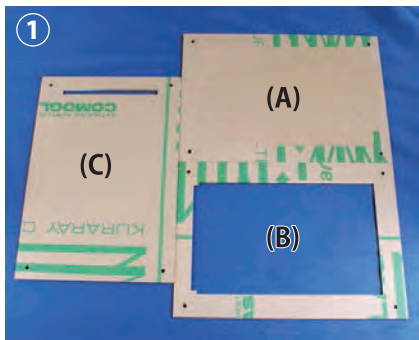


**シャープ  
7インチ高細密 IGZO LCD  
接続キット用スタンド**  
型番：KP-IGZOPM7



話題のシャープ7インチ高細密 IGZO LCD 接続キット用のアクリルスタンドです。スタンド部にはオーディオ等で多用されるバーチ積層合板(フィンランドバーチ材)を使用しています。

**● 組み立て方ー1**



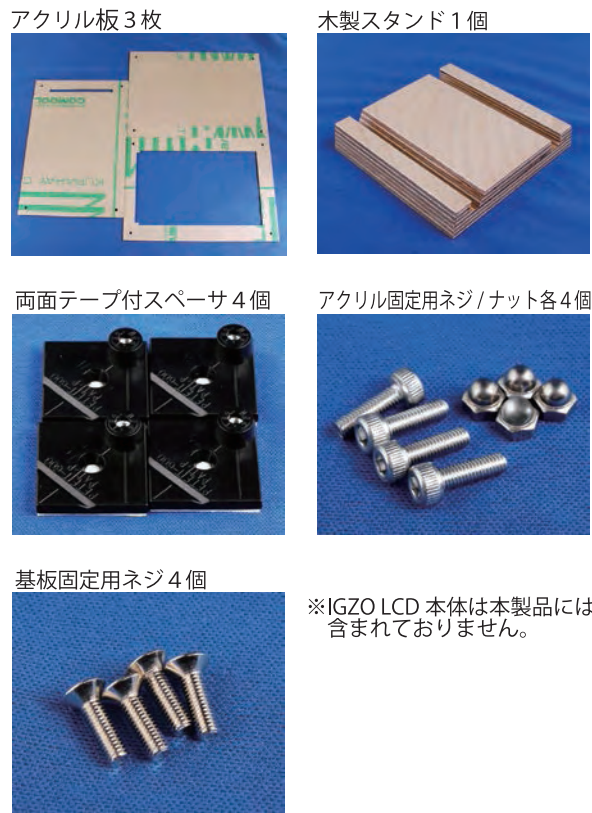
① アクリル板の片面についている保護フィルムを剥がしてください。  
剥がれにくい場合は水に浸けることで剥がれやすくなります。



② 四隅に穴のみが空いているアクリル板(A)の上にLCD本体とLCD I/F基板を置きます。  
このとき、LCD本体とLCD I/F基板のフィルムケーブルは接続しておいてください。

