能

クリップボードへの出力はもちろんプリンターへの直接出力や各種イメージファイルへの保存も可能です。



INSTANTCOPY Professional V6

②画面キャプチャー拡張機能

キャプチャーした画像をかたん加工！

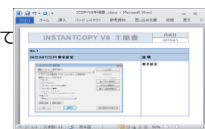
キャプチャーした画像の加工が可能

画面キャプチャー時や印刷プレビュー時に画像加工アプリと連携してキャプチャーした画像を加工できます。



Officeドキュメント連携で手順書作成が可能

あらかじめ用意したExcelまたはWordのテンプレートに従ってキャプチャーした画像をドキュメントに出力できるため効率的に手順書を作成できます。



画像データのテキストデータ変換が可能

画面に表示された画像データ内に含まれる文章などを範囲選択してキャプチャーするだけで、テキストデータ化できます。

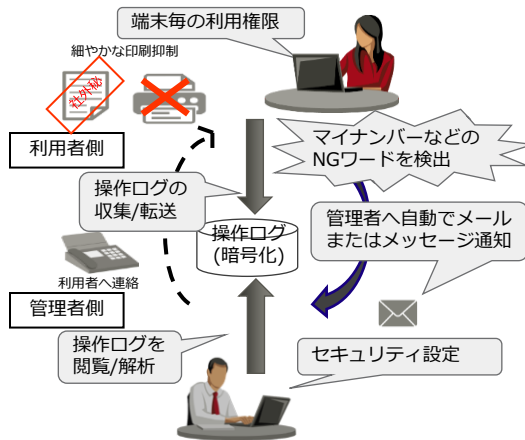


INSTANTCOPY Enterprise V6

③セキュリティ機能

画面キャプチャーによる情報漏えいを防止！

管理者が設定したキーワード（マイナンバーなどのNGワード）を含む画面のキャプチャーに対して、セキュリティ管理ができます。



画面キャプチャー基本機能

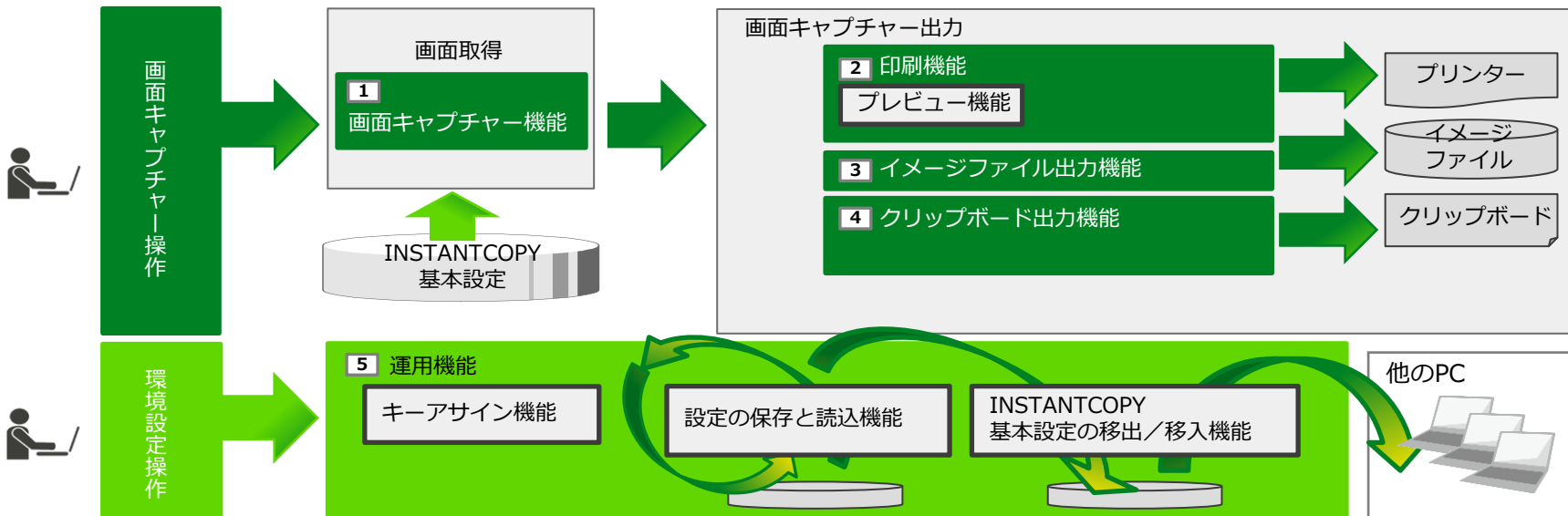
Standard

Professional

Enterprise

FUJITSU

- 画面キャプチャー機能を利用すると画面上の有効な情報を簡単に様々な形式に活用できます。
(直接印刷、イメージファイル出力、クリップボード出力)



■ 基本機能

- | | | |
|---|--------------|-----------------------------|
| 1 | 画面キャプチャー機能 | : 画面に表示されている情報を様々な形式で取得する機能 |
| 2 | 印刷機能 | : 様々な形式でプリンターに印刷する機能 |
| 3 | イメージファイル出力機能 | : 様々なイメージファイルに出力する機能 |
| 4 | クリップボード出力機能 | : クリップボードに出力する機能 |
| 5 | 運用機能 | : キアサイン設定や設定の保存などの運用支援機能 |

