



Show Your Creativity



### Windows & Macintosh

## Kanvus

## 目

本ユーサーマニュアルについて	2
本マニュアルに関する注意	2
安全情報	3
お手入れと清掃	3
1. 製品情報	4
パッケージの中身	5
タブレット	6
デジタルペン	
2. はじめに	10
インストール	11
Windows の場合	11
Mac OS の場合	13
設定	16
Windows の場合	16
Mac OS の場合	24
アンインストールする場合	31
Windows の場合	31
Mac OS の場合	32
3. タブレットを使う	35
ペンの持ち方	
作業エリア	
位置決め	
クリック	
ドラッグ	40
圧カコントロール	40

# 次

4.	添付ソフトウェアを使う	41
	K-Jotter の概要	42
	手紙モード	42
	デスクトップモード	49
	K-OfficeMemo の概要	53
	K-Presenter の概要	58
	インストールの前に	58
	ハードウェアのインストール	58
	Open K-Presenter を開く	59
5.	製品の概要	64
	タブレット	65
	デジタルペン	66
6.	トラブルシューティング	67
	デバイスをテストする	68
	FAQ	71
	サービス・技術サポート	72
	ドライバのダウンロード	72
付	録	73
	宣言および安全声明 安全基準	74
	FCC	74
	CE	74
	注意事項	75
	必ずお守りください	

## 本 ユーザーマニュアルについて

本ユーザーマニュアルは Kanvus Life 106 Graphic Tablet 用です。マニュアルでは Kanvus Graphic Tablet のコ ンポーネントとそれらの使い方に関する情報を提供します。以下は本ユーザーマニュアルの主なセクションです。

kanvus

#### 1 部品を知る

Kanvus Graphic Tablet の部品に関する情報が提供されています。

2 はじめに

Kanvus Tabletを始めて使用する際の情報が提供されています。

- 3 Kanvus Graphic Tablet を使う Kanvus Graphic Tablet の使用に関する情報が提供されています。
- 4 添付ソフトウェアを使う

Kanvus Graphic Tablet のユーティリティの使用に関する情報が提供されています。

5 仕様の概要

Kanvus Graphic Tablet の仕様概要が提供されています。

6 トラブルシューティング

Kanvus Graphic Tabletに関する情報で、よくある質問に対して答えを見つけることができます。

## 本マニュアルに関する注意

安全かつ効果的に作業を完成させるため、いくつかの注意およびマニュアルを通じて当ガイドを使用してください。

1.	<u>入</u> 注意	安全に操作するための重要な情報です。必ず従ってください。
2.	🕑 重要	データ、コンポーネントまたは人への損傷を防ぐための極めて重要な情報です。必 ず従ってください
3.	<b>し</b> ヒント	作業を完成するためのヒント 効率的な作業をするためのヒント
4.	<b>う</b> メモ	特別な状況に関する情報です。

# 安 全 情 報

kanvus

以下の安全情報をきちんと守ることで、Tablet を長期に使用することができます。

- 1. タブレットとデジタルペンは決して分解、改造をしないでください。開けた場合、製品の保証を失うことになりま す。
- 2. 液体、雨または多湿な場所に置いたままにしないでください。
- 3. タブレットの上に物を置いたり、または落としたりしないでください。
- 4. 強い磁気、または磁界に置いたままにしないでください。

## お手入れと清掃

- 1. タブレット表面の磨耗を避けるため、汚れた、またはほこりの多い環境に置いたままにしないでください。
- タブレット表面を定期的に清掃する際は、柔らかい布を使用することで、タブレットを長期的に使用することが可能になります。プラスチックケースに損傷を与えるため、タブレット表面にはいずれの種類の揮発性液体も使用しないでください。
- 3. タブレットとペンは、清潔で乾燥した場所に収納し、極端な温度は避けてください。



### パッケージの中身

以下のアイテムについて、パッケージを確認してください。



 Kanvus Life 106 Digital Tablet



パッドカバー



kanvus

ウイックガイド



デジタルペン & 単4電池 &
 ペンチップ & ペンクリップ



インストール CD (Windows)



Kanvus 小冊子



• ペンスタンド



インストール CD (Mac OS)



Corel PhotoImpact 12 SE

### タブレット

下の絵を参照してください。



kanvus

#### 説明

① -USB コネクタ:お使いの PC の USB ポートに接続します。

② 一作業エリア: 詳細については、「作業エリア」セクションを参照してください。

③ -LED インジケータ: タブレットの青色の LED ランプはハードウェア操作で主要なインジケータです。このラ ンプは通常点滅しています、特定の条件に対してのみ ON/OFF します。以下の状況に遭遇した場合、LED の 状態に注意してください:

(a) ペンをしばらく使用しなかった場合、内蔵の節電機能が節電モードに切り替わります。ペンが節電

モードになった場合、ペンの先で表面のどこかをタップする(軽く叩く)ことで「節電モードより復帰」

させることができます。

(b) ペンタブレットが再び元の状態に戻ると、LED ランプはしばらくの間点灯してから、また消えます。

kanvus

(c) タブレットがデジタルペンを検出すると、LED ランプが点灯し、そのままの状態を保ちます。これは、

ペン先がアイドル状態にあるか、またはタブレットの作業エリア内に置かれている時に起こります。

(d) タブレットの作業エリアでペン先をタップするか、またはペンのボタンを押すと、LED ランプが一時的に

消えます。

(e)ペンを作業エリアの周辺で動かすと、画面上のカーソルはそれに従って動きます。

タブレットのデバイスドライバが適切にインストールされると、小さなタブレットア イコン「「がシステムトレー(通常デスクトップの右下)に現れます。

④ ーホットスポットエリア: ホットスポットエリアは、作業エリアの縁に位置しています。ホットスポットはホットキーとして使用できます。ホットスポットを押すと、デフォルトまたはユーザによって定義されたアプリケーションまたは機能がス タートします。

### デジタルペン

下の絵を参照してください。



kanvus

#### 説明

① ーボタン2: マウスのダブルクリックと同じ機能で、上/下/左/右に移動することができます(デフォルト)。

② -ボタン1: マウスの右クリックとして機能します(デフォルト)。

③ ーペン先: 圧力を感知するフリーハンドツールで、画像を編集したり実際の筆跡と同じようなペンストロークを

創造したりします。タブレット上でペンをタップさせると、マウスの左クリックとして動作します(デフォルト)。

④ -ペンスタンド: タスクの合間にペンを収納します。







### インストール

#### Windows の場合

ドライバソフトウェアを Windows マシンにインストールする

Microsoft Windows 2000、XP、Vista および 7 オペレーティングシステムは、以下のインストール指示に従ってください。

kanvus

1. パッケージのインストール CD を CD-ROM デバイスに挿入します。

2. メインインストールウィンドウが自動的に表示されます。開始しない場合、【My Computer(マイ コンピュータ)】・

【CD/DVD Rom】 プログラムの【Autorun(セットアップ)】の順にクリックして、手動でインストールを開始してく

ださい。



3. 「ドライバ インストール」を押してペンパッドドライバをホットスポットマネージャにインストールします。

4. ドライバをインストールする際は、各手順で「Enter」キーを押しながら、画面上のインストール指示に従います。

Kanvus

インストールが完了したら、コンピュータを再起動してください(推奨)

