

64 Bit

Multi Core

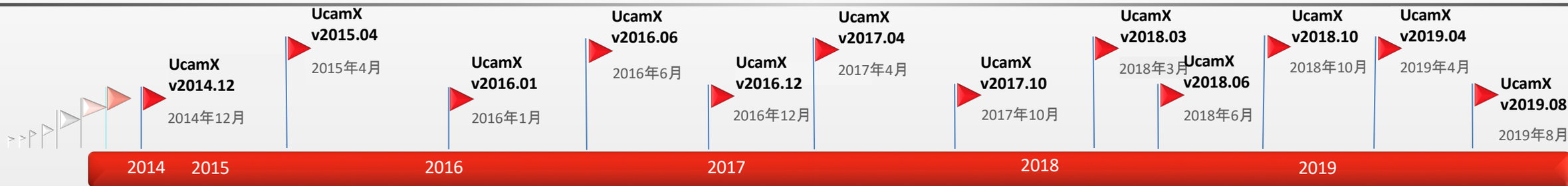
UcamX v2019.08 リリースノート

2019年8月



UcamX v2019.08 リリースノート

定期アップデートへの取り組み



バージョン	リリース日	ハイライト	▲ 現在
2014年12月	12月14日	ワークスペースGUI、並列処理	
2015年4月	4月15日	ロードバランスセッション、Gerber X2入力サポート	
2016年1月	1月16日	バックグラウンドアウトプット、並列画像比較	
2016年6月	6月16日	メンテナンスアップデート	
2016年12月	12月16日	新規insert Arcコマンド、Sieb&Meyer routインポートを改善	
2017年4月	4月17日	パフォーマンスを大幅に向上するDRC copper-cut-ins、「Select Painted」機能を改善	
2017年10月	10月17日	新しい起動ルーチン、Extended Job Editor View、Optimized Rout Compensation	
2018年3月	3月18日	プロポーショナルフォントを利用できるEagle Input、Silk optimizerでライン幅スケールリング、 YELO Signal Layer Adjusterの導入	
2018年6月	6月18日	アーカイブを作成してジョブを保存、すべての YELO モジュールを無料トライアル	
2018年10月	11月18日	クエリコンポーネント、ODB++からコンポーネント情報の読み取り	
2019年4月	4月19日	全銅レイヤ用 YELO 複合GUI、 YELO の機能拡張、Rout Managerの機能強化	
2019年8月	8月19日	キーボードショートカット、プレーンフォーカスインジケータ、メンテナンスアップデート	

UcamX v2019.08 リリースノート

NEW

キーボード ショートカット

UcamXは、すべてのグローバルコマンドでキーボードショートカットをサポートするようになりました。さらに良いことに、作業方法に合わせて独自のショートカットを定義できます。

- キーボードショートカットを使用すると、作業速度が最大10%向上します！
- キーボードショートカットがより快適に
- さらに強力なのは、HyperScriptでキーボードショートカットを定義できることです。
- 飛躍するHyperScript！

