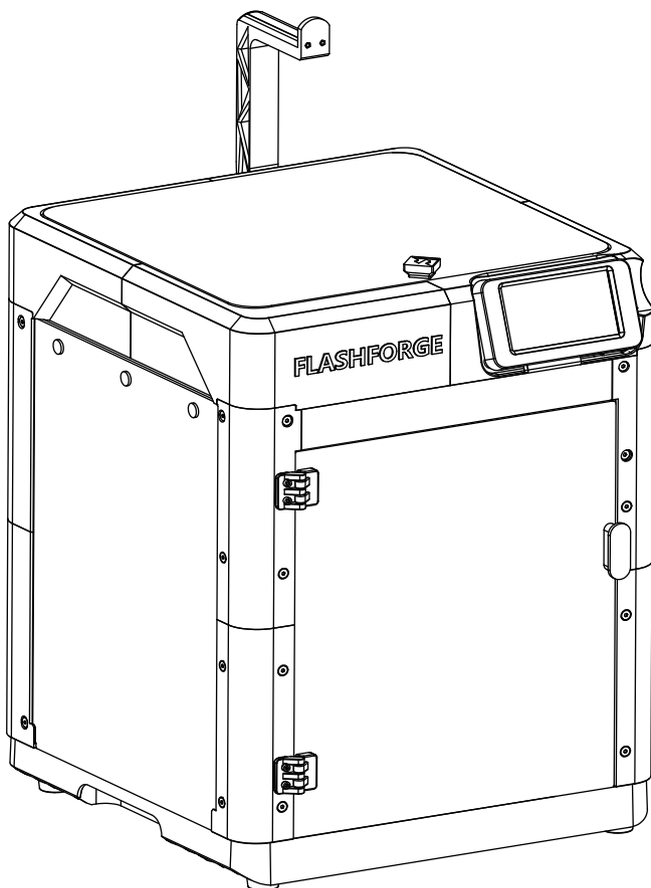




Adventurer 5M(エンクローズドバージョン)

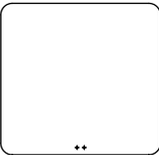
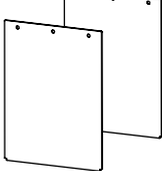
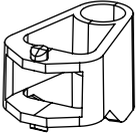
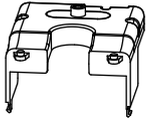
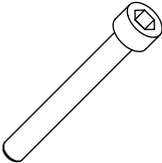
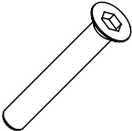
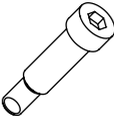
インストールガイド

≡ エンクロージャーキット ≡ マニュアル

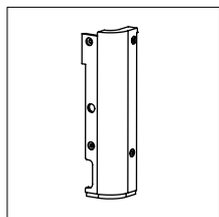


本マニュアルは FLASHFORGE Adventurer 5M 3D プリンターにのみ適用されます。

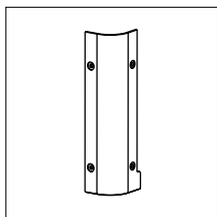
付属品パッケージ内容

			
トップカバー	フロントドアプレート	サイドプレート ×2	ドラッグチェーン
			
ドラッグチェーンクリップ	押出機トップカバー	PTFEチューブ (91mm×2)	PTFEチューブ (150mm)
			
PTFEチューブ (515mm)	ネジ ST2.9*9.5 × 11	ネジ M3*8 × 7	ネジ M4*6 × 20
			
ネジ M3*25 × 2	ネジ M3*20 × 2	ネジ M3*16	ナット M3 × 7
	<p>注意: 取り付けには2.0mmと2.5mmの六角レンチ、プラスドライバーをご用意ください。ネジの種類が異なる場合がありますので、実際のネジに合わせて工具をお選びください。</p> <p>*注意: ネジの種類の違いにより、実際の付属品が画像と異なる場合があります。実際の付属品をご参照ください。本ガイドの最終的な解釈はFlashforgeに帰属します。</p>		
マグネット 5×2×33			

