

エアーク消費量1/3のエコドライブ

エアーク消費量を大幅に削減 380ℓ/min → 120ℓ/min

エアーク消費量が従来サンダーの消費量と比べて1/3以下の低消費設計
小型のコンプレッサー(エアーク吐出量120ℓ/min以上)での使用も可能!
コンプレッサーの駆動時間、消費電力、発熱量を抑えてCO2を削減!



特徴

- ・黒色、濃色の仕上げポリッシング時に回転傷が付きにくい
- ・低速、高トルク回転の為、研磨面の温度上昇を抑え、研磨紙の粉塵カラムや研磨面の歪みを低減

タートルサンダーはとってもECO!

用途

- ・塗膜の色剥ぎ、パテ研削、フェザーエッジ出し、樹脂・木工製品の研削、金属の目ならし
- ・黒色、濃色の仕上げポリッシング、水垢取り、ワックスかけ

お問い合わせはこちらまで

tirashi@nodaki.jp



株式会社 ノダキ

〒450-8691

名古屋市西区名駅三丁目10番26号

TEL 052-561-4371 FAX 052-561-4379

刈谷・東京・浜松・三重・伊ヶ谷イオンセンター・バンコク・上海

<http://www.nodaki.jp>