

For Advanced DTP users

WinClip
USERS MANUAL

株式会社ユニテクス・ジャパン

まえがき

本書は、WinClip（ウィンドウイメージ取得ツール）について記述したものです。
本マニュアルは、当社製品のSuperLayout（スーパーレイアウト）で編集し、印刷したものです。

* 本書中の社名や製品名は、各社の商標もしくは登録商標です。

ご注意

本書は著作権法の保護を受けています。本書の一部あるいは全部について、株式会社ユニテクス・ジャパンから文書による承諾を得ずに、いかなる方法においても無断で複写、複製することは禁じられています。

本書の内容に関しては将来予告なしに変更することがあります。

弊社はお客様の機器運用に関するいかなる損害の責任も負いません。

目 次

1	概要	1
2	使用方法	2
2.1	コマンドの起動	2
2.2	出力ファイル	2
2.3	ルートウィンドウ指定	2
2.4	特定ウィンドウ指定（フレームなし）	2
2.5	特定ウィンドウ指定（フレーム有り）	2
2.6	時間指定	2
3	処理例	3
3.1	ルートウィンドウ取得	3
3.2	特定ウィンドウ取得（フレームなし）	3
3.3	特定ウィンドウ取得（フレーム有り）	3
3.4	マウสดラッグによる範囲指定取得	3
3.5	時間指定による取得	3

概要

WinClipは、ルートウィンドウ又は指定されたウィンドウの画面ハードコピーを取得するツールです。

ルートウィンドウや指定したウィンドウ及び、マウスによるクリッピングによる取得が可能です。

使用方法

- 2.1 コマンドの起動 WinClipは、以下のように行います。
- 書式 winclip [オプション]
- 2.2 出力ファイル 出力画像ファイルを指定します。ここで指定したファイルへウィンドウ取得したイメージが出力されます。イメージフォーマットは当社イメージ形式 (IMG) となります。
- 書式 -out [-o] 出力ファイル名
- 初期値 標準出力となります。
- 2.3 ルートウィンドウ指定 現在表示されている全てのウィンドウを取得します。
- 書式 -root [-r]
- 初期値 マウスクリック又はマウスドラッグによるウィンドウ取得となります。
- 2.4 特定ウィンドウ指定 (フレームなし) マウスクリックによる1つのウィンドウを取得します。このオプションの場合はフレームは取得されません。
- 書式 -window [-w]
- 初期値 マウスクリック又はマウスドラッグによるウィンドウ取得となります。
- 2.5 特定ウィンドウ指定 (フレーム有り) マウスクリックによる1つのウィンドウを取得します。このオプションの場合はフレームも取得されます。
- 書式 -frame [-f]
- 初期値 マウスクリック又はマウスドラッグによるウィンドウ取得となります。
- 2.6 時間指定 取得までの時間遅延を行います。ルートウィンドウ取得 (-root) や特定ウィンドウ取得 (-window, -frame) の場合に一定時間経過後にウィンドウを取得する場合に使用します。
- 書式 -time [-t] 時間 (秒)
- 初期値 初期値は0秒です。

処理例

- 3.1 ルートウィンドウ取得 ルートウィンドウ全てをファイル (sample.img) へ出力する場合には以下のように指定します。
- ```
% winclip -root -out sample.img
```
- 3.2 特定ウィンドウ取得  
(フレームなし)              特定ウィンドウ (フレームなし) をマウスでクリックしてファイル (sample.img) へ出力する場合には以下のように指定します。
- ```
% winclip -window -out sample.img
```
- 3.3 特定ウィンドウ取得
(フレーム有り) 特定ウィンドウ (フレーム有り) をマウスでクリックしてファイル (sample.img) へ出力する場合には以下のように指定します。
- ```
% winclip -frame -out sample.img
```
- 3.4 マウスドラッグによる  
範囲指定取得              マウスドラッグで特定の範囲を指定してファイル (sample.img) へ出力する場合には以下のように指定します。
- ```
% winclip -out sample.img
```
- 3.5 時間指定による
取得 ルートウィンドウを 10 秒後にファイル (sample.img) へ出力する場合には以下のように指定します。
- ```
% winclip -root -time 10 -out sample.img
```