※ 基本機能はすべてのエディションでご利用いただけます。

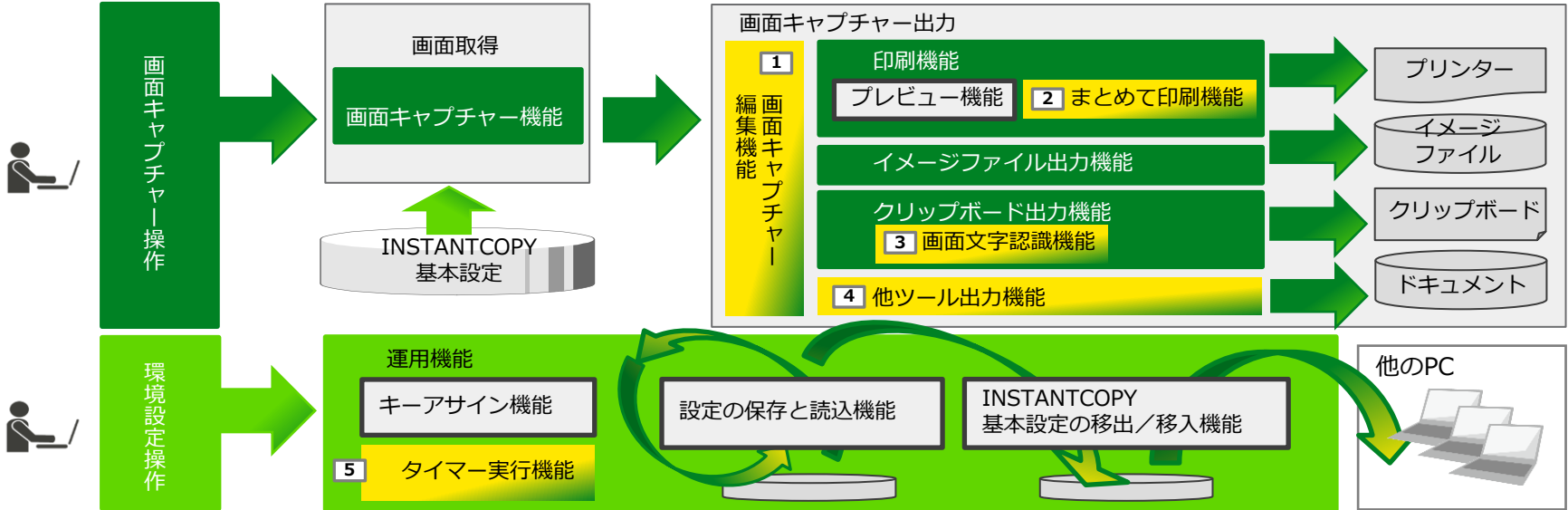
画面キャプチャー拡張機能

Professional

Enterprise

FUJITSU

- キャプチャーした画像をExcelまたはWordファイルへ直接出力したり、出力する前にイメージ画像を加工できるので、キャプチャーした画像を柔軟に活用できます。



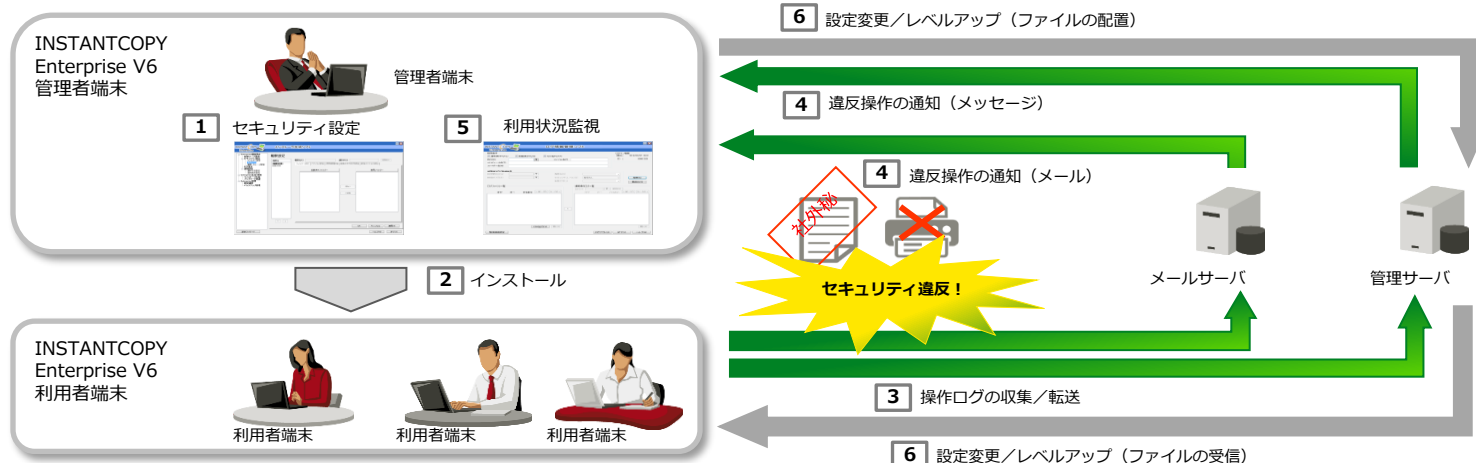
■ 拡張機能※1

- 1 画面キャプチャー編集機能
- 2 まとめて印刷機能
- 3 画面文字認識機能
- 4 他ツール出力機能
- 5 タイマー実行機能

- ：画像編集アプリと連携してキャプチャーした画像を加工する機能
- ：キャプチャーした画像データを蓄積して、まとめて印刷する機能
- ：画面に表示された文字をテキストデータ化する機能
- ：キャプチャーした画像をExcelまたはWordに出力する機能
- ：設定した開始日時から繰り返して、自動的に画面キャプチャーを行う機能

※1 拡張機能は、Professional版とEnterprise版の2つのエディションでご利用いただけます。ただし、「タイマー実行機能」はProfessional版でのみご利用いただけます。詳細は「INSTANTCOPY Professional V6 ご紹介」資料をご確認ください。

- 利用者グループごとにINSTANTCOPYの機能に制限をかけたり、NGワードを含んだ画面のキャプチャーを禁止したり、また、画面キャプチャー操作ログを自動収集するなど、INSTANTCOPYにセキュリティ機能を設定できます。



■ セキュリティ機能

- | | |
|----------------------|---|
| 1 セキュリティ設定 | : 利用者グループごとのセキュリティ定義の設定を行い、セキュリティ機能を追加したINSTANTCOPY Enterprise V6 利用者端末のインストーラを生成 |
| 2 インストール | : 利用者端末にインストール (ユーザー作業) |
| 3 操作ログ収集/転送 | : 各利用者端末の画面キャプチャー操作ログを管理サーバ上に転送 |
| 4 違反操作の通知 | : セキュリティ違反操作が行われた場合などに、システム管理者にメール、またはメッセージで通知 |
| 5 利用状況監視 | : 画面キャプチャー操作ログの閲覧 |
| 6 設定変更/レベルアップ | : セキュリティ定義の設定変更、レベルアップ用の資産を管理サーバに登録、利用者端末へ自動更新 |

※ セキュリティ機能はEnterprise版でのみご利用いただけます。詳細は「INSTANTCOPY Enterprise V6 ご紹介」資料をご確認ください。

2.概要

画面全体だけじゃなく、
画面の一部分だけを
キャプチャー
できないかな

キーごとに
キャプチャー対象を
設定してキャプチャー
できないかな

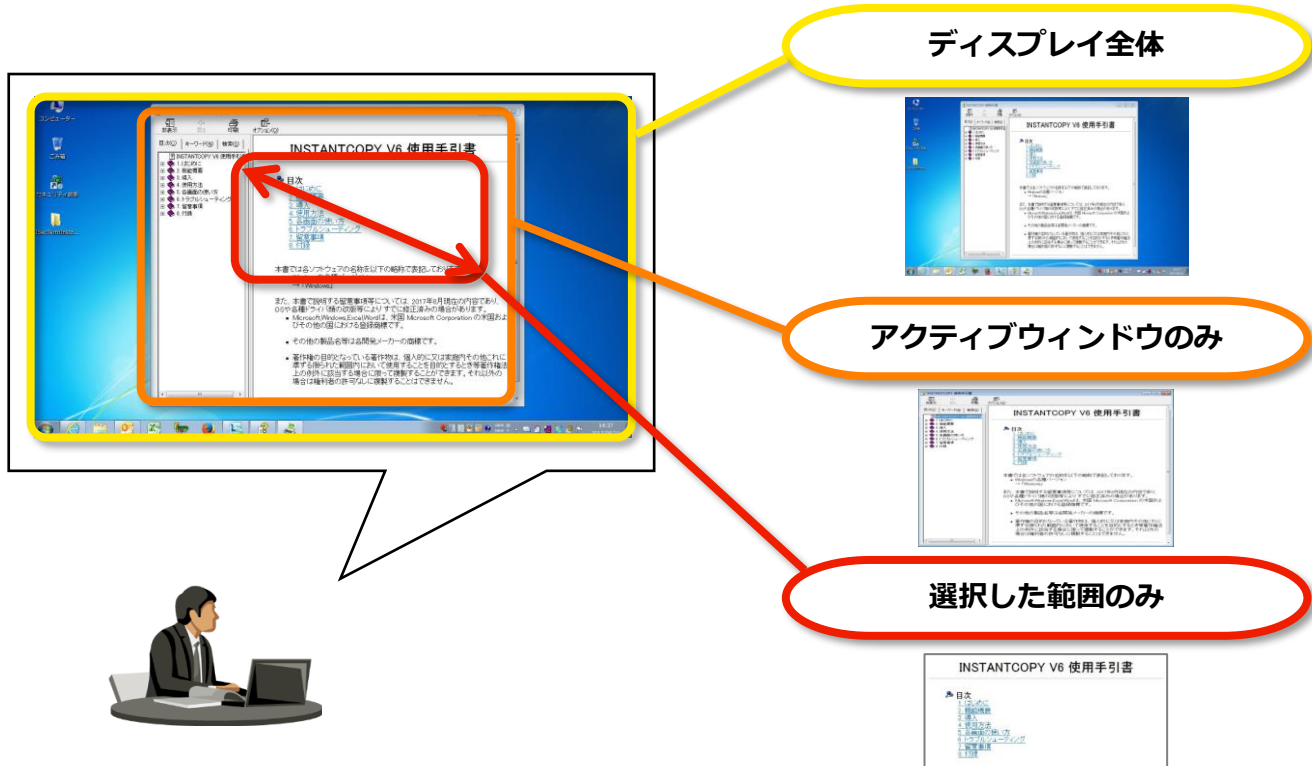
スクロールのある画面は
何回もキャプチャーして
貼り合わせなきゃいけない
から面倒だわ



