FabLab利用記録

|  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- |
| 利用日時 | 2017年　　月　　日（　）　　:　　から　　:　　　（　　　　時間） | | |
| 氏名 | （他　　　名） | 学籍番号 |  |
| 利用目的 |  | | |
| 利用機材 | ３Dプリンタ（積層）、３Dプリンタ（光）、レーザーカッター、  カッティングマシン、点字プリンタ、（　　　　　　　　　） | | |
| 加工素材 | PLA、ABS、レジン　　　　　　持参（具体的に　　　　　　　　　　　　） | | |
| 気づき・要望 |  | | |

＊加工写真やデータの提供をお願いします。ブログに掲載させていただきます。

FabLab利用記録

|  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- |
| 利用日時 | 2017年　　月　　日（　）　　:　　から　　:　　　（　　　　時間） | | |
| 氏名 | （他　　　名） | 学籍番号 |  |
| 利用目的 |  | | |
| 利用機材 | ３Dプリンタ（積層）、３Dプリンタ（光）、レーザーカッター、  カッティングマシン、点字プリンタ、（　　　　　　　　　） | | |
| 加工素材 | PLA、ABS、レジン　　　　　　　持参（具体的に　　　　　　　　　　　　） | | |
| 気づき・要望 |  | | |

＊加工写真やデータの提供をお願いします。ブログに掲載させていただきます。