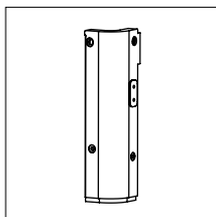
パーツリスト



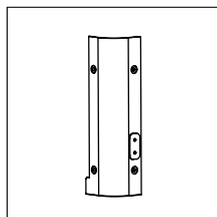
ガードプレート A1



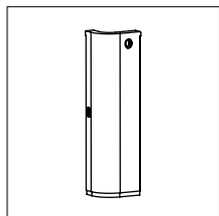
ガードプレート A2



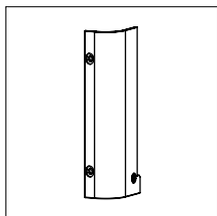
ガードプレート B1



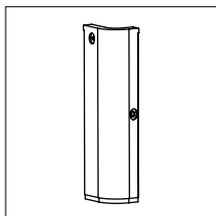
ガードプレート B2



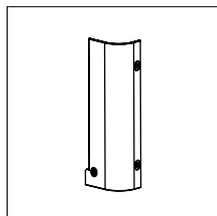
ガードプレート C1



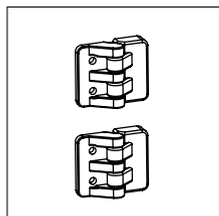
ガードプレート C2



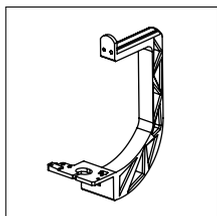
ガードプレート D1



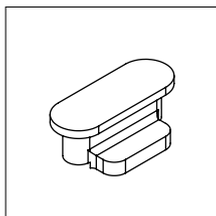
ガードプレート D2



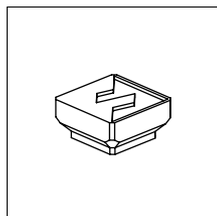
ヒンジ×2



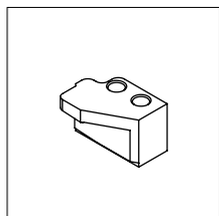
スプールホルダー



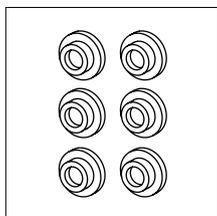
フロントドアハンドル



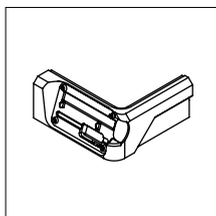
トップカバーハンドル



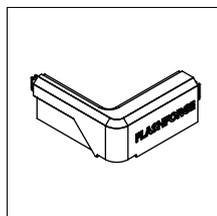
ドラッグチェーン固定クリップ



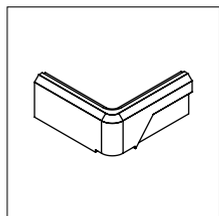
マグネットホルダー×6



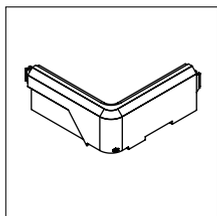
ライザー A



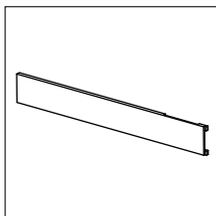
ライザー B



ライザー C



ライザー D



シールドプレート

注: Flashforgeオフィシャルサイトからダウンロードし、印刷してください。

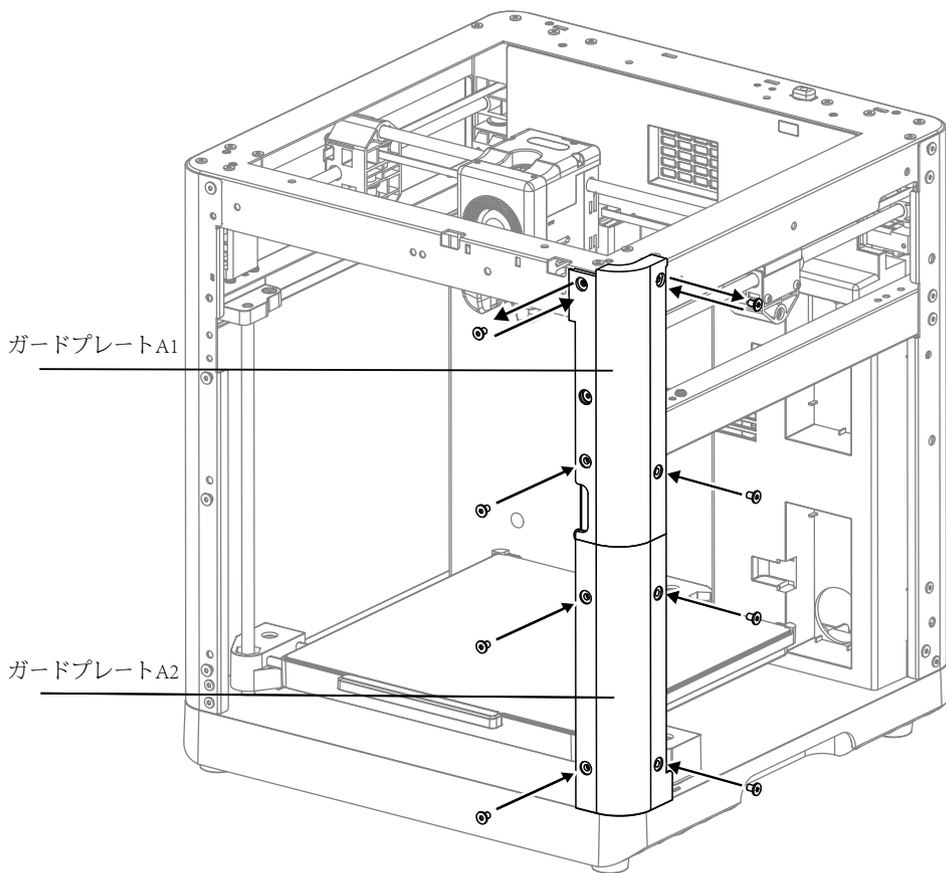
<https://www.flashforge.com/download-center>

* ガードプレートは内側に目印があります。

ステップ1

ガードプレートA1とA2を取り付ける

1. ガードプレートA1とA2を組み立てます。
2. 機械の上部にあるM4*6ネジを2本取り外し、組み立てたガードプレートA1とA2を取り付けます。その後、6本のM4*6ネジで固定してください。
取り外した2本のM4*6ネジを再度取り付けてください。

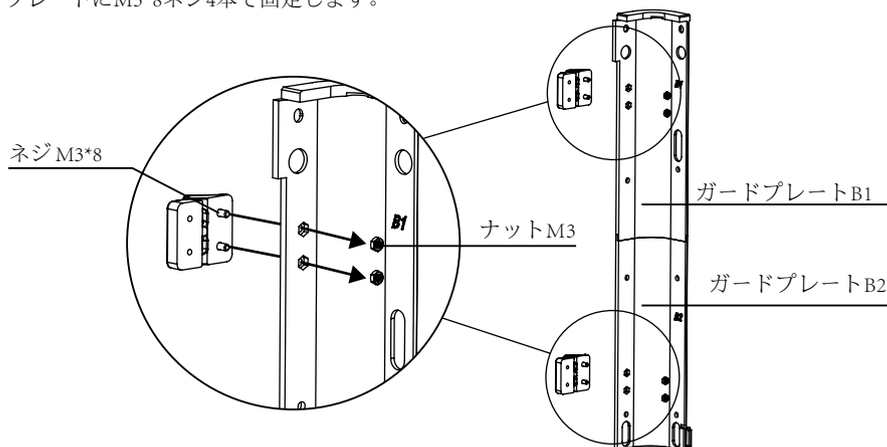


ネジ M4*6 × 6

ステップ2

ヒンジを取り付ける

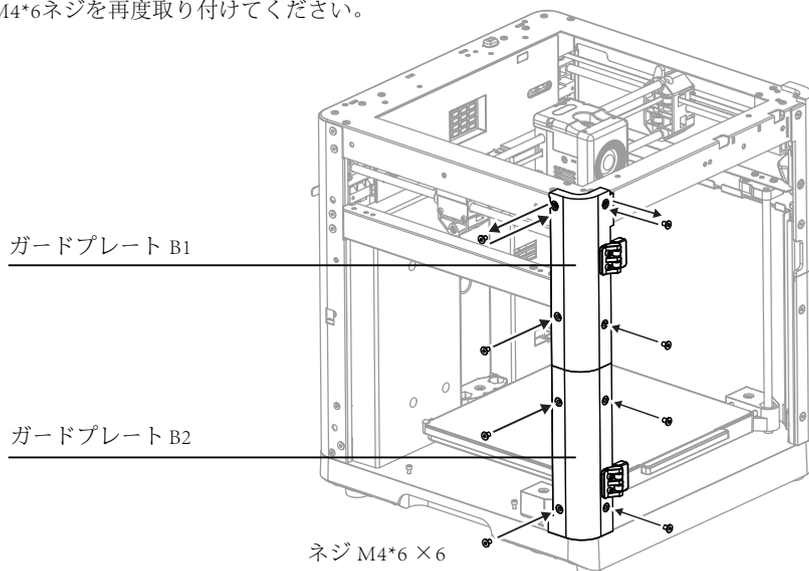
1. ガードプレートB1とB2を組み立てます。
2. ガードプレートのスロットにM3ナットを4個挿入し、次に上部と下部のヒンジをガードプレートにM3*8ネジ4本で固定します。