Kanvus Tablet Driver	
	Kanvus Tablet Driver セットアッフ°へようこそ このフログラムは、Kanvus Tablet Driver をコンビューダにインストールしま す。このセットアッフ° フログラムを実行する前に、すべての Windowsフログラムを終了することを推奨します。
	< 戻る(B) 次へ (N)> キャンセル

ハードウェアのインストール

ドライバをインストールして PC を再起動させたら、利用可能な USB ポートを介してタブレットを PC に接続し

ます。



#### Mac OS の場合

ドライバソフトウェアを Mac マシンにインストールする

- 1. 「Tablet Driver Mac」の表示がついた CD を CD-ROM デバイスに入れます。
- 2. 「USB Tablet」アイコンをダブルクリックすると、「Kanvus Tablet Driver」を含むフォルダが表示されます。



3. 「Kanvus Tablet Driver」をダブルクリックします。



4. 名前とパスワードを入力してから「OK」

を押します。(Mac コンピュータではユ

ーザ名とパスワードが必要となることに

注意してください。)

5. 「Introduction」ページで「Continue」

(続ける)を押します。



kanvus

### Kanvus



#### ハードウェアのインストール

ドライバをインストールして PC を再起動させたら、利用可能な USB ポートを介してタブレットを PC に接続します。



### 設定

#### Windows の場合

インストール

「Hotspot Manager」をインストールしてタブレットを PC に接続すると、「 🔀 」アイコンがシステムトレーに表示され

kanvus

ます。

ですが、右ボタンをクリックして「Disable」(無効)を選ぶことで、ホットスポットマネージャを無効にさせることができます。ホットスポットマネージャを無効にするか、または PC からタブレットを切断すると、今までのアイコンが「レーターンに変わります。

#### Setting (設定)

カーソルをシステムトレーのホットスポットマネージャアイコンに動かし、次に右ボタンをクリックします。

バージョン情報	
Hotspot Managerの設定	
無効	
オプション	
Kanvus Tablet	
ヘルプ	
終了	
	_

バージョン情報

ソフトウェアのバージョン、ドライババージョンおよびファームウェアバージョンの情報を表示します

バージョン情報 Hotspot Manager	×
ソフトウェアのバージョン 1.12 ドライバのバージョン 3.45 ファームウェアのバージョン 1.2	ок

kanvus

#### Hotspot Manager の設定

マクロキーマネージャ・ユーザインタフェースを表示します。

Vista	▼ 新規設定 削除
K1 ▼ ☑設定	ヒンド StartInking 適用  のショートカットキー Ctrl Shift Alt Tab A マ  ③リンク 1 …
	モデル: Life 106(12.1")
	K1 K2 K3 K4 K5 K8 K7 K8 K9 K10 K11 K12 K13 K14
	K1E K22 K24
	K17 K2E K2E K2E
	K18 K20 K20
	K21 K25
	Kanyus

1. Hotspot Manager Panel (ホットスポットマネージャパネル)

Hotspot Manager (ホットスポットマネージャ)をダブルクリックして、機能にアクセスします。

- (1) Profile (プロフィール): このページのホットスポットプロフィールを選択、作成、または変更できます。広いテスト スペースで、ホットスポットのプロフィールが設定できます。
- (2) Options (オプション): 個々のホットスポット機能が設定できます。設定には2種類あります。1つはキーボード イベント設定 (「Use Hot Key」(ホットキーを使用する)) で、もう 1つはハイパーリンク設定 (リンク) です。こ れらの機能の設定を完了するには、各キーの隣に表示されるヒントに名前をつける必要があります。
- (3) Preview (プレビュー): タブレットイメージと、タブレットのホットスポットを見ることができます。カーソルをホットスポットに動かすと、ホットスポットヒントがキーの隣に出現します。
- 2. 新規プロフィールのセットアップ
- (1)「新規設定」をクリックしてファイル名を入力します。
- (2) プロフィールが特定のソフトウェアに設定されている場合、
   ブラウザアイコン かをクリックします。設定されていない
   場合はこの手順を飛ばし、「OK」をクリックして新規プロ
   フィールの設定を終了してください。
- (3) インストールされたソフトウェアがすべて表示されます。必要なソフトウェアをクリックしてから、「OK」をクリックします。
- (4) 「OK」をクリックすると、設定を終了します。
- 3. プロフィールの変更

変更したいプロフィールを選択し、変更するホットスポット設定 の手順に従います。それから「OK」をクリックします。

新規設定	x
設定名:	
自動実行ファ	
ОК	キャンセル
【▲ 自動実行ファイ?を開く	x
AcroRd32.exe dvdmaker.exe excel.exe IEXPLORE.EXE inkball.exe Journal.exe moviemk.exe mplayer2.exe MSACCESS.EXE msimn.exe msoxmled.exe MSPUB.EXE ois.exe OUTLOOK.EXE pbrush.exe powerpnt.exe sidebar.exe SnippingTool.exe stikynot.exe TabTip.exe wab.exe	<ul> <li>OK</li> <li>キャンセル</li> </ul>

kanvus

#### 4. プロフィールの削除

削除したいプロフィールを選択し、「削除」をクリックします

5. ホットスポット機能のセットアップ

 ビント		適用
<ul> <li>ショートカットキー</li> </ul>	Ctrl Shift Alt Tab	A •
リンク		]

Kanvus

- (1) マクロキーとして設定したいキーを選びます(例えば、K29など)
- (2) 「設定」をクリックして設定機能を可能にします
- (3) 機能ヒントに入力します(必要な場合)
- (4) ホットキーまたは「リンク」としての機能を定義してから「適用」をクリックします

#### 6. 使用開始

プロフィールを設定すると、マクロキーマネージャの使用を開始することができます。

使用したいプロフィールを選択して、「OK」をクリックすると、選択したプロフィールが操作可能なプロフィールになりま

す。

オプション

プション	×
Hotspot タイマー	0 sec 🔻
クリック音	(オフ)
	ОК

Kanvus

1. Hotspot タイマー

タイマーが作動するまでの時間を設定することができます。異なる 5 つの選択が可能です (0、0.5, 1、2 および 3 秒間)。これは、ペンがマクロキーを指している場合、キーが作動するまで 0 秒、0.5 秒、1 秒,2 秒または 3 秒 かかることを意味します。

