

## v2019 Flameリリース・動作チェックリスト

バージョン: v2019.0.1 case14229789(Linux)		
チェック	チェック項目	備考
起動動作		
<input type="radio"/>	ライセンス形態に変更はないか	
<input type="radio"/>	アプリケーションが正常にインストールできるか	
<input type="radio"/>	ライセンスを認識しアプリケーションが起動するか	マルチユーザーライセンス
<input type="radio"/>	stoneをマウントしているか (sw_df)	
<input type="radio"/>	プロジェクト、ユーザーを新規作成できるか	
<input type="radio"/>	HostComputerを認識しているか	
<input type="radio"/>	別マシンのプロジェクトを参照、起動できるか	
I/O		
<input type="radio"/>	MediaHubよりクリップ(連番/Movieデータ)をキャッシュインポートできるか	DPX, ProRes 422 HQ
<input type="radio"/>	MediaHubよりクリップ(連番/Movieデータ)をバックグラウンドエクスポートできるか	DPX, ProRes 422 HQ
<input type="radio"/>	5994i VTR I/Oができるか	
<input type="radio"/>	別のプロジェクトから素材をインポート/エクスポートできるか	
アーカイブ/リストア		
<input type="radio"/>	新規ファイルアーカイブができるか(プロジェクト/セレクション)	
<input type="radio"/>	追記ファイルアーカイブができるか(セレクション)	
<input type="radio"/>	ファイルアーカイブのリストアができるか(プロジェクト/セレクション)	
<input type="radio"/>	新規LTOアーカイブができるか(プロジェクト/セレクション)	LTO-7 QUANTUM ULTRIUM-HH7
<input type="radio"/>	追記LTOアーカイブができるか(セレクション)	LTO-7 QUANTUM ULTRIUM-HH7
<input type="radio"/>	LTOアーカイブのリストアができるか(プロジェクト/セレクション)	LTO-7 QUANTUM ULTRIUM-HH7
<input type="radio"/>	Flame(Mac)のアーカイブデータが開けるか	MacFlame v2019.0.1 case14229789
プレビュー		
<input type="radio"/>	HD 5994iのクリップをプレビューできるか	
<input type="radio"/>	UHD(60p)のクリップをプレビューできるか	Quadro M6000~
<input type="radio"/>	5994i HDMIプレビューが出ているか	
エフェクト		
<input type="radio"/>	TimelineFXをローカルレンダリングできるか	CC, Blur, Action
<input type="radio"/>	BatchFXをローカルレンダリングできるか	CC, Blur, Action
<input type="radio"/>	Batchをローカルレンダリングできるか	CC, Blur, Action
<input type="radio"/>	TimelineFXをBurnレンダリングできるか	CC, Blur, Action
<input type="radio"/>	BatchFXをBurnレンダリングできるか	CC, Blur, Action
<input type="radio"/>	BatchをBurnレンダリングできるか	CC, Blur, Action
<input type="radio"/>	TimelineFXをBackground Reactorでレンダリングできるか	CC, Blur, Action
<input type="radio"/>	BatchFXをBackground Reactorでレンダリングできるか	CC, Blur, Action
<input type="radio"/>	BatchをBackground Reactorでレンダリングできるか	CC, Blur, Action
<input type="radio"/>	ノードセットアップをセーブ/ロードできるか	
<input type="radio"/>	Batchセットアップをセーブ/ロードできるか	
<input type="radio"/>	Sapphireが使用できるか	v7.5, v8, v9, v10, v11 (Floating License)
互換性		
<input type="radio"/>	下位バージョンが起動できるか	v2018, v2018.1, v2018.2, v2018.3
<input type="radio"/>	下位バージョンのアーカイブが開けるか(ファイル)	v2018, v2018.1, v2018.2, v2018.3
<input type="radio"/>	下位バージョンのアーカイブが開けるか(LTO)	v2018, v2018.1, v2018.2, v2018.3
<input type="radio"/>	下位バージョンのプロジェクトをコンバートできるか	v2018, v2018.1, v2018.2, v2018.3
<input type="radio"/>	下位バージョンのプロジェクトからクリップが読み込めるか	v2018, v2018.1, v2018.2, v2018.3

\* レンダリング、再生用検証クリップの尺は10分とする。

\* Preferred Format: Uncompressed / RAW

\* アーカイブ検証データ(5Gほど) TFX BFX Batchデータ込

【レンダリング検証マシン】\* 一部マシン変更あり

```
=====
Workstation Manufacturer : CIARA TECHNOLOGIES
Workstation Model       : Titan 240G3
Redhat version          : CentOS Linux release 7.2.1511 (Core)
Kernel version          : 3.10.0-327.el7.x86_64
Kernel architecture    : 64bits
=====
```

```
=====
Total CPU(s): 40
Intel(R) Xeon(R) CPU E5-2689 v4 @ 3.10GHz 3101 MHZ
Cache Size: 25600 KB
Main Memory Size: 257689 MB
Physical Memory: 256 MB
=====
```

```
NVIDIA card information, Model: Quadro M6000 24GB
NVIDIA card information, Model: Quadro M6000 24GB
=====
```

Storage: Local DAS Quantum648