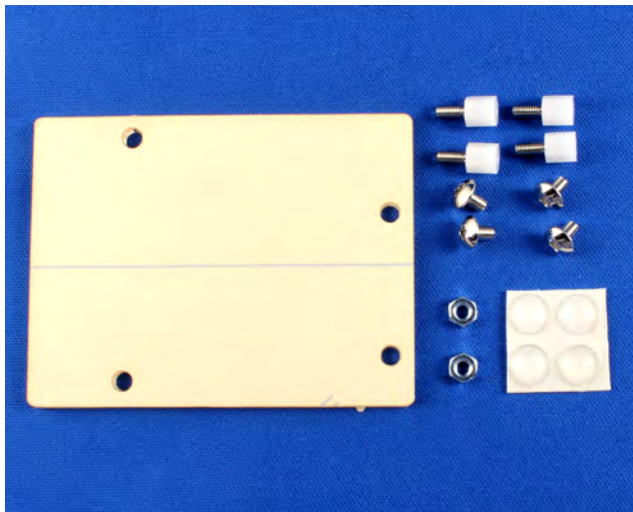


■このキットに含まれるパーツ

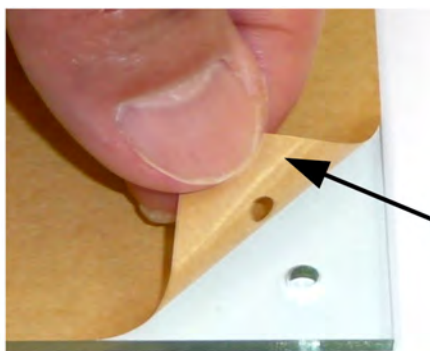


- ・アクリル板(保護紙付き)×1枚
- ・六角スペーサー×4個
- ・トラスネジ×4個
- ・ナット×2個
- ・ゴム足×4個

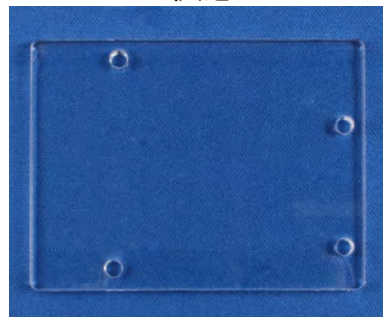
※Arduino本体は付属しませんので別途お求めください。

■組み立てかた

- ①アクリル板の保護紙をはがします。
※はがしにくい時は水につけるとはがしやすくなります。



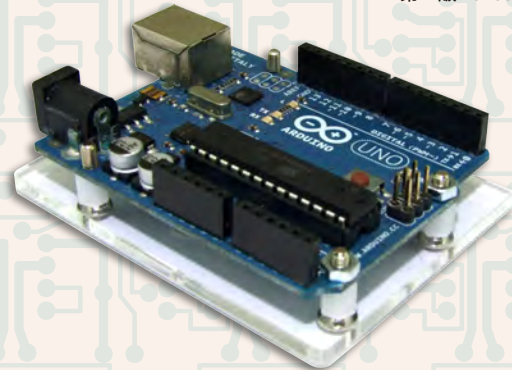
保護紙をはがした状態のアクリル板



共立プロダクツ
KYOHRIITSU PRODUCTS

Arduino

第1版 20160601



Arduino シンプルアクリルベース

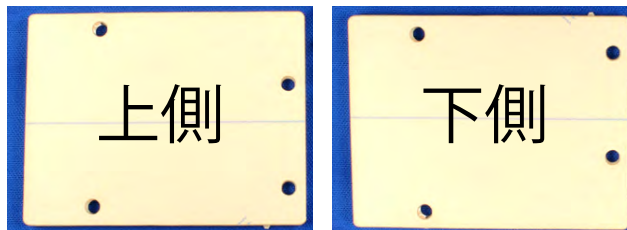
※Arduino本体は付属しておりません。

型番：KP-SB601

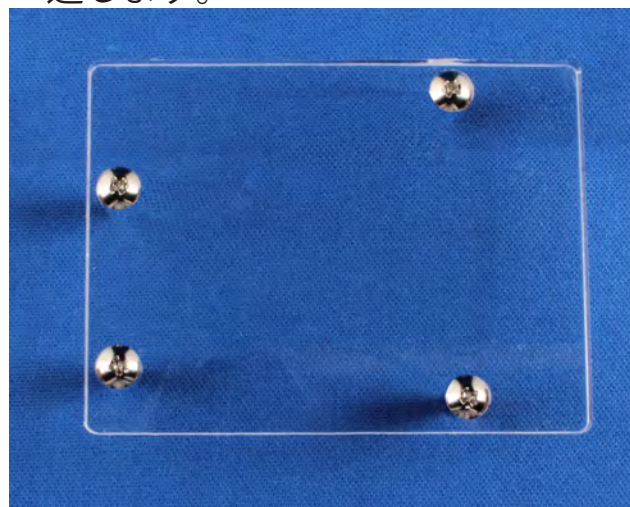
■概要

4穴タイプの Arduino UNO サイズ互換ボード(例:Genuino 101 など)であれば、どのボードでも使用できるシンプルなアクリルベースです。
スペーサーやゴム足など取り付け金具も付属しています。

