

Shuttle Sander

フロアサンディングマシン シャトルサンダー



ペンギン独自のシャトルメカニズムが
強力な研削を実現!

PENGUIN WAX CO.,LTD.

Shuttle Sander 2タイプのシャトルサンダー



OPTION オプション

ヘビーウエイト



ライトウエイト



ウエイトを使用することによりバック
ド圧が強くなり、より研削力がアッ
プします。

シャトルサンダー-SS380

[コード式コンパクトタイプ]

オフィス、病院、小型店舗などあらゆるシーンで活躍します。

● シャトルサンダー/SS380仕様

本体寸法 (mm)	幅	406
	長さ	605
	高さ	1067
重量		52kg
研削幅		380mm
洗浄モーター		1
バキュームモーター		1
駆動モーター		-
フィルター		ペーパーバック スポンジフィルター ヘバフィルター
電源		AC100V
連続駆動時間		-



シャトルサンダー-SS510

[バッテリー式自走タイプ]

SC、オフィス、病院、複合施設等の共用通路で威力を発揮します。

● シャトルサンダー/SS510仕様

本体寸法 (mm)	幅(スクイジー含む)	600
	長さ	1610
	高さ	960
重量(バッテリー含む)		220kg
研削幅		510mm
洗浄モーター		1
バキュームモーター		2
駆動モーター		1
フィルター		ペーパーバック スポンジフィルター ヘバフィルター
電源		DC24V(12V×2)
連続駆動時間		3時間



URL <http://www.penguinwax.co.jp>
ペンギンワックス株式会社
本社・工場 大阪市東成区東中本3-10-14 (〒537-0021) TEL06(6973)9131

ご用命は:

東京支店 東京都中野区丸山1-27-6 (〒165-0021) TEL03(3387)9381 FAX03(3388)3350
名古屋支店 名古屋市瑞穂区苗代町26-16 (〒467-0841) TEL052(824)1711 FAX052(824)1714
大阪支店 大阪市東成区東中本3-10-14 (〒537-0021) TEL06(6973)9131 FAX06(6976)1456
福岡支店 福岡市博多区東比恵2-20-10 (〒812-0007) TEL092(451)9411 FAX092(441)0512
札幌営業所 札幌市東区北13条東14-2-1 (〒065-0013) TEL011(742)3701 FAX011(742)3713
仙台営業所 仙台市若林区白萩町37-25 (〒984-0048) TEL022(239)5161 FAX022(283)3390
横浜営業所 横浜市都筑区茅ヶ崎東3-17-44 (〒224-0033) TEL045(944)1671 FAX045(944)1670
北陸営業所 金沢市ニッ屋町11-17 (〒920-0065) TEL076(224)4281 FAX076(224)4285
広島営業所 広島市西区橋本町3-8-3 (〒733-0002) TEL082(239)6822 FAX082(239)6577
高松営業所 高松市鶴町903-1 (〒761-8032) TEL087(881)5067 FAX087(881)0716
千葉出張所 船橋市夏見1-15-1 (〒273-0865) TEL047(460)0171 FAX047(460)0172
熊本出張所 熊本市神水1-38-35 (〒862-0954) TEL096(387)5177 FAX096(387)5178



●このカタログ記載の内容は、2006年4月1日現在のものです。
●商品の仕様は、予告なく変更することがありますのでご了承ください。

世界初*

フロアサンディングマシン

シャトルサンダー登場!!