INSTANTCOPY Standardが解決します！

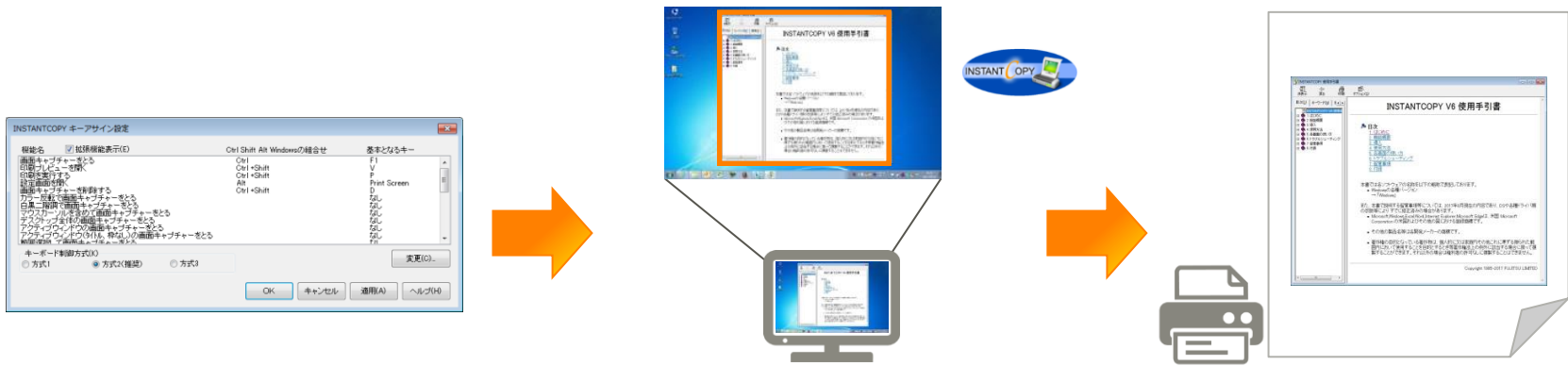
INSTANTCOPY Standardでできること

- ディスプレイ全体やアクティブウィンドウはもちろん、範囲を選択してキャプチャできます。



INSTANTCOPY Standardでできること

- よく使う画面キャプチャー機能の設定を、任意のキーにショートカットキーとして割り当てることができます。



キャプチャー対象を
アクティブウィンドウ、
出力先をプリンターに設定し、
設定した情報を「F1」キーに
割り当てる

キャプチャーしたい画像を
アクティブにし、「F1」キーを
選択する

取得したアクティブウィンドウ
の画像がプリンターに出力
される

INSTANTCOPY Standardでできること

- スクロールバーのある画面でも、画面に表示しきれていない部分まで、一度の操作でキャプチャできます。 Internet Explorer、Google Chrome、Edge (Chromium) 、コマンドプロンプトなどに対応

表示しきれていない画面があります。
(縦スクロールバーがあります。)



通常の画面キャプチャー



1回目



2回目

⋮



n回目

画面全体のキャプチャーをする際は、複数回採取し、その後貼り合わせる必要があります。

スクロールキャプチャー



画面に表示されていない隠れた部分もキャプチャーし、自動的に1つの画像にして出力します。

3.機能

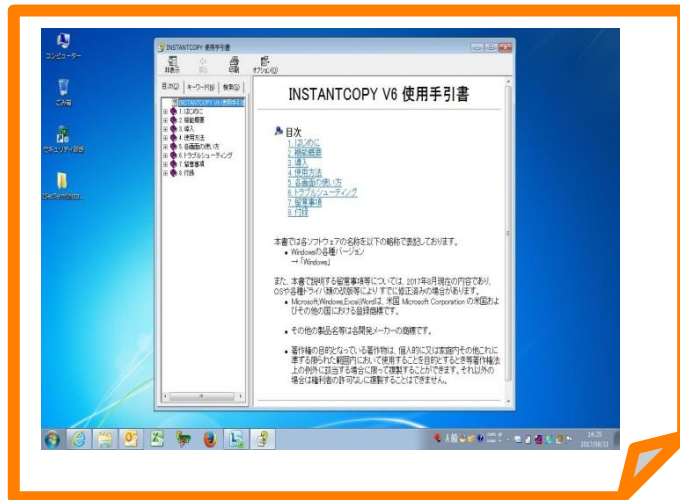
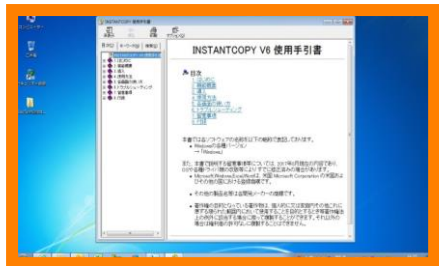
デスクトップ全体の画面取得

画面キャプチャー機能

FUJITSU

- デスクトップ全体の画面キャプチャーを行います。

デスクトップ全体

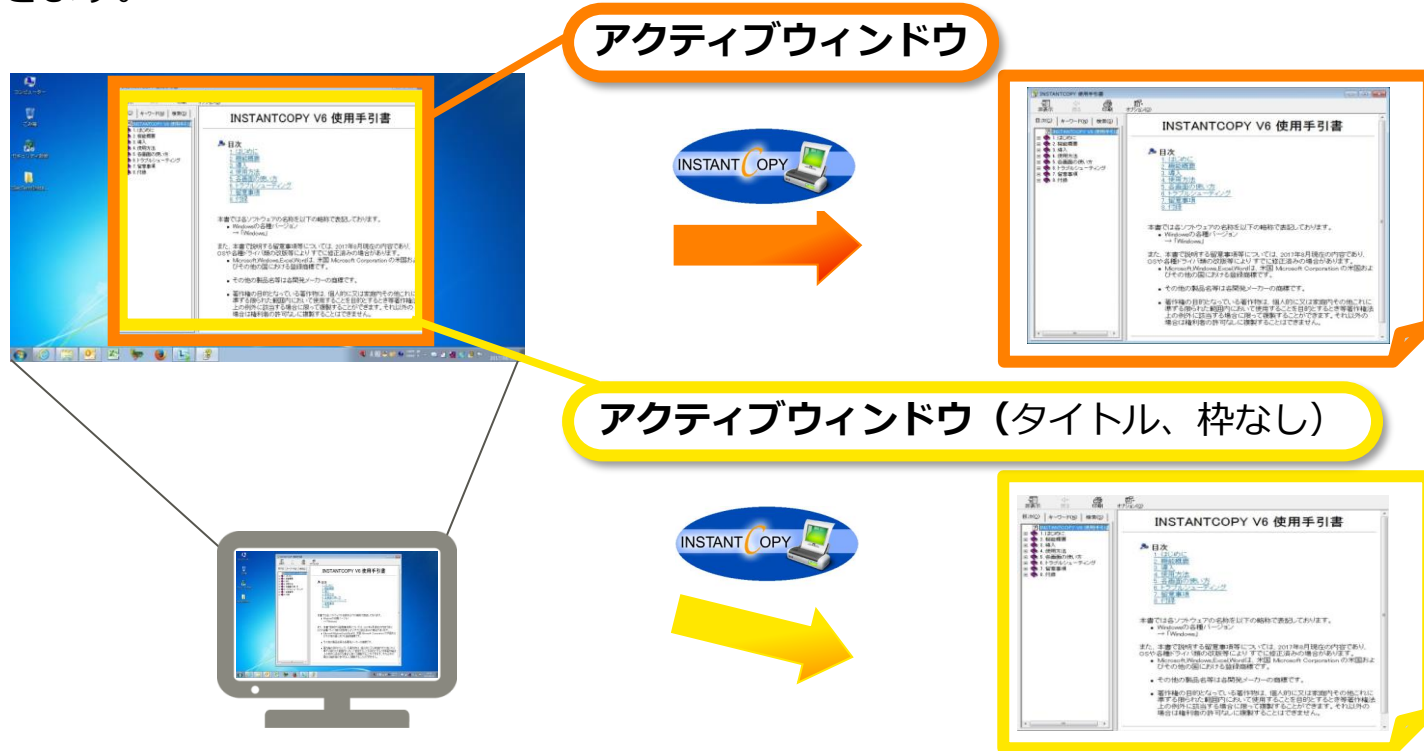


アクティブウィンドウの画面取得

画面キャプチャー機能

FUJITSU

- アクティブウィンドウのみの画面キャプチャーを行います。アクティブウィンドウのタイトル、枠なしも選択できます。



- マウスで選択した範囲のみを切り出してキャプチャーを行います。

矩形による範囲選択



- [Shift]キーを押しながら選択すると、前回と同じ大きさの枠で選択できます。
- 選択中に[ESC]キーまたは右クリックで、選択範囲をキャンセルできます。
- Windows10以降のOSではタッチ操作にも対応しています。