ステップ3

ガードプレート B1 と B2 を取り付ける

機械の上部にあるM4*6ネジを2本取り外し、ヒンジが取り付けられたガードプレートB1とB2を取り付けて固定します。その後、6本のM4*6ネジでしっかりと締め、取り外した2本のM4*6ネジを再度取り付けてください。



ステップ4

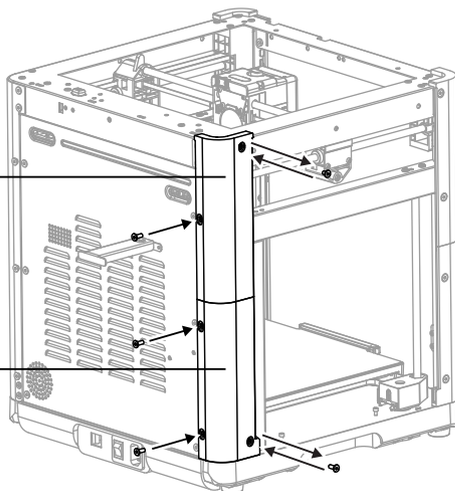
ガードプレートC1とC2を取り付ける

1. ガードプレートC1とC2を組み立てます。
2. 機械の左後部にあるネジを2本取り外し、組み立てたガードプレートC1とC2を取り付けて固定します。次に、背面を3本のM4*6ネジで固定し、取り外した2本のM4*6ネジを再度取り付けてください。

ガードプレートC1

ネジ M4*6 ×3

ガードプレートC2



ステップ5

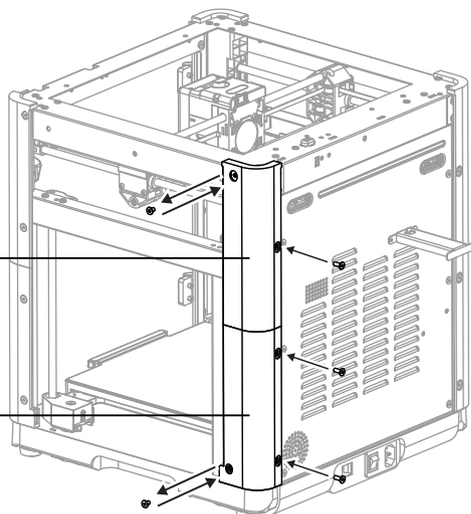
ガードプレートD1とD2を取り付ける

1. ガードプレートD1とD2を組み立てます。
2. 機械の右後部にあるネジを2本取り外し、組み立てたガードプレートD1とD2を取り付けて固定します。次に、背面を3本のM4*6ネジで固定し、取り外した2本のM4*6ネジを再度取り付けてください。

ガードプレート D1

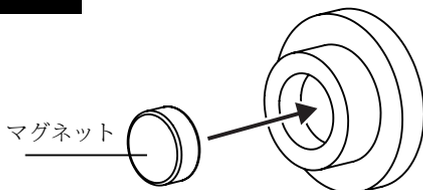
ネジ M4*6 ×3

ガードプレートD2



ステップ6

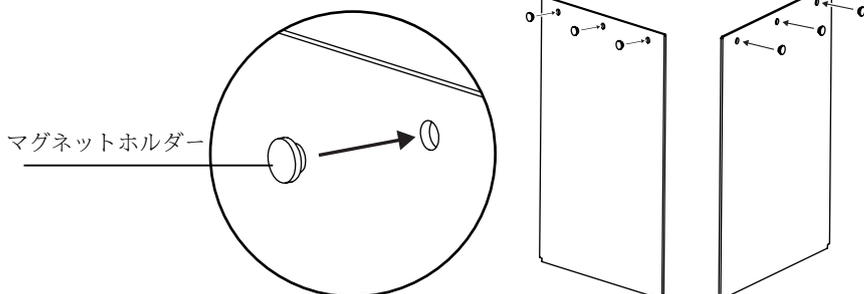
マグネットの取り付け 6つのマグネットを6つのマグネットホルダーに押し込みます。



ステップ7

マグネットを取り付ける

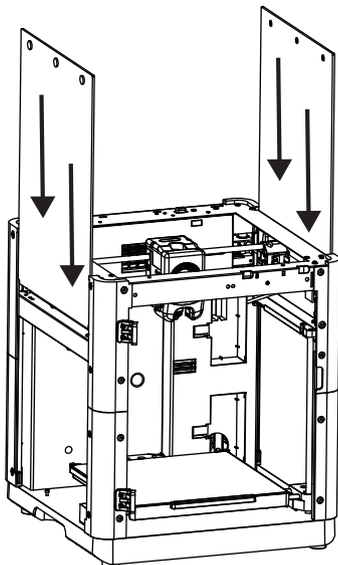
上記のマグネットホルダーを瞬間接着剤を使用して左右の側板の穴に固定してください。



ステップ8

サイドプレートを取り付ける

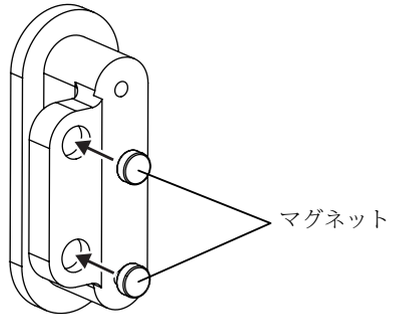
マグネットホルダーを取り付けた左右の側板を、ガードプレートに沿ってスロットに差し込んでください。



