

流水プール【Propulsion Swim Pool 2.0m/s】最高峰”



流水プール【Propulsion Swim Pool 2.0m/s】最高峰”



10-Speed Inverter Swim Pumps

STRENGTH 01	STRENGTH 02	STRENGTH 03	STRENGTH 04	STRENGTH 05	STRENGTH 06	STRENGTH 07	STRENGTH 08	STRENGTH 09	STRENGTH 10
----------------	----------------	----------------	----------------	----------------	----------------	----------------	----------------	----------------	----------------

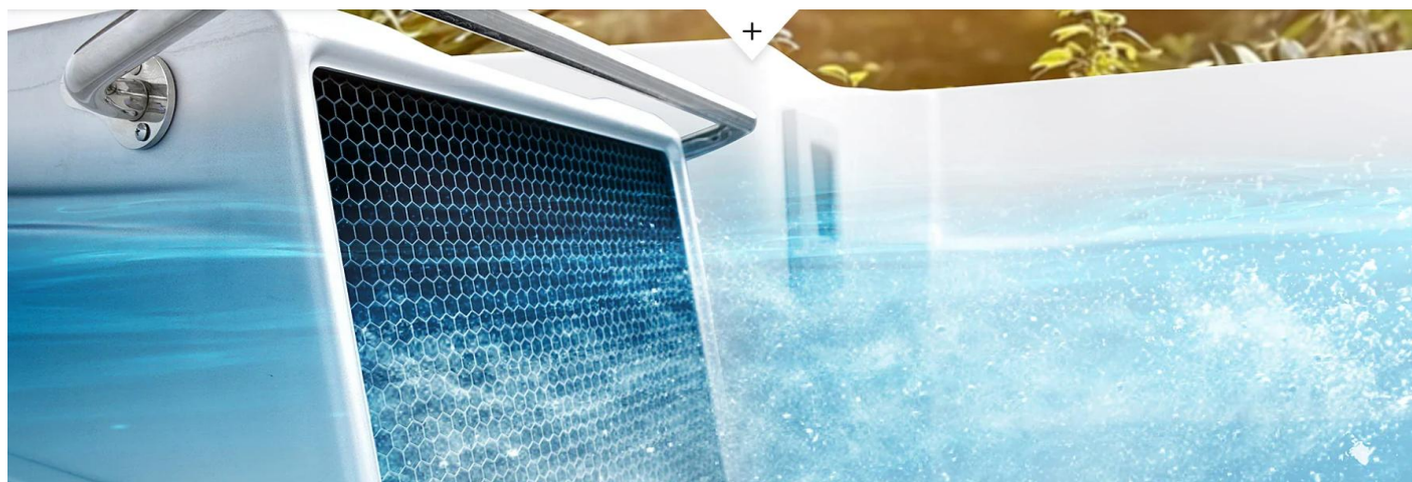
五つ星プールのスイム体験を解き放ちます。市場の他のスイム スパとは異なり、当社の新しいインバーター システムでは、10段階の水流スピード調整が装備されており MAX 水流スピード最大速度【流速：2.0m/s】のハイパワーを兼ね備えた他に類を見ない画期的流水プールです。3.5馬力の可変速度ポンプと3インチのウォーター ジェット パイプを使用して、1分間に最大20,000リットルの水を供給できます。これにより、電気代を最大70%も節約できます。この技術を使用すると、従来のスイム スパの数分の1のコストで、白波のない滑らかな水の流れを実現できます。



流水プール【Propulsion Swim Pool 2.0m/s】最高峰”



☆最高峰”「propulsion system swimming pool」(PASB6000G-Y)：水流スピード最大速度【流速：2.0m/s】
因みに[パリ五輪 2024 競泳男子 100m自由形] 中国の選手が世界記録を更新して金メダル、記録は 46.40 秒【平均水泳速度：2.15m/s】です。*本件プールは水泳強化トレーニング用プールとしてご利用いただけます。

