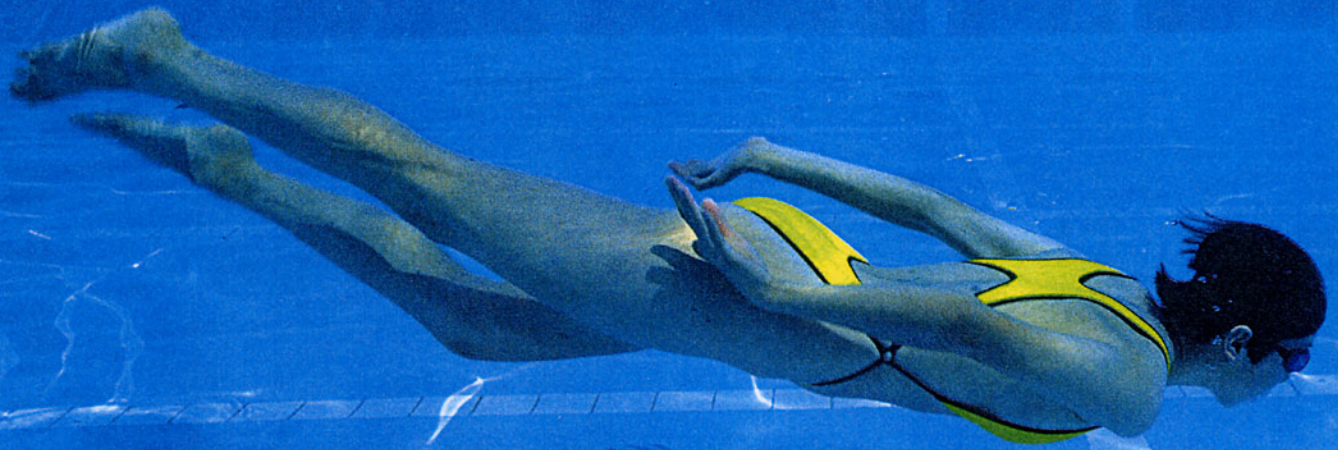




株式会社

よつ
やなぎ

柳



プールロボットの
最高峰。



全自動エンドレスプール掃除機
(マルチエヌ・タッチバック走行)

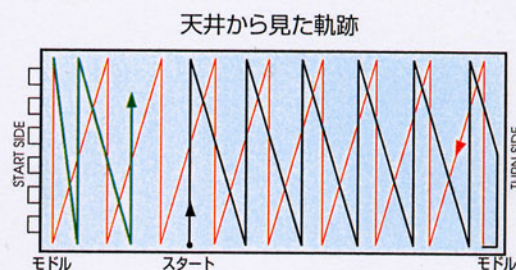
ニュージエッター-NZ-77L (PSE)
(特許登録)

<http://www.yotsuyanagi.co.jp>

抜群の走行性能

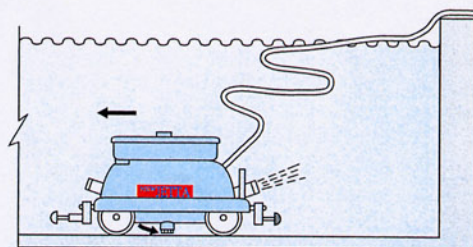
「マルチ エヌ・タッチ バック システム」を採用

- 独自に開発したリターンセンサーで、右図に示すように全自動で長時間エンドレス走行を可能にしました。
- 「マルチ エヌ・タッチ バック システム」の走行軌跡
スタートから黒線のように走行させると、前後のセンサーがプールの壁面に当たるとN型軌跡で横方向に移動します。
そしてサイドローラーがプールの横壁にタッチすると、今度は反転して赤線のようにN型軌跡でバックします。
以後、これを何回も繰り返し、水底全面をすみずみまできれいに掃除します。



「ジェット推進」で走行。駆動に歯車はなく故障ゼロ

- 本体の下部から吸い込んだ水を濾過して、そのきれいな水を前後の吐出口から交互に噴射し、その力を利用して走行します。
駆動部に歯車を使っていないので、故障はほとんどありません。



いつもプールは清潔で、
維持管理のコスト



電源コード収納時の状態

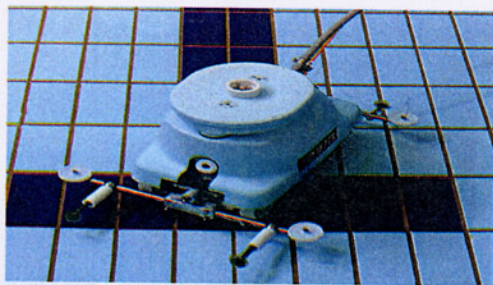
● 標準付属品

| | | |
|-----------|---------------|-----|
| 電源ボックス | 10mA漏電ブレーカー | 1 式 |
| | 24時間タイマー付 | 1 式 |
| 2脚3孔接続プラグ | アースグリップ付 | 1 組 |
| アース棒 | アース線付 | 1 式 |
| 電源コード | 一体型浮上タイプ | 30m |
| Y型コードリール | ねじれ防止型 | 1 式 |
| 予備ロフ | 不織布フェルト | 2 枚 |
| プロテクター | 45cm×80cm マット | 1 枚 |
| 付属工具 | | 一式 |