ステップ9

フロントドアのハンドルにマグネットを取り付ける

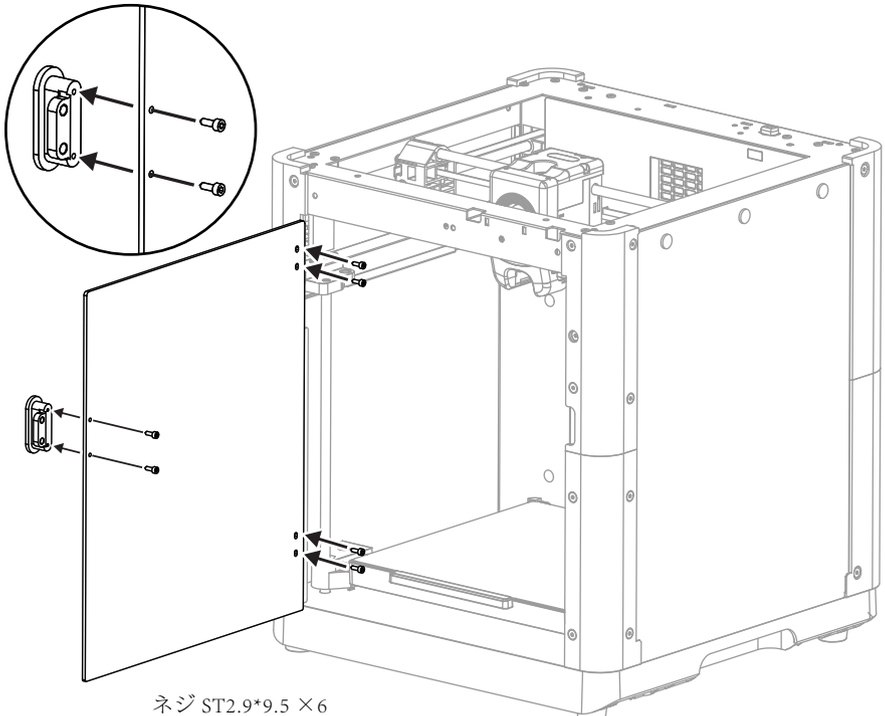
フロントドアハンドルの穴に少量の瞬間接着剤を塗布し、2つのマグネットを穴に押し込んでください。



ステップ10

フロントドアプレートとフロントドアハンドルの取り付け

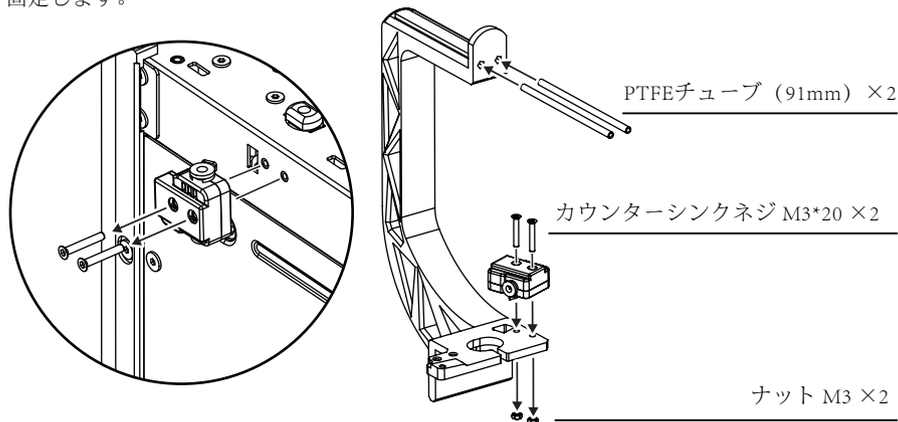
1. フロントドアハンドルをフロントドアプレートにST2.9*9.5ネジ2本で固定します。
2. フロントドアプレートをヒンジにST2.9*9.5ネジ4本で固定します。



ステップ11

PTFEチューブとフィラメントセンサーの取り付け

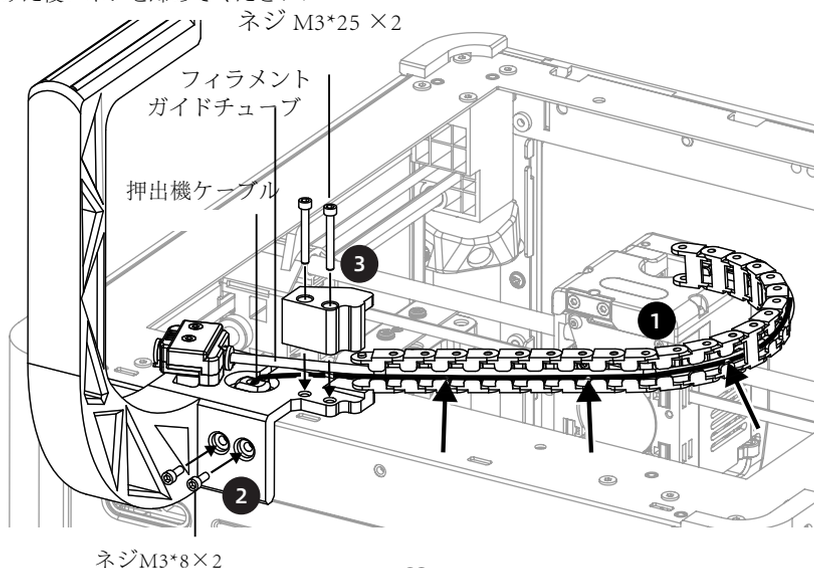
1. 長さ 91 mm の PTFE チューブ 2 本をスプールホルダーの穴に挿入します。
2. 取り外したフィラメントセンサーを、2 本の M3*20 皿ネジと 2 本の M3 ナットを使用して固定します。