これを設定する方法は、UcamXヘルプメニューで説明されています。



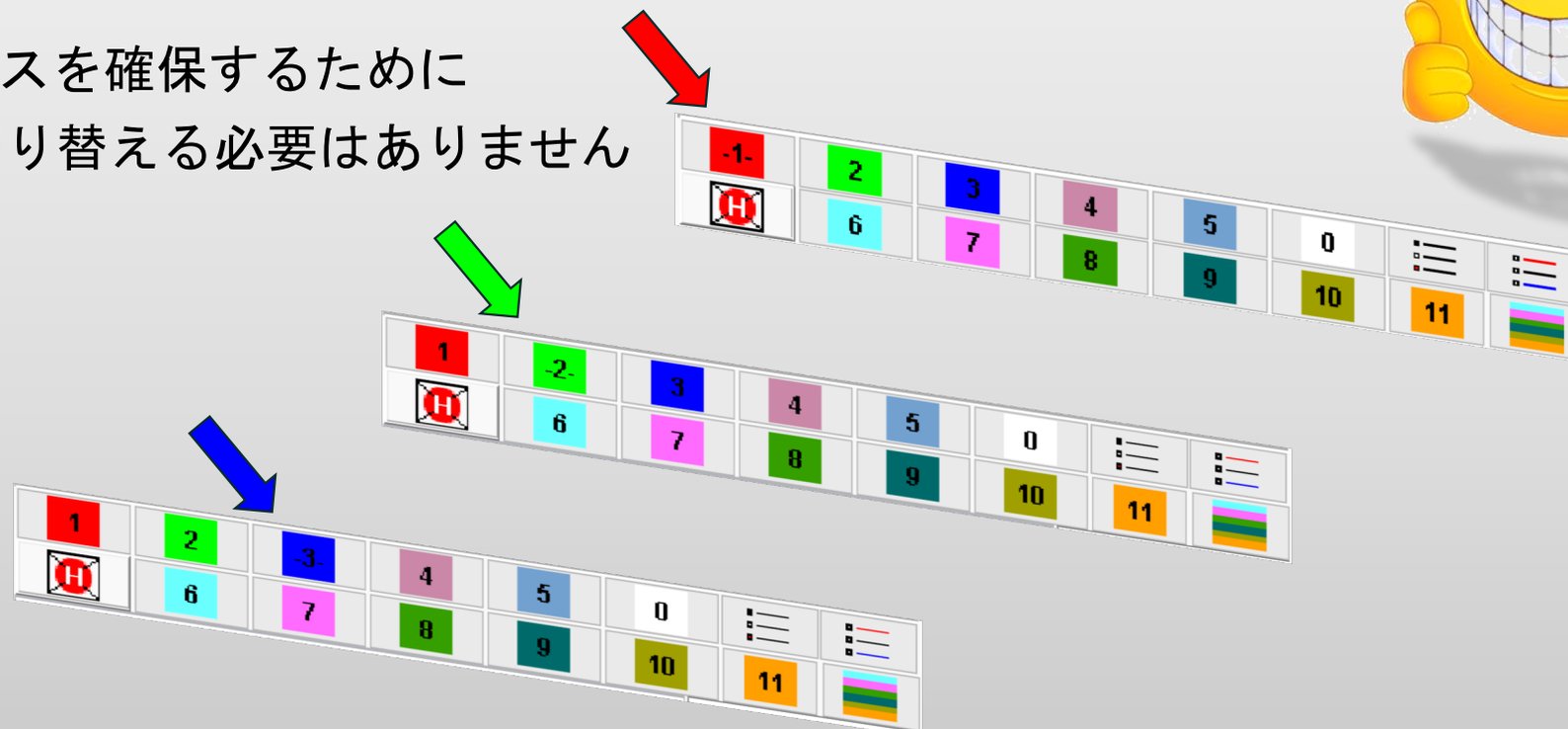
UcamX v2019.08 リリースノート

プレーンフォーカスインジケータ

NEW

UcamXは、[1],[2],[3]のショートカットを使用するときに、どのプレーンにフォーカスがあるかを示す視覚的なフィードバックを提供するようになりました。利点：

- より速く、より安全に作業する
- 適切なフォーカスを確保するためにダイアログを切り替える必要はありません



UcamX v2019.08 リリースノート

さらに...



UcamX v2019.08には、ホットラインに報告された問題に対する多くの修正が含まれています。

続けて下さい。
継続的なフィードバックを歓迎します。

ありがとうございました！



修正および機能強化のリストとインストールファイルは、FTP \ Ucamフォルダーにあります。

UcamX v2019.08 リリースノート

さらに...



できるだけ早くこのバージョンにアップグレードすることをお勧めします。

まだ古いバージョンのUcamXまたはUcamを使用している場合は、最新バージョンのリリースノートとコード修正をご覧ください。

[UcamX v2017.04](#)

[UcamX v2017.10](#)

[UcamX v2018.03](#)

[UcamX v2018.06](#)

[UcamX v2018.10](#)

[UcamX v2019.04](#)

すべてのリリースノートとコード修正は、Ucamco Webサイトのダウンロードページにリストされています。

© Copyright Ucamco NV, Gent, Belgium

All rights reserved. This material, information and instructions for use contained herein are the property of Ucamco. The material, information and instructions are provided on an AS IS basis without warranty of any kind. There are no warranties granted or extended by this document. Furthermore Ucamco does not warrant, guarantee or make any representations regarding the use, or the results of the use of the software or the information contained herein. Ucamco shall not be liable for any direct, indirect, consequential or incidental damages arising out of the use or inability to use the software or the information contained herein. The information contained herein is subject to change without prior notice. Revisions may be issued from time to time to advise of such changes and/or additions.

No part of this document may be reproduced, stored in a data base or retrieval system, or published, in any form or in any way, electronically, mechanically, by print, photo print, microfilm or any other means without prior written permission from Ucamco.

This document supersedes all previous versions.

All product names cited are trademarks or registered trademarks of their respective owners.