2. クリック音

ペン先がタブレットを指している時、クリック音を有効/無効にすることができます。

#### Kanvus タブレット

【Control Panel コントロールパネル】ト【Kanvus Tablet タブレット】、またはカーソルをシステムトレーのマクロマネー

ジャーアイコンに動かし、右クリックで【Kanvus Table】を選択します。

1. バージョン情報

ペンは通常の手書きペンとして使用されます。

「バージョン情報」タブで、「ペンの動作モード」

が「絶対座標モード」に設定されていることを確

認してください

2. ボタン



kanvus

または、「ボタン」タブで、「サイドボタン 1」また は「サイドボタン 2」をクリックして 2 つのサイ ドボタンをカスタマイズします (1) Default settings (デフォルト設定) ペンポイント = 左クリック サイドボタン 1 = 右クリック サイドボタン 2 = 左ダブルクリック

バージョン情報 ボタン	· ]	
<u>-</u>		初期設定に戻す
1.1	<u> </u>	- ペンのオフセット値
/	左ボタン ダブルクリック 💌	▶ 🔽 自動設定
/		詞整
		- 一筆圧の強さ
/	971° \$\$	8
	右ボタン クリック <u>▼</u>	
<b>N</b>		Γ <sub>0</sub>
	左ボタン クリック	
		テスト
		har

(2) ペンのオフセット値

コンピュータを再起動せずに新しくペンを使用したい場合は、タブレットを使用する際「ペンのオフセット値」設

Kanvus

定を実行する必要があります。

(a)「ボタン」タブで、「自動設定」ボックスのチェックを外し、以前の値を除去します。

ション情報 ボタン	1	
1	サイトドホドダン2 左ホドダン ダドブドルクリック 👤	初期設定に戻す へ <sup>*</sup> ンのオフセット値 「「自動設定」 調整
	サイト*ホ*ダン1 右ホ*ダン クリック	<u>単</u> 圧の強さ 8 2
P	左ボタン クリック	0 T

(b)「調整」ボタンをクリックします。次に、調整のため画面上の指示に従います。「OK」メッセージが現れたら「OK」

ボタンをタップします。

ペンのオフセット値調整	ペンのオフセッH値調整
1. ペンをタブレットの上に接触しないように移動します。 2. タブレットのペンが接触しないように気を付けてくださ い。 調整中です。しばらくお待ち下さい。	1. ペンをタブレットの上に接触しないように移動します。 2. タブレットのペンが接触しないように気を付けてください。 正常に完了しました。

(c) システムが再起動された時、「自動設定」ボックスをクリックすると、新しいペンオフセット値が自動的に検出さ

れます。

(3) 筆圧の強さ

(a)「ボタン」タブでスライダーを上下させてレベル0 からレベル8 に調整します (レベル0 は最低、レベル8 は最

kanvus

高です)。

X Kanvus Tablet		
	サイト*** なン2 「左ホ*なン タ*フ*ルクリック 」 サイト***なン1 「右ホ*なン クリック 	初期設定に戻す へ <sup>*</sup> ンのオフセット値 「● 自動設定 調整 筆圧の強さ 8 2 0 テスト
		OK

(b)「テスト」ボタンをクリックして「筆圧テスト」書き込みエリアを起動させます。設定がニーズに合っているかをテ



ストすることができます。

#### Mac OS の場合

Installation (インストール)

Mac コンピュータの USB ポートを介してタブレットを接続します。



KANVUS

Setting (設定)

アイコンをクリックすると、FKeyHandlerX が表示されます。



#### Kanvus タブレット

Kanvus Tablet を選択すると、Kanvus Tablet application が起動します。

#### 1. About (について)

「About」の下に、ハードウェアとドライバの情報

が表示されます。ペンは手書きペンまたはマウ

スとして使用されます。「Tracking Mode」(追

跡モードを変更するには、「Pen」(ペン)または

「Mouse」(マウス)を選択します。



kanvus

2. Button (ボタン)

「Buttons」では、サイドボタンの機能とペン先

圧力が設定できます。

(1) Default settings (デフォルト設定)

サイドボタン 2 = ダブルクリック

サイドボタン 1 = Context Menu

ペン先 = クリック



(2) Pen Offset Value (ペンのオフセット値)

コンピュータを再起動せずに新しくペンを使用したい場合は、タブレットを使用する際「Pen Offset Value」設 定を実行する必要があります。

kanvus

(a)「Buttons」タブで、「Auto Setting」(自動設定)ボックスのチェックを外し、以前の値を除去します。

000	Kanvus	Tablet	
	About	Buttons	
	Side Button 2 Double Click Side Button 1 Context Menu Click	•	Default Pen Offset Value Auto Setting Adjust Click Pressure
			Exit

(b)「Adjust」(調整) ボタンをクリックします。次に、調整のため画面上の指示に従います。「OK」メッセージが現

れたら「OK」ボタンをタップします。

1. Please move the pen or	n tablet.
2. Make sure the pen does	s not touch the tablet.
Adjusting, please wait.	
	Cancel OK

(c) システムが再起動された時、「Auto Setting」ボックスをクリックすると、新しいペンオフセット値が自動的に検

kanvus

出されます。

- (3) Click Pressure (クリック圧)
  - (a)「Buttons」タブでスライダーを上下させてレベル0 からレベル8 に調整します (レベル0 は最低、レベル8 は

最高です)。



(b)「Test」(テスト) ボタンをクリックして「Click Pressure Test」(クリック圧テスト) 書き込みエリアを起動させます。

#### 設定がニーズに合っているかをテストすることができます。



Show (表示)

マクロキーマネージャ・ユーザインタフェースを表示します。

Setting Hint:	New		]		Confirm
● As Hot Key ○ Link	Option	🗌 Shift	🗹 Command	N 🗘	

kanvus

3. Hotspot Manager Panel (ホットスポットマネージャパネル)

Hotspot Manager (ホットスポットマネージャ)をダブルクリックして、機能にアクセスします。

(1) Profile (プロフィール): このページのホットスポットプロフィールを選択、作成、または変更できます。広いテ

ストスペースで、ホットスポットのプロフィールが設定できます。

- (2) Options (オプション): 個々のホットスポット機能が設定できます。設定には2種類あります。1 つはキーボ
  - ードイベント設定(「Use hot key」(ホットキーを使用する))で、もう1 つはハイパーリンク設定(リンク)
  - です。これらの機能の設定を完了するには、各キーの隣に表示されるヒントに名前をつける必要がありま