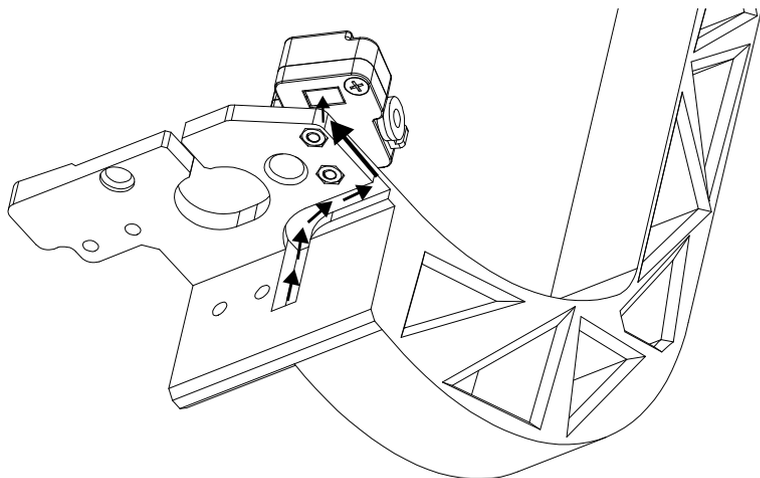


ステップ12

スプールホルダーとドラッグチェーンの取り付け

1. 押出機ケーブルとフィラメントガイドチューブを開口部からドラッグチェーンに押し込みます。
2. 2本の M3*8 ネジを使用してスプールホルダーをマシンに固定します (注: フィラメント検出ケーブルは、以下に示すようにケーブル溝に配置できます)。
3. 2本の M3*25 ネジをドラッグチェーン固定クリップに通し、下図のようにドラッグチェーンを取り付けた後、ネジを締めてください。



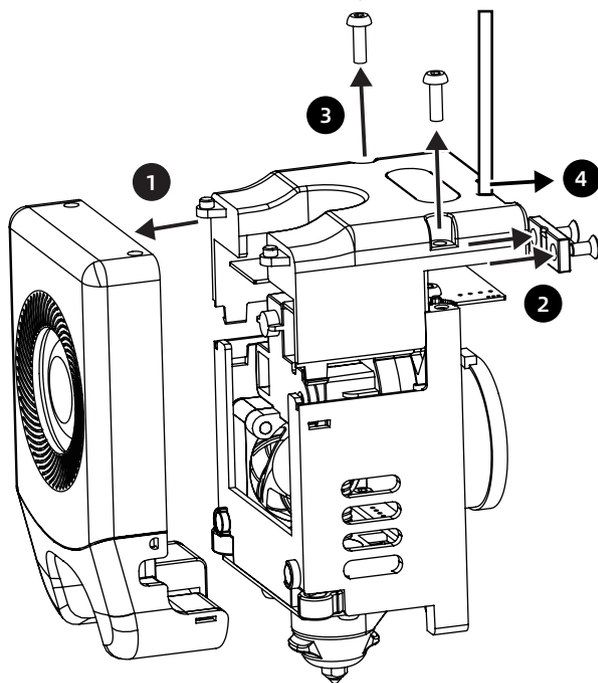


フィラメント検出ケーブルを上記の向きに従って配置してください。

ステップ13

フロントカバー、トップカバー、押出機ケーブルを外す

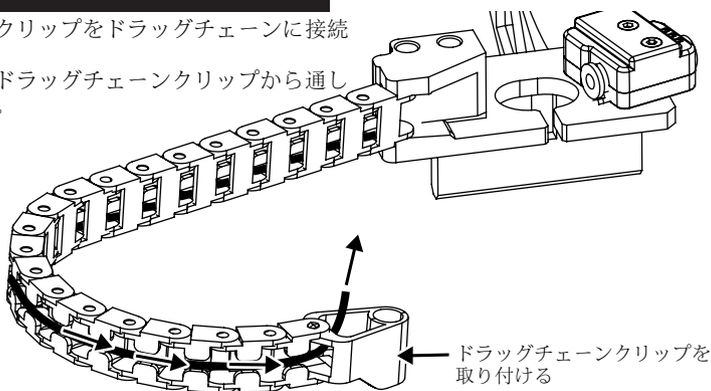
1. フロントカバーを取り外します。
2. ケーブルクリップを取り外します。
3. トップカバーのネジを外し、トップカバーを取り外します。
4. 押出機ケーブルを押出機基板から引き抜きます（必ず端子部分を引き抜いてください）。



