

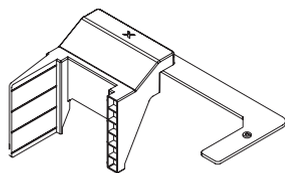
## xTool P2/xTool P2S用xTool回転装置 (第3世代)

### 安全に関するヒント

本製品には小さな部品が含まれています。誤って飲み込まないようにお子様の手の届かない場所に保管してください。

### 操作ガイド

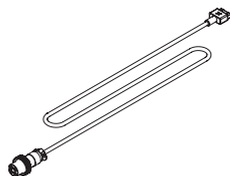
この説明書では、制限部品、サムスクリュー、および航空用コネクタケーブルを使用してxTool回転装置 (第3世代) (以下、「xTool RA3」といいます) をxTool P2Sに取り付ける方法について説明します。xTool RA3をxTool P2に取り付ける方法もこれと同様です。



制限部品



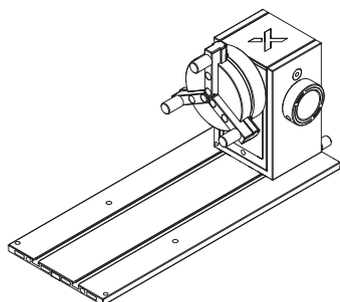
サムスクリュー



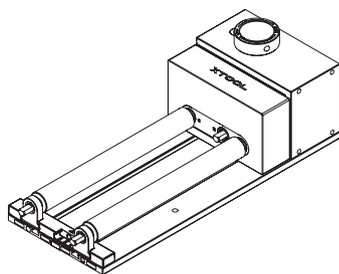
航空用コネクタケーブル



最初にxTool RA3のクイックガイドを参照し、記載されている手順に従い、必要に応じて爪チャックモードまたはローラーモードのいずれかでxTool RA3を取り付けてください。



