

XTOOL | M1

クイックガイド



内容物一覧 ----- 01

xTool M1の各部の名称 ----- 01

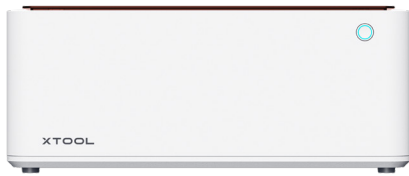
xTool M1の使用 ----- 03

機能の拡張 ----- 07

円型インジケータの説明 ----- 07

メンテナンス ----- 07

内容物一覧



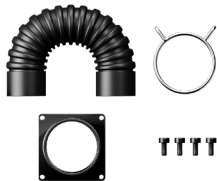
xTool M1



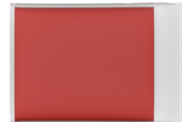
電源アダプタとケーブル



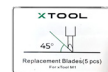
USBケーブル



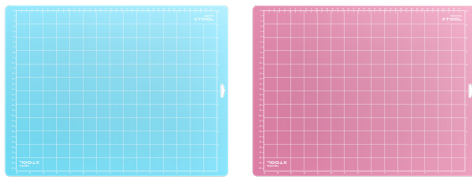
排煙パイプパック



材料パック



ブレードパック



カッティングボード
(LightGrip：青、低グリップ、
FabricGrip：ピンク、高グリップ)