ステップ14

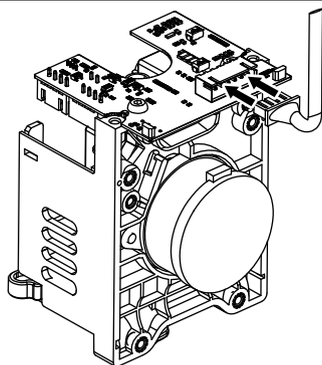
ドラッグチェーンクリップの取り付け

1. ドラッグチェーンクリップをドラッグチェーンに接続します。
2. 押出機ケーブルをドラッグチェーンクリップから通します (図のように)。

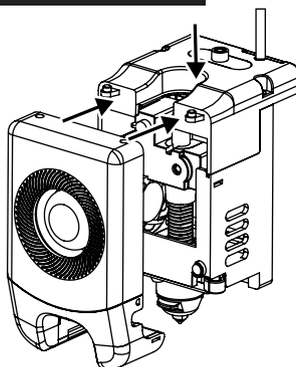


ステップ 15

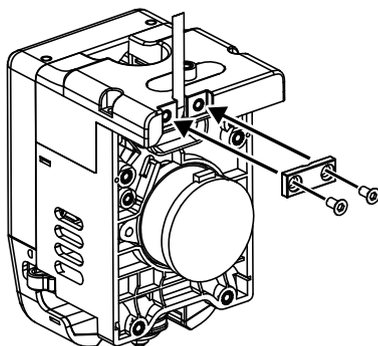
押出機ケーブルと新しいトップカバーを取り付ける



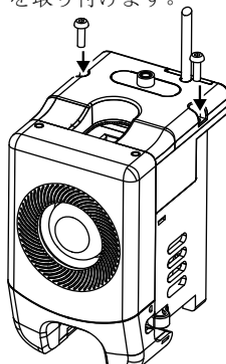
1. 押出機ケーブルを押出機基板のポートにもう一度挿入してください。



2. 押出機の新しいトップカバーとフロントカバーを取り付けます。



3. ケーブルクリップとネジを元に戻します。

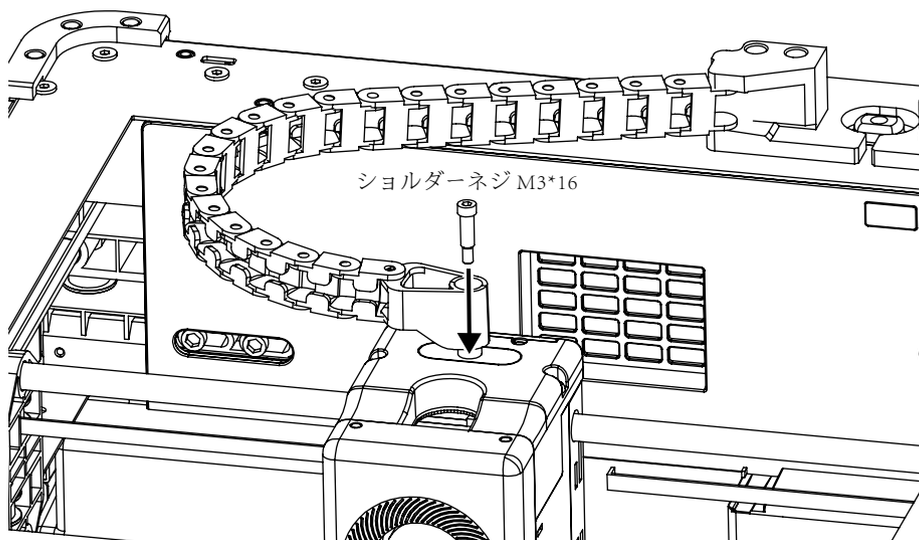


4. トップカバーのネジを元に戻します。

ステップ16

ショルダーネジの取り付け

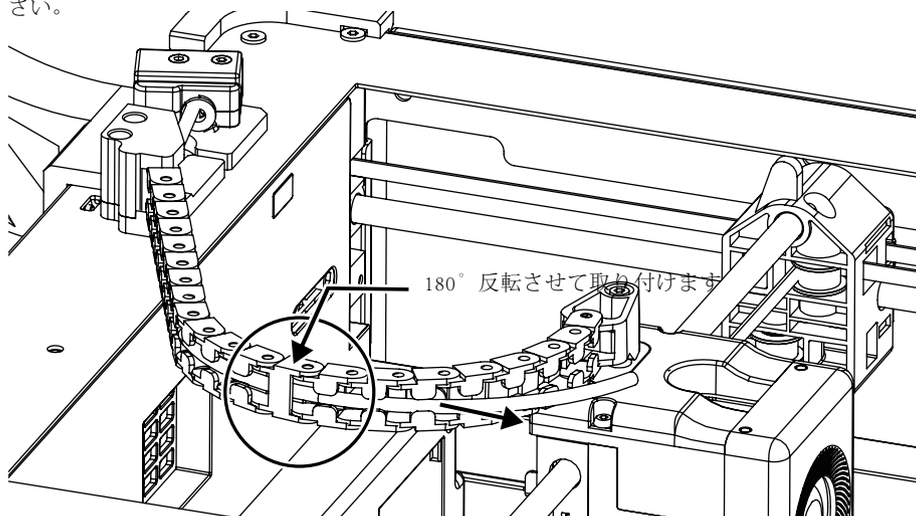
M3*16ショルダーネジをドラッグチェーンクリップに通し、新しい押出機カバーに固定します。



ステップ17

ドラッグチェーン第9セクションの調整

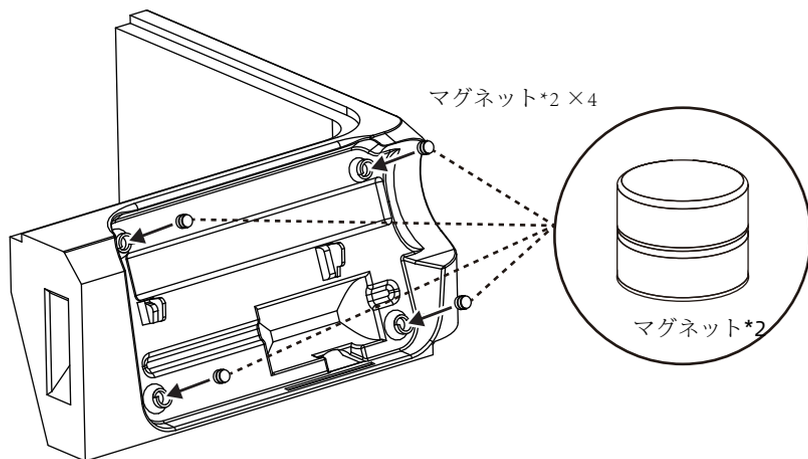
1. ドラッグチェーンの9番目のセクションを切り離したら、180°回転させてから再度差し込んでください。
2. ドラッグチェーンの9番目のセクションからフィラメントガイドチューブを引き出してください。



ステップ 18

マグネットをライザーAに取り付ける

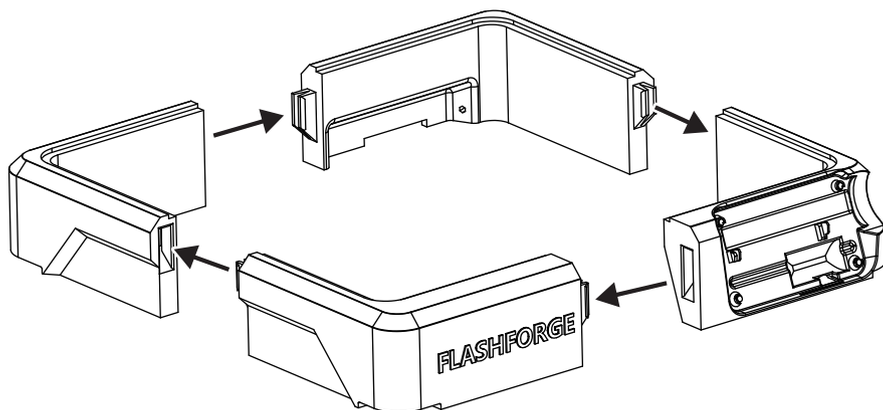
2つのマグネットを組み合わせて、ライザーAのマグネット穴に挿入してください。これを合計4つの穴について繰り返し、瞬間接着剤で固定してください。