(3) Preview (プレビュー): タブレットイメージと、タブレットのホットスポットを見ることができます。カーソルをホッ

kanvus

トスポットに動かすと、ホットスポットヒントがキーの隣に出現します。

- 2. 新規プロフィールのセットアップ
  - (1)「New」(新規)をクリックしてファイル名を入力します。
  - (2) プロフィールが特定のソフトウェアに New 設定されている場合、ブラウザアイ Name: コン 🕑 をクリックします。設定され Application: ( ... > ていない場合はこの手順を飛ばし、 OK Cancel 「OK」をクリックして新規プロフィール の設定を終了してください。  $\bigcirc \bigcirc$ Open 🗧 🔍 search (3) インストールされたソフトウェアがすべ Applications 🞑 Address Book ▶ DEVICES 📄 Installer Log File Adobe Bridge CS3 ► SHARED て表示されます。必要なソフトウェア 直 Library Adobe Help Viewer 1.1 ▶ PLACES 🔟 System Adobe St...hotos CS3 📃 User Guid...formation 🕨 🚞 AppleScript ▶ MEDIA をクリックしてから、「OK」をクリックし 🔳 Users Automator Calculator 🕹 Chess ます。 Dashboard Dictionary DVD Player 📷 Exposé (4)「OK」をクリックすると、設定を終了 承 FirmwareUpdaterUI ۸ ¥ 🥸 FKeyHandlerX II C Eant Book Ш します。 Cancel Open

3. プロフィールの変更

変更したいプロフィールを選択し、変更するホットスポット設定の手順に従います。それから「OK」をクリックします。

#### 4. プロフィールの削除

削除したいプロフィールを選択し、「削除」をクリックします

5. ホットスポット機能のセットアップ

K29 🛟 Setting Hint:	New				Confirm
● As Hot Key ○ Link	Option	🗌 Shift	🗹 Command	N 🗘	

Kanvus

- (1) マクロキーとして設定したいキーを選びます(例えば、K29など)
- (2) 「設定」をクリックして設定機能を可能にします
- (3) 機能ヒントに入力します(必要な場合)
- (4) ホットキーまたは「リンク」としての機能を定義してから「Confirm」(確認)をクリックします

#### 6. 使用開始

プロフィールを設定すると、マクロキーマネージャの使用を開始することができます。

使用したいプロフィールを選択して、「OK」をクリックすると、選択したプロフィールが操作可能なプロフィールになりま

す。

## アンインストールする場合

#### Windows

ブレットソフトウェアをアンインストールするには、カーソルを【スター】▶【すべてのプログラム】▶【Hotspot Manager】▶

Kanvus

【Remove Hotsport】の順に実行してください。

	🌗 Extras とアップグレード	
K-OfficeMe	👔 Hotspot Manager	Ize Launch Hotspot
	퉬 K-Jotter & K-OfficeMemo	🕨 🗷 Remove Hotspot
	👔 K-Presenter	+
<b>€</b> K	🐌 Microsoft Office	•
2	👔 Tablet PC	•
K-Presenter	📔 WinRAR	•
	🧾 アクセサリ	•
	🍶 ゲーム	
	🍶 スタートアップ	•
	🎍 メンテナンス	•
	🔼 Adobe Reader 8	
	🥖 Internet Explorer	
	🔄 🕝 Korea Media Player Center	
Windows Update	避 Korea Messenger Center	
● ● 既定のプログラム	Windows Defender	
	Windows DVD メーカー	
プログラム(P)	▶ 🗃 Windows FAX とスキャン	
	Windows Journal	
	Windows Live Messenger ダウンロード	
📴 設定(S)	Windows Media Center	
【 □	Windows Media Player	
	Windows アドレス帳	
C C へレプとサポート(H)	Windows カレンター	
8 10 ファイル名を指定して実行(R)		
2		
蓤 🔟 シャットダウン(U)		
	ي جولا ا	

#### Mac OS

ます。

- 1. 「Tablet Driver Mac」とラベル表示された CD を CD-ROM デバイスに入れます。
- 「USB Tablet」アイコンをダブルクリックすると、「Kanvus Tablet Driver」を含むフォルダが表示されます。 2.



kanvus

3. 「Kanvus Tablet Driver」ドライバをダブルクリックします。



## kanvus



## Kanvus



# 3. タブレットを使う

Kanvus

−ペンの持ち方
−作業エリア
−位置決め
−クリック
−ドラッグ
−圧カコントロール

Kanyus
### ペンの持ち方

鉛筆を持つように、デジタルペンを手に持ちます。ボタンが簡単にクリックできるように、人差し指または親指の近くに

kanvus

ペンボタンがくるようにします。



ペンを置くには、ペンスタンドを使います。作業中に、ペンを縦か横にして置いておくことができます。



### 作業エリア

作業エリアは、デジタルペンの動きが感知可能なタブレットエリアです。タブレットの作業エリアはお使いの PC 画面

kanvus

に対応します。





表示エリアのポインタはペンの位置を示します。ポインタは、ペンの動きに従います。

### 位置決め

デジタルペンを使って、PC 画面にカーソルを置きます。



Kanvus

ペン先とタブレット表面の間の距離は、タブレットがペンの動き/位置を感知できるように 10mm 以下である必要

があります。画面上のカーソル位置は、タブレットのペン先位置に対応しています。



ペン先を持ち上げ、タブレット上の新たな位置にペン先を置きます。カーソルは新しい位置にジャンプします。



### クリック

クリック1回:作業エリア内のタブレット表面で、ペン先を一度タップさせると、1回のクリックを実行します。「クリック」

kanvus

は、何かを選択する場合に使用します。



ダブルクリック: 作業エリアでペン先を 2 回タップさせると、ダブルクリックを実行します。「ダブルクリック」は、選択し

た何かを開くのに使用します



ドラッグ

オブジェクトをドラッグするには、オブジェクトを選択し(オブジェクトをハイライトにし)、クリックしてからペン先をドラッ

kanvus

グさせたい位置まで動かします。



### 圧カコントロール

タブレットには圧力感度をサポートするドローイング・アプリケーションが付属しているため、実際のペンや鉛筆を使用

する時のように、異なる圧力で描く線厚を変えることができます。



圧力感度でドローイングするには、最初にアプリケーションのツールパレットから圧力感度ツールを選択します。次に、 ペンの先を下に向けて様々な圧力を加えてながら、タブレットの表面に沿ってドローイングします。太い線や濃い色 が必要な場合は、強く押し付けます。細い線やより薄い色が必要な場合には、軽く押し付けてください。

# 4. 添付ソフトウェアを使う

Kanvus

-K-Jotter -K-OfficeMemo Kanvu

### K-Jotter の概要

K-jotter はユーザにより楽しい体験を提供する手書き&ドローイングツールです。K-jotter には 2 つのモードがあ り、異なるニーズを満たします。手紙モードでは、ペンツールで作業し、便せんページを設定することで、メールをより カラフルにすることができます。デスクトップモードでは、個人的なメモといったデスクトップの注意書きが作成できます。 これらのメモは、Fns/JPG 形式で保存されます。

kanvus

### 手紙モード(Letter Mode)

K-jotter アイコンをクリックすると、手紙モードのウィンドウが自動的に現れます。ドキュメントウィンドウでは、自分の 好きなスタイルでメールの作成を始めることができます。手紙モードを開始する前に、以下の基本に慣れる必要が あります。

