

ファイル読み込み・保存

機能	説明	WisImagePro	WisImage	WisImage RV	WisImage Lite for Windows	Vector for Windows
ファイル読み込み・保存	イメージデータ読み込み	◎	◎	◎	◎	◎
	カラー	◎	◎	◎	◎	×
	イメージデータ保存	◎	◎	◎	◎	◎
	カラー	◎	◎	◎	◎	×
	マルチTIFF読み込み・保存	◎	◎	◎	◎	◎
	インポート・エクスポート	◎	◎	◎	◎	○インポートのみ
	ベクターデータ読み込み※2 保存	◎	◎	◎	◎	○CWSのみ
TWAIN読み込み	◎	◎	◎	◎	◎	
挿入	新規・イメージ	◎	◎	◎	◎	◎
	選択イメージ作成	◎	◎	×	◎	×
	スキャン・ブロック	◎	◎	×	◎	○スキャンのみ

ラスター編集機能

選択機能	単一オブジェクト自動認識選択(直線、円、円弧)	◎※3※4	◎※3※4	×	◎	×
	四角/多角形選択	◎※3	◎※3	◎	◎	×
	四角/多角形内選択	◎※3	◎※3	×	×	×
	四角/多角形内分離	◎※3	◎※3	×	×	×
	四角/多角形枠含む分離	◎※3	◎※3	×	×	×
	四角/多角形枠連結	◎※3	◎※3	×	×	×
	四角/多角形枠含む連結	◎※3	◎※3	×	×	×
	ポリライン	◎※3	◎※3	×	×	×
	ポリライン分離	◎※3	◎※3	×	×	×
	ポリライン連結	◎※3	◎※3	×	×	×
	ラスターブラシ・ラスターシンボル	◎	◎	×	×	×
	ラスター線分・円・円弧	◎※3	◎※3	×	◎	×
	連続ラスター選択	◎※3	◎※3	×	◎	×
	単一選択・選択追加・選択解除	◎	◎	◎	◎	◎
	Undo機能	◎	◎	◎	◎	◎
	Redo機能	◎	◎	◎	◎	◎
	フィルター機能	ゴミ取り、穴埋め	◎	◎	◎	◎
適当ぼかし、アンシャープマスク、中間地化		◎	◎	◎	◎	◎
色反転		◎	◎	◎	◎	◎
細線化、太線化、スムージング、輪郭抽出		◎	◎	×	◎	◎
ラスターマージ機能	直線・円・円弧	◎	◎	×	◎	×
イメージ修正	イメージクリップ(四角・多角形)	◎	◎	×	◎	◎
	枠外消去(自動・ラスター枠・四角形・クリップ境界)	◎	◎	×	◎	◎
	上下・左右反転	◎	◎	×	◎	◎
	回転(90・180°角度指定)	◎	◎	◎	◎	◎
歪み補正機能	水平補正	◎	◎	◎	◎	◎
	四点補正	◎	◎	◎	◎	◎
	多点補正	◎	◎	×	×	×
ラスター処理	サイズ変更・用紙サイズ変更	◎	◎	◎	◎	◎
	鉛筆・消しゴム	◎	◎	×	◎	×
	塗りつぶし・塗り消し	◎	◎	×	◎	×
	カラー塗りつぶし	◎	◎	×	◎	×
	ラスター分離	◎	◎	×	×	×
	線埋め込み	◎	◎	×	×	×
	自動修正	◎	◎	×	×	×
ダイレクト編集	2値イメージの直線、円、円弧	◎	◎	×	◎	×
ラスター直接追記	ラスターによる線分、文字などの追記	◎※5	◎※5	×	◎	×
2点貼合せ機能	複数イメージの合成	◎	◎	◎	◎	×
オブジェクト検索・置換		◎	◎	×	×	×

カラーイメージ編集機能

カラーイメージ編集機能	2値化	◎	◎	◎	◎	×
	ラスター抽出	◎	◎	◎	◎	×
	ガンマ補正	◎	◎	◎	◎	×
	色抽出	◎	◎	◎	◎	×
	色分離	◎	◎	◎	◎	×
	明るさ・コントラスト	◎	◎	◎	◎	×
	色調補正	◎	◎	◎	◎	×
	256・24ビットカラー	◎	◎	◎	◎	×
	グレースケール	◎	◎	◎	◎	×
	色統合	◎	◎	◎	◎	×