ステップ 19

ライザーの組立て

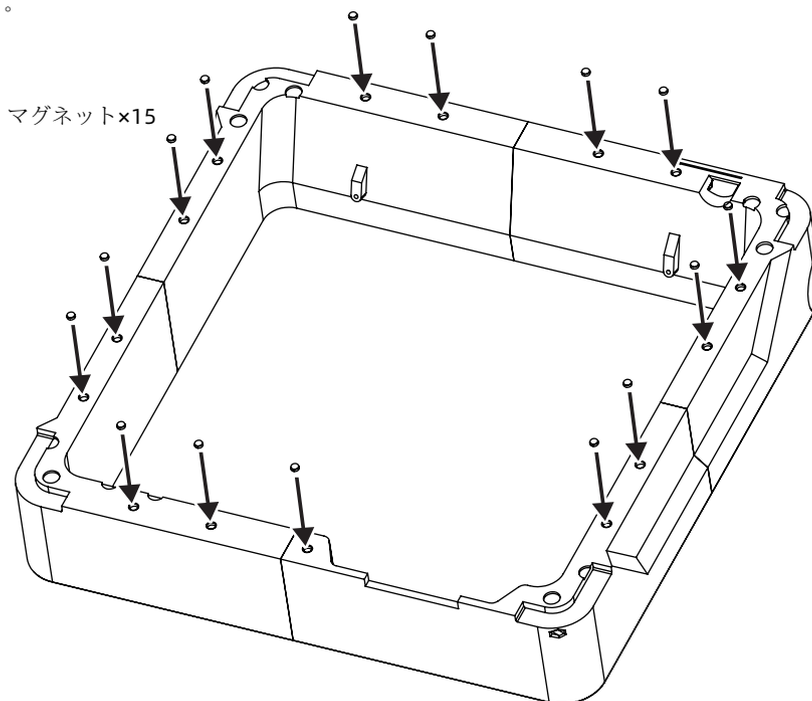
下記のようにライザーA、B、C、Dを組み立ててください（カチッという音がするまではめ込みます）。



ステップ 20

ライザーの底にマグネットを取り付ける

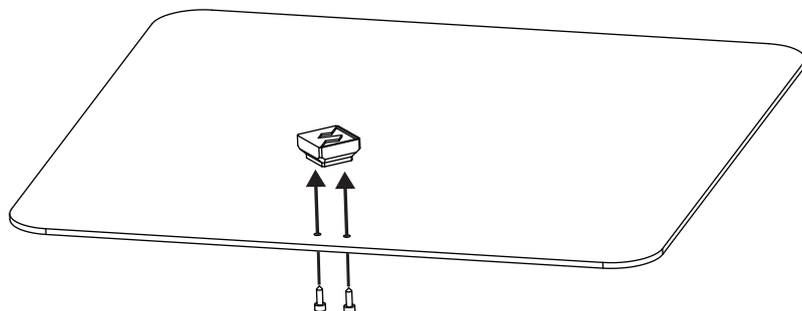
組み立てたライザーの底部のスロットにマグネットを瞬間接着剤で固定します（合計15個）。



