

B キット組立てマニュアル

b-0 キット組み立て練習編

BS01 キットで特に注意すべき事には(注意)の項目を記載しています。
BS01 の本体は MDF(中密度繊維板)の 5.5mm 厚を使用しています。
無理な力をかけると割れたり、表面が剥離したりしますのでご注意ください。

組立の基本を知るためにキットに iphone スタンドのキットを同梱しています。

まずは同梱されている iphone スタンドを組み立ててみましょう。



写真のレーザーカットパーツとネジがたくさん入った袋を準備します。



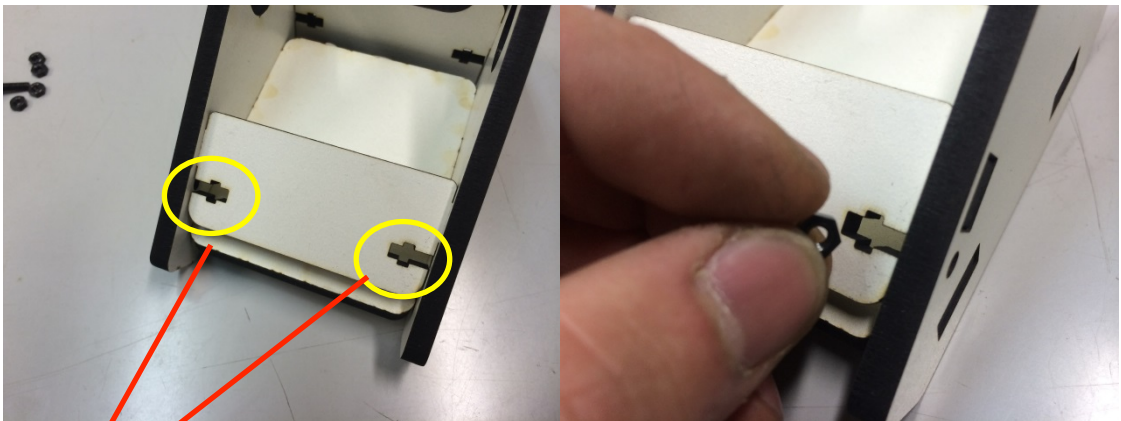
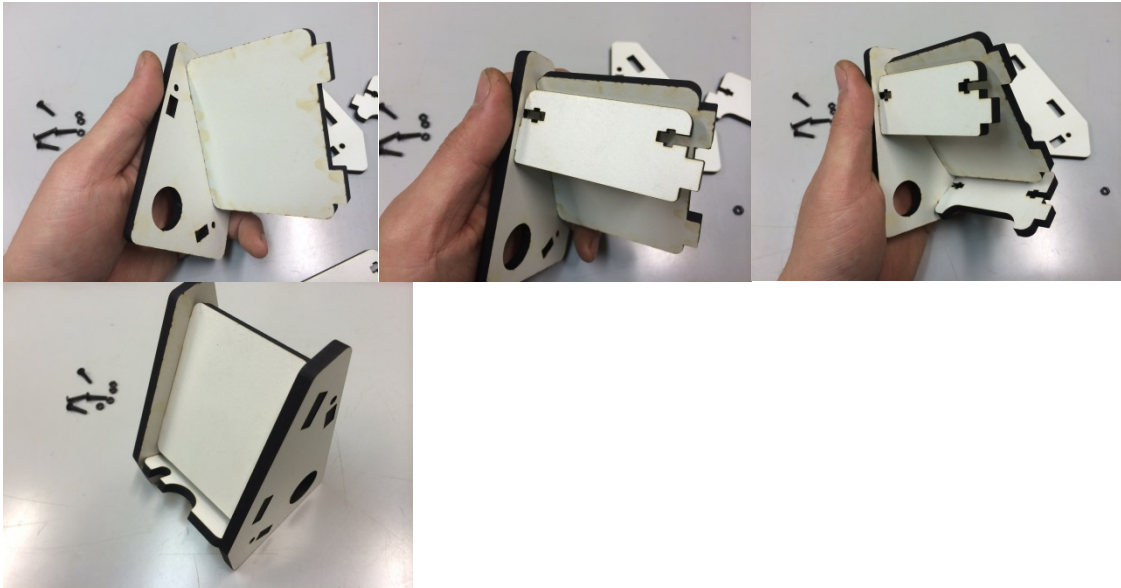
ねじ 4 本とナット 4 個を使用します。

BS01 の組立に使用するねじはほとんどがこのサイズのねじで、部位によって多少長さが異なります。

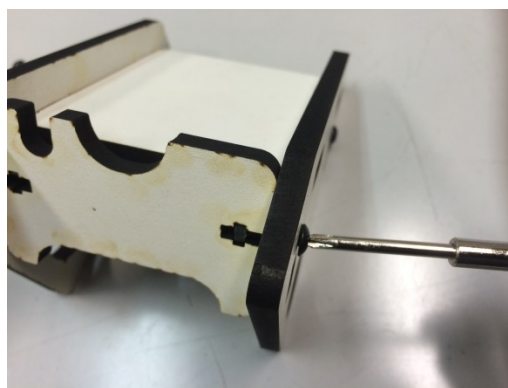
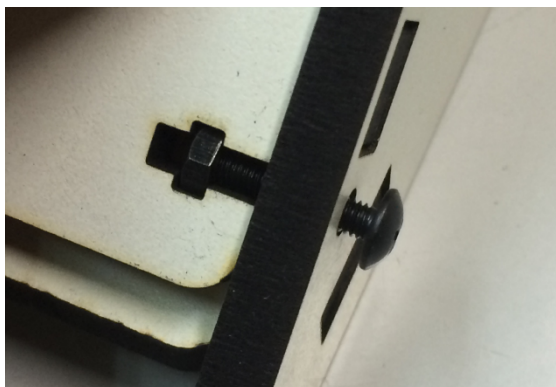
このねじは M3-14 ネジ部分の長さが 14mm のねじです。

レーザーカットパーツには裏表があります。
レーザー加工時に生じたヤニの浮いている面が裏側(内側)です。
BS01 本体の MDF にヤニが付いていますが、市販のおしりふき(純水 99%で洗い流すようにやさしくふき取る弱酸性)で簡単に取りれます。もちろん MDF をレーザーカッターで切ったヤニ跡を風合いとしてヤニを拭かずにそのままお使い頂くこともあります。

きれいな面が表側になります。
下図の様に順に差込ます。



丸印の溝にナットを入れて横の穴からネジをいれて、固定します。



ねじは最初に指で回して、ナットに入れ、その後ドライバーで締めます。



ナットが落ちてしまう場合は、予め木工用ボンドでナットを溝に固定しておく
と、作業が楽になります。 ※ボンドは付属していません。



出来上がりました。 かんたんです。

さあ、BS01 組み立てを始めましょう。