

アクリルベンチ type1組立マニュアル

【はじめに】

この度は、本製品をご購入頂き誠にありがとうございます。
ご使用頂く前に必ず本説明書をお読み頂きますようお願い致します。
また、製品についての詳細情報、サポートに関する情報については弊社ホームページをご覧ください。

【本製品を取り付ける前に】

本製品の取り付けの際は、作業スペースの確保及び、別途作業手袋等をご用意いただくことをお勧めします。

【取り扱い上の注意】

- 本製品及び付属部品の保管につきましては、小さなお子様の手の届かないところにて保管をお願いします。
- 取り付けの際には、本製品及びPC内部の突起によるケガにご注意ください。

【保証規約】

- 本製品の保証はお客様のご購入日より起算し一年間とし、株式会社サイズ(以下弊社)が、修理もしくは交換に限り対応させて頂きます。
- 本保証を受ける際、本製品及び本パッケージと、本製品のお買上明細もしくはご購入店発行の保証書をご購入店にお持ちください。
- 本保証は、弊社の意図した正常な状態での取り付け、及び使用における本製品の機械的トラブルに限られ、本製品を使用した結果生じたすべての直接的、間接的損害(ハードウェア、ソフトウェアの損傷及びダウンタイム等による逸失利益)に対しての保証は致しかねます。インストール作業中および輸送中の事故に対しても同様です。
- 特定機種でのみ発生する相性等の動作不良に関しては保証致しかねます。
- 弊社は、改良のため予告無く本製品の仕様を変更する場合があります。
- 万一、製品不良の際は交換させて頂きますが、それ以上の責任はご容赦ください。
- 本製品は製品加工工程上、多少の傷が目立つ製品がありますが、性能には影響はありません。
- 本製品をご使用頂く場合は、以上の条件全てに同意頂いたものと致します。

【アクリル製品について】

- 1.本製品のアクリル部品には、キズ防止のため"両面"に保護ビニールが貼られています。組立時にそれらの保護ビニールを剥がしてお使い下さい。
- 2.アクリル樹脂はその特性として優れた柔軟性・耐熱性・耐候性がありますが、一般のパソコン部品と同じように極端な温度変化のある場所や塵埃の多い場所でのご使用は避けて下さい。
- 3.本製品のアクリル部品をネジ止めする際には力加減にご注意下さい。必要以上の締め付けはアクリル部品の割れ・反りなどの損傷を招く恐れがあります。

製品名: アクリルベンチ type1
対応マザーボード: ATX、マイクロATX、ミニITX
対応電源: ATX、マイクロATX
サイズ: 508x225x282mm
5インチベイ×1本
3.5インチベイ×2本
ケースタイプ: フルオープンATX

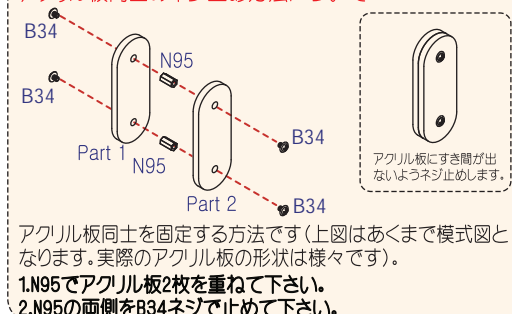
■ パーツのテスト等に便利なフルオープンタイプ
■ 十分な強度と高い透明度を両立する5mm厚のアクリル樹脂板を採用
■ 拡張カード固定用フレームも備えた親切設計
■ マザーボードはもちろん、5インチドライブ×3.5インチドライブもネジ止めによる確実な固定が可能
■ CPUクーラー・VGAボードのサイズを選びません