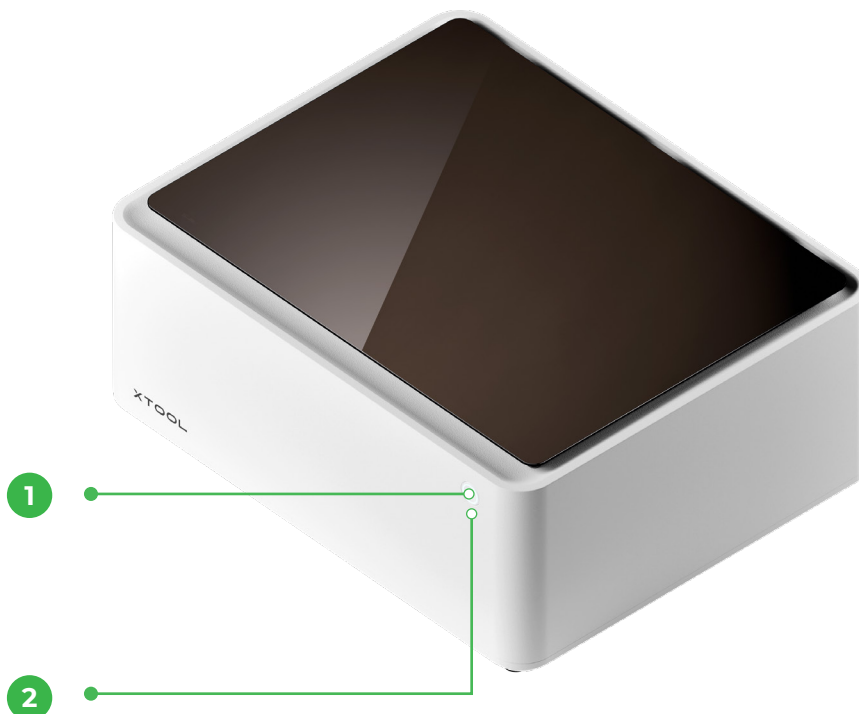


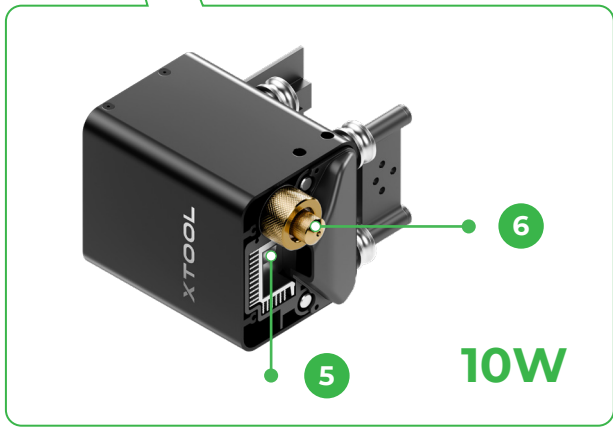
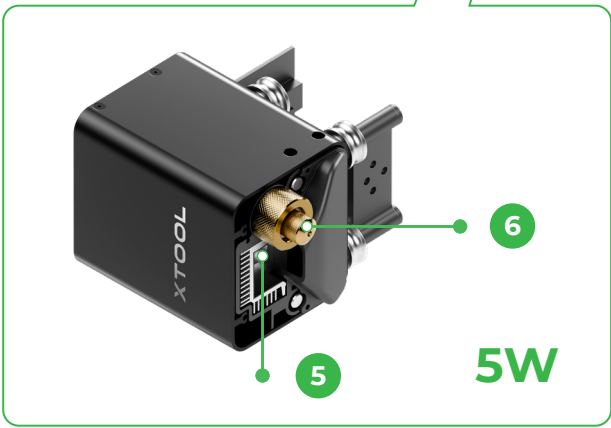
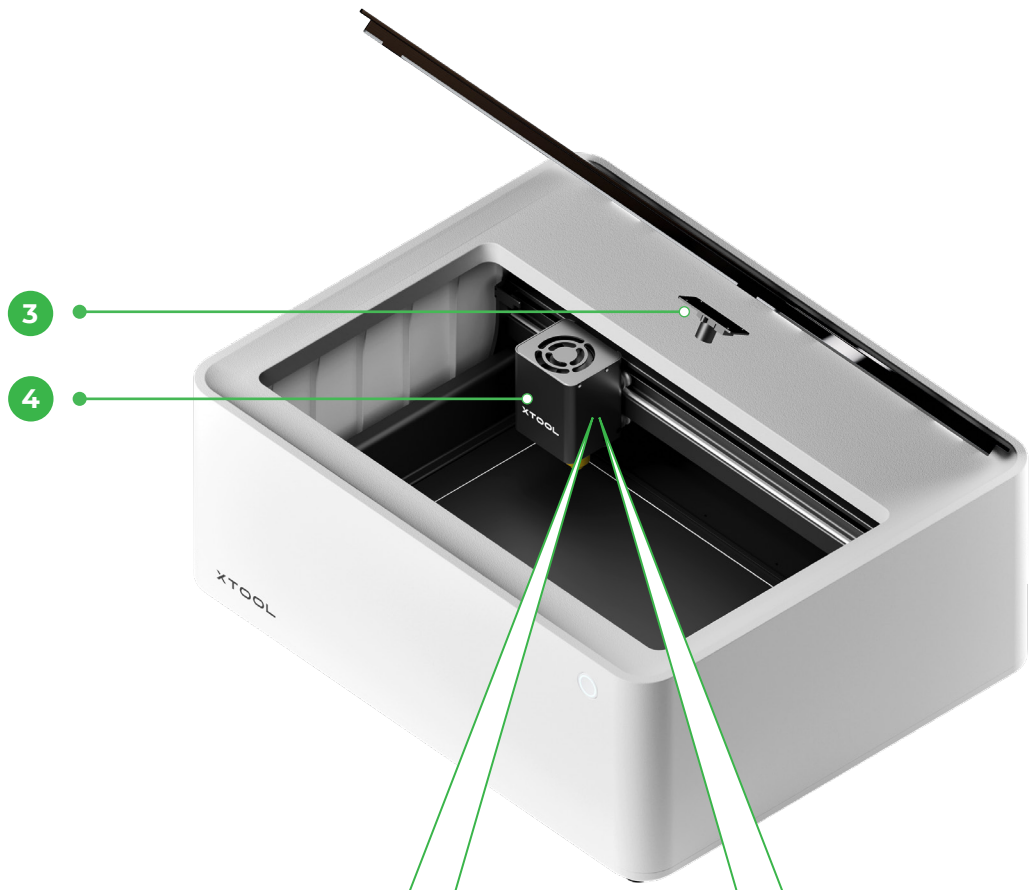
クイックガイド