ステップ 21

トップカバーハンドルの取り付け

ST2.9×9.5ネジ2本でトップカバーハンドルをトップカバーに固定します。

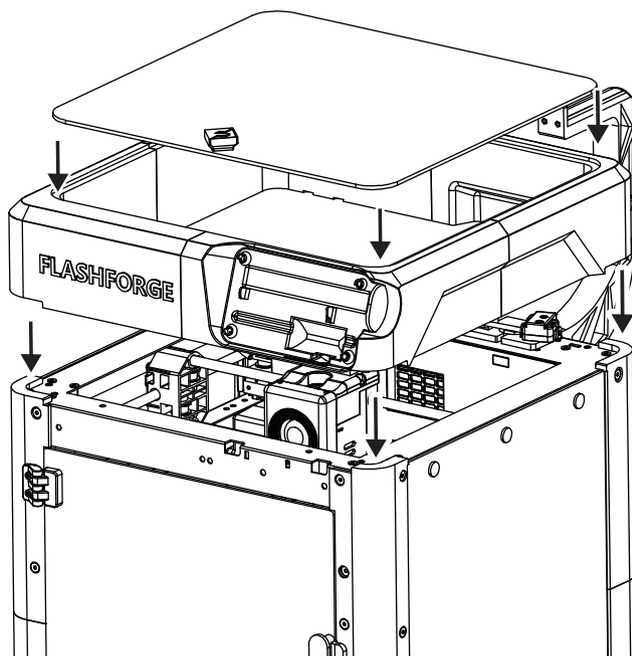


ネジ ST2.9×9.5 × 2

ステップ 22

ライザーとトップカバーの取り付け

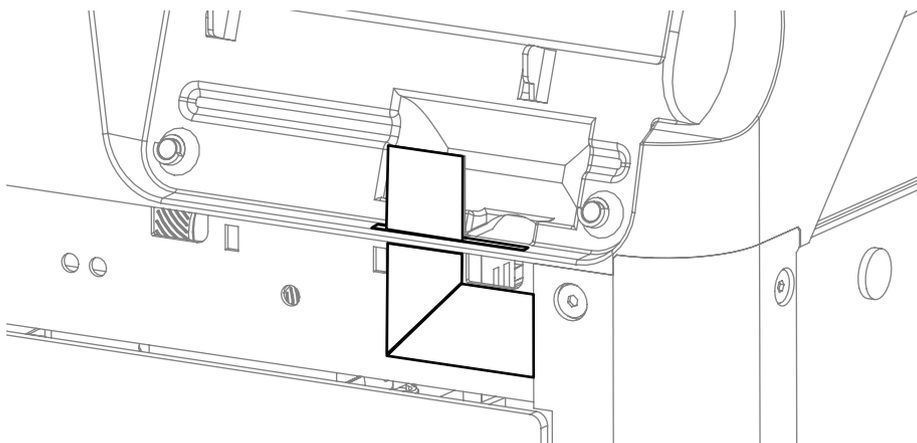
組み立てたライザーとトップカバーをプリンター上部に取り付けます。



ステップ 23

スクリーンケーブルの位置

スクリーンケーブルを折りたたみ、ケーブル穴に通してください。

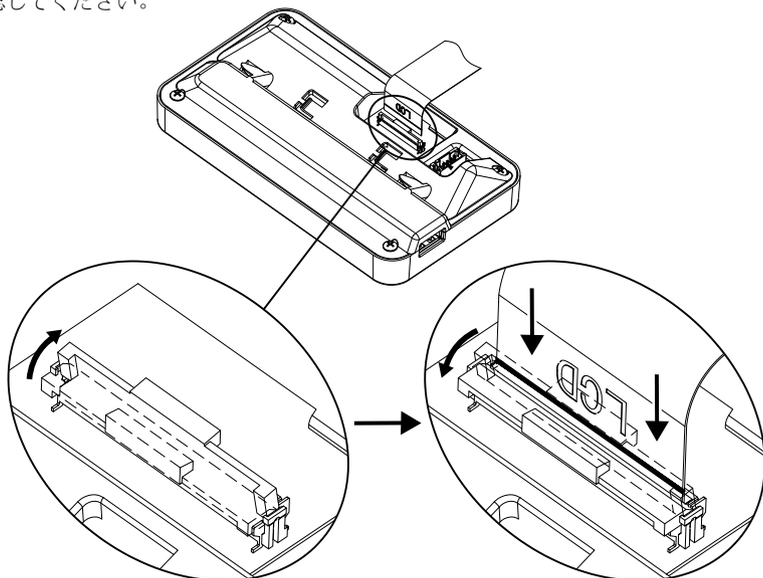


ステップ 24

スクリーンの設置

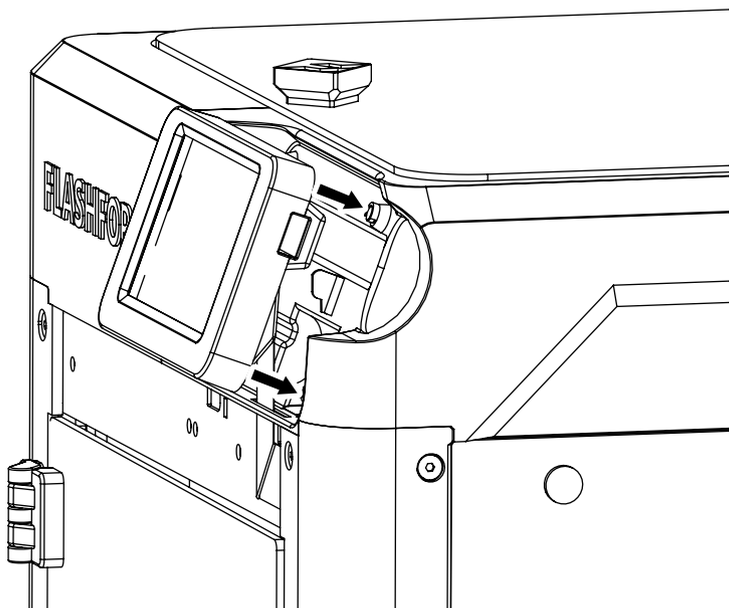
スクリーンケーブルを挿入し、スクリーンを取り付けます。

注意: 正しく挿入されていることを確認し、インジケータラインがソケットと一致しているか確認してください。



ラッチを開ける

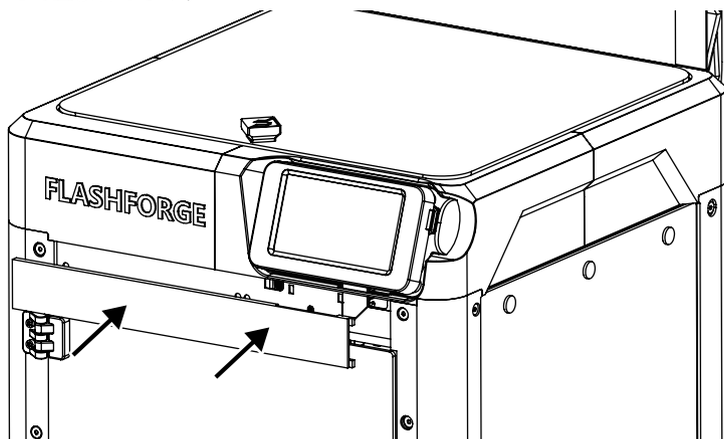
ケーブルを差し込み、ラッチを閉じる



ステップ 25

シールドプレートの取り付け

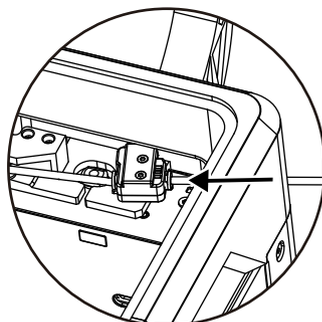
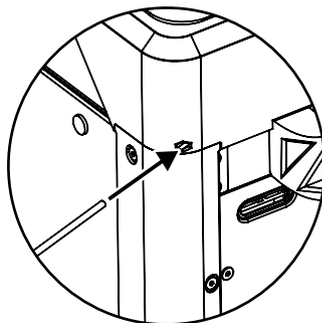
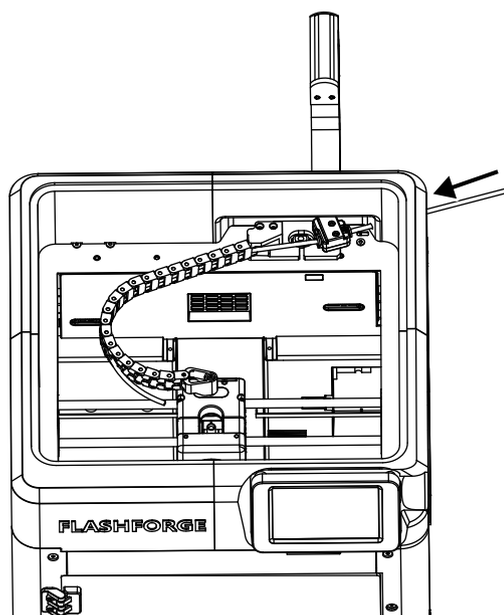
組み立てたライザーとフロントドアプレートの間にシールドプレートを挿入します
(穴に合わせて直接押します)。



ステップ 26

外部フィラメントガイドチューブの取り付け

もう一方のフィラメントガイドチューブをマシンの穴に通し、フィラメント検出モジュールに挿入します。これで取り付けは完了です。





大阪本社 〒541-0063 大阪府大阪市中央区本町 4-3-9 本町サンケイビル 18階

東京支社 〒105-0012 東京都港区芝大門 2-9-4 VORT芝大門III 9階

大阪本社：06-6710-9061 / 東京支社：03-6450-1163

Email：info@flashforge.jp

総合サイト：https://apple-tree.co.jp

3Dプリンター：https://flashforge.jp

3Dスキャナー：https://3d-scantech.jp



**FLASHFORGE
3D PRINTER**



You**Tube**

