

V-RASCAL

2次元CAD V-nasシリーズ

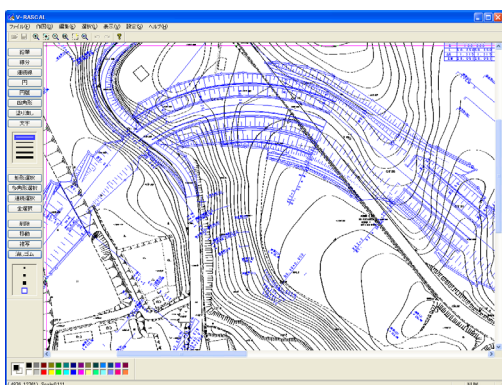
V-RASCAL（ブイラスカル）は、ラスターデータ編集ツールです。「V-nas（ヴィーナス）」シリーズとの連携も可能で、「V-nas」シリーズ〔別契約〕上でベクトルデータを背景にラスターデータを編集することができます。

製品特長

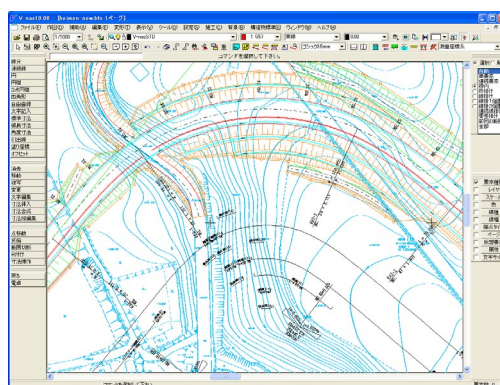
1 | 簡単にラスターデータ編集

▶ラスターデータをシンプル操作で手軽に編集

「V-nas」シリーズと組み合わせて使うことにより、ベクトルデータを背景にラスターデータを編集することができます。また、モノクロのラスターデータに対しては4点補正が行えます。



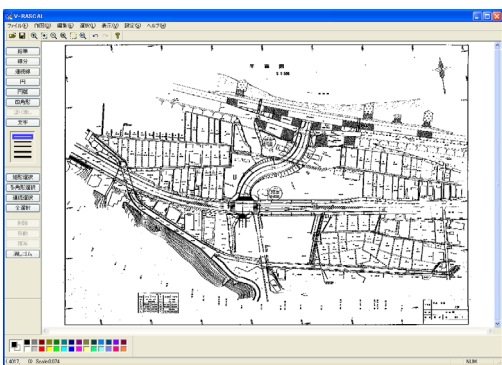
V-RASCAL ▶ラスターデータ編集



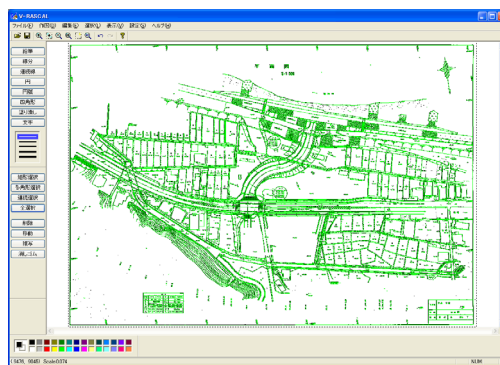
V-nas ▶ベクトルデータ編集

▶ラスベク変換

ラスター／ベクター変換機能で簡単にベクトルデータ化できます。



ラスター／ベクター変換前



ラスター／ベクター変換後

動作環境

※必要メモリ等はシステム環境によって異なる場合がありますのでご注意ください。

OS

Microsoft Windows 11,10 64bit
※Windows動作保証の最新情報は[こちら](#)

CPU

OSのシステム要件を満たし、問題なく動作する環境

メモリ

OSのシステム要件を満たし、問題なく動作する環境

記憶装置

10GB以上の空き容量 SSDを推奨

ディスプレイ

1920×1080以上が表示可能なもの

その他

V-nasClair・V-nas専用CADシリーズとダイレクト連動します