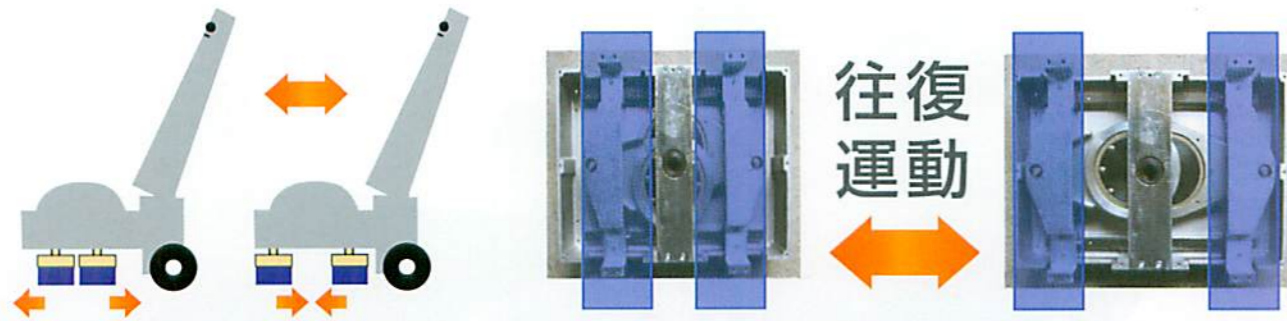
汚れたら削る

Shuttle Sander

パーフェクトドライコートを研削するシャトルサンダー新発売

*シャトルメカニズムはペンギンワックス株式会社が特許を取得しています。

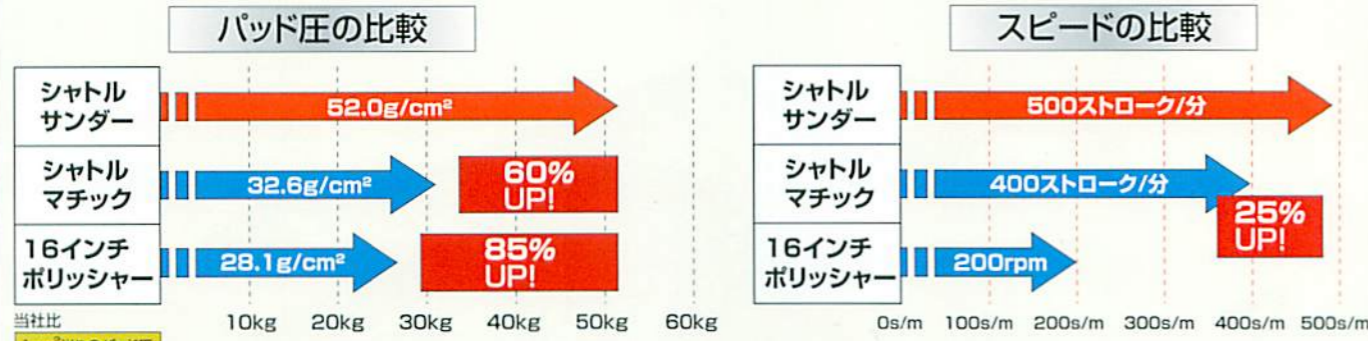
シャトルメカニズム採用フロアサンディングマシン



シャトルサンダーはペンギンワックスが開発した「シャトルメカニズム」を採用したフロアサンディングマシンです。シャトルサンダーはパーフェクトドライコートを研削しフィルム・コントロールを実現します。

1. パワー&スピード!

シャトルサンダーは従来マシンでは実現不可能だった、重い加重と早いスピードでパーフェクトドライコートを研削します。



2. 省エネルギー性能

シャトルサンダーは、ペンギンワックスの特許技術シャトルメカニズムを搭載することによって、従来の常識では実現できなかった100ボルト条件下での研削とバキューミングを同時に出来るフロアマシンを完成させました。

強力研削

強力吸引

シャトルメカニズム採用で消費電流 **10A** を実現。

50% down
当社比

14インチポリッシャー 12A

ポット型掃除機 8A

合計 **20A**

3. 研削効果

シャトルサンダーはシャトルメカニズムにより、研削部分はどの位置でも同一速度同一加重で研削します。その結果、平均に研削され均一な仕上りによりフィルムコントロールが実現できます!

Film Control System



フィルム状のワックス層を、マシンとパッドで研削。



4. 簡単操作

シャトルサンダーは往復運動なので操作が簡単で、初めての方でもすぐにご使用いただけます。



5. 建物環境にも配慮

シャトルサンダーは研削と同時に削れたパーフェクトドライコートのパウダーを強力なバキュームで回収し、粉塵などを発生させません。また、排気はヘパフィルターが標準装備されているので室内環境も万全です!

