

クリエイトスタジオ 持参品一覧

No.	利用設備	持参品
1	グルーガン Sundry SMG-301	グルースティック：Φ7.0～7.5×100mm。
2	プロクソン ミニルーターセット MM100 No. 28525-MC	各種ビット コレットチャック：φ2.35/3.0mm
3	3Dプリンタ ANYCUBIC PhotonMonoX	USBメモリ(USB2.0。FAT32フォーマット)に設計データ保存。 3D設計データ(.stl)をスライサーソフトで、ANYCUBIC PHOTON MONO X 向けのプリント用データ(.pwm)に変換し、ファイル名は英数字表記で保存 注意：スタジオでデータの編集はできません。 注意：3Dプリンタのレジン液は、スタジオで販売しているレジン液をご利用ください。持ち込みはご遠慮下さい。
4	レーザー刻印機	スマホ：IOS/Android、Wifi,Bluetooth可、刻印データ(.jpeg,.png)、アプリ：laserpeckerのインストールが必要
5	レーザー加工機 x Tool M1	USBメモリにイラストレーター等で設計したデータをお持ちください。DXF、JPG、JPEG、PNG、BMP、GIF形式に対応しています。スタジオではDXFでの保存を推奨しています。
6	電子回路プリンタ	導電性インク、はんだペースト、基板、リベット等、ご使用になる部材はこちらで購入して下さい。 テクノアルファ ホームページ https://www.technoalpha.co.jp/products/board/voltera.html 事前にお持ちのPCにアプリをインストールしてお持ち下さい。 ソフト (Voltera) のダウンロードはこちら https://docs.voltera.io/v-one/downloads/download-the-v-one-software
7	半田ごて	半田、フラックス、半田吸い取り線
8	ヒートガン	熱収縮チューブ、ハンダペースト
9	グルーガン Sundry SMG-301	グルースティック：Φ7.0～7.5×100mm。
10	ミニルーター Allros GW3010	各種ビット コレット：φ3.2mm
11	その他	電子部品、ユニバーサル基板、ブレッドボード及び専用配線材、加工する部材、マスキングテープ等

※多くのお客様にご利用いただくために、ご理解・ご協力のほど、よろしくお願いいたします。



都の都ものづくり大学