

Imatest Master 3.10 最新バージョンの特徴

新機能

- ・光学手ぶれ補正(OIS)付カメラの増加により、手ぶれ補正モジュールを追加。新機能は、以前の3.9バージョンには無かった光学手ぶれ補正効果をテストします。
- ・個々に各テストを実施するのではなく、バッチにて様々なチャート分析を可能とする新ColorTestモジュールが追加されています。追加テストとして、ReschartsモジュールがまたColorTestモジュール内で使用できます。
- ・新色調&彩度ディスプレイが、マルチチャート色精度、色調反応、ノイズモジュールに追加されています。
- ・新Random/Dead Leavesモジュールが、より均一でスケール不変性を高く持った、Dead Leavesタイプのテクスチャチャート、特に新Imatestの【Spilled Coins】チャートを強力にサポートします。





The Premiere Set of Tools for
Analyzing Digital Imaging Systems

ソフトウェアの改良

- ・キズ検出機能が以前のソフトウェアバージョンより最大40%早く作動します。
- ・SFRとSFRplusのテスト結果は、バージョン3.9の2倍速く出ます。
- ・魚眼レンズ等のより精密なテストを考慮して、より正確で強力な偏位プロットのSFRplus歪曲と視界計算が追加されています。
- ・設定ウィンドウは、使い易さ(エキスパート又は簡素化モードは、SFR、SFRplus、Stepchart、Colorcheckの中から選択できます)のため、よりクリアでより一貫したレイアウトと色によって、ほとんどの分析モジュールが強化されています。
- ・Imatest Image Sensor (IS) 版のEdge/MTFプロット上の自動再読込は、より速く、ほとんど壊れないよう改善されています。
- ・初期設定値(imatest.ini)以外のファイルによってImatestをコントロールする為に追加された機能は、Imatest ITのコントロールファイルをテストする為に役立ちます。単にドロップダウンして【INI File Settings】内の【Select INI File】、又は【Manage Settings】ウィンドウをクリックします。