🦀 👞 💷 🔜 📲 🚃 📖 K /	
	*
	_
	E
	U
	_
	_
	+

手紙モード



### Basics (基本)

手紙モードの基本機能に関するこの序論では、作業エリアとアイコンについて知ることができます。

1. 手紙モードの作業エリア

ナビゲーションバー	ドキュメントウィンドウ
スクリプト線	
	ッールバー ·

#### 2. 基本操作

Navigation Bar (ナビゲーションバー): すべての機能を一覧表示します。



			Kanvus
Q	印刷プレビュー	コンテンツ全体をプレビュー表示します。	
	印刷	ドキュメントを印刷します。	
e	メール送信	ドキュメントをメール送信します。	
	デスクトップモードに 変更	手紙モードからデスクトップモードに切り換えます。	
<b>®</b>	ヘルプ	K-jotter の使用に関する情報を入手します。	

Toolbar (ツールバー):手書き&編集機能を提供します。

# 

Service of the servic	ピクチャ移動	挿入された絵の位置を移動します。絵をスケーリング、または再形成します。
1	消す	不要な手書きを消します。
Â	鉛筆	ライティングおよびドローイングのため、デジタルペンを鉛筆として起動します。
9	ブラシ	ライティングおよびドローイングのため、デジタルペンをブラシとして起動します。
	マーカー	ライティングおよびドローイングのため、デジタルペンをマーカーとして起動します。
	筆の濃さ	筆の濃さを調整します。(1 は最も薄く、5 では最も濃くなります。)
	スクリプト線の 色設定	スクリプトの線の色を設定します。
•	スクリプトの線 間隔調整	スクリプトの線と線の間の広さを調整します。上のスクロール矢印をクリックする と、スクリプト線の間隔が広くなり、下のスクロール矢印では狭くなります。



この機能はドキュメントが空白の場合にのみ、利用可能です

	文字表示色 の設定	ペン色を設定します。
-	背景の色の設 定	手紙の背景色を設定します。
	パレット	利用可能な色をすべて表示します。
<u>•</u>	元に戻す	書き込んだ最後の手書きを元に戻します。ドキュメントが空白になるまで、繰り 返し使用することができます。
	やり直す	削除された手書きをやり直します。以前に動作を元に戻したことがあった時にの み、利用可能です。
P	拡大	ドキュメントウィンドウを 100%、200% および 400% に拡大します。
Q	縮小	ドキュメントウィンドウを 200%、100% および 50% に縮小します。
00	スクリーンキャ プチャ	ドキュメントに画面を取り込みます。
	イメージの挿 入	コンピュータで保存されたファイルからドキュメントに BMP または JPG ファイル を挿入します。
	列の追加	ドキュメントに列を追加します。ドキュメントが最後の2列に達すると、この機能が有効になります。

Kanvus

#### ペンツールを使う

ツールバーのペンツールの濃さを設定する:ペンツールの濃さを設定するには、「Thickness」をクリックしてから、
 コーン1~5 までの数を選択します。(1 番は最も薄く、5 番は最も濃くなります。)

kanvus

2 3 4

2. ツールバーのペンツールの濃さを定義する:ペンツールの濃さを設定するには、「Thickness」をクリ

ックしてから、 221~5 までの数を選択します。(1 番は最も薄く、5 番は最も濃くなります。)

3. ペンツールの色の選択: ツールバーで、 (文字表示色)をクリックします。好きな色を選択してから、「OK」

をクリックします。または、ツールバーでパレットのアイテムを1 つクリックすると、ペンツールの色が変わります。



#### 間違いの修正

- 1. 消しゴムツールの使用: ツールバーで「Erase」 をクリックします。消しゴムカーソルを不要な部分に移動させ、 不要な部分の周りに線または円を描き、それを除去します。
- 2. 最後の手書きを「Undo」します:ツールバーで、「Undo」 をクリックすると、最後の手書きを戻します。

### スクリプト線と便せんの色の設定

スクリプト線の色:ツールバーで、「Set Script Line Color」(スクリプト線の色設定) をクリックします。好きな色を選択してから、「OK」をクリックします。

kanvus

2. 便せんの色:ツールバーで、「Background Color」(背景の色) <sup>▲</sup> をクリックします。好きな色を選択してから、 「OK」をクリックします。

### スクリプト線間隔の調整

ツールバーで「Adjust Script Lines Interval」をクリックすると、線の間隔を広げたり、狭くすることがで

きます。(「Adjust Script lines Interval」の「Info」(情報))

### 絵の挿入と移動

ツールバーで「Insert Image from File」(画像ファイルの挿入) <sup>▲</sup>をクリックします。好きなファイルを選択してから、 「Open」(開く)をクリックすると絵が挿入されます。

ツールバーで「Moving」(移動) 🍟 をクリックします。カーソルを移動させたい絵まで動かして、絵をクリックします。

そうすると、絵を移動させることができます。

### 絵の編集

絵の順番をアレンジしたり、絵を削除、再スケールまたは再形成することができます。

2. ジ をクリックすると、アイコンが シ に変わります。それからカーソルを編集したい絵まで動かして、絵をクリックします。絵を右クリックしてアイテムの
 1 つを選択すると、前、後ろ、前方、後方へのアレンジまたは削除することができます。



kanvus

#### 手紙の列の追加

ツールバーで 👎をクリックすると、ドキュメントに空白を追加することができます。(「Add line」の「Info」)

#### 画面の取り込み

デスクトップの画像、ウェブサイトのコンテンツや絵を取り込むことができます。

ツールバーで をクリックします。パネル ご の が自動的に表示されます。「Start to Capture」
 (取り込み開始)をクリックします。デスクトップの色が蛍光ブルーに変わります。ペンで正方形を書き、
 取り込みたいエリアを定義します。次にペンを持ち上げ、選択したシーンをキャプチャし、ドキュメントに貼りつけます。



🥪をクリックすると、取り込みパネルを「Exit」(終了)します。

### メールの送信

ナビゲーションバーで、 🌽 をクリックするとメールが送信されます。この機能を使用すると、ドキュメントは JPG ファイ ルとして自動的に保存されメールに添付されます。

kanvus

#### ファイルの保存と終了

(1) ファイルの保存: ナビゲーションバーで 💾をクリックすると、ドキュメントが保存されます。

(2) ウィンドウを閉じる:作業エリアの右上部で Mana アイコンをクリックすると終了します。

### デスクトップモード(Desktop Mode)

手紙モードにある時ナビゲーションバーの <sup>200</sup>をクリックすると、デスクトップモードに切り替わります。全画面のデスク トップで手書きを利用することができます。デスクトップモードの楽しい機能では、添付書類としてデスクトップの手書 きメモをメール送信することができます。 デスクトップモードを開始する前に、以下の基本に慣れる必要があります。



