

自助具アイテムボックス

3D プリンタを買ってみたけどうまく活用できていない ...

3D モデリングは難しそうで 3D プリンタを活用した自助具の作成には取り組めていない ...

最近ほかの事業所で 3D プリンタを活用している話をよく聞くけど実際どうなんだろう？

こんなお悩みを解決します！



01 自助具アイテムボックス 日常生活動作

	手裏剣オープナー	PLA	カードホルダー	PLA	車椅子用プレーキ延長レバー	TPU
	ペンホルダー	TPU	別用キープ	PLA	包丁グライ	TPU
	ボールペンホルダー	TPU	ペットボトルオープナー	TPU	目薬ホルダー	TPU

※ 本製品は3Dプリンタでの印刷に最適化されたデータ（STL形式）を提供いたします。印刷には3Dプリンタが必要です。印刷時の設定や材料の選定はお客様の責任となります。また、印刷された製品の強度や耐久性は保証いたしません。印刷された製品の用途はあくまで参考です。印刷された製品の責任はお客様にあります。

FabLab Shinagawa COCRE HUB

自助具アイテムボックスの概要

自助具アイテムボックスは 3D プリンタで出力された自助具のサンプルと 3D プリントするためのデータが手に入る QR コードが印刷されたカードで構成されています。



自助具アイテムボックス #01 日常生活動作：19,800 円（税込）



02 自助具アイテムボックス カトラリー

	Tホルダー	TPU		Bホルダー	TPU		スプーンホルダー	TPU
	アジャスタブルハンド	TPU		Iホルダー	TPU		万能カブラス A	TPU

※ 本製品は3Dプリンタでの印刷に最適化されたデータ（STL形式）を提供いたします。印刷には3Dプリンタが必要です。印刷時の設定や材料の選定はお客様の責任となります。また、印刷された製品の強度や耐久性は保証いたしません。印刷された製品の用途はあくまで参考です。印刷された製品の責任はお客様にあります。

FabLab Shinagawa COCRE HUB

自助具アイテムボックス #02 カトラリー：19,800 円（税込）

自助具アイテムボックス #03 訓練用具：8,580 円（税込）

自助具をご利用になる方の適合評価やサイズの確認などは実際のサンプルを使って行い、適したものが決まったらカードの QR コードをスマホでスキャンして専用アプリから 3D プリンタに直接出力の指示をして必要な数を 3D プリントすることができます。

必要な時に必要な場所で必要な数、必要な人自身がつくることができる新しい時代のものづくりの方法を楽しんでください。現在、下記 3 つのシリーズをご用意しています。

- ・#01 日常生活動作
- ・#02 カトラリー
- ・#03 訓練用具

今後も随時追加してまいります。

3D プリンタで自助具を提供してクライアントの〈作業〉をどんどん叶えていきましょう。



ヘアドライヤーで 3D プリント品を思いのままの形に！
感温性フィラメント「TRF+H」絶賛発売中！

お買い上げ、および 3D プリンタ導入のご相談は **ファブラボ品川**まで

<https://fablab-shinagawa.org> | fablabshinagawa@gmail.com

