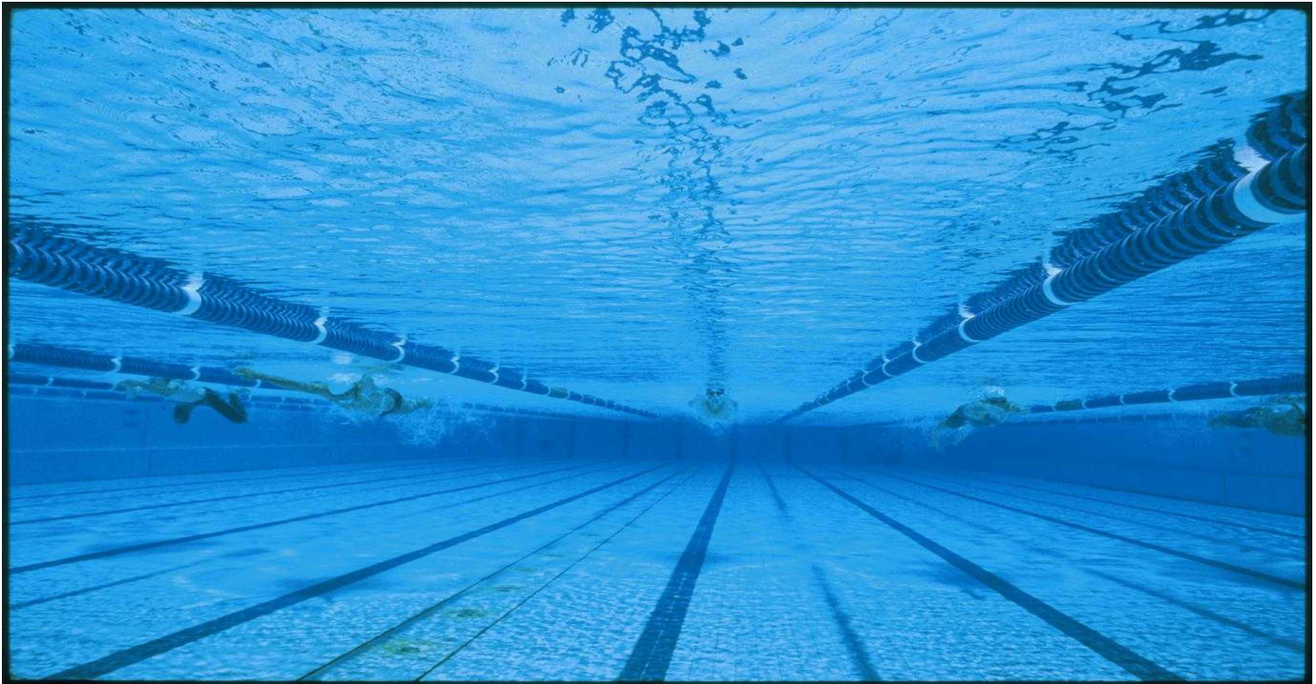


# スクランブルミキサー

## HM-01型

\*可動床下に水流を起こし、衛生的できれいなプールに！



### “可動床プールやプールフロアの下の汚れに悩んでいませんか？”

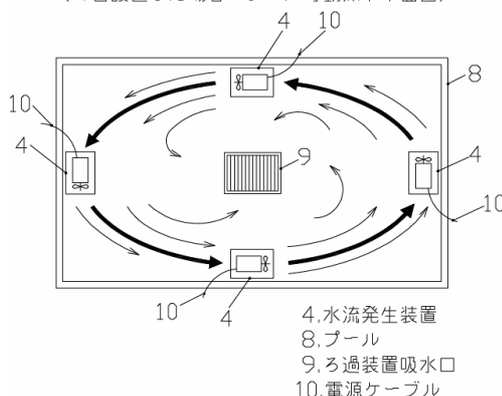
可動床プールやプールフロアの下は水が淀んでいるケースが多くあり、衛生を保つことが急務となっております。そこで当社のミキサーを設置することにより水流を発生し、塩素をすみずみまでゆきわたらせ、消毒とゴミ・ヘドロ等の沈降をなくすることができます。そうすることにより、微生物の発生をおさえ、ヘドロは濾過器の方へ容易に吸い込まれます。ぜひとも100V 強力簡易型スクランブルミキサーの導入をご検討ください。



