

=== Ver. 15.51 変更内容 ===

□新機能

- ・レイアウト認識で、縦罫線無し表の認識に対応
- ・入力画像としてPDF ファイルが64ビットネイティブ対応

□その他

- ・文字認識精度を全般的に向上

□仕様変更

- ・C API について、一部の構造体型名を変更

=== Ver. 15.50 変更内容 ===

□新機能

- ・認識対象言語として、従来の日本語の他、英語と日英混在に対応
- ・C API と.NET API について、マルチスレッドでの動作に対応
- ・64ビットネイティブ完全対応
- ・入力画像のファイル形式として、PDF ファイルに対応（32ビット版のみ）

□仕様変更

- ・シングルスレッドモジュールを廃止し、マルチスレッドモジュールに統一
 - ・シングルスレッドモジュールで提供されていたC API と.NET API は、一部仕様を変更し、マルチスレッドでの動作に対応した新API として提供
- ・開発環境として以下のOS に対応
 - ・Windows 10 日本語版 SP なし
(Home, Pro, Enterprise)
- ・開発環境として以下のOS の対応を終了
 - ・Windows XP Home Edition SP2/SP3
 - ・Windows XP Professional SP2/SP3
- ・動作環境として以下のOS に対応
 - ・Windows 10 日本語版 SP なし
(Home, Pro, Enterprise)
- ・動作環境として以下のOS の対応を終了
 - ・Windows XP Home Edition SP2/SP3
 - ・Windows XP Professional SP2/SP3
 - ・Windows Server 2003 SP2
(Standard, Enterprise, Datacenter)
 - ・Windows Server 2003 R2 SP2
(Standard, Enterprise, Datacenter)
- ・Visual Studio の以下のバージョンに対応
 - ・Visual Studio 2015
- ・Visual Studio の以下のバージョンの対応を終了

・ Visual Studio 2005 SP1

==== Ver. 15.02 変更内容 ====

====
仕様変更

- ・ マルチスレッドモジュール
 - ・ ファイルコンバートオプション Ver. 4(4.00)に対応
 - ・ ヘッダーファイルの構成を変更
- ・ シングルスレッドモジュール
 - ・ .NET Framework 用インターフェースについて、.NET Framework 4.0 用のモジュールを追加

==== Ver. 15.01 変更内容 ====

====
エンジン

- ・ ユーザーパターン辞書適用時の認識精度を向上

新機能

- ・ マルチスレッドモジュールに以下の機能を追加
 - ・ ユーザーパターン辞書
 - ・ ユーザー単語辞書

仕様変更

- ・ 開発環境として以下の OS に対応
 - ・ Windows 8.1 日本語版 SP なし
(無印, Pro, Enterprise)
- ・ 動作環境として以下の OS に対応
 - ・ Windows 8.1 日本語版 SP なし
(無印, Pro, Enterprise)
 - ・ Windows Server 2012 R2 日本語版 SP なし
(Foundation, Essentials, Standard, Datacenter)
- ・ Visual Studio の以下のバージョンに対応
Visual Studio 2013

==== Ver. 15.00 変更内容 ====

====
エンジン

- ・ 文字認識エンジンの認識精度改善 (読取革命 Ver. 15 エンジン)
- ・ 第二水準漢字対応
- ・ 取り消し線認識対応

新機能

- ・ マルチスレッドモジュールを追加
- ・ 64bit ネイティブ対応モジュールを追加
- ・ 自動台形補正機能を追加

その他

- ・ GUI サンプルプログラムを追加
 - ・ 認識モードの「イタリック認識を行う」の規定値を FALSE に変更
-