スクロールキャプチャー機能

画面キャプチャー機能

FUJITSU

- スクロールバーのある画面でも自動的にスクロールして、スクロール領域をすべて1つの画像として出力します。

Internet Explorer、Google Chrome、Edge (Chromium) 、コマンドプロンプトなどに対応

スクロールバーがある、1画面で表示しきれない画面

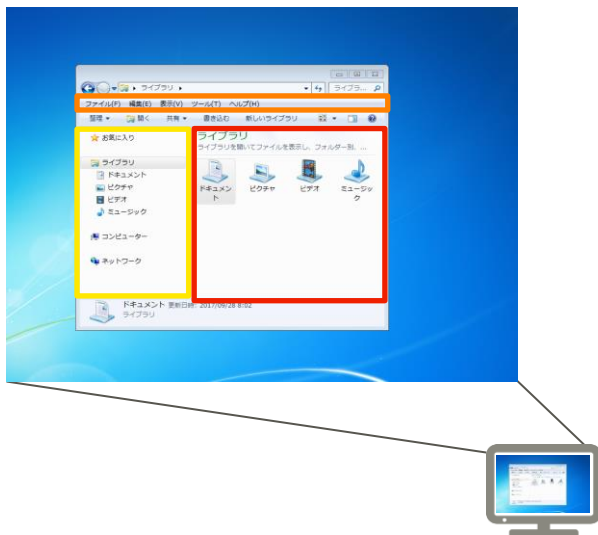


1つの画像として出力可能



※スクロールキャプチャーは、取得対象を「オブジェクト」に変更することで、利用できます。

- マウスで選択したオブジェクトのみの画面キャプチャーを行います。
※対象オブジェクトがスクロール領域の場合は、スクロールして全領域を取得します。
(スクロールキャプチャー機能)



- ・ 取得対象オブジェクトを赤枠で表示します。
- ・ 取得するオブジェクトをマウスで選択します。



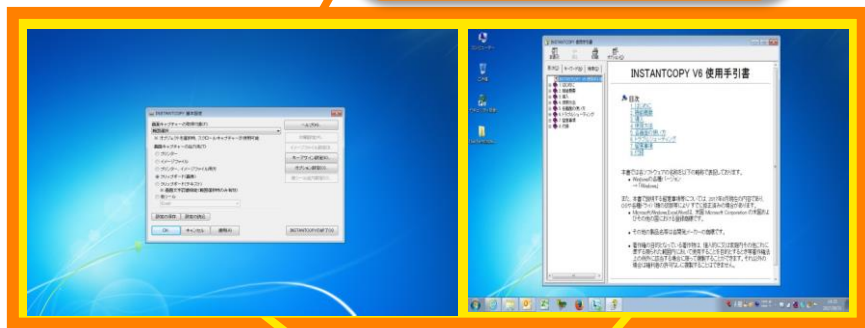
マルチディスプレイ時の画面取得

画面キャプチャー機能

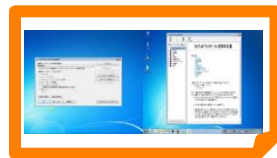
FUJITSU

- マルチディスプレイをお使いの場合には、「マウスカーソルがあるディスプレイ全体」、「n番目のディスプレイ全体」、または、「デスクトップ全体」を選択して画面キャプチャーできます。

デスクトップ全体を選択



「n番目のディスプレイ全体」
または
「マウスカーソルのある
ディスプレイ全体」を選択

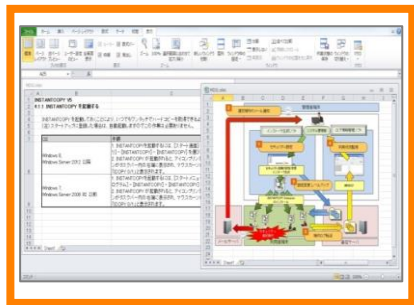


MDIドキュメントの画面取得

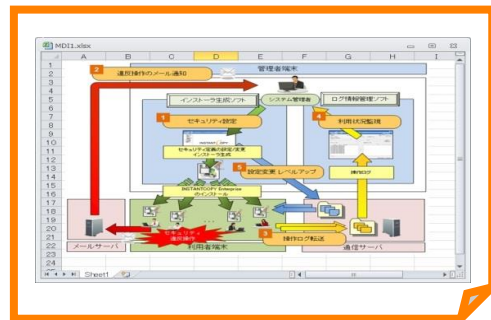
画面キャプチャー機能

FUJITSU

- MDIドキュメント（親画面の中に複数の子画面をもつドキュメント）を対象とした際に、アクティブなMDI子ウィンドウのみを画面キャプチャーできます。



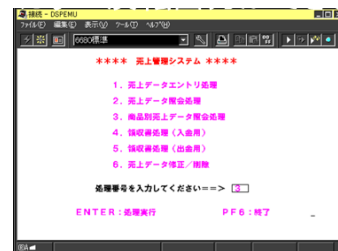
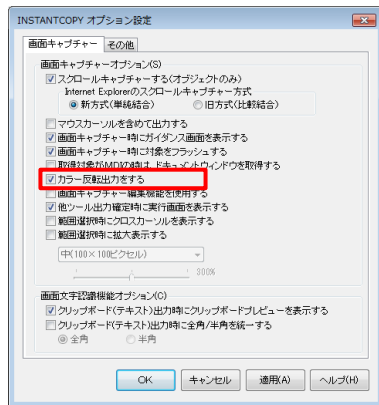
「取得対象がMDIの時は、ドキュメントウィンドウを取得する」を設定した場合



アクティブな子ウィンドウのみを取得

カラー反転出力

- エミュレータ画面やコマンドプロンプト画面など、黒い部分が多い画面の印刷を考慮して、カラーを反転した出力ができます。



- Webページをキャプチャーすると、そのページのURLをキャプチャーした画像の下部に出力できます。

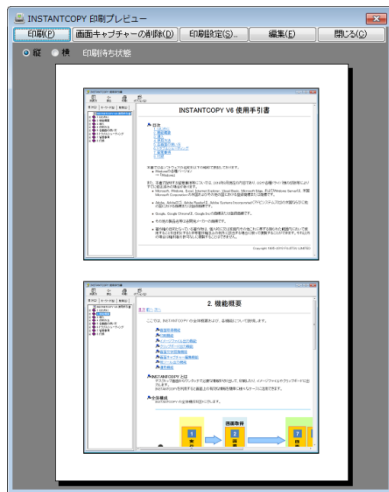
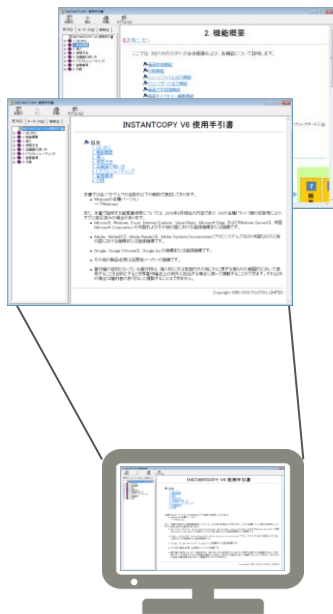


※ Internet Explorer、Edge(Chromium)IEモードに対応

キャプチャーしたページのURLを出力

- 複数の画面キャプチャーを1枚の用紙にレイアウトして印刷することができます。
また、印刷前にプレビュー画面を表示して、レイアウトを確認してから印刷することもできます。

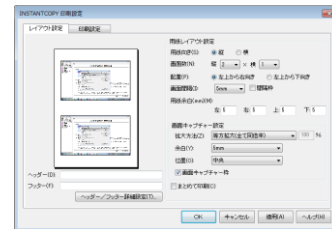
<プレビュー画面>



<例> 縦2×横1 (縦印刷)