**● 構成部品**

◆このキットに含まれるパーツ

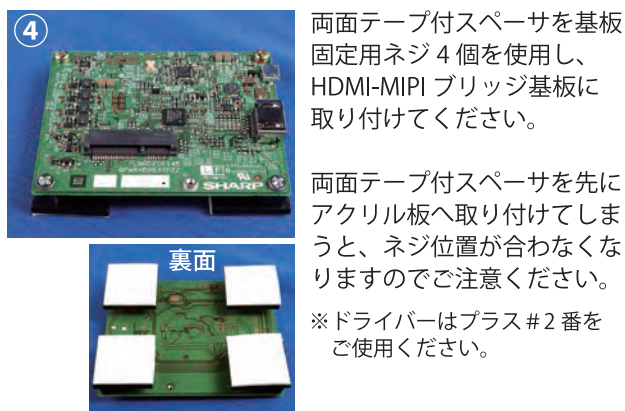


※IGZO LCD 本体は本製品には含まれておりません。

**● 組み立て方ー2**



③ LCD本体の上に、中央に大きく穴が空いているアクリル板(B)を置きます。

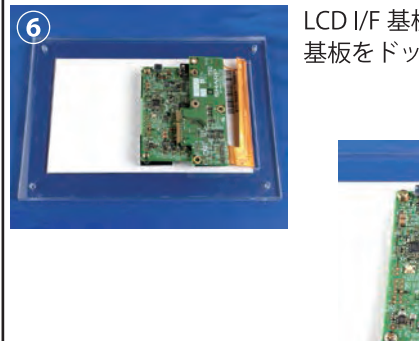


④ 両面テープ付スペーサを基板固定用ネジ4個を使用し、HDMI-MIPIブリッジ基板に取り付けてください。  
両面テープ付スペーサを先にアクリル板へ取り付けてしまうと、ネジ位置が合わなくなりますのでご注意ください。  
※ドライバーはプラス#2番をご使用ください。

**● 組み立て方ー3**

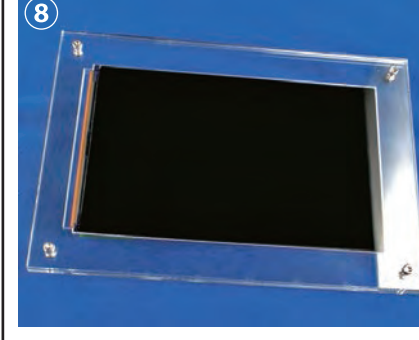


⑤ 縦に溝が入っているアクリル板(C)に写真通りの方向に、HDMI-MIPIブリッジ基板貼り付けてください。  
目安：基板と溝の間約2cmです。

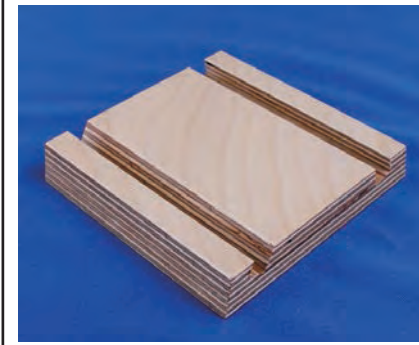


⑥ LCD I/F 基板を穴から通し、基板をドッキングします。

**● 組み立て方ー5**

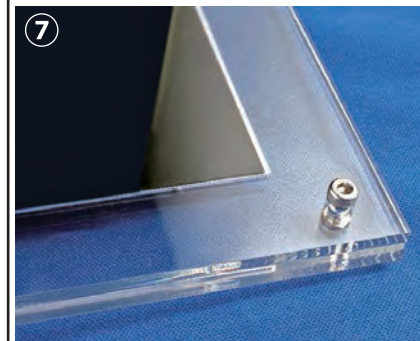


⑧ 最後に、木製スタンドの溝に本体を差し込んで完成です。



木製スタンドは2つの溝がありますが、どちらも使用できます。

**● 組み立て方ー4**



⑦ アクリル板をアクリル固定用ネジ/ナット各4個で固定します。  
LCD表示面からネジを差し込み、背面からナットでネジ止めしてください。



あまり強く締めすぎると液晶が故障する可能性があります。  
手で締める程度で問題ありません。

**● 完成見本**



表示調整については、各自お使いのOS内で設定してください。



※表示イメージです。

■製品の備償について  
・本製品およびそれ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・外観等を変更する場合があります。あらかじめご了承ください。  
・本製品は組立キットまたは半完成品です。製作中の安全確保のため説明書をお読みになり、正しい工具の使用・手順を守ってください。  
・本製品は最終製品ではなく、そこに組み込まれる構成部品のひとつです。そのため、本製品単独時の性能は説明書記載の仕様を保証しますが、他の構成部品との組み合わせ、組み立て方、相性によっては総合的、最終的な性能・品質がお客様の期待に添わない場合があります。あらかじめご了承ください。  
・本製品は機器への組み込み、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範囲を超えては対応できません。  
・本製品はハード基板のみの供給・補償となります。プログラムなどソフト面のご質問はお答えできません。

Electronic Devices, Parts, Kits & Robots  
**KYOHRIITSU**  
共立電子産業株式会社 共立プロダクツ事業所  
〒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提供を旨としています。  
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。ぜひご覧になって下さい。 共立プロダクツ 検索