

Cubeをお使い頂く為に必要な環境や条件

ソフトウェア

- ・ WindowsおよびMac OSX用の無料Axon 2変換ソフトウェア。このアプリケーションソフトは、3Dモデルを多層化したスライス(Gコード)に変換してプリントできるようにします。

ハードウェア最低条件

- ・ Cubifyソフトウェアを実行するための以下の条件を備えたPC
- ・ プロセッサ : 各コア2GHz以上の速度のマルチコアプロセッサ
- ・ システムRAM : 2 GB
- ・ 画面解像度 : 1024x768

Windowsの条件

- ・ Cubifyソフトウェアは32および64ビットOSで実行されます。
- ・ Service Pack 3をインストール済みのWindows XP ProfessionalまたはHome Edition
- ・ Windows 7以上
- ・ アドホックWiFiによるプリントジョブ送信にはWindowsが必要です。
注意:Windows XPはアドホックWiFi接続に対応していません。
- ・ Microsoft .NET 4.0 Frameworkがインストール済みでない場合、Cubifyソフトウェアのインストーラによって自動的にインストールされます。

ワイヤレスオプション

- ・ 802.11b/g: WPSインフラストラクチャまたはアドホックモード

ノンワイヤレスオプション

- ・ プリント用ファイルを転送するためのUSBメモリースティック(Cubeと共に提供されます)

Mac OSXの条件

- ・ CubifyソフトウェアはMac OSX 10.8以上で実行されます。

電気的条件

- ・ 接続電源: 100~240 V、50/60 Hz.
- ・ Cubeの定格: DC 24V、3.75 A

材料の保管

- ・ すべてのポリマー樹脂は経時変化するので、高品質を確実に維持するには以下の条件で保管してください。
- ・ ご使用になるまで開梱しないでください。
- ・ 室温16~29°Cで保管してください。

操作環境

- ・ 室温: 16~29°C
- ・ ノズル: 280°C
- ・ プリントパッド: 66~77°C
- ・ 無結露湿度: 5~25%