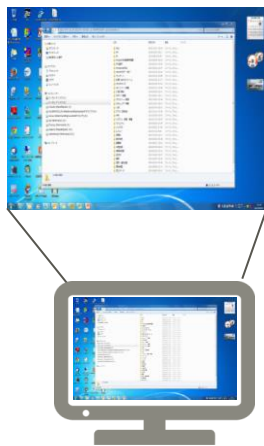


印刷設定画面で画面レイアウトイメージを見ながら設定が可能。

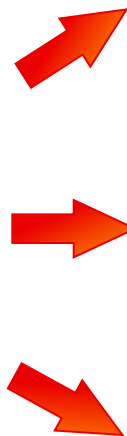


- 用紙に合わせて簡単に画面の拡大・縮小印刷ができます。
（「拡大」、「等倍」、「等方拡大」、「拡縮率指定」など）

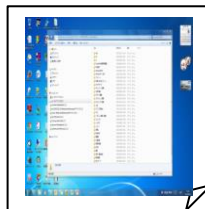
用紙サイズに合わせて拡縮設定



- ・ 複数画面印刷と合わせて設定できます。
- ・ 印刷位置の設定もできます。

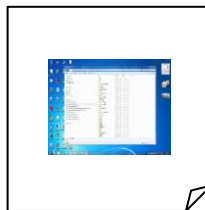


拡大



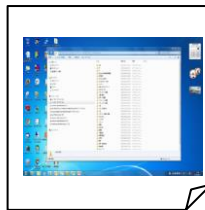
縦横領域いっぱい拡大します。
縦横比は画面と必ずしも一致しません。

等倍



ディスプレイの1ドットを
プリンターの1ドットに対応させます。

等方拡大



縦横比を一致させたままで縦横
どちらかの領域いっぱい拡大します。

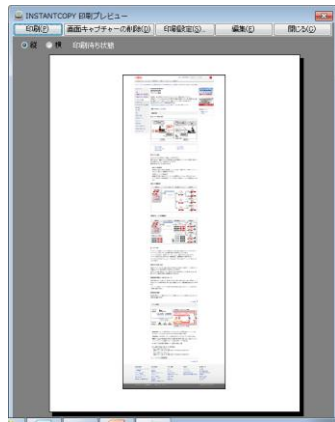
横幅合わせ印刷（複数ページ印刷）

印刷機能

FUJITSU

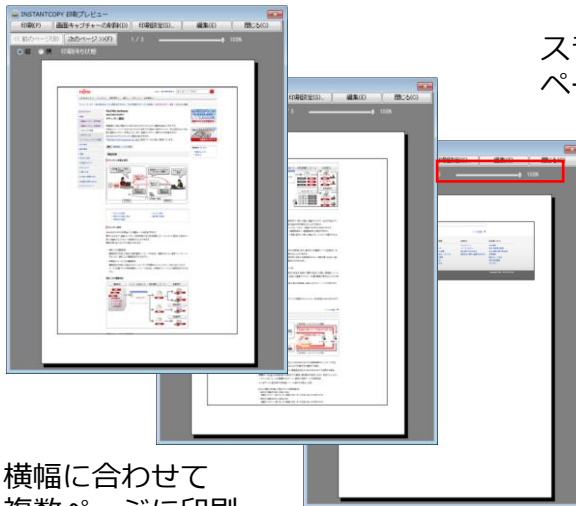
- スクロールキャプチャーなど縦長画面を印刷する場合、横幅に合わせて印刷できます。
- 1ページに収まりきらない場合は複数ページに印刷します。
また、スライダーで拡縮を変更してページ合わせもできます。

これまでの印刷



縦幅が長い場合、
一枚に納めると細かすぎて
読めない

横幅合わせ印刷



横幅に合わせて
複数ページに印刷

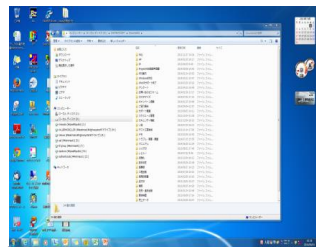
スライダーで拡縮、
ページ合わせ



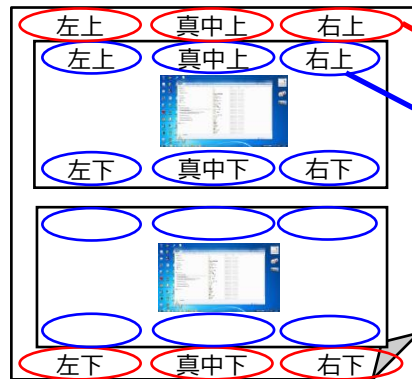
最適なサイズで印刷

ヘッダー・フッターの設定

- ヘッダー・フッターに、「キャプチャー日時」、「タイトル/コメント」、「画面キャプチャー番号（連番）」、「印刷ページ番号」などを付加して印刷できます。

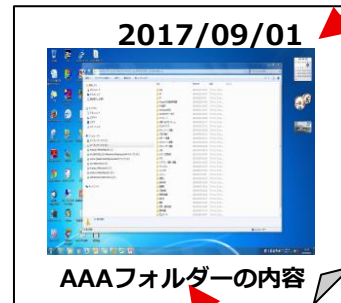


ヘッダー・フッター設定位置は
用紙単位と各領域単位に設定可能です。



用紙に対して6カ所

領域に対して6カ所



キャプチャー日時

固定文、またはキャプチャー時に
入力することも可能

上記の他に「ログオン情報」、「イメージ」、「環境変数」、
「出力ファイル名」（ファイル出力指定時）が設定できます。

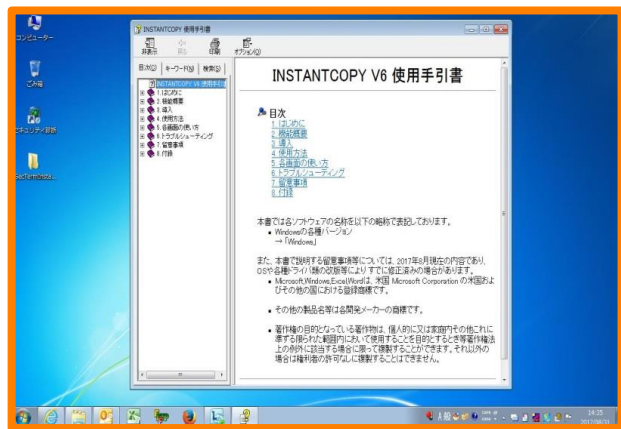
プレビュー機能 【特許取得済】

- 画面をキャプチャーするごとに、印刷イメージをプレビュー表示することができます。
- 複数画面印刷の場合、プレビューを表示し、不要なイメージは削除できるため、ミスがあった場合でも、ページの先頭から取り直す必要はありません。

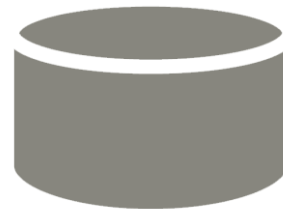


各種イメージファイル出力

- キャプチャーした画像は各種イメージファイルに出力できます。



イメージファイル保存



- イメージファイル出力形式
 - ・ BMP (モノクロ、16色、256色、24bit)
 - ・ JPG (品質指定可)
 - ・ GIF
 - ・ TIFF
 - ・ PNG



ファイル名の自動設定

- 通番やキャプチャー日時などを出力ファイル名として設定できるので、連続して画面キャプチャーする際の手間を省くことができます。

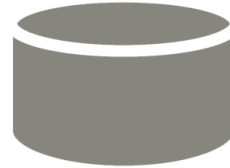
① イメージファイルの設定



② 通番設定



③ イメージファイル保存



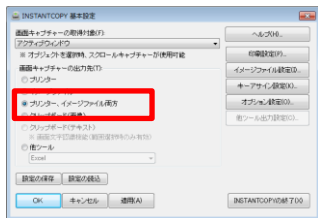
名前	更新日時	種類
ICOPY049.JPG	2017/08/31 12:49	JPEG イメージ
ICOPY050.JPG	2017/08/31 12:51	JPEG イメージ
ICOPY051.JPG	2017/08/31 12:54	JPEG イメージ
ICOPY052.JPG	2017/08/31 12:55	JPEG イメージ

例) 通番指定: ICOPY (固定部) + 通番 (3桁)

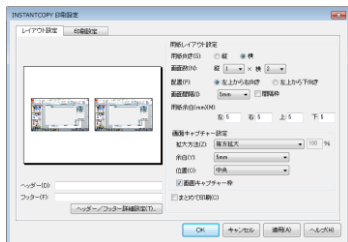
- プリンターへの出力と同時に、印刷イメージと同じ内容のものをイメージファイルにも出力できます。

① 出力先を設定

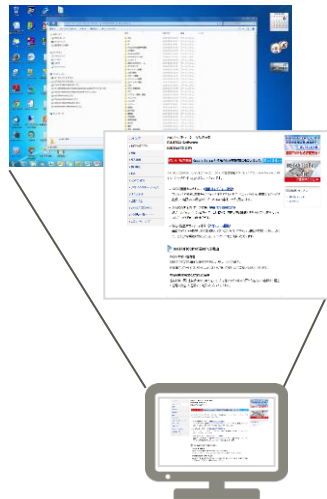
「プリンター、イメージファイル両方」を選択し、「イメージファイル設定」の「プリンターに出力する内容を保存する」をチェック。



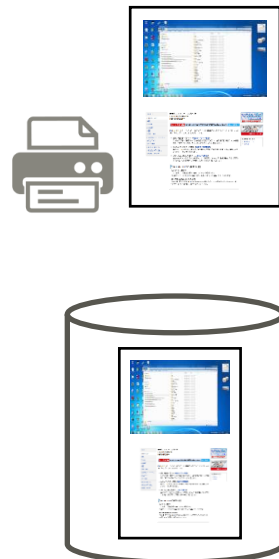
② 出力レイアウトを設定



③ 画面を取得(複数回)



④ 出力



クリップボード出力 (画像)

