

電源コードが脱着できるポリッシャー



効率化



シングル、ギヤ、ダブルを一本の
電源コードで使え、磨きの工程が
スムーズに移行できる

安全



作業場がポリッシャーの電源
コードで乱雑にならず安全
コードによる不意の事故を防ぐ

収納



片付けが簡単、収納性も向上し
作業環境の改善になる

※写真のバフは別販売品です。

ひとを考えて、うまれたツール。

変速ダイヤル付で 適切な回転数に設定

片手で操作しやすいダイヤルで、磨きに合わせた回転数に調節できます。また、回転数フィードバックにより、負荷をかけても回転数の落ち込みが抑えられ、ムラの無い安定した研磨が出来ます。



研磨熱が 高温になりにくい

研磨熱が高温になりにくいので、自己修復塗装にも対応可能です。

※RPE202/RPE202Rを除く。



RPE202 電子シングルアクション

安定した研磨ができる100Vトップクラスのパワー

インチングに対応
抜群のトリガ反応速度



※写真のパッド・バフは別販売品です。

電源	単相・交流 100V 50/60Hz
定格電流	11.5A
消費電力	1,100W
無負荷回転数	600 - 2,000min ⁻¹
スピンドルネジ取付部ネジ径	5/16" - 24UNF
絶縁方式	二重絶縁
質量	1.9 ^{**1} kg
本体寸法(長さ × 高さ × 幅)	194 ^{*1} ×251 ^{*2} ×87mm
付属品	・補助ハンドル・片ロスバナ(17mm) ・スピンドルネジ(M16)・脱着コード5m ^{*4}

コードあり	コードなし
希望小売価格	33,000円
コードNO.	646751A
JANコード	4 960673 645259

4 960673 645266

RPEG132 電子ギヤアクション

磨きキズが出にくい独自のギヤアクション機構

磨き傷の出にくいパッド軌跡

一回転ごとに軌跡が変わる
(頂点が1/5ずれる) 独自の
ギヤアクション機構により、
磨き傷が出にくく、オーロラ
マーク(バフ目)も消せます。



電源	単相・交流 100V 50/60Hz
定格電流	11.6A
消費電力	1,100W
無負荷回転数	200 - 660min ⁻¹
偏芯量	φ7.7mm
パッド寸法	(径)125mm
バフ寸法	(径)150mm
絶縁方式	二重絶縁
質量	2.2 ^{**1} kg
本体寸法(長さ × 高さ × 幅)	212 ^{*1} ×295 ^{*2} ×125 ^{*3} mm
付属品	・補助ハンドル・脱着コード5m ^{*4}

コードあり	コードなし
希望小売価格	53,600円
コードNO.	646752A
JANコード	4 960673 645273

4 960673 645280

操作性の良い ロングタイプ補助ハンドル

手にフィットし易い素材を採用しました。先端部を丸くした形状のため、握る場所を選ばず、操作性が良くなります。



堅牢なダイカスト製 プロテクター

ポリッシャーを床に置いたときに床面と接地するテール部とハンドル下部にダイカスト製のプロテクターを装着。接地の繰り返しによる磨耗を緩和します。



RPE202R 逆回転機構付 電子シングルアクション

補修塗装の境目研磨に最適! 作業に合わせて回転方向を切替えられる



※本機には脱着コードは付属しておりません。

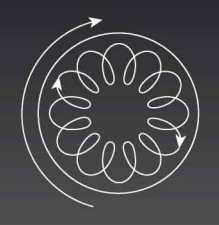
電源	単相・交流 100V 50/60Hz
定格電流	11.7A
消費電力	1,100W
無負荷回転数	600 - 2,000min ⁻¹
パッド取付け軸	16mm
絶縁方式	二重絶縁
質量	2.1kg
本体寸法(長さ × 高さ × 幅)	217 ^{*1} ×251 ^{*2} ×87mm
付属品	・補助ハンドル・片ロスバナ(17mm)・六角棒レンチ5mm ・パッド組立(マジック式)148mm・平座金付六角ボルト

コードなし	コードあり
希望小売価格	36,000円
コードNO.	646754A
JANコード	4 960673 645310

RPED134 電子ダブルアクション

パワフルな磨きができるオービット径15mmの ダブルアクション機構

オービット径15mmで回転数が落ちにくく、パワフルな磨きができるダブルアクション機構。研磨力が安定し、仕上げ作業の時間が短縮できます。



電源	単相・交流 100V 50/60Hz
定格電流	10.1A
消費電力	850W
無負荷回転数	2,000 - 4,500min ⁻¹
オービット径	15mm
パッド寸法	(径)123mm
バフ寸法	(径)150mm
絶縁方式	二重絶縁
質量	2.5 ^{**1} kg
本体寸法(長さ × 高さ × 幅)	221 ^{*1} ×298 ^{*2} ×123 ^{*3} mm
付属品	・補助ハンドル・脱着コード5m ^{*4}

コードなし	コードあり
希望小売価格	55,200円
コードNO.	646772A
JANコード	4 960673 645440



コードの接続方法

本体のスイッチが切れていることを確認し、脱着コード接続口のキャップを取り外す



接続口の凹部とホルダーの凸部2箇所を合わせて差し込む



再起動防止機能付

ボリッシャー本体のスイッチがONの状態で、通電状態の脱着コードを差したり、差し込んだ脱着コードのプラグをコンセントに差してもボリッシャーは動作しません。本体のスイッチをOFFにすると再起動防止機能は解除されます。

「カチッ」と音がするまでホルダーを回して固定する



2.5m 黒

2,600円(税別) 60700177



2.5m 赤

2,600円(税別) 60700197



5m 黒

3,600円(税別) 60700187



5m 赤

3,600円(税別) 60700207



10m 黒

4,800円(税別) 60700217



10m 赤

4,800円(税別) 60700227



※脱着式キャブタイヤコード(10m黒)使用イメージ

その他の別販売品の詳細は「**電動工具総合カタログ**」をご覧ください。



関連製品



シングルアクション
傷取り、肌調整

ギヤアクション
中間仕上げ

ダブルアクション
最終仕上げ



電源コード
5m

1年保証



電子ギヤアクションポリッシャー
APEG 130

希望小売価格 51,200円(税抜)



4 960673 645341



電子シングルアクションポリッシャー
APE201

希望小売価格 30,600円(税別)



4 960673 645327

電源コード
5m

1年保証



ダブルアクションポリッシャー
APED130KT

希望小売価格 28,300円(税抜)



4 960673 645358

京セラインダストリアルツールズ株式会社

広島県福山市松浜町 2-2-54 〒720-0802
www.kyocera-industrialtools.co.jp

0570-666-787

オペレータ



ご使用前に「取扱説明書」をよくお読みいただき、正しく安全にご使用ください。

- ◆ 仕様は改良などの理由により予告なく変更することがあります。
- ◆ 本カタログの掲載内容の無断転載、複写、引用等を禁じます。
- ◆ カラー写真是実際の商品と色味が異なる場合があります。
- ◆ 記載価格は参考価格です。消費税は含まれておりません。

このカタログの掲載内容は、2020年3月現在のものです。

2026年1月改訂 K26AB