Basics (基本)

デスクトップモードの基本機能に関するこの序論では、作業エリアとアイコンについて知ることができます。

kanvus

1. デスクトップモードの作業エリア



#### 2. 基本操作



Toolbar (ツールバー):機能を一覧表示します。

			Kanvus
Q	印刷プレビュー	手紙の内容全体をプレビューします。	
-	印刷	ドキュメントを印刷します。	
e	メール送信	ドキュメントをメール送信します。	
X	手紙モードに変更す る	デスクトップモードから手紙モードに切り換えます。.	
<u> </u>	ヘルプ	K-jotter の使用に関する情報を入手します。	

#### 手書き&編集機能

1	消す	不要なデータを消します。
Â	鉛筆	ライティングおよびドローイングの鉛筆をシミュレートします。
9	ブラシ	ライティングおよびドローイングのマーカーをシミュレートします。
	マーカー	ライティングおよびドローイングのマーカーをシミュレートします。
	筆の濃さ	濃さを設定します。(1 は最も薄く、5 では最も濃くなります。)
	色の設定	ペン色を設定します。
	パレット	前景の色を変更します。
	元に戻す	最後の手書きを「Undo」します。ドキュメントが空白になるまで、繰り返し使用 することができます。
•	やり直す	削除された手書きをやり直します。以前に動作を元に戻したことがあった時にの み、利用可能です。
X	閉じる	デスクトップモードを終了します。

#### ペンツールを使う

- ペンツールの種類の選択: ツールバーで Â、 Sまたは Seplyptable をクリックすると、使用したいペンツールの種類が選択できます。(鉛筆、ブラシおよびマーカー。)
- 2. ペンツールの濃さの設定: ツールバーで をクリックしてから数 1~ 5 まで選択してペンツール

の濃さを設定します。1番は最も薄く、5番は最も濃くなります。

kanvus

3. ペンツールの色の選択: ツールバーで、 (文字表示色)をクリックします。好きな色を選択してから、「OK」

をクリックします。または、パレットのアイテムの 1 つで



パレットでよく使う色を設定することができます。パレット こううつつ でアイテムの 1 つをダブルクリックしてから、好きな色を選択します。それから「OK」をクリックします。パレットと前景の色が変わります。

#### 間違いの修正

- 1. 消しゴムツールの使用: ツールバーで「Erase」 をクリックします。消しゴムカーソルを不要な部分に移動させ、 不要な部分の周りに線または円を描き、それを除去します。
- 2. または最後の手書きを「Undo」します: ツールバーで、「Undo」 をクリックすると、最後の手書きを戻します。

### メールの送信

ツールバーで、 🚰 をクリックするとメール送信します。この機能を使用すると、ドキュメントは JPG ファイルとして保

存されメールに添付されます。

### K-OfficeMemo の概要

K-OfficeMemo は、Word、Excel、パワーポイント、FrontPage、フォトショップ、CorelDraw など、画像を挿入でき るアプリケーションで、ユーザが自由に手書きができるツールです。手書きおよびドローイングの両方とも、ドキュメント に保存することができます。K-OfficeMemo を開始する前に、以下の基本をお読みください:

kanvus

### Basics(基本)

K-OfficeMemo アイコンをクリックすると、デスクトップの右下にツールバーが表示されます。

K-OfficeMemo に関する基本機能に関するこの序論では、作業エリアやアイコンについて知ることができます。

kanvus

1. K-OfficeMemo の作業エリア



2. Toolbar (ツールバー):



<sub>د</sub> W <sub>ع</sub>	インク	手書きまたはドローイングをオブジェクトとしてドキュメントに組み込みます。
2	ヘルプ	K-OfficeMemo の使用に関する情報を入手します。
1	消す	不要な手書きを消去します。
Â	鉛筆	ライティングおよびドローイングの鉛筆をシミュレートします。
9	ブラシ	ライティングおよびドローイングのブラシペンをシミュレートします。
	マーカー	ライティングおよびドローイングのマーカーをシミュレートします。
	筆の濃さ	筆の濃さを設定します。(1 は最も薄く、5 では最も濃くなります。)
	文字表示色 の設定	ペン色を設定します。
	パレット	前景の色を変更します。
<u>•</u>	元に戻す	最後の手書きを「Undo」します。ドキュメントが空白になるまで、繰り返し使用 することができます。
	やり直す	削除された手書きをやり直します。これは、以前に動作を元に戻したことがあっ た時にのみ、利用可能です。
-	最小化	ツールバーを最小化します。
×	閉じる	K-OfficeMemo を終了します。

Kanvus

ペンツールを使う

- ペンツールの種類の選択 : ツールバーで、 Â、 Sまたは Seplyのすると、使用したいペンツールの種類 が選択できます。(ペン、ブラシおよびマーカーの「Info」)
- 2. ペンツールの濃さの設定: ツールバーで をクリックします。次に、数字 1~ 5 まで選択し

てペンツールの濃さを設定します。(1番は最も薄く、5番は最も濃くなります。)

kanvus

3. ペンの色の選択:ツールバーで、 (前景の色)をクリックします。好きな色を選択してから、「OK」をクリック

します。または、パレットのアイテムの 1 つで

パレットでよく使う色を設定することができます。パレット こうこう でアイテ ムの 1 つをダブルクリックしてから、好きな色を選択します。それから「OK」を クリックします。パレットと前景の色が変わります。

#### 自分の手書きまたはドローイング付きのドキュメントの作成

最初に、アプリケーションを実行します。(例えば、Word またはパワーポイントなど。)ツールバーで、「 <sup>そ</sup> Start Handwriting or Drawing」(手書きまたはドローイングの開始)をクリックします。思い通りに、ドキュメントにドローイン グを保存することができます。保存するドローイングは、独立したオブジェクトになり、好きな場所へどこでも移動させ ることができます。

### 不要なドローイングの取り消し

作成した作品に満足できなかった場合、「Cancel」(取り消し) 🥺 をクリックするとまだ挿入されていなかったドロ ーイングをすべて除去することができます。

kanvus

### 間違いの修正

- 消しゴムツールの使用: ツールバーで をクリックします。消しゴムカーソルを不要な部分に移動させ、不要な 部分の周りに線または円を描き、それを消去します。
- 2. 最後の手書きを「Undo」します: ツールバーで、 をクリックすると、最後の手書きを戻します。

### K-Presenter の概要

### インストールの前に

• K-Presenter を起動する前に、タブレットが適切に PC の USB ポートに接続されていることを確認してくださ

kanvus

い。

- K-Presenter は主に Microsoft パワーポイント用のサブツールです。
- このアプリケーションは PowerPoint がアクティブでない場合は普通のマウス及び手書きツールとして機能しま

す。

- インストール手順:
  - 1. ドライバ
  - 2. K-Presenter
  - 3. タブレットを PC USB ポートに接続します。

### ハードウェアのインストール

PC の USB ポートに USB ケーブルの大きい方の端を接続します。





「K-Presenter」が表示される前に、タブレットデバイスが PC にきちんと接続されていることを確認してください。接続されていないと、K-Presenter は作動しません。

### Open K-Presenter を開く

1. デスクトップの「K-Presenter」アイコンをクリックして、プログラムを開始します。



kanvus

2. 【スタート】・【プログラム】・【K-Presenter】の順番に操作して下さい





3.