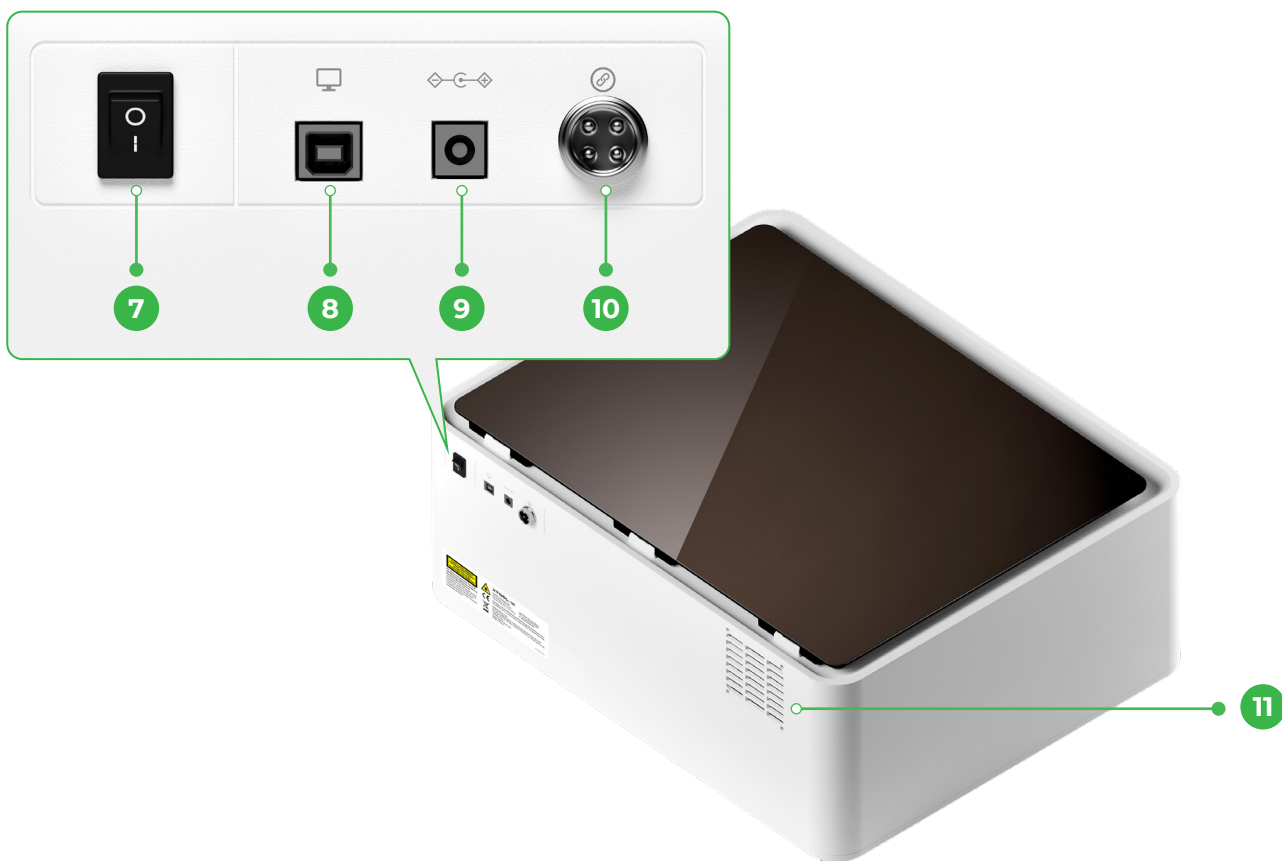


安全上のご注意

xTool M1の各部の名称







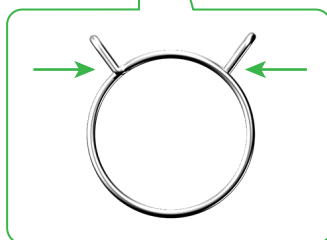
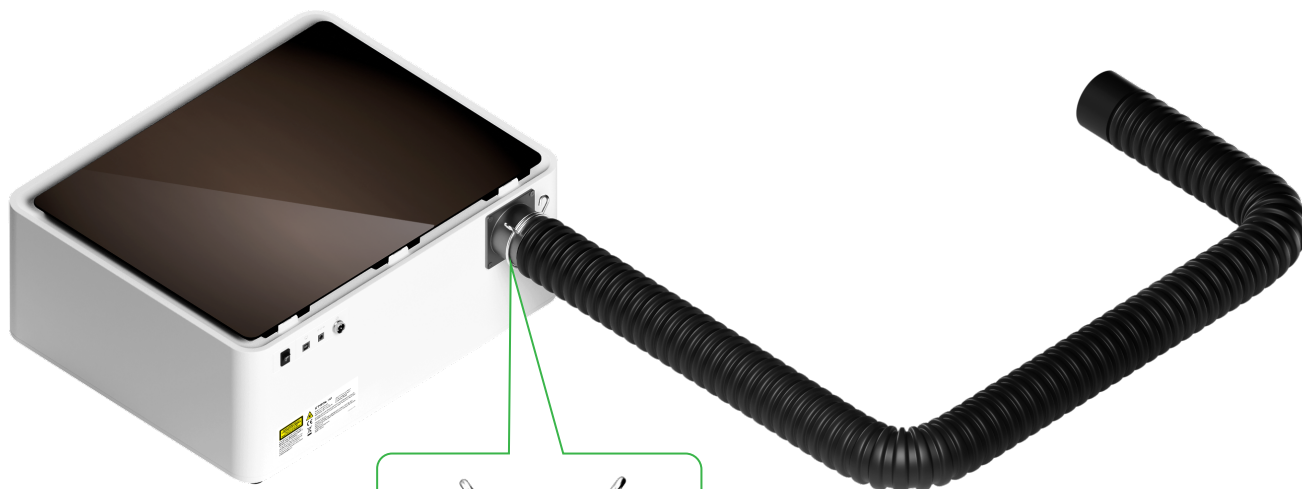
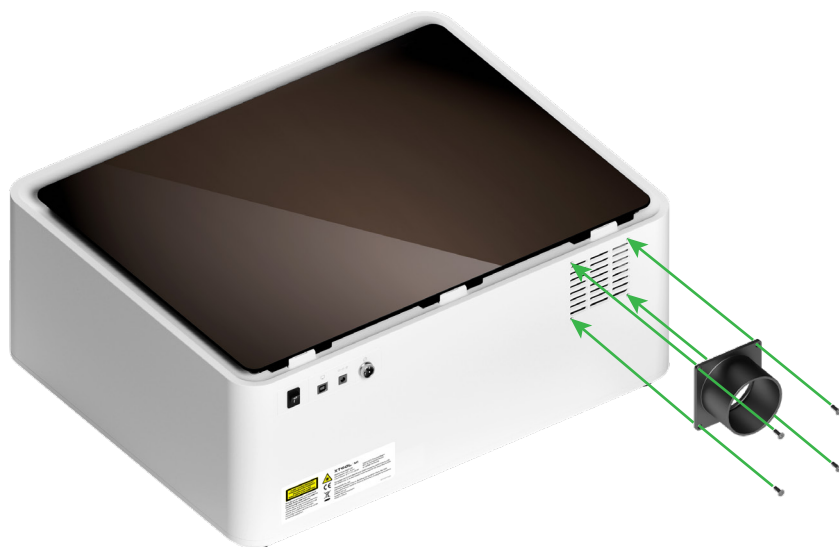
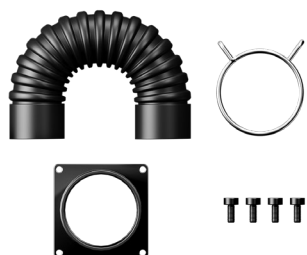
- | | | | |
|-----------|-------------|----------|-------------|
| 1 ボタン | 2 円型インジケータ | 3 カメラ | 4 レーザーモジュール |
| 5 レーザー排気口 | 6 ブレードモジュール | 7 電源スイッチ | 8 USBポート |
| 9 電源ポート | 10 拡張ポート | 11 排煙口 | |

