

VoiCeAPI ver.3.5.0.0 改定履歴

| | |
|-----------------------|---|
| 全 般 | 設定をINIファイルではなくレジストリに保存 |
| | DWGコンバーターにTeighaFileConverter.exeを指定可能に |
| | TeighaFileConverterのウィンドウを非表示に |
| | スケール印刷時にファイル名の指定をフルパスからファイル名のみに変更 |
| | CADデータ読み込み時に、画層表示ON/OFF状態の反映をビューのフィットの前に |
| 朱 書 き | 朱書きの表示／非表示に対応 |
| | 朱書きの点滅に対応 |
| | 朱書きにイメージを追加 |
| | メタファイルに対応 |
| | 塗り潰し属性にハッチングに対応 |
| | 朱書きのフォントに対応 |
| | 朱書きの最前面／最背面に対応 |
| | 朱書きの塗り潰し色に「背景色」を追加 |
| 測 定 | 距離測定ダイアログのタイトルを「測定」に変更 |
| | 測定機能のスケールに対応 |
| | 面積測定に対応 |
| 不 具 合 対 応 | ズームアウトしていくと付箋の文字が大きくなる不具合を修正 |
| | 作図中にズームすると現在のマウス座標がおかしくなる不具合を修正 |
| | 距離測定時に落ちることがある不具合を修正 |
| | 制限ユーザーでSXFファイルが開けない不具合を修正 |
| | クリップボードへコピーしたときに補助線が出力されていた不具合を修正 |
| | 表示順が要素順のとき、背景を黒にしていると印刷時に白い線が印刷されない不具合を修正 |
| | 不正なイメージファイルを開くと落ちていた不具合を修正 |
| | 開始角度＝終了角度の円弧が表示されない不具合を修正 |

| | | |
|-----------------------|------------------|---|
| | | ビューフィット時の画面論理サイズの設定を修正（誤差修正） |
| A P I | | イメージコントロール挿入用のAPI追加 |
| | | 印刷時にカスタム用紙サイズを設定可能なAPI関数追加 |
| | | 印刷時に印刷部数を設定可能なAPI関数追加 |
| | | ハッチングの前景色、透過／不透過に関連するAPI関数追加 |
| | | 作業フォルダの自動削除フラグのセット／取得関数の追加 |
| | | SXF朱書きファイル挿入時の関連API関数追加 |
| | | 朱書きの表示／非表示関連API関数追加 |
| | | 朱書きの点滅関連API関数追加 |
| | | 朱書きのフォント設定関連API関数追加 |
| | | 朱書きの最前面／最背面関連API関数追加 |
| 共 通 D L L | D X F | 円弧のハッチングで、開始角度0度・終了角度360度の場合に表示されない不具合修正 |
| | | イメージの座標形式の変更に対応（JWWイメージのトリミングに対応したため） |
| | | 角度を求める際、誤差の範囲を小さく（2点が同一点として判断されることがあるので） |
| | J W W | 文字間隔、均等割り付け対応 |
| | | 補助線種および補助線色の要素は、非表示の「_補助線」画層に |
| | | 画面表示のみで印刷されない「仮点」は「_仮点」画層に |
| | | 線種パターンの調整 |
| | | 線幅の不具合修正 |
| | S X F | イメージの座標形式の変更に対応（JWWイメージのトリミングに対応したため） |
| | T I F F | 2値のTIFFファイルでTIFFTAG_ROWSPERSTRIPが不正なときにおかしくなる不具合を修正 |

以上