



SQS搭載 小型自動床洗浄機

シャトルマチック

Shuttlematic SQ175

操作性、作業性をアップして、さらなる進化を遂げた

コンパクト・シャトル再登場!

ラクラクの
操作性

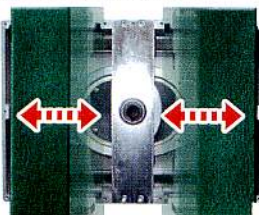
省エネ
設計

抜群の
作業性



SQS・シャトルメカニズム

シャトルメカニズムは、モーターの回転運動を直線・往復運動に変える画期的なメカニズムです。



驚きの
洗浄力

進化した、シャトルマチックだから…

New point

1 驚異の洗浄力と洗いムラの低減

シャトルメカニズムは、直線・往復運動特性によって摩擦力(こする力)が大幅に強くなり、洗浄力を飛躍的に向上させました。さらにパッドサイクル数を従来機の400から500サイクルにアップしたことにより、洗浄力を一段とアップさせました。

●洗浄力とは？



洗浄力
(摩擦力)

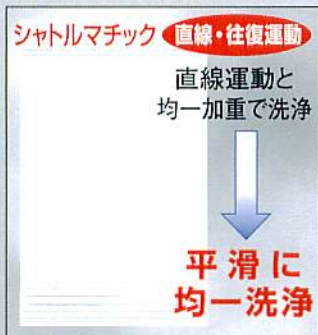
SQ175の表面洗浄力テスト



<洗浄前> <洗浄後>

従来の回転式の洗浄機と比べ、直線・往復運動のシャトルマチックは、均一加重で洗浄するため、洗いムラの無い美しい仕上がりを実現します。

■洗いムラの比較イメージ



New point

2 ラクラクの操作性と抜群の作業性

パッドの前後動作を利用した、前進動作補助機構により、取り回しがラクになりました。さらに、スクラブユニットの右サイドを従来機より40ミリ薄くしたことで、壁際やフロアの隅ズミまでしっかり洗浄できます。また、周囲への洗剤の飛び散りもありません。

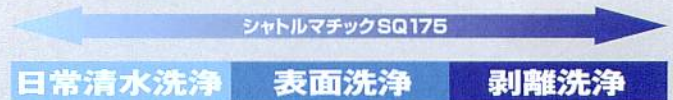


キャスター収納時や車載時に便利な取手ハンドルを装備

point

3 ワイドな洗浄特性

高い洗浄力で、清水洗浄、表面洗浄、剥離洗浄まで全ての洗浄作業に対応します。



高い洗浄力を誇るシャトルマチックなら、全ての洗浄作業に対応

1台3役で、コストを削減!!

point

4 省エネルギー設計

消費電力が大幅に低減。従来の回転式17インチマシンと比べ1.5倍の連続稼働時間を実現しました。



シャトルマチックSQ175 仕様一覧表

清掃幅	430mm	回収タンク	23ℓ	連続稼働時間	約150分	
パッドサイズ×(枚数)	430×115mm×(2)	スクイジ幅	720mm	バッテリー	CF12V70DC 2基	
最大処理能力(理論値/実測値)	1280/770m ² /hour	真空度水柱	10.5KPa	充電器	本体搭載	
パッドサイクル数	500サイクル/min	重量(本体のみ)	74kg	本体寸法	全長(ハンドル位置により変動)	1070~1300mm
パッド圧	33kg	重量(バッテリー込み)	122kg		全幅	570mm
洗剤タンク	23ℓ	騒音(1.5m)	67dBA		全高(ハンドル位置により変動)	730~1020mm



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

- 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 名古屋市瑞穂区岳代町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 横浜市港北区北新横浜1-3-1301 (〒223-0059) TEL045(546)9931 FAX045(546)9930
- 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 広島市西区観音新町2-10-17 (〒733-0036) TEL082(297)1481 FAX082(297)1482
- 高松営業所 高松市鶴町903-1 (〒761-8032) TEL087(881)5067 FAX087(881)0716

ご用命は：



- このカタログは、環境に優しい大豆油インクおよび再生紙を使用しています。
- このカタログ記載の内容は、2008年6月19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。