xTool M1の使用



ヒント：詳しくは、support.xtool.com/article/246 を参照してください。

- 1 開梱してxTool M1とその他の部品を取り出す。
- 2 排煙パイプを取り付けます。



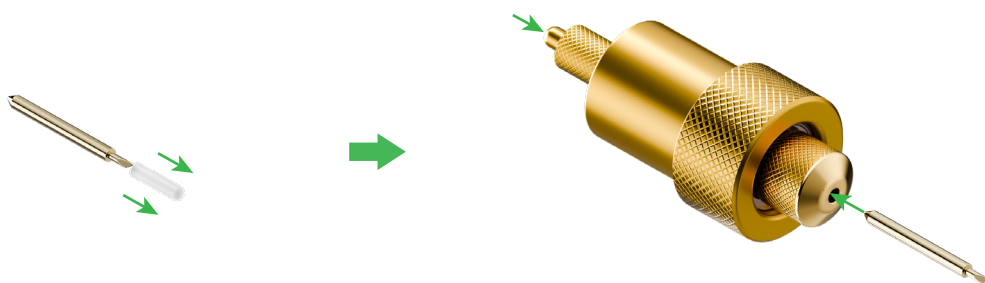
■ パイプクランプで排気パイプを止めます。

3 ブレードを取り付けます。

(1)



(2)