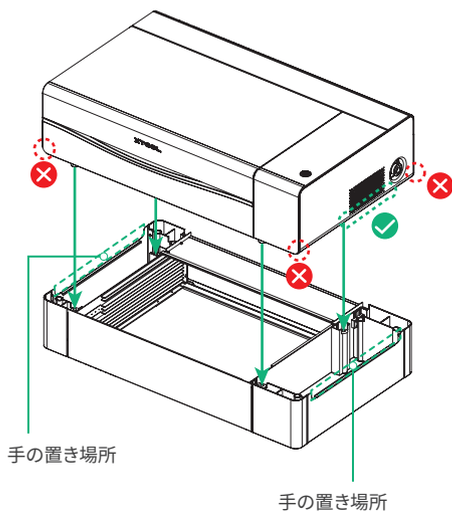
爪チャックモード



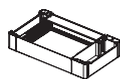
ローラーモード

以下は、xTool RA3をxTool P2Sに取り付ける方法の詳細なガイドです。

## 1 xTool P2Sをライザー ベースに設置します。



xTool P2S

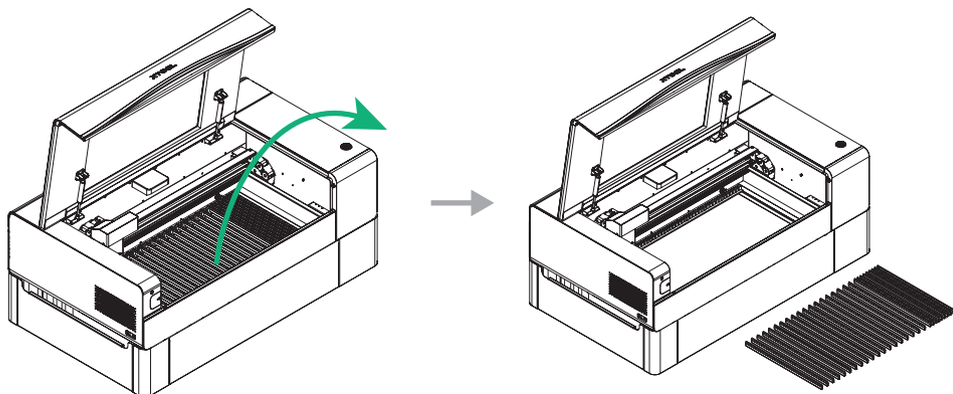


ライザー ベース

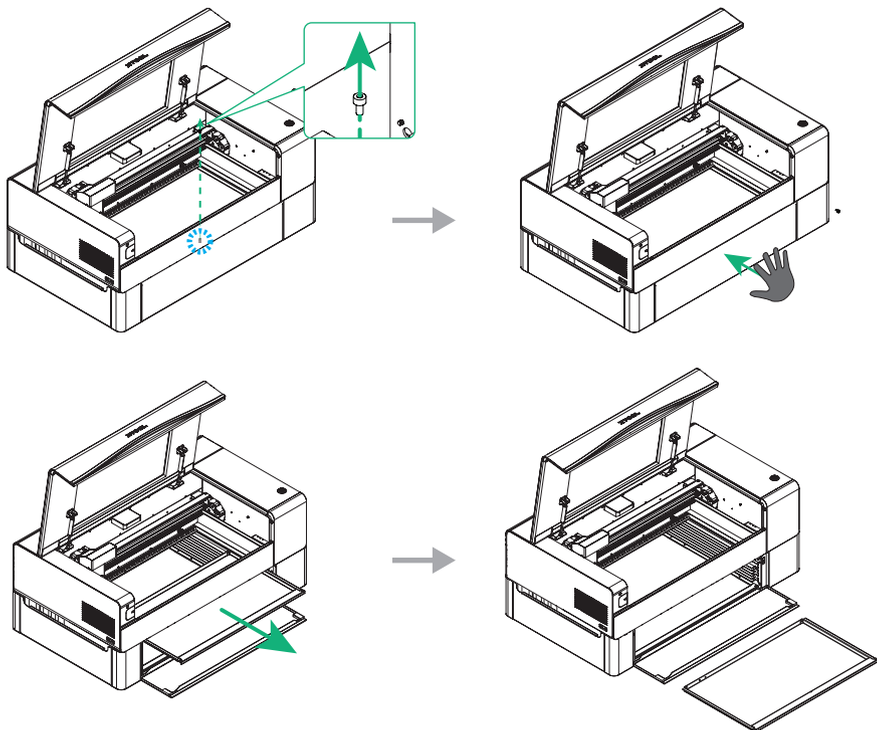


ライザー ベースの左右両側には、手を置きやすいようにくぼみが付いています。xTool P2Sをライザー ベースに設置する際は、必ず2人以上で機器を持ち上げてください。手の怪我を防ぐため、角ではなく、必ず側面を握ってください。

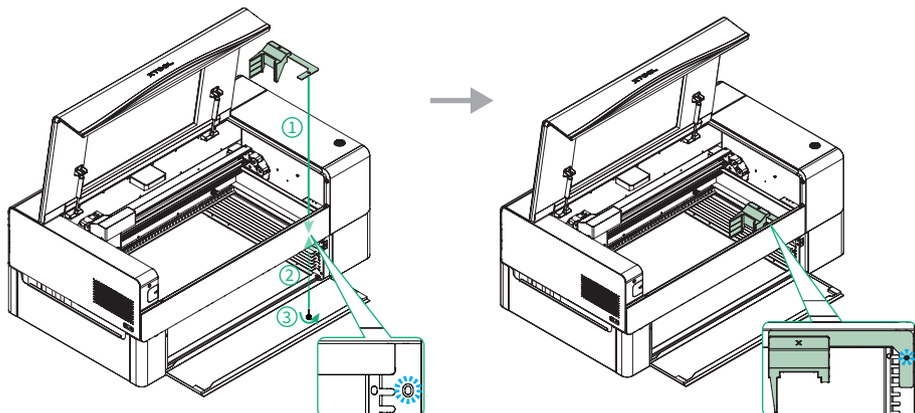
## 2 スラットを取り外します。



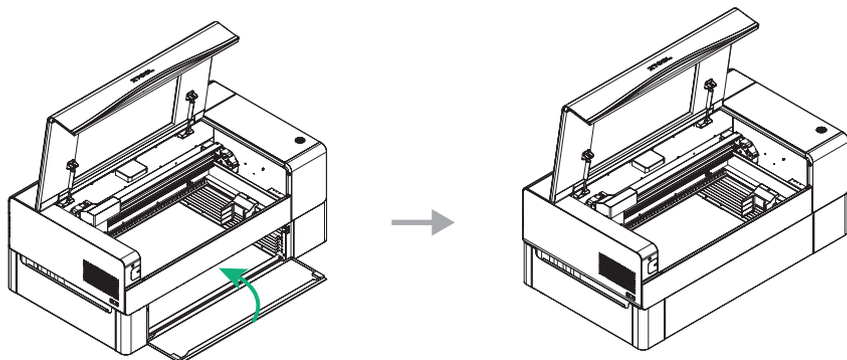
3 底面プレートを固定しているねじを取り外し、ドアパネルを開いて、底面プレートを取り外します。



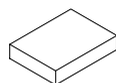
4 サムスクリューを使用して、制限部品をxTool P2Sの所定の位置に取り付け、固定します。



