

令和3年7月吉日

カスタマ様

ケイテック株式会社

代表取締役 金子幸嗣



延長シャフト・カバー(特許出願)セット発売についてのお知らせ

延長シャフト・カバーセットの販売を、S e i IIの発売に合わせて、販売開始致します。

延長シャフトは設置された外装部品や構造的に陰になる箇所が存在する被研磨面の研磨作業時に障害物を避ける目的でスピンドルシャフトに接続させて、バフ面を延長させるものです。10cmと3cmがあり、13cmまで延長できます。

延長シャフトカバーは、回転する延長シャフトとの接触による、手の怪我、障害物の破損を防止するためのもので、被破損物に接触した時の弱い摩擦でシャフトカバーのみ回転が止まることで、これの損傷を防ぎます(特許出願)。連結棒を、連結棒挿入孔に挿入することで、ネジを取り付けるため、スパナ掛けを設ける方法と違い、切り欠き端部の角部がカバーの内側に当たることが無いので、摺動回転がスムーズとなります。

1、名称 延長シャフト・カバーセット

①延長シャフト100

100mm延長する場合に使用します。

片側雄 5 / 16 ネジ部長さ 12mm

反対側メス 5 / 16 ネジ部穴深さ約 15mm以上

連結棒挿入孔 $\Phi 6.5$ mm

③延長シャフトカバー100

延長シャフト100に被せて、保護するカバーです。

厚さ 約 1mm Keiのロゴ入り。

②延長シャフト30

30mm延長する場合に使用します。

片側雄 5 / 16 ネジ部長さ 12mm

反対側メス 5 / 16 ネジ部穴深さ約 15mm以上

連結棒挿入孔 $\Phi 6.5$ mm

④延長シャフトカバー30

延長シャフト100に被せて、保護するカバーです。

厚さ 約1mm Keiのロゴ入り。



2、用途

Sei II、Sei A、他、スピンドルのネジ径が5/16の回転ポリッシャに連結して使用します。

設置された外装部品や構造的に陰になる箇所が存在する被研磨面の研磨作業時に障害物を避ける目的でスピンドルシャフトに接続させて、バフ面を延長します。

3、荷姿など

1セットずつ、箱入りです。

Sei IIセットに同梱されます。

4、期日 8月

以上、宜しくお願いいたします。