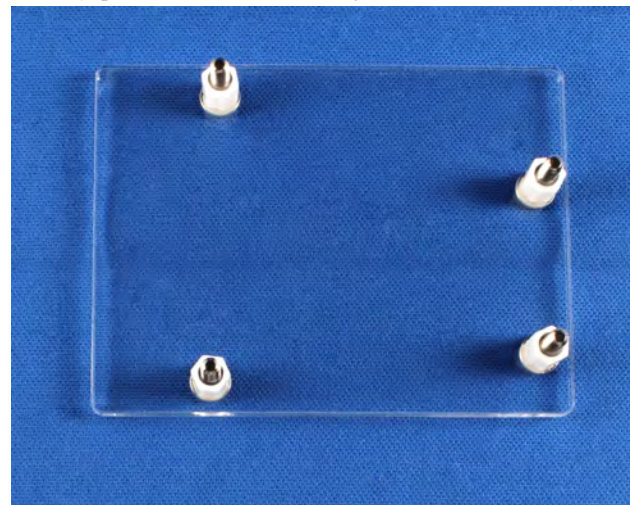
※アクリル板には上下(表裏)があります。穴位置をご確認ください。



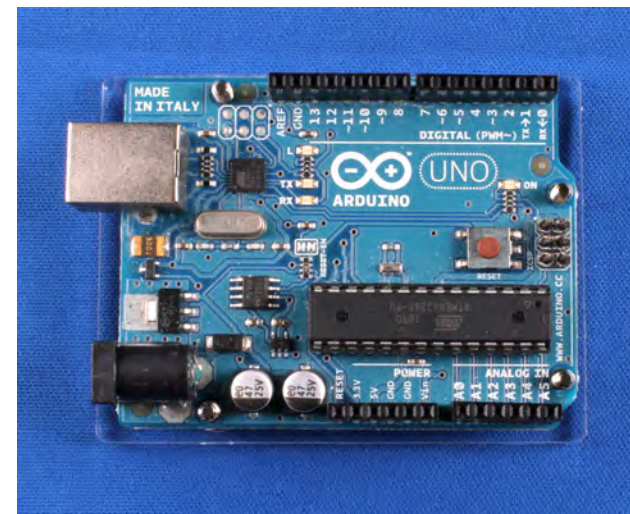
- ②アクリル板の下側からトラスネジを通します。



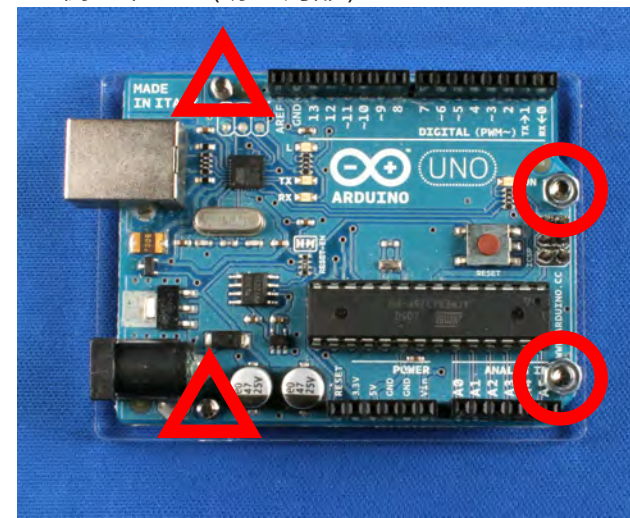
- ③アクリル板の上側からトラスネジに六角スペーサーを取りつけます。



- ④Arduino本体の穴をスペーサーの雄ネジに合わせて入れます。



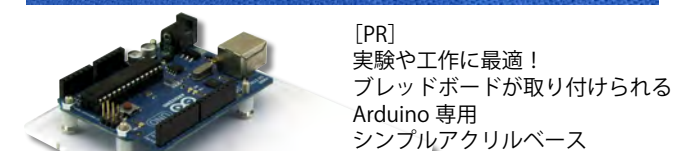
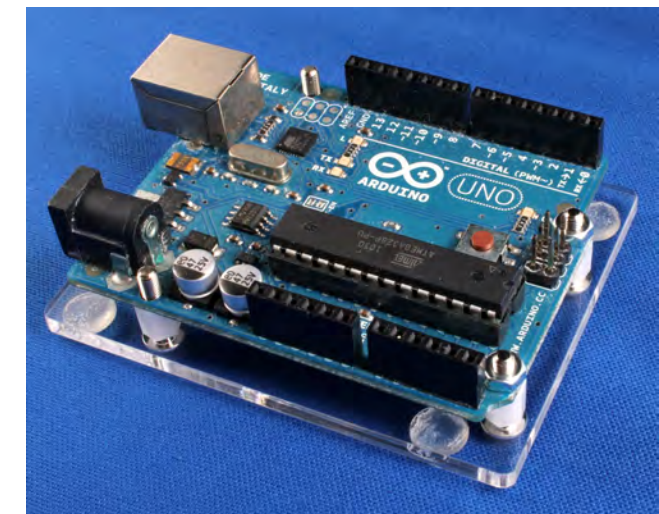
- ⑤右側雄ネジ2ヶ所(赤丸部)をナットで固定します。
※左側の雄ネジ(赤三角部)はナット止めしません。



- ⑥ゴム足を裏面に4ヶ所貼り完成です。



【完成見本】



Arduino+ブレッドボード シンプルアクリルベース

型番：KP-SB602

- ・本製品およびそれらを構成するパーツ類は、改良・性能向上のため予告なく仕様・外觀等を変更する場合があります。
- ・本製品は組立キットまたは半完成品です。製作作業中の安全確保のため説明書をよくお読みになり、正しい工具の使用・手順を守ってください。
- ・完成品でない商品の性格上、組み立て後の完璧な性能・品質・安全運用等の保証はできません。完成後はお客様(組立業者)ご自身の責任のもとでご使用ください。
- ・本製品は機器への組み込み他、工業製品としての使用を想定した設計は行っていません。また、本製品に起因する直接・間接の損害につきましては当社修理サポートの規定範囲を超えての補償には応じられません。

Electronic Devices, Parts, Kits & Robots 共立電子産業株式会社 共立プロダクツ事業所
KYOHRIITSU 〒556-0004 大阪市浪速区日本橋西2-5-1
TEL:06-6644-4447 FAX:06-6644-4448

【“共立プロダクツ”ブランドとは】
当ブランドの製品はユーザーニーズを捉えた製品をリーズナブルな価格でのご提供を目指しています。そのためユーザーサポートはメールに限定しておりますことをご理解、ご了承ください。
✉Email:wonderkit@keic.jp
TwitterやBlogで応用例や製品紹介を更新中です。ぜひご覧になってください。 共立プロダクツ 検索