

## Sapphire V10 動作チェックリスト (Floating)

使用アプリケーション: Flame2017ext1		
チェック	チェック項目	備考
ライセンス		
OK	FlamePremium/Flameでライセンスが認識するか	
OK	Linux版 FlameAssist/Flareでライセンスが認識するか	
OK	Mac版 FlameAssist/Flareでライセンスが認識するか	
OK	Smoke Desktop Subscriptionでライセンスが認識するか	Smoke 2017sp1
レンダリング		
OK	新しいSapphireプラグインが正しく機能しているか	Luna, Brush, RomanTile
OK	ローカルで正しくレンダリングができるか	
OK	Background Reactorで正しくレンダリングできるか	
OK	Burnで正しくレンダリングができるか	
互換性		
OK	Batch Setupを保存し正しく読み込めるか	Setup および Iteration
OK	v10ライセンスで下位バージョンが使用できるか、またどこまで使用できるか	v7.5まで v7以前は未対応
OK	同じスキーマティックにバージョン違いのSapphireを適用した場合どちらも使用できるか	対応バージョンではOK
NG	v7以前のセットアップ、アーカイブを開いたときv10のライセンスで使用できるか	
* Floatingライセンスでの検証		
<b>GenArtsシステム要件 Autodesk</b>		
<b>Mac</b>		
Host	Host Version	Operating System
Flame Assist	2017	Mac OS X 10.9.5 - 10.10 (64-bit)
	2016	Mac OS X 10.8 - 10.11 (64-bit)
	2015	Mac OS X 10.8 - 10.10 (64-bit)
Smoke on Mac	2017	Mac OS X 10.9.5 - 10.11 (64-bit)
	2016	Mac OS X 10.8 - 10.11 (64-bit)
	2015 SP2*	Mac OS X 10.8 - 10.10 (64-bit)
	2013	
<b>Linux</b>		
Host	Host Version	Operating System
Flame	2017	Minimum RHEL6
	2016	
	2015	
	2014	
	2013	
Flare	2017	Minimum RHEL6
	2016	
	2015	
	2014	
	2013	
Flame Assist	2017	Minimum RHEL6
	2016	
	2015 Ext2	
Smoke	2014	Minimum RHEL5
	2013	

## 【レンダリング検証マシン】

```
=====
Workstation Manufacturer : Hewlett-Packard
Workstation Model       : HP Z820 Workstation
Redhat version          : Red Hat Enterprise Linux Workstation release 6.2 (Santiago)
Kernel version          : 2.6.32-220.27.1.el6.x86_64
Kernel architecture    : 64bits
=====
```

```
Total CPU's: 32
Intel(R) Xeon(R) CPU E5-2687W v2 @ 3.40GHz 3391 MHZ
Cache Size: 25600 KB
Main Memory Size: 64352 MB
Physical Memory: 65536 MB
=====
```

```
NVidia card information, Model: Quadro K6000
NVidia card information, Model: Quadro K6000
=====
```