マザーボード用スペーサーについて

下図を参考に固定して下さい(下側からのネジ止めも必要)。

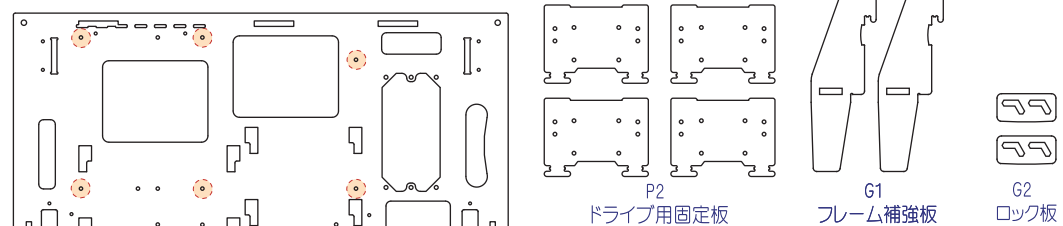


アクリル板同士のネジ止め方法について

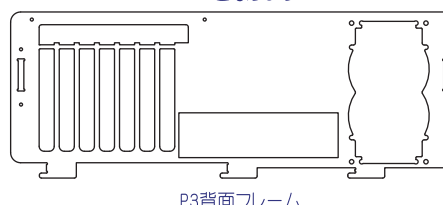


アクリルベンチ type1

パーティリスト 組み立ての前に全ての部品が揃っているかご確認下さい。



P1メインフレーム '●'印はマザーボード用スペーザーの位置となります。



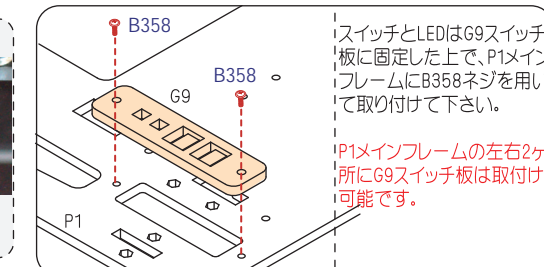
P3背面フレーム



スイッチとLED

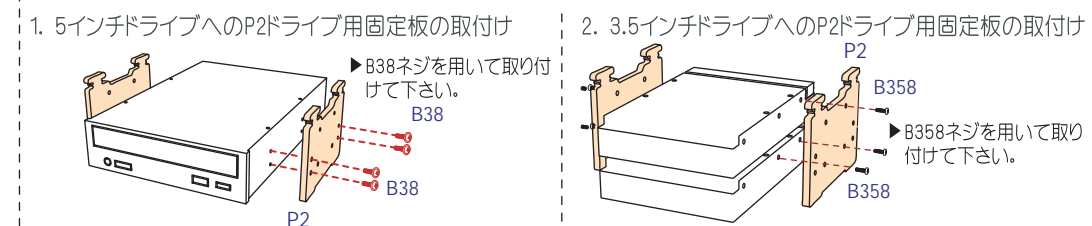


パワースイッチ リセットスイッチ パワーLED HDD LED

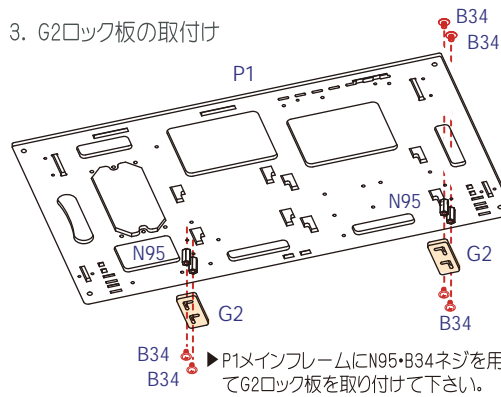


スイッチとLEDはG9スイッチ板に固定した上で、P1メインフレームにB358ネジを用いて取り付けて下さい。

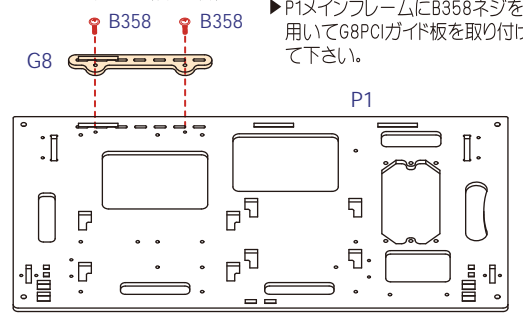
P1メインフレームの左右2ヶ所にG9スイッチ板は取付け可能です。



