

A decorative graphic consisting of a yellow circle and a teal horizontal bar with a bracket-like shape on the left side.

FDS-EX ファッション・デザイン・システム

リピートプリントソフト: R-Print EX

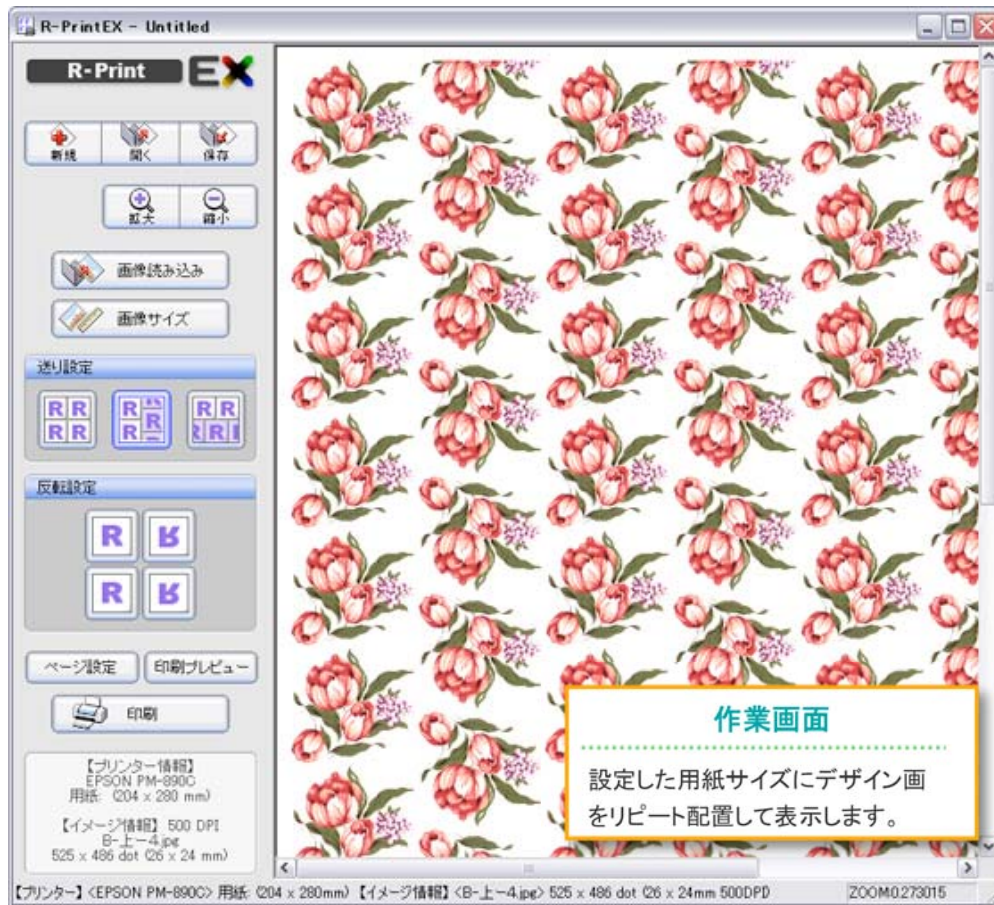
インターナショナルソリューション(株)
カイノア・テクノロジーズ(株)

1 画面構成と基本機能

プリントデザインを繰り返して広幅・長尺の生地プリントします。

デザイン画をリピート配置して表示
(繰り返し・反転を組合せ、様々にリピート配置を設定)

設定したリピート方法でプリント
(広幅・長尺生地対応)



2 デザイン画の読み込みとリピート設定

リピート配置機能 : デザイン画を読み込み、リピート方法を指定します。

The screenshot shows the R-Print EX software interface. On the left, a file explorer window displays several image files. The main window shows a preview of a repeating pattern of purple flowers on a light blue background. Below the preview are controls for image loading, size, and repeat settings. A callout box points to the image loading button with the text: "選択した画像が作業画面にリピートして読み込まれます。" (The selected image is loaded and repeated on the work screen).

The interface includes several configuration panels:

- 反転設定 (Flip Settings):** Located on the left, it shows three options for flipping the image: horizontal, vertical, and both. Each option is accompanied by a 2x2 grid of 'R' and 'Y' icons representing the resulting pattern.
- 送り設定 (Feed Settings):** Located on the right, it shows three options for repeating the image: square feed (四方送り), vertical step feed (縦ステップ送り), and horizontal step feed (横ステップ送り). Each option is accompanied by a 2x2 grid of 'R' icons representing the resulting pattern.
- 送りと反転を組合せ、リピート方法を設定 (Combine feed and flip to set repeat method):** A central panel showing combinations of feed and flip settings, with a preview of the resulting pattern.

3 画像サイズ設定

解像度入力、またはイメージ数の指定により、画像サイズを設定します。



◆ 解像度 (DPI) 入力



低解像度

高解像度

◆ リピート数から解像度を求める



横に並ぶイメージ数 : 5

縦に並ぶイメージ数 : 5