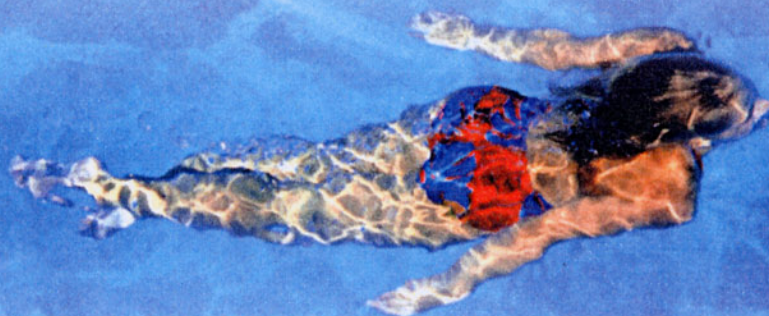
安全性・耐久性等

- Y型コードリール（特許）でやっかいだった電源コードの巻きとり、伸ばすときのもつれもありません。
- 超軽量（約22kg）。二軸四輪のフリー車輪で移動に台車不要。
- 新設計の特殊フロートケーブルで耐久性向上。
- 高感度の漏電ブレーカーで高い安全性を確保。
- 大巾に水道料金の削減。

参考：25mのプールで1回水を入れ替えると水道料金（下水道料金含む）は約30万円～35万円です。（地域で異なります）

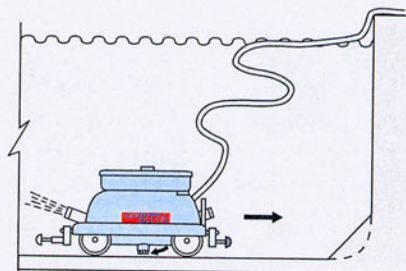


労力を大幅に軽減。



仕様

| | |
|------|---------------------------|
| 型式 | ニュー・ジェッターNZ-77L型 |
| 走行方式 | ジェット推進 |
| 操舵方式 | マルチエヌ・タッチバック方式（リターンセンサー付） |
| 電源 | 単相100～110V |
| 出力 | 400W |
| 消費電力 | 587W/60Hz 600W/50Hz |
| 寸法 | 全長69cm×全幅58cm×全高44cm |
| 重量 | 22kg |



● 本機使用上の注意事項

1. 変形プール、流水プールには走行に支障があります。ご相談下さい。
2. 右上図に示すプールの底隅部が直角でないときは、一部の改造で使用できますので相談して下さい。
3. プールへ入る階段、梯子、スロープ等がある場合も、プール内に簡単な壁を設けること等で、使用できますので相談して下さい。（オプションP等）
4. プール等で、使用に不安のある時は、何なりとご相談下さい。

NZ-77Lのオプション品

オプションA

手動式として使用する場合の部品一式。
吸込ヘッド、ハンドル、吸吐ホース2本(10m、15m)



オプションAT

水中に入らずにプールの外から手動式として操作出来る。
デルタ及びコンロッド1本(4m伸縮自在型)、吸吐ホース2本(10m、15m)



オプションD

50mプールを使用するとき等、室内コンセントと電源ボックスの距離を伸ばす延長コード。
芯線が太く電圧降下を防ぎます。



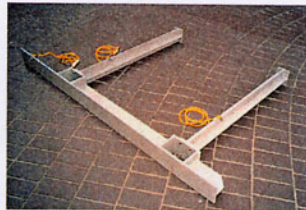
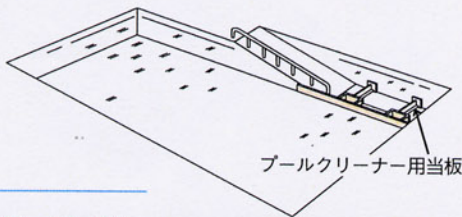
オプションF

フィルターケースにセットし、30ミクロンまでのゴミを取り除く専用の濾布(消耗品:10枚1組)



オプションP

「オプションP」はNZ-77L、またはZ-400を使用するために必要なパーテーションです。下図のようにプールに入るための、スロープ・階段等で、プールの壁面が凹んでいる場合に安定走行のために使用します。その他ラダー等に対しても対応できます。各種プールで図面があれば、対応いたします。



製造発売元 (財)日本体育施設協会会員 / (社)日本スイミングクラブ協会
(社)日本温泉協会会員



株式会社

よつ やなぎ
四 柳

■本社

〒554-0014 大阪市此花区四貫島2-24-10
TEL (06)6468-2351 代 FAX (06)6462-2351

■東京支店

〒143-0013 東京都品川区南大井6-17-7
TEL (03)5493-1801 FAX (03)5493-1861

URL: <http://www.yotsuyanagi.co.jp>

●NZ-77L以外に、下記6種類のクリーナーも製造、販売しております。

プールクリーナー(手動式浮上タイプ)

スイートル SP-83L <実用新案登録>



全国で最も数多く使われている普及型です。17kg。手動式で吸込力が強く、安全で人気商品です。さまざまなオプションがありより便利に使うことができます。耐久力も抜群です。

超小型プールクリーナー(手動式浮上タイプ)

スイートルミニ SP-64 <実用新案登録>



SP83の小型機です。使い方の特長としては槽の外からできるようにクリーナーヘッド等工夫しました。用途としては大浴場、観音池、小プールとなります。

プールクリーナー(エンジン手押し式)

パール GP-56



電源のない所に使用でき、機械としては最も古くからあったものです。パワフルで散水用や初期消火用や排水用にも使えます。

電源不要(ピストン式水中水底掃除機)



スポットクリーンH-40

<特許登録>

ピンポイントで不意の嘔吐物、排泄物等、拡散前に即掃除。

水深20m以下でも使用可能(浅池用水底掃除機)



スイートルソコマテU-20

浅池、親水公園の水辺等、従来のクリーナーで掃除出来ない所に最適。

全自動プール掃除機

ジェッターZ-400

<実用新案登録>

全自動式です。すみからすみまできっちり掃除ができます。取り残しありません。自由車輪が4ついているため陸上での移動が簡単でコードがもつれない様に設計してあります。オプションをつけると、手動式にもなります。

代理店