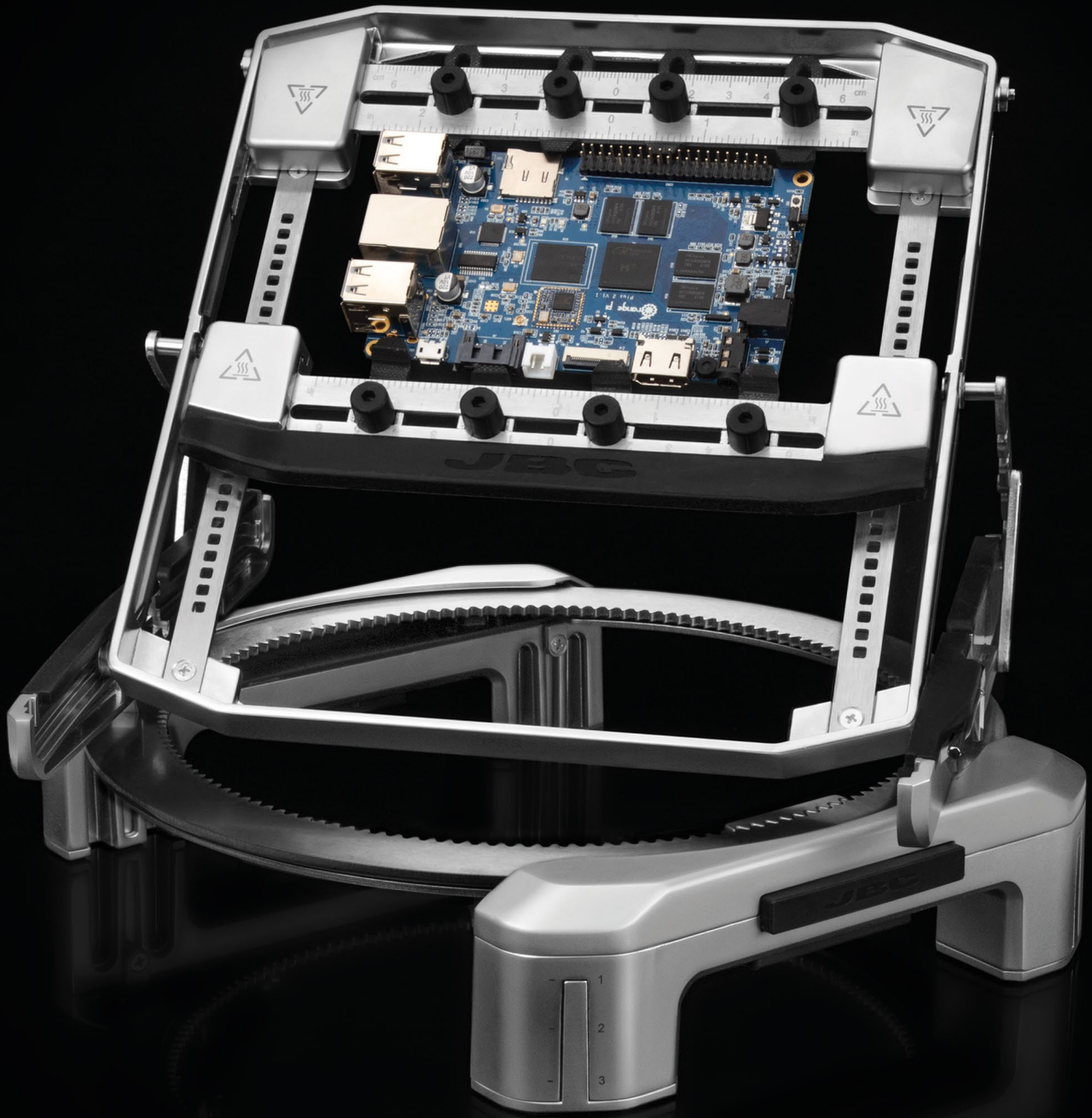


JBC

The Soldering Co.



PSS

迅速かつ正確なPCB取り扱いで
ワークフローを最適化

PSS 多軸回転式 PCBサポート

あらゆる位置・角度からの
はんだ付けやリワーク作業を
容易に

- ▶ どの位置・角度でも迅速かつ
正確なPCB取り扱いを実現
- ▶ PCBを1回の動作で反転
(180°)
- ▶ 反復作業に最適で、作業時間
を短縮し、ワークフローを
最適化
- ▶ プリヒータ使用の有無に
かかわらず、作業を簡素化
する設計



水平軸回転

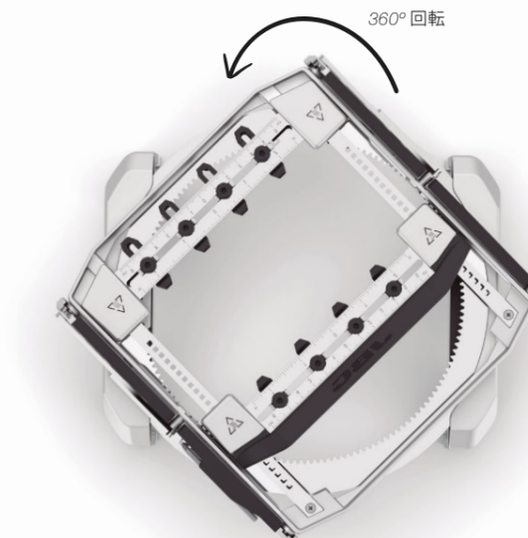
PCBを一回で反転(180°)させます。これにより、PCBの上側と下側ではんだ付けを行う場合に、PCBの位置を変更する必要がなくなるという利点があります。

4つの異なる傾き角度から選んでサポートを固定することも可能です。(25°, 35°, 45°または55°)



垂直軸回転

PCBを取り外したり戻したりすることなく、好きな角度に配置できます。水平回転にも傾斜をつける動きにも対応しています。



適応性

異なる高さに設定することで、理想的な位置を見つけたり、PCBとプリヒータの加熱エリア間の距離を調節したりすることができます。

スライドガイドとスプリングの力により、適切な位置決めが保証され、迅速、簡単、正確にPCBを交換することができます。



併用に最適

リワーク時の多層プリント基板への熱衝撃回避に不可欠です。

PSSサポートは、電子産業で一般的に使用されるような小型/中型PCBをリワークするための完全なソリューションであるPHSEプリヒータとの併用に最適です。

PCBAの温度精度と制御における比類のない信頼性により、いかなる部品も損傷させません。



作業をより快適に

手や腕がよりリラックスした状態で作業ができるため**快適**で、疲労を軽減します。部品の配置、はんだ付け、ピンセットでのピッキング、はんだ供給などの作業工程に最適です。



RHS PHSEK プリヒータセット用
多関節ハンドサポート
右手を作業対象に近い位置で
支えます。

付属のベース板はPHSEKプリヒータ
セットとの併用を想定して設計されて
います。



HRR 多関節ハンドサポート (右手用)
HRL 多関節ハンドサポート (左手用)
作業対象に近い位置でそれぞれの手を
支えます。

作業ニーズに応じてさまざまな位置に
調節可能です。



RWT 調節式リワークアーム
ヒータホースセットに対応しており、
ハンズフリーでの作業が可能です。
付属のアダプタユニットにより、
リワークアームはJTSEおよび
TESEに適しています。

ツールホルダーは傾きと回転の
調節が可能です。

ESD 対応



www.jbctools.co.jp



0032978/0124