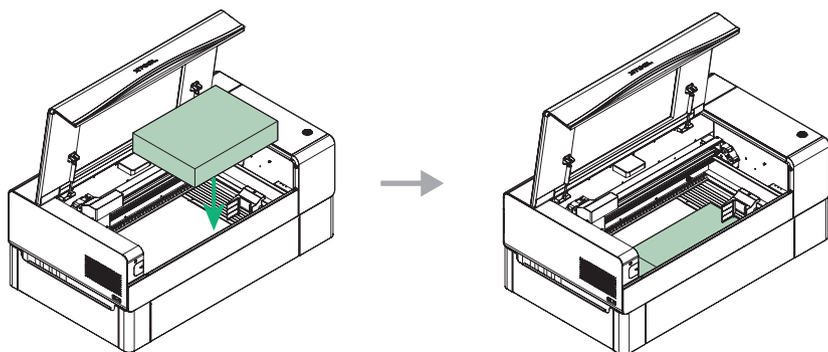
**5** ドアパネルを閉じます。



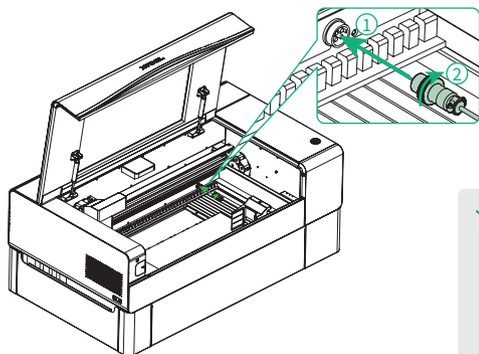
**6** 木製の板などの平らな素材をxTool P2Sの内側に置き、xTool RA3を適切な高さまでかさ上げします。



平らな素材



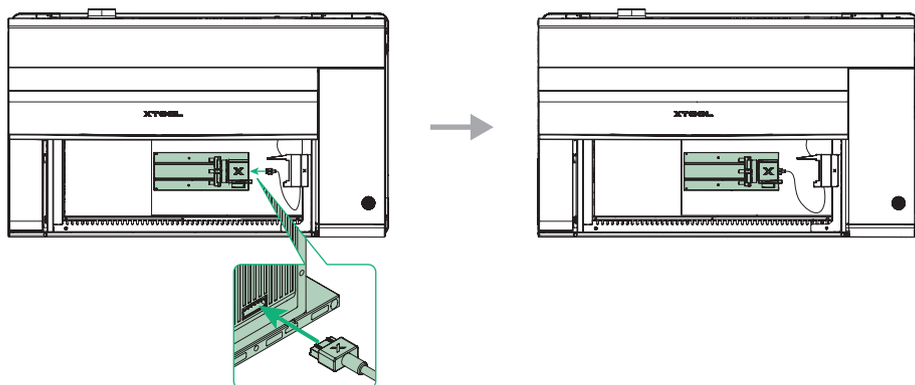
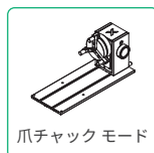
- 7 航空用コネクタをxTool P2Sの拡張ポートに差し込み、カラーを時計回りに回して固定します。



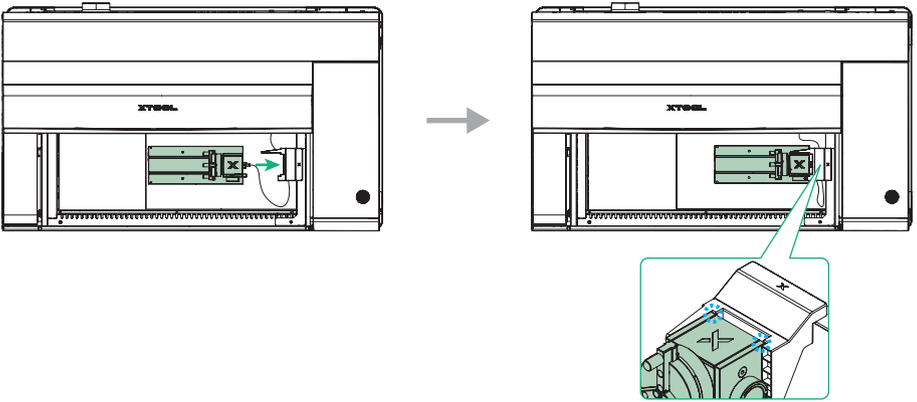
💡 ハイライトされた部分の位置を合わせます。



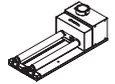
- 8 平らな素材の上にxTool RA3を置き、航空用コネクタケーブルのもう一方の端をxTool RA3の電源モジュールの背面にあるポートに差し込みます。次の図では、xTool RA3の爪チャックモードを例としています。



9 xTool RA3を制限部品に固定します。



xTool RA3をローラーモードで固定する方法を下の図に示します。



ローラーモード