クリップボード出力機能

FUJITSU

- キャプチャーした画面をクリップボードに出力します。
クリップボード経由で他のアプリケーションに貼り付けできます。



クリップボード出力

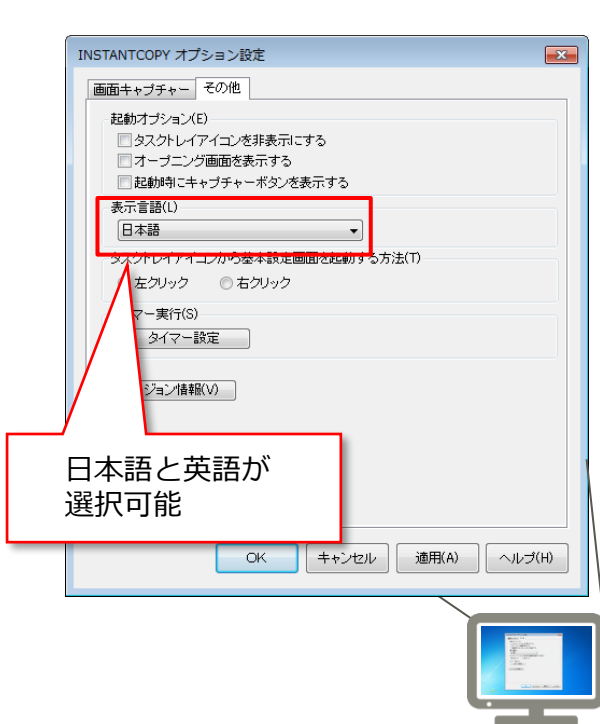


多国語（英語）表記への対応

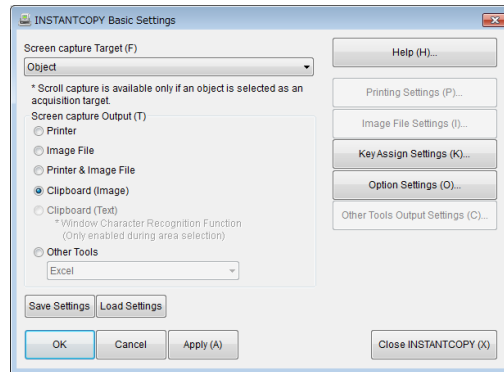
運用機能

FUJITSU

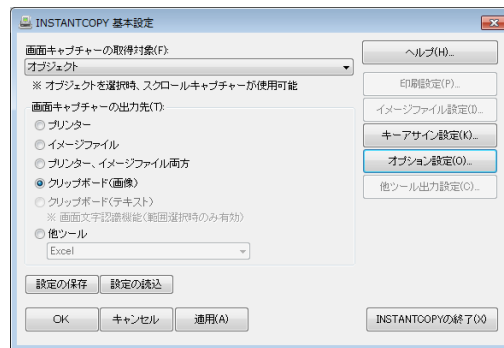
- 画面表示言語を、日本語と英語から選択可能です。注：Standard版、Professional版で対応しています。



英語

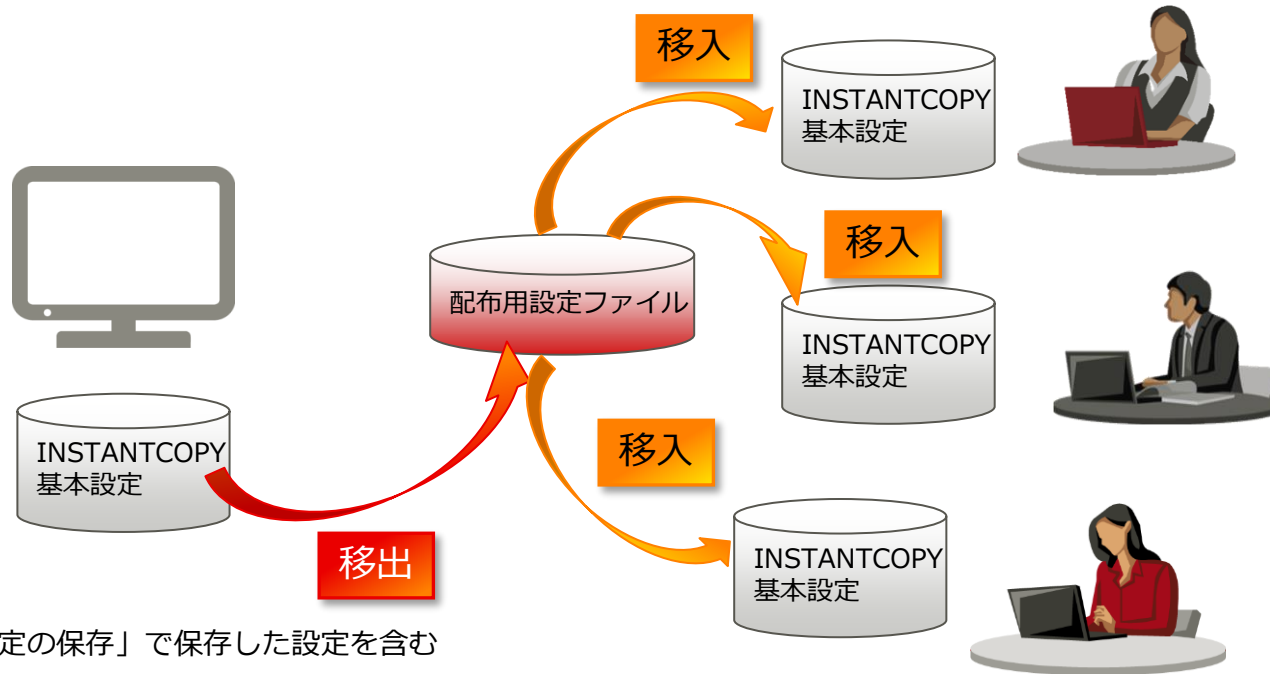


日本語



基本設定値の移出／移入

- 「INSTANTCOPY基本設定」で設定した内容を移出して、他のPCに適用することができます。複数のPCで同じ設定を適用したい場合に便利です。



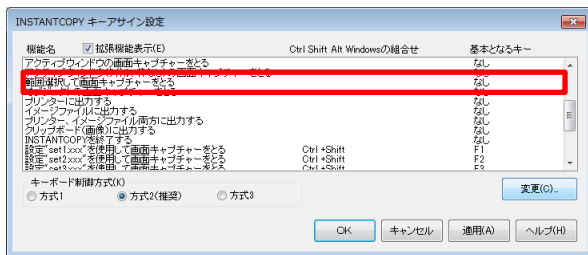
※ 「設定の保存」で保存した設定を含む

- よく使う「キャプチャー対象」や「出力先」等を設定した画面キャプチャー機能を、任意のキーに割り当てることができます。

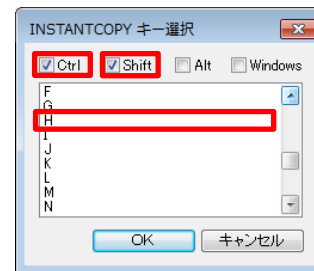
設定例：「範囲選択して画面キャプチャーをとる」に「Ctrl」+「Shift」+「H」キーを設定する場合

- 設定

機能を選択



キーを設定

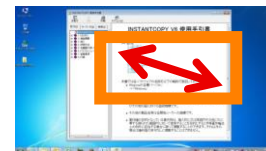


- キャプチャー実行

「Ctrl」+「Shift」+「H」キーを押下



範囲選択が起動



- バックグラウンドモードにすると、起動画面・タスクトレイなどが非表示になり、ユーザーによるINSTANTCOPYの設定変更を抑止できます。
- 管理者が事前にINSTANTCOPYの動作設定を行い、バックグラウンドモードで運用することで、機能を制限した運用が可能です。



バックグラウンドモード

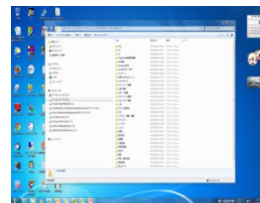
- ・ オープニング画面とタスクトレイは非表示
- ・ 「INSTANTCOPY基本設定」画面の立上げ抑止
- ・ メッセージ、プレビュー、ガイダンス画面の「INSTANTCOPY」を非表示

