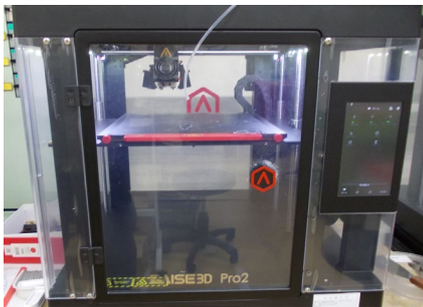


○3Dプリンタの現状（故障）について

・3Dプリンタを稼働させて、造形物の加工中に途中で電源が停止（OFF）してしまいました。加工中の造形物を撤去して、印刷設定を取り消し（解除）したのですが、取り消し（解除）できず、しかたなく、印刷開始 or 印刷続行を選択した作業を進行した結果、途中で電源が停止してしまい、画面が消えてしまいました。一旦、電源を切り（OFF）、すぐに電源を入れても（ON）、画面は暗いままで、何も表示されません。

5分ぐらい経過した後、再度、電源を入れたら（ON）、通常通りに最初から起動することができました。しかし、同じように起動した後では、途中で停止した原因である造形物の印刷ファイルのフォルダを削除しないと、正常に起動しないようです。したがって、途中で止まった原因となった造形物のファイルを削除しないことには先に進めないようです。正しく起動してプログラムが立ち上がるように解決策をご教授願います。



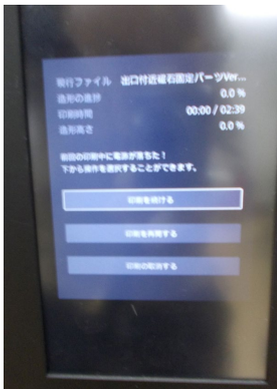
1. 3Dプリンタの全体画像



2. 電源が入っている状態



3. 電源が落ちた状態



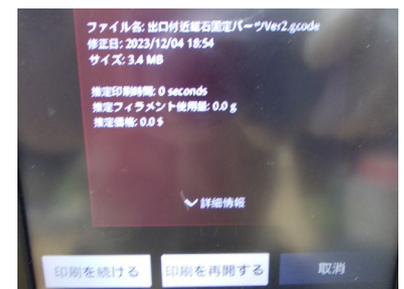
4. 再起動後の画面



5. 印刷開始の画面



6. 一時タスクの画面



7. 一時タスクの詳細画面

※「印刷を続ける」「印刷を再開する」をクリックすると1分ぐらい稼働して、電源が停止（OFF）する。「取消」は選択（クリック）できない状態である。