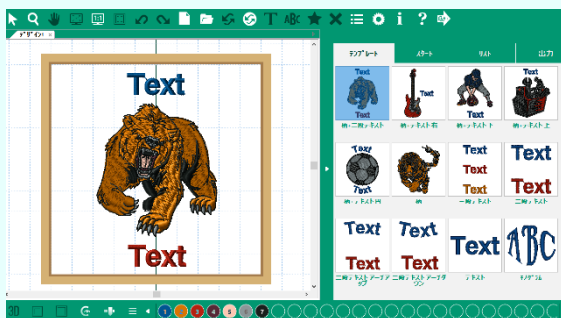


Tajima Writer PLUS

Qu'est ce que Tajima Writer PLUS?

Writer PLUS est livré avec la machine SAI. C'est un logiciel de conception de broderie qui aide à développer divers designs créatifs. Lors de l'achat de la machine SAI, le logiciel Writer PLUS peut être téléchargé sur le site de l'utilisateur SAI. Writer PLUS a 2 modes, le mode Writer et Writer PLUS, et peut être utilisé de manière interchangeable

【TAJIMA Writer Mode】

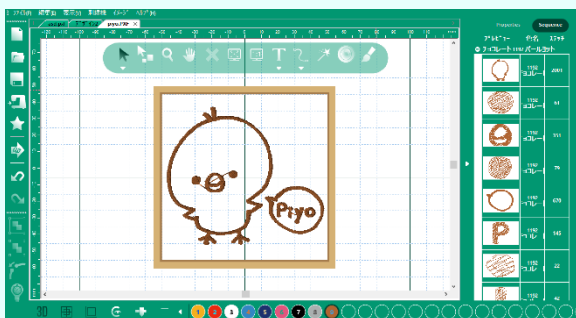


Fonctions basiques

- Créer du Texte (38 polices)
- Combiner dessins de catalogue et Texte
- Environ 1300 dessins catalogue



【TAJIMA Writer PLUS Mode】



Fonctions basiques

- SketchBook
- Autodigitizer
- PhotoStitch
- ConversionTrueType Font
- Outils simples de digitalisation

- ◆ Au total, 38 polices sont disponibles, y compris: 31 polices alphabétiques, 2 polices japonaises, 1 police chinoise, 1 police coréenne et 3 polices russes. Les utilisateurs peuvent trouver des fichiers d'installation de polices japonaises, chinoises, coréennes, russes sur [SAI - Site de l'utilisateur]. Téléchargez et installez la police au besoin sur l'ordinateur de l'utilisateur. Pour plus d'informations sur l'installation des polices pour Writer PLUS, reportez-vous au document "Installation de la police standard". Pour acheter des polices optionnelles, veuillez contacter un distributeur SAI agréé.

Fonctions de Writer PLUS

1. SketchBook

Créer des motifs de broderie sur des ordinateurs équipés de l'écran tactile sera comme peindre des images. Selon le type d'outil de pinceau, différentes expressions et conceptions de points peuvent être créées.

1. [Dessiner sur l'écran]



2. [Conversion automatique du dessin en points]



3. [Broder]



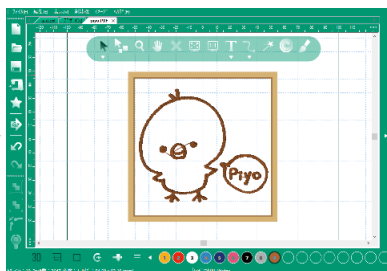
2. Autodigitizer

Convertissez les images en données de broderie automatiquement. Les utilisateurs peuvent assigner les types de points comme ils le désirent pendant la conversion.

1. [Préparer un dessin ou une image]



2. [Convertir automatiquement en fichiers de broderie]



3. [Broder]



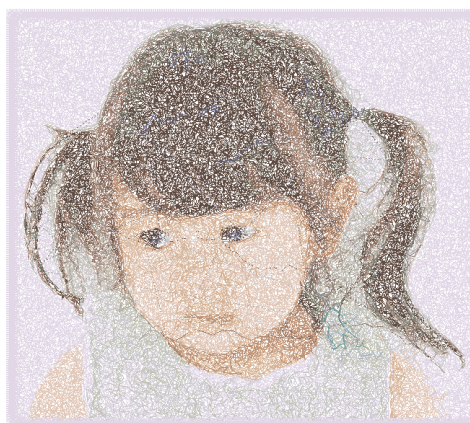
3. PhotoStitch

Convertir des fichiers photo en données de broderie par une méthode de conversion unique.

[Photo]



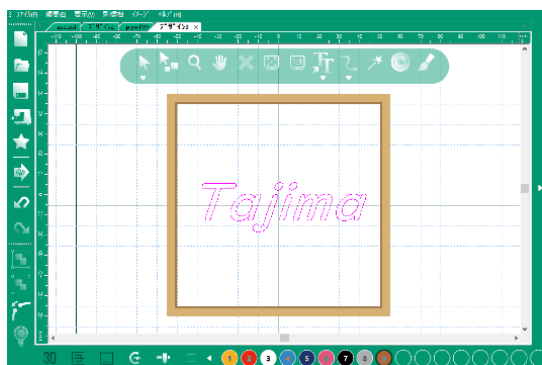
[Broderie]



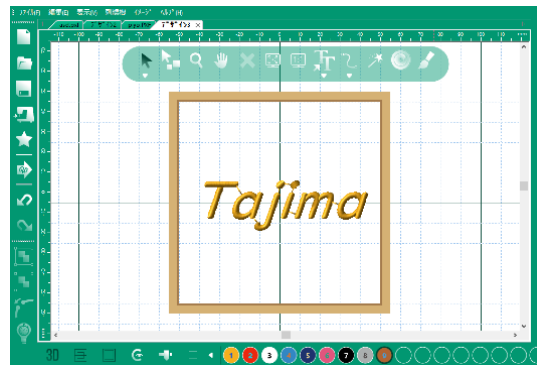
4. ConversionTrueType Font

Convertir TrueType Fonts en fichiers de broderie

[Charger et enregistrer le TrueType font]



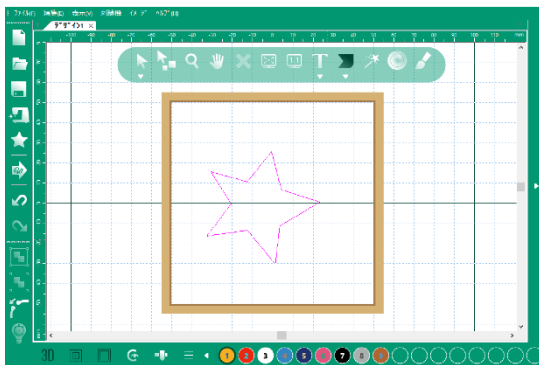
[Convertir en fichier broderie]



5. Outils simples de digitalisation

Tracer le contour des images avec la souris pour créer des données de broderie. (Cette fonctionnalité est désactivée par défaut)

[Digitalisation des contours]



[Choisir le type de points]