① 事前に利用する機能をキーアサイン設定

- ・ デスクトップ全体を印刷： [PrtScreen] キー
- ・ 範囲選択で印刷： Shift+ [PrtScreen] キー など

② バックグラウンドモードに変更

icBkSetting /bkmode on （コマンドライン）



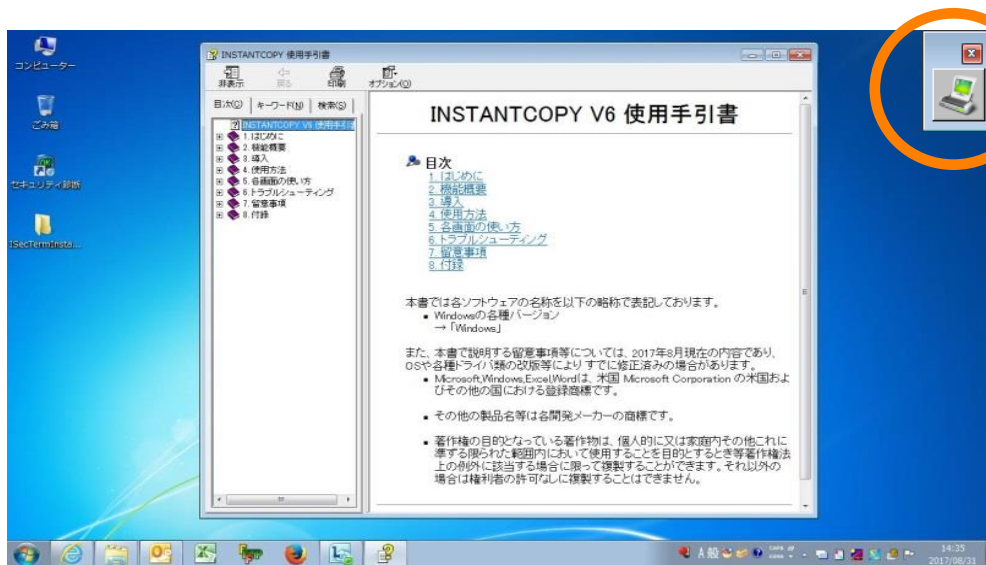
設定された機能のみ使用可

キャプチャーボタン操作

実行操作

FUJITSU

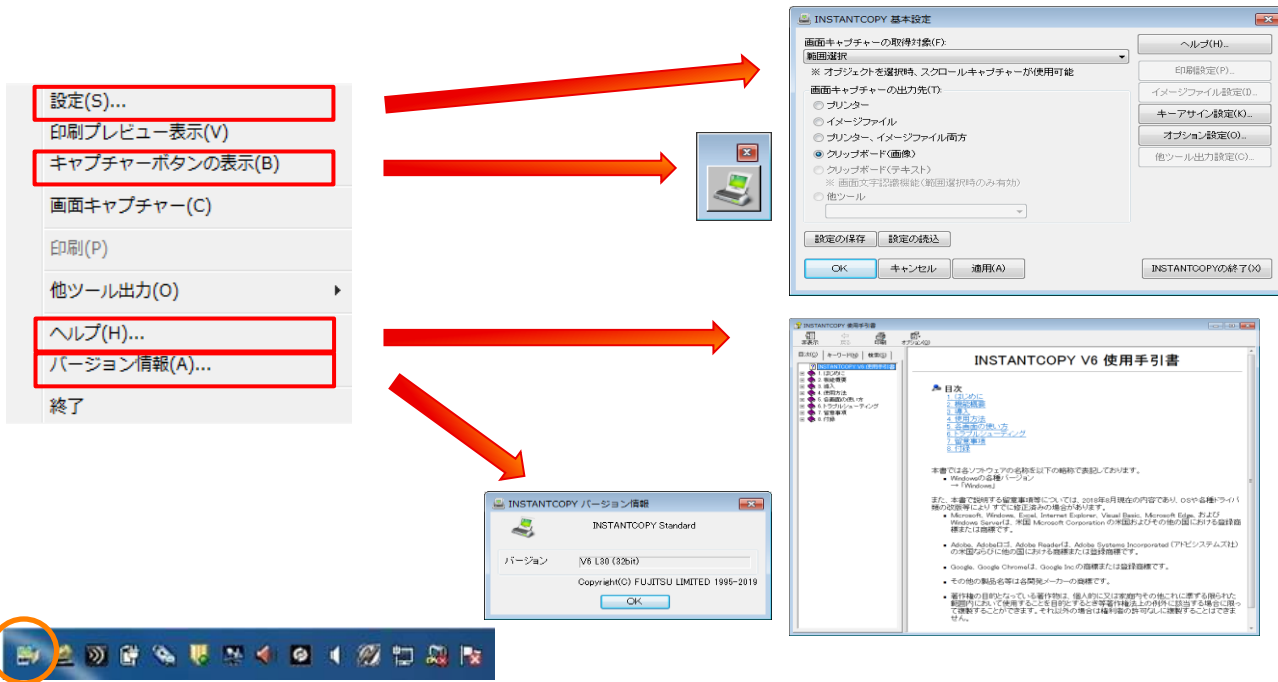
- キャプチャーボタンをデスクトップ上の最前面に表示します。
- キャプチャーボタンをクリックすることで、マウス操作のみ、または、タッチ操作のみで画面キャプチャーが行えます。なお、キャプチャーボタンは出力先には映り込みません。



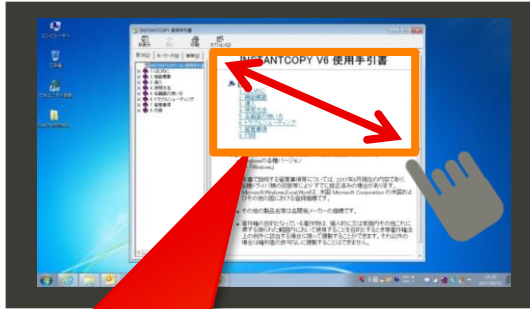
キャプチャーボタン

※ キャプチャーボタンの位置は、カスタマイズが可能（右上／前回終了時の位置）

- タスクバー内のアイコンを左クリックすると下記の操作メニューを表示します。メニューから、設定画面の表示や画面キャプチャーなどを実行できます。



- 標準の選択操作の他、矩形範囲選択や範囲選択中のキャンセルなど、すべての操作をタッチ操作で行うことができますので、タブレット端末でも利用できます。



※範囲選択
画面をタッチしたまま指をスライドさせ
任意の矩形を選択

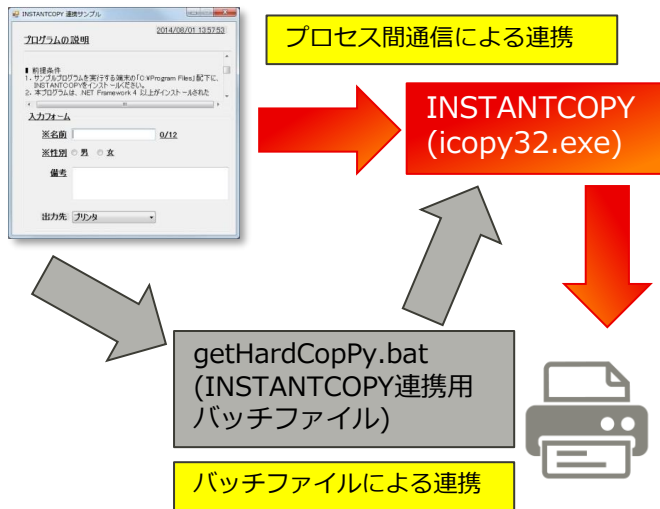
本機能は以下の環境で利用できます。

- OS: Windows10以降
- ディスプレイ: 上記OS対応のタッチパネルディスプレイ（マルチタッチ対応）

- アプリケーションからは「バッチファイル連携」または「プロセス間通信による連携」を利用して、WEB画面からは「カスタムURIスキーム」を利用して、INSTANTCOPYの印刷機能などを利用できます。
- バックグラウンドモードで利用するとユーザーからは画面/メッセージにINSTANTCOPYの文字は表示されないため、アプリケーション専用の印刷機能として利用できます。