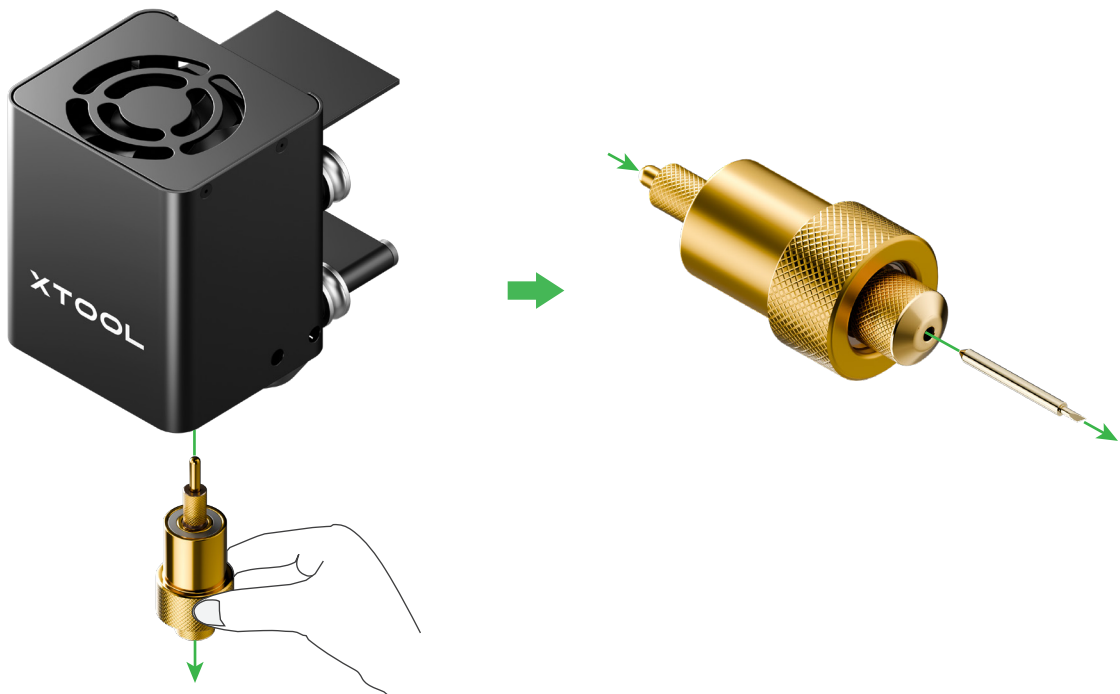


(3)

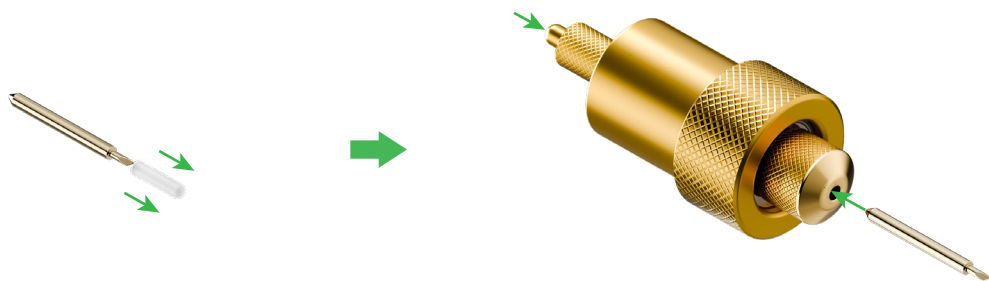


ブレードを交換します(必要な場合)

(1)



(2)



(3)



- ブレード、ブレードモジュール、およびレーザーヘッドは、磁気吸着によってびったりしています。それらを強く引っ張る必要はありません。
- ブレードは鋭いです。取り出す際には注意してください。

4 xTool M1を電源アダプタで電源に接続します。

5 電源スイッチをオンにして、インジケータが正常に白色で点灯するまで待ちます。

6 ソフトウェアとxTool M1の接続

PCソフトウェアとxTool M1の接続

- 当社のWebサイト (<http://makeblock.com/cn/docs/xtool-jp>) にアクセスして、ソフトウェアがパソコンにダウンロードします。
- パソコンとxTool M1をUSBケーブルで接続します。
- ソフトウェアの指示に従って接続を完了します。

機能の拡張

xTool M1の機能を拡張するには、必要なスペアパーツを別途購入し、xTool M1に接続する必要があります。

円型インジケータの説明

状態		説明
操作前	正常に白色で点灯	未接続
	緑色で点滅	ネットワーク設定中
	正常に青色で点灯	接続済み
操作中	青色で点滅	タスク実行中
	ブリーズ・グリーン	ミッションを完了する
	ホワイトプレス	スリープ状態に入っています
その他	紫色の点滅	ファームウェア更新中
	レッド常時点灯	エラー発生

メンテナンス

- レーザーによるカットまたは彫刻により、煙を発生させる場合があります。煙が多い場合、レーザーヘッドのレンズが汚れて、電力が低下したり、破損したりすることがあります。レンズが汚れたら、ただちにアルコール綿で拭いてください。
- ポイントブレードは消耗品です。ブレードモジュールを材料の処理に使用する前に、カッティングボードがxTool M1のベースプレートに貼り付けられていることを確認してください。ブレードモジュールが正常に機能しない場合は、そのポイントブレードをただちに交換してください。
- スライドロッドを長期間使用した後、潤滑油を塗る必要がある場合があります。スライドロッド用に設計された潤滑油を使用してください。

XTOOL