Point Outline (ポイントアウトライン): ポイントアウトラインは、3 種類の濃さから選択できます。



Eraser Tool (消しゴムツール): 書いたものを消すため、「delete all」(すべて削除) または「erase」(抹消) を

選択することができます。



「抹消」を使用すると、描いた線を 1 本のみ消すか、またはクローズド・エリ アを作成して、そのエリアに含まれるものを消すか選ぶことができます。 kanvus



Pen Tool/Cursor (ペンツール/カーソル):ペンの種類には 3 つあります:ペン、ブラシおよびマーカー。ライテ

ィングツールとして、それらはそれぞれ使用することができます。何か強調させたい場合は「Cursor」(カーソル)

アイコンをクリックして、それに切り換えることができます。





Previous/Next (前に戻る/次に進む): Microsoft パワーポイントが起動しているときにのみ、この 2 つのアイ コンが点灯します。これらをクリックすると、フィルムスライドの間を進みます。

### 7. 🔘

ページ: Microsoft PowerPoint が起動中の場合にのみ、このアイコンが利用可能になります。 アイコンをクリ

ックすると、すぐにフィルムストリップのページに進みます

### 8.

Mail/Save (メール/保存): 画面の画像 (自分が書いたものを含む)はまた、添付ファイル (\*.jpg) としてメー

ル送信したり、あるいは HD のいずれの割り当てフォルダにも保存できます。



Record/Playback (録画/再生): この機能は、ドキュメントで言及したメモの記録に役立ちます。再び同じド

kanvus

キュメントを出現させたい場合、再生機能を使って、再びそれを例示させることができます。

#### Record (録画):

- (1) ペンツールの準備を整えます。
- (2) K-Presenter 機能バーで 🥊 をクリックすると、録画をスタートします。
- (3) メモ録画が終わり、 📕 をクリックすると録画を「停止」します。

#### Playback (再生):



(2) 下部にコントロールバーのある全画面プレーヤーが出現します。

(3) をクリックすると、再生を開始します

10.

マイ コンピュータ: このアイコンは、マイ コンピュータのウィンドウを開き、プレゼンテーションの間、すべての種類のファイルを開くことができます。

kanvus

11.

マイ リンク: ホットキーを定義することができます。「参照」をクリックして検索するか、URL を直接下の空きス

ペースに貼り付けてください。それから、「OK」をクリックします。

1y Link			
Cannot execute the file, please	input a new AP, docum	ent or URL:	

### 12.

Quit Slide Show (スライドショーの中止): スライドショーが開始すると、このアイコンが点灯します。このアイコン

をクリックすると、スライドショーの再生が止まります。

# 13. 📘

Exit (出口): このアイコンをクリックすると、K-Presenter を終了します。



## タブレット



Kanvus

読取可能範囲	10" X 6.25"
寸法 (長 x 幅 x 高)	308 X 258 X 10.5 mm
インタフェース	USB 1.1 (Full Speed)
読取分解能	2000 LPI
読取速度	125 ポイント/秒
筆圧レベル	1024 レベル
ペン読み取り高度	10 mm (以内)
ホットスポット	29 Hotspots (上: 13;左: 8;右: 8)
電力消費	0.2W
USB ケーブル長	1.5 m
Windows® OS	Windows® 2000 / XP / Vista / 7
Macintosh© OS	Mac OS X 10.2.8 以上





Kanvus

寸法	135 x 15 mm
重量	10.5g (バッテリー除く)
電力供給	単 4 アルカリ電池 1 個
電力消費	スリープモード 10uA 操作モード < 650uA (max)
ボタン	3 キー(ペン先、サイドボタン x 2)
節電モード	0
スタンバイになるまでの時間	5~30分
バッテリー耐久時間	2000 時間

66



Kanvus

デバイスをテストする
FAQ
サービス・技術サポート
ドライバのダウンロード

Kanvu

### デバイスをテストする

以下のテストを行って、まず問題を特定します。

#### 1. 接続の確認:

コンピュータにデバイスを接続すると、システムトレイにタブレットアイコンが表示されます。アイコンが表示されていな

kanvus

い場合、以下の手順に従ってください:

- (1) USB ケーブルが適切に USB ポートに接続されていることを確認してください。
- (2) 別の USB ポートに接続してみてください。
- (3) デバイスが USB ハブに接続されている場合、USB ハブが適切に USB ポートに接続されていることを 確認してください。
- (4) USB コントローラが正常に動作しているかどうか確認してください。

#### 2. デバイスの診断:

ペンまたはタブレットが適切に動作しない場合、以下の手順に従ってデバイス問題の診断に役立ててください。

- (1) コンピュータからタブレットの USB プラグを引き抜きます。
- (2) システムからタブレットドライバを削除します。
- (3) タブレットの USB をコンピュータに再接続します。

(a) タブレットの LED が点滅していることを確認します。LED が点灯していない場合、タブレットにエラ

ーがあることを意味します。

(b) タブレットの作業エリアでワイヤレスデジタルペンをテストします。ペンがマウスとして動作可能な場合、

ハードウェアに問題がないことを意味します。動作しない場合は、バッテリーを交換してみてください。

(c) バッテリーを交換した後もペンが動作しない場合は、ハードウェアにエラーがある可能性があることを 意味します。

kanvus

- (4) 弊社の公式ウェブサイトから直接ドライバの最新版をダウンロードしてください。また、他の情報がないかど うかウェブサイトの情報を確認することもできます。
- (5) ドライバの新しいバージョンをインストールした後、システムはコンピュータの再起動を必要とします。
- (6) コンピュータを再起動すると、画面右下にタブレットアイコン (しの)が表示されます。
  - (a) 画面右下にタブレットアイコン (こ)が表示されていない場合、ドライバがスタートアップ中に起動に 失敗したことを意味します。これはシステム内の不具合から起きている可能性があります。
  - (b)【マイ コンピュータ】・【プロパティ】・【ハードウェア】・【デバイス マネージャ】の順に確認して、「!」があっ た場合、インストールされたタブレットドライバがウィンドウズシステムと非互換であることを意味します。 この問題が起きた時には、すぐ弊社まで連絡してください。
- (7) 画面右下のタブレットアイコン (こうをクリックすると、圧力感度をテストして筆圧機能の作動を確認する ことができます。(「設定」参照。)