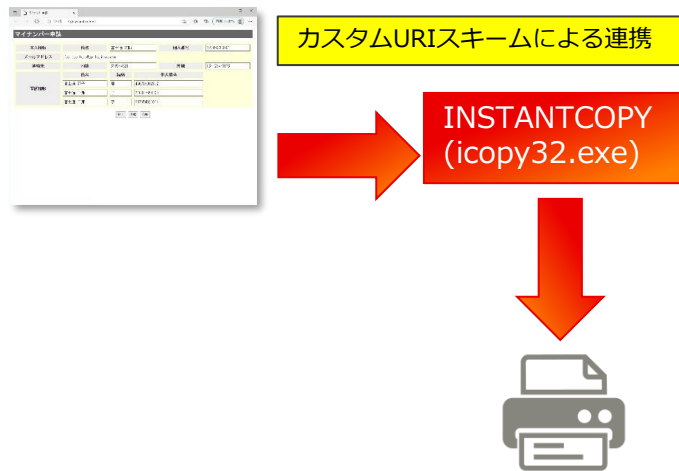
■ バッチファイル、プロセス間通信による連携

アプリケーション画面



■ カスタムURIスキームによる連携

WEB画面



4.導入事例

画面キャプチャーをそのまま帳票として利用する

お客様（B病院）の狙い

- ◆ 医師からの説明に対する患者さんの理解度向上を図りたい
- ◆ 医師にはパソコン操作の負担を掛けたくない

ポイント

- ◆ INSTANTCOPYを導入することで、簡単に診断結果画面を紙へ印刷し、書き込みながら説明できるようにする
- ポイント① 出力先をプリンターに設定し、ワンタッチでプリンターへ出力
ポイント② スクロールのある画面でもツータッチで簡単印刷

導入結果

導入前

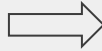


画面の文字は小さく、遠目からでは患者さんに内容が伝わりにくい。



診断結果を印刷したいが、スクロールがあるような画面の場合はページ内にすっきり収めるのが大変！

導入後



キー操作ひとつ



手元で紙面に書き込みながら説明

ポイント① ワンタッチでプリンターへ出力

ポイント② スクロールのある画面でもツータッチで簡単印刷

お見積例： INSTANTCOPY Standard V6 メディアパック
INSTANTCOPY Standard V6 100台

11,000円
529,500円
計 540,500円

5.製品&サポート情報

INSTANTCOPY Standard V6L51動作環境

インストール容量	60MB
対応OS	Windows®11 (注1) Windows®10 (注1) Windows Server®2022 (注2) Windows Server®2019 (注2) Windows Server®2016
対応プリンター	Windows®対応プリンター
対応キーボード (注3)	英語101/104キーボード 日本語106/109キーボード

(注1) Windows®10とWindows®11のサポートについては、INSTANTCOPY紹介サイトの「本製品のサポート」から「OS対応状況」を参照してください。

INSTANTCOPY紹介サイトは、下記のURLアドレスのサイト内検索で「INSTANTCOPY」と入力して検索することで参照できます。

URL : <https://www.fujitsu.com/jp/>

(注2) Server Coreはサポート対象外です。

(注3) 上記以外のキーボードでは、正しく動作できない場合があります。

INSTANTCOPY Standard V6 価格表

- 製品ご購入の際、メディアパックというインストール媒体のみの商品が必要です。
メディアパックには使用権は付属しておりませんので、必要なライセンス商品を購入してください。
- Vupとは旧バージョンのINSTANTCOPYをご利用中のお客様がV6へバージョンアップするための製品です。

製品名	型名	価格（税別）
INSTANTCOPY Standard V6 メディアパック	A514C6X4	11,000円
INSTANTCOPY Standard V6 1台	A51496X5	6,100円
INSTANTCOPY Standard V6 5台	A51496X6	29,400円
INSTANTCOPY Standard V6 20台	A51496X7	112,600円
INSTANTCOPY Standard V6 100台	A51496X8	529,500円
INSTANTCOPY Standard V6 1000台	A51496X9	4,991,300円
INSTANTCOPY Standard V6 1台 Vup	A51496XA	3,100円
INSTANTCOPY Standard V6 5台 Vup	A51496XB	14,800円
INSTANTCOPY Standard V6 20台 Vup	A51496XC	56,400円
INSTANTCOPY Standard V6 100台 Vup	A51496XD	264,800円
INSTANTCOPY Standard V6 1000台 Vup	A51496XE	2,495,700円

～ お客様のご要望にお答えします ～



Q/Aサービス

製品の使い方や適用例について詳しく聞きたい



無償レベルアップサービス

レベルアップ版は無償で提供して欲しい



最新情報のご案内サービス

新製品情報、バージョン/レベルアップ情報を知りたい



製品媒体再提供サービス

紛失・破損した製品媒体を再提供して欲しい



障害情報通知サービス

導入製品の障害情報を提供して欲しい



INSTANTCOPYに関する最新の情報は、下記URLの富士通サイト内検索から「INSTANTCOPY」で検索してください。

URL : <https://www.fujitsu.com/jp/>

INSTANTCOPY Standard V6 プログラムサポートサービス価格表

プログラムサポート名	月額		年額	
	型名	価格（税別）	型名	価格（税別）
INSTANTCOPY Standard V6 1台 プログラムサポート	A51406X5M	110円	A51406X5M1	1,210円
INSTANTCOPY Standard V6 5台 プログラムサポート	A51406X6M	540円	A51406X6M1	5,880円
INSTANTCOPY Standard V6 20台 プログラムサポート	A51406X7M	2,050円	A51406X7M1	22,510円
INSTANTCOPY Standard V6 100台 プログラムサポート	A51406X8M	9,640円	A51406X8M1	105,890円
INSTANTCOPY Standard V6 1000台 プ rogramサポート	A51406X9M	90,750円	A51406X9M1	998,250円

付録：機能一覧表

機能一覧表 (1/3)

		INSTANTCOPY Standard V6	INSTANTCOPY Professional V6	INSTANTCOPY Enterprise V6	
画面キャプチャー 基本機能	画面キャプチャー機能	デスクトップ全体の画面取得	○	○	○
		アクティブウインドウの画面取得	○	○	○
		選択した範囲の画面取得	○	○	○
		スクロールキャプチャー機能	○	○	○
		オブジェクトの画面取得	○	○	○
		マルチディスプレイ時の画面取得	○	○	○
		MDIドキュメントの画面取得	○	○	○
		カラー反転出力	○	○	○
		URL出力	○	○	○
	印刷機能	複数画面印刷	○	○	○
		拡大／縮小印刷	○	○	○
		横幅合わせ印刷 (複数ページ印刷)	○	○	○
		ヘッダー・フッターの設定	○	○	○
		プレビュー機能	○	○	○
	イメージファイル出力 機能	各種イメージファイル出力	○	○	○
		ファイル名の自動設定	○	○	○
		プリンター・イメージファイル 同時出力	○	○	○
	クリップボード出力機能	クリップボード出力 (画像)	○	○	○

機能一覧表 (2/3)

		INSTANTCOPY Standard V6	INSTANTCOPY Professional V6	INSTANTCOPY Enterprise V6	
画面キャプチャー 基本機能	運用機能	多国語（英語）表記への対応	○	○	—
		基本設定値の保存／読み込み	○	○	○
		基本設定値の移出／移入	○	○	○
		キーアサイン設定	○	○	○
		機能を制限した運用 （バックグラウンドモード）	○	○	○
	実行操作	キャプチャーボタン操作	○	○	○
		メニュー画面操作	○	○	○
		タッチ操作	○	○	○
		他プログラム、WEB画面からの 呼出し	○	○	○
画面キャプチャー 拡張機能	画面キャプチャー編集機能	キャプチャー画像の加工	—	○	○
	印刷機能	まとめて印刷機能	—	○	○
	画面文字認識機能	画面のテキストデータ化	—	○	○
		プレビュー／編集機能	—	○	○
		文字認識信頼度表示	—	○	○
	他ツール出力機能	Officeドキュメント連携 （Excel）	—	○	○
		Officeドキュメント連携 （Word）	—	○	○
	タイマー実行機能	タイマー実行機能	—	○	—
	画面キャプチャー機能	クロスカーソルの表示	—	○	○
マウスカーソル付近拡大表示		—	○	○	

機能一覧表 (3/3)

		INSTANTCOPY Standard V6	INSTANTCOPY Professional V6	INSTANTCOPY Enterprise V6	
セキュリティ機能	セキュリティ設定	フィルター設定による利用制限	—	—	○
		条件設定（論理和条件）	—	—	○
		条件設定（論理積条件）	—	—	○
		除外条件設定	—	—	○
		端末ごとの権限設定	—	—	○
		利用者グループごとの権限設定	—	—	○
		アクションの設定	—	—	○
		使用制限の設定	—	—	○
		透かし文字の印字	—	—	○
		専有キーの設定	—	—	○
		設定ファイルの読込	—	—	○
	違反操作の通知	アラート通知	—	—	○
	操作ログ収集／転送	画面キャプチャー操作ログの収集	—	—	○
	利用状況監視	操作ログの閲覧（1/2）	—	—	○
		操作ログの閲覧（2/2）	—	—	○
	設定変更／レベルアップ機能	利用者端末への自動適用	—	—	○
バックアップ管理	バックアップ管理	—	—	○	

Thank you