## 特徴

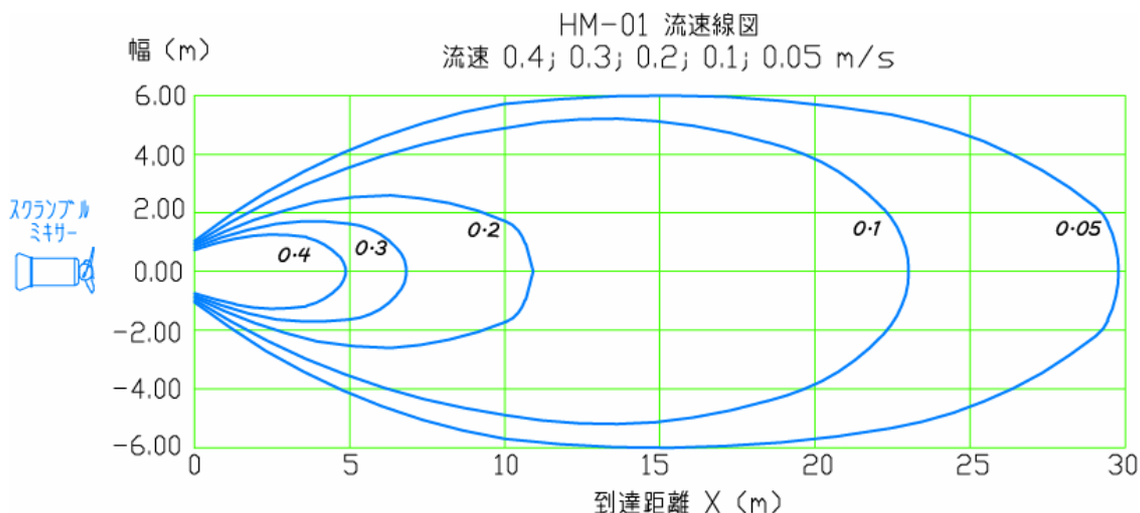
1. 小型で水中型の軽量設計
2. 錆のないオールステンレス製
3. 水流方向が簡単に変更可能
4. 100V電源仕様(電気工事不要)
5. 安全に配慮設計(漏電ブレーカー付き)
6. 専用制御盤・ケーブル10m付

〈4台設置した場合のプール可動床下平面図〉



## “設置の仕方は簡単です -濾過器を運転のこと- ”

- A - 1. 最初にミキサーをプール床に設置。  
(可動床の点検口から水流方向を考えて)  
-2. 電源ケーブルを陸上の専用制御盤につなぐ。  
-3. 制御盤から出ているケーブルを家庭用コンセントにつなぐ(100V)。  
-4. 電源を入れる。
- B. 水流が起こり、徐々に堆積したヘドロや壁等に付着したヌラヌラが濾過器に吸い込まれます。
- C. 一定時間(主として夜間に)稼働させたあと、沈殿物が無くなった後は、定期的な間隔で運転してください。



## 仕様

外形寸法	幅 47cm 長さ 56cm 高さ 35cm
重量	約 50kg
流量	5.0 / 5.0m <sup>3</sup> / min
モーター	50 / 60Hz 0.75 / 0.9kw 100(115)V 9.8 / 11A
電源 100V 家庭用電源	4P 1435 / 1740 回転 反力 160 / 130N

### 製造販売元 :

(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



よつ やなぎ  
株式会社 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

〒140-0013 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>

### 代理店 :