

## PictMaster 変更履歴

2021/2/8 Ver. 7.0.3

### 【その他】

- PICTのダウンロードサイトが変更になり、PICT自体の出力形式に変更があったため、それに対応した。この変更でPICTでの最小テストケース生成が正常に動作するようになった。
- マニュアルに直交表方式の生成で「復号化に失敗しました」というエラーへの対策を追記した。

2017/4/17 Ver. 7.0.2

### 【バグ修正】

- 分析機能の「指定パラメータ間のカバレッジ表示」で、CIT-BACHがインストールされていない場合にVBAのエラーとなる問題を修正した。

2017/4/5 Ver. 7.0.1

### 【その他】

- 64ビット版Excelでも使用可能な PictMaster64.xlsm を同梱した。PictMaster64.xlsm は分析機能の一部機能がサポート対象外となっている。  
なお、従来の PictMaster.xlsm は32ビット版Excel専用であり、64ビット版Excelではエラーとなり使用できない。

2017/3/27 Ver. 7.0.1

### 【機能改善】

- 直交表方式でダミー水準により重複したテストケースが生成された場合に、重複削除前のテストケース数を統計情報で表示するようにした。

### 【その他】

- 「Pairwise法」という記述を「ペアワイズ法」に変更した。

2017/3/21 Ver. 7.0

PictMaster0A v1.2.3 から PictMaster v7.0 へ変更した。

### 【旧PictMaster v6.x との相違点】

- 直交表を用いた組み合わせ生成方式をサポートした
- 「分析」機能を追加し、生成結果を様々な切り口からの分析することを可能とした。
- 記入する値の数が多い場合の視認性向上を目的として制約表と結果表の横幅を3セルから4セルに拡張した。