# Kanvus

#### 3. メールシステムの設定:

Outlook Express 4.0 (Windows 98 の初回バージョンのデフォルト) ユーザの場合、Outlook Express 4.0 のメニュ ーバーで「ツール」をクリックしてから「オプション」を選択すると、続いてウィンドウが表示されます。「General」(一般) タブで、図のように 2つのアイテムを確認してください。

ব	Check for new messages every 30 📻 minute(s) Play sound when new messages arrive
	Empty messages from the 'Deleted Items' folder on exit Automatically put people I reply to in my Address Book
	Make Outlook Express my default e-mail program Make Outlook Express my default Simple MAPI client
	Ma <u>k</u> e Outlook Express my default news reader <u>W</u> hen starting, go directly to my 'Inbox' folder
ব ব	Notify me if there are any new newsgroups Automatically display folders with unread messages

### FAQ

質問: なぜタブレットの LED ランプが消えているのですか?

USBポートに問題がある可能性があります。他のポートをお試し下さい。

#### 質問:どうしたら更新ソフトウェアが手に入りますか?

答え:弊社のウェブサイトから新しいドライバをダウンロードしてください。

1. 古いドライバのアンインストール: [**スタート**] > [**すべてのプログラム**] > [**TABLET**] > [**アンインストール**] の順にク

Kanvus

リックします。

- 2. 該当の「製品情報」からドライバの最新版をダウンロードして、HDDに保存してください。
- HDDでフォルダのファイルを解凍します (Windows 内蔵の解凍ユーティリティまたは その他の解凍ソフトウェア をご使用ください)。
- 4. ファイルを解凍したフォルダで Setup.exe をダブルクリックします。

質問:新しいパッドカバーを取り付けるには?

答え: 以下のステップに従ってください。

- 1. USB ポートから装置を取り外します。
- 2. 現在装着されているパッドカバーを取り外します(相応な力が必要です)。
- 3. 濡れた布で表面を掃除し、凹凸がなくきれいな状態にします。
- 4. 新しいパッドカバーの両面テープの保護フィルムをはがします。
- 5. 新しいパッドカバーをタブレットに取り付けます。
# サービス・技術サポート

タブレットが適切に作動しない場合、まずトラブルシューティングの手順をご確認下さい。

また、恵安株式会社かkanvasウェブサイトで最新版のドライバが公開されていますので合わせてご確認下さい。

kanvus

問題が解決しない場合は、技術サポートスタッフにお問い合わせください。

e-mail: support@keian.co.jp

Web: <u>http://www.keian.co.jp/</u>

恵安サポートセンター

FAX: 03-3980-5327

# ドライバのダウンロード

以下のウェブサイトから最新のドライバおよび電子ドキュメントがダウンロードできます。

http://www.kanvus-global.com/

http://www.keian.co.jp/



-必ずお守りください

### 宣言および安全声明 安全基準

#### FCC

本機器は、FCC 規則 15 条に準じています。操作は次の 2 つの条件に従ってください。

- 本デバイスは有害な干渉を及ぼすことはありません。
- 本機器は、不適切な操作の原因となる干渉を含め受信したすべての干渉を受けます。

本機器は、テストの結果 FCC 規則 15 条に準ずる Class B デジタル デバイスの制限に従っていることが認め られています。これらの制限は、本機器が居住地域においてインストールされたときに、有害な干渉に対する適切 な保護を提供するためのものです。本機器は、無線周波数エネルギーを生成、使用、または放射します。製造元 の指示に従わずにインストール、使用した場合、有害な 干渉の原因となる可能性があります。ただし、特別なイ ンストールを行った場合、有害な干渉の原因にならないことは保証できません。本機器がラジオもしくは テレビの 受信に有害な干渉を及ぼす原因かどうかは、本機器をオンとオフに切り替えることにより確認することができます。 本機器が原因の場合、次の方法をいくつかお試しになり、干渉を修正する事をお勧めします。

kanvus

- 受信アンテナの方向や位置を変える。
- 本機器と受信機の間隔を広げる。
- 本機器を受信機が接続されている回線とは別のコンセントに接続する。

販売元、または熟練したラジオ、テレビ技師にお問い合わせください。

#### CE

Kanvus タブレット は、以下の欧州規格試験をクリアしております。

- 1 EN55024 (電磁免疫)
- 2 EN55022 (電磁放射線)

### 注意事項

本製品および本書の内容について、不審な点やお気づきの点がございましたら、サポートセンターまでご連絡ください。 また、弊社のサポートはメールとFAXのみになります。

kanvus

恵安サポートセンター e-mail:support@keian.co.jp FAX:03-3980-5327

また、サポートを受ける際は、購入時のレシートの提示が必要になりますので、製品と一緒に保管いただくようお願い 申し上げます。

【ご注意】

○本製品を使用または接続した結果の他の機器への影響については、上記に関わらず、責任は負いかねますので 予めご了承ください。

〇本製品および本書の内容については、改良のために予告なく変更することがあります。

〇本製品および本書の一部または全部を無断で複写、複製、転載、改変することは法律で禁じられています。

〇本製品は日本国内仕様です。本製品を日本国外で使用された場合、弊社は一切の責任を負いかねます。また、日本国外へのサポート、及びアフターサービス等を行っておりませんので、予めご了承ください。

〇本製品のご使用に関して発生した、データの消失、破損について弊社はその責任を負いかねますのであらかじめ ご了承ください。

# 必ずお守りください

お使いになる方への損害を未然に防ぎ、安全に正しくお使いいただくための注意事項を 記載しています。ご使用の際には、必ず記載事項お守りください。 kanvus

【安全上のご注意】

〇不安定な場所に置かないで下さい。

傾いた場所など不安定な場所に置くと、倒れたり落ちたりして、怪我の原因となります。

○温度・湿度の高い場所では使用しないでください 火災や故障の原因となります。

○分解・改造はしないでください 火災・感電の原因となります。

○付属のケーブル以外は使用しないでください 他の機器のケーブルを使うと火災や感電の原因となる場合があります。 付属品は本製品専用です。他の機器につないで使わないでください。

○液体を入れたり、ぬらしたりしないでください 液体の入った容器の近くに置いたり、ペットが機器の上に乗らないようにしてください。 液体が中に入った場合、火災・感電の原因となります。

〇ぬれた手で電源アダプターをさわらないでください。 感電の原因となる場合があります。

〇本体の通風孔をふさがないでください 内部に熱がこもり、火災や故障の原因となる場合があります。