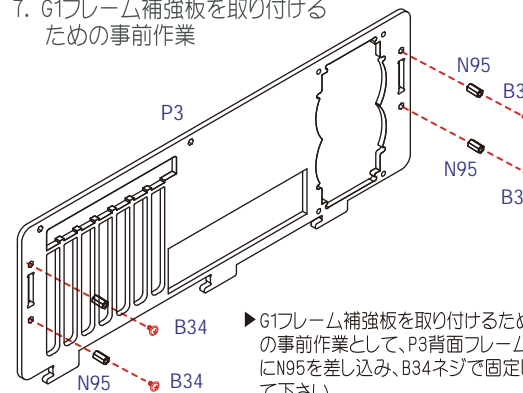
3. G2ロック板の取付け



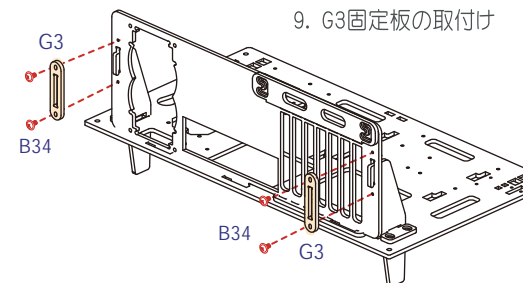
5. G8PCIガイド板の取付け



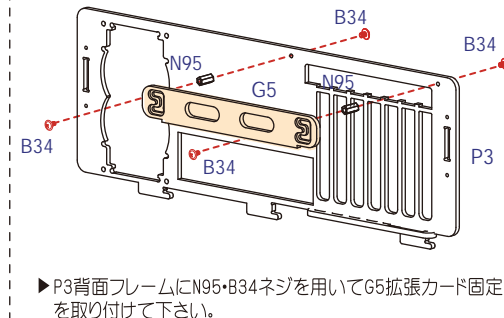
7. G1フレーム補強板を取り付けるための事前作業



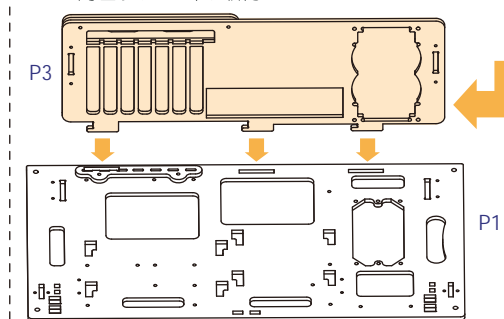
9. G3固定板の取付け



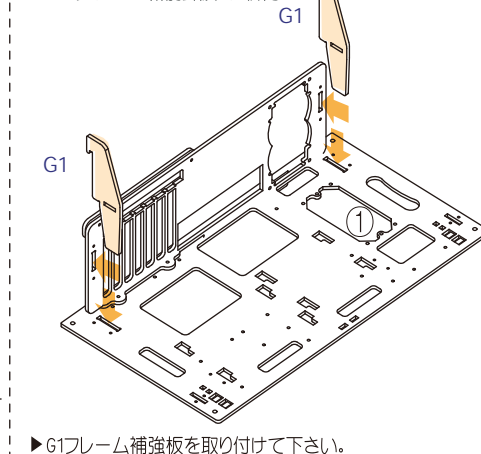
4. G5拡張カード固定板の取付け



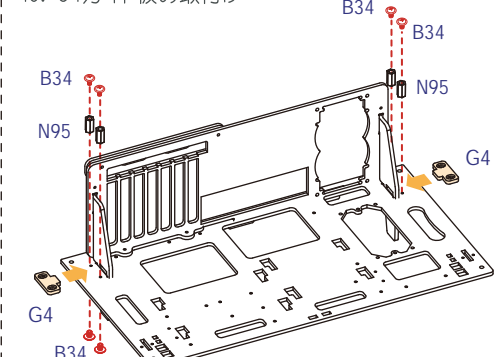
6. P3背面フレームの取付け



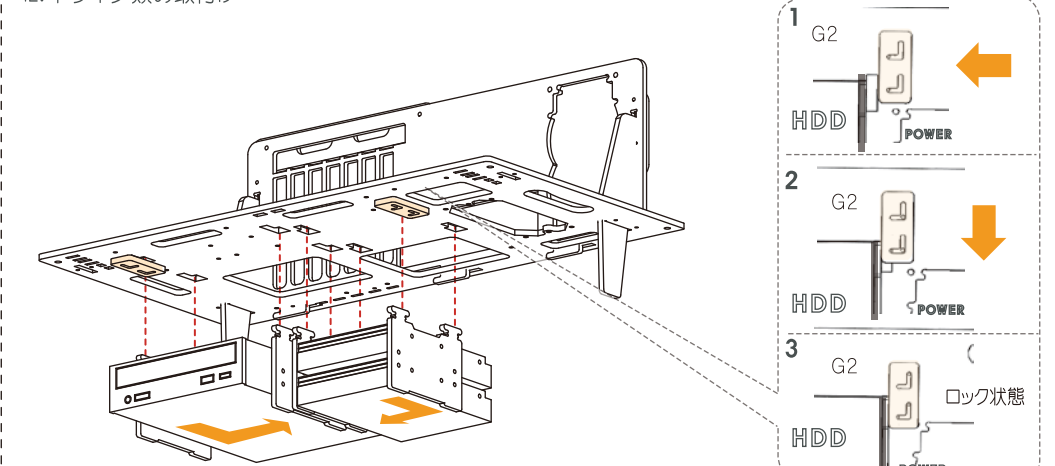
8. G1フレーム補強板の取付け



10. G4ガイド板の取付け



12. ドライブ類の取付け



13. マザーボード用スタンドオフの取付け

お使いのマザーボードのネジ穴位置に合わせて、N12・B38ネジを用いてP1メインフレームにマザーボード用スタンドオフを作成して下さい。
マザーボードの固定はB34ネジをお使い下さい。