ベクター編集機能

作図機能	直線・ポリライン・スプライン・ポリゴン	◎※1	◎※1	×	◎	×
	円・円弧・楕円・楕円弧	◎※1	◎※1	×	◎	×
	四角・ハッチング・ブロック作成	◎※1	◎※1	×	◎	×
文字入力機能	通常、マルチテキスト	◎※1	◎※1	◎	◎	○テキストのみ
	文字置換え	◎※6	◎※6	×	×	×
寸法機能	平行・垂直・水平	◎※1	◎※1	×	◎	×
	角度	◎※1	◎※1	×	◎	×
	半径・直径	◎※1	◎※1	×	◎	×
	円弧	◎※1	◎※1	×	◎	×
	補助寸法	◎※1	◎※1	×	◎	×
ブロック	ブロック作成・分解	◎※1	◎※1	×	◎	○分解のみ
補助線機能	構築線	◎※1	◎※1	×	◎	×
	射線	◎※1	◎※1	×	◎	×
ベクター修正機能	フィレット	◎※1	◎※1	×	◎	×
	面取り	◎※1	◎※1	×	◎	×
	リサイズ	◎※1	◎※1	×	◎	×
	トリム	◎※1	◎※1	×	◎	×
	交点結合	◎※1	◎※1	×	◎	×
	延長	◎※1	◎※1	×	◎	×
	分割	◎※1	◎※1	×	◎	×
	ポリライントレース	◎※7	◎※7	×	×	×
ベクターマージ	線分・ポリライン・自動	◎	◎	◎	◎	×
	円・円弧	◎	◎	◎	◎	×
	スプライン	◎	◎	◎	◎	×
	高さ付け	◎	◎	◎	◎	×
修正機能	移動	◎※1	◎※1	◎	◎	×
	コピー・複製	◎※1	◎※1	×	◎	×
	回転・スケール	◎※1	◎※1	×	◎	×
	ミラー	◎※1	◎※1	×	◎	×
	左右・上下反転	◎※1	◎※1	×	◎	×
	オフセット	◎	◎	×	◎	×
	配列コピー	◎	◎	×	◎	×
	2点あわせ	◎	◎	◎	◎	◎
	ラスター変換	◎	◎	◎	◎	×
ラスター・ベクター変換	ラスター・ベクター一括変換	◎	×	◎	×	◎
	カラー・ベクター一括変換(ポリライン要素のみ)	◎	×	◎	×	×
	ラスターから閉ポリライン変換	◎※7	×	×	×	×
	追従トレース	◎	◎	◎	◎	×

ツール機能

ツール	プロパティウィンドウ	◎※1	◎※1	◎	◎	◎	
	ラスターベクターレイヤー	◎※1	◎※1	◎	◎	◎	
	クリップブック(シンボル)	◎※1	◎※1	×	◎	×	
	計測	◎※1	◎※1	×	◎	×	
	マーカ・塗りつぶしパターン作成	◎※1	◎※1	×	◎	×	
	線種作成	◎※1	◎※1	◎	◎	◎	
	文字スタイル	◎※1	◎※1	◎	◎	◎	
	スクリプト(バッチ処理)	◎	◎	×	×	×	
	属性解除	◎	◎	◎	◎	×	
	コマンド設定	◎※1	◎※1	×	◎	×	
	印刷	◎※1	◎※1	◎	◎	◎	
	レイアウト作成・レイアウト名変更	◎※1	◎※1	×	×	×	
	レイアウト削除	◎※1	◎※1	×	×	×	
	コマンドライン	◎※1	◎※1	◎	×	◎	
	表示機能	全体表示、表示Undo、窓表示、拡大・縮小表示	◎※1	◎※1	◎	◎	◎
		実寸表示(1:1)、リアル表示、移動表示	◎※1	◎※1	◎	◎	◎
表示Redo、選択オフセット表示		◎※1	◎※1	×	◎	×	
3D		◎※1	×	×	×	×	
ビューポート		現在ビューポート	◎※1	◎※1	×	×	×
		四角形ビューポート	◎※1	◎※1	×	×	×
		多角形ビューポート	◎※1	◎※1	×	×	×
		ペーパー表示	◎※1	◎※1	×	×	×
分割表示		重ねて表示	◎※1	◎※1	◎	◎	◎
		次のウィンドウ	◎※1	◎※1	◎	◎	◎
		左右に並べて表示	◎※1	◎※1	◎	◎	◎
		上下に並べて表示	◎※1	◎※1	◎	◎	◎
		シングルウィンドウ表示	◎※1	◎※1	×	◎	×
		左右分割表示	◎※1	◎※1	×	◎	×
		上下分割表示	◎※1	◎※1	×	◎	×
4分割表示		◎※1	◎※1	×	◎	×	
表示順序	◎※1	◎※1	◎	◎	◎		

基本設定

座標・スナップ機能	座標システム	通常	◎※1	◎※1	◎	◎	×
		ポイントでUCSを設定	◎※1	◎※1	×	×	×
		ポイントと角度でUCSを設定	◎※1	◎※1	×	×	×
		オフセットでUCSを設定	◎※1	◎※1	×	×	×
	グリッド設定	◎※1	◎※1	◎	◎	×	
	カスタマイズ	◎※1	◎※1	◎	◎	×	
	オプション設定	◎※1	◎※1	◎	◎	×	
	スナップ設定(オフセット追跡)	◎※1	◎※1	◎	◎	×	
	OSNAP	◎※1	◎※1	×	◎	×	
ネットワーク対応	フローティングライセンス	◎※8	◎※8	◎※8	◎※8	×※9	

オプション

オプション機能	漢字OCR(文字置換え一括)	◎	×	◎	×	×
---------	----------------	---	---	---	---	---

- ※1 AutoCADプラグイン版はAutoCADの機能に依存します。
- ※2 ベクター(DWG・DXF)読み込みはファイル作成方法によって完全に読込めないケースがあります。AutoCADプラグインタイプはAutoCADに依存しております。
- ※3 AutoCADプラグイン版はカラー選択不可 ※4 カラーは不可 ※5 AutoCADで作図後、ベクター・ラスター変換
- ※6 AutoCADプラグイン版は不可 ※7 AutoCAD版は2008以上対応機能 ※8 出荷時対応
- ※9 Vectoryはソフトウェアライセンス方式を採用

- Vectory、WisImage Liteシリーズ以外はWindows版とAutoCADプラグイン版両方インストール利用できます。
- AutoCAD2008～2010でプラグイン利用する場合はVersion 12になります。
- AutoCAD2010～2012でプラグイン利用する場合はVersion 12.7になります。
- AutoCADプラグイン利用の場合バージョンにより機能が異なりますので弊社にご確認ください。