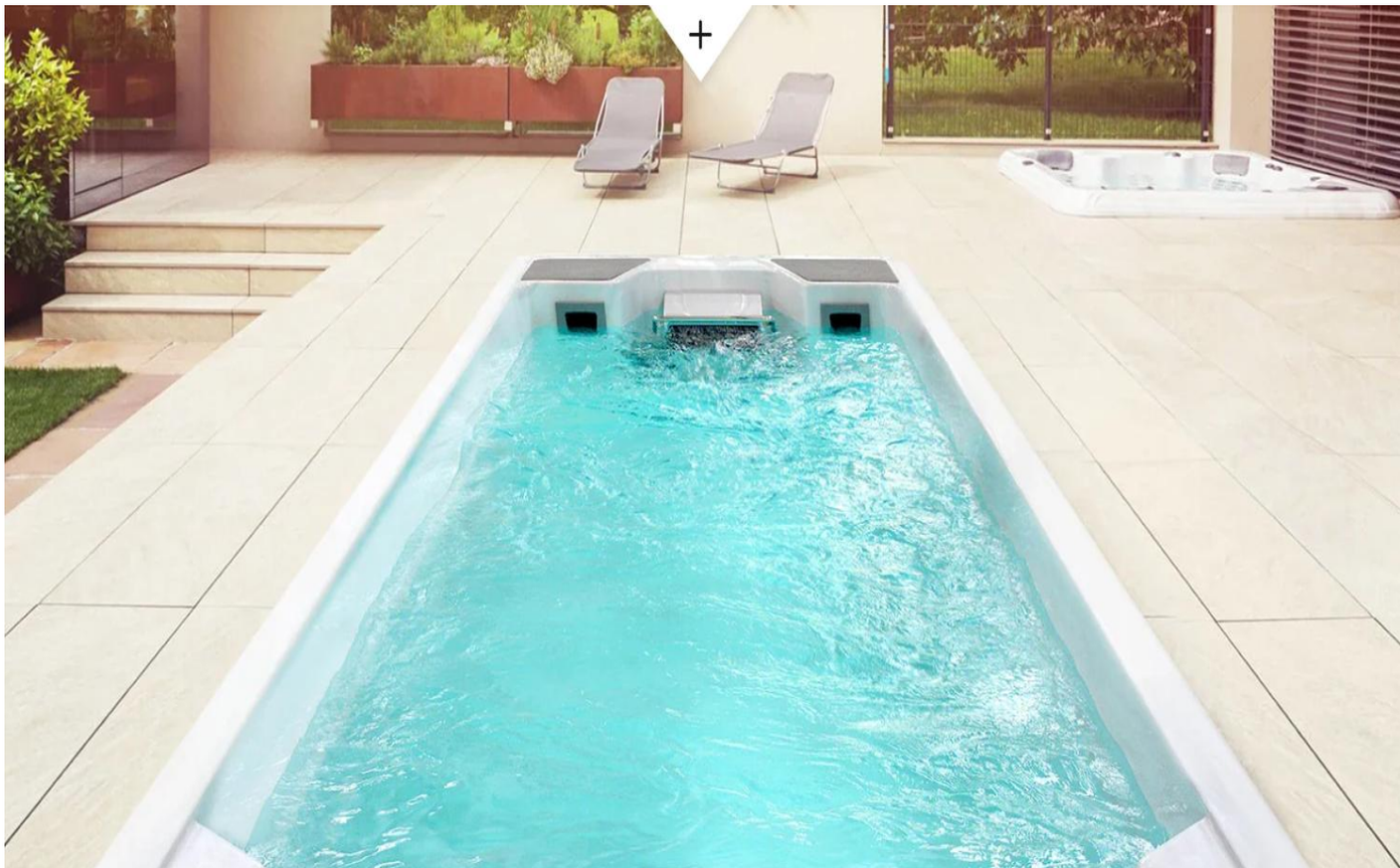


propulsion 水泳マシンの設計により、広い出口から均一で安定した水流が保証され、水泳の漂流を防ぎます。さらに、可変周波数逆流システムは 10 段階の速度設定を提供し、あらゆるレベルのスイマーが理想的な水泳ペースを見つけ、反転することなく限られたスペースで無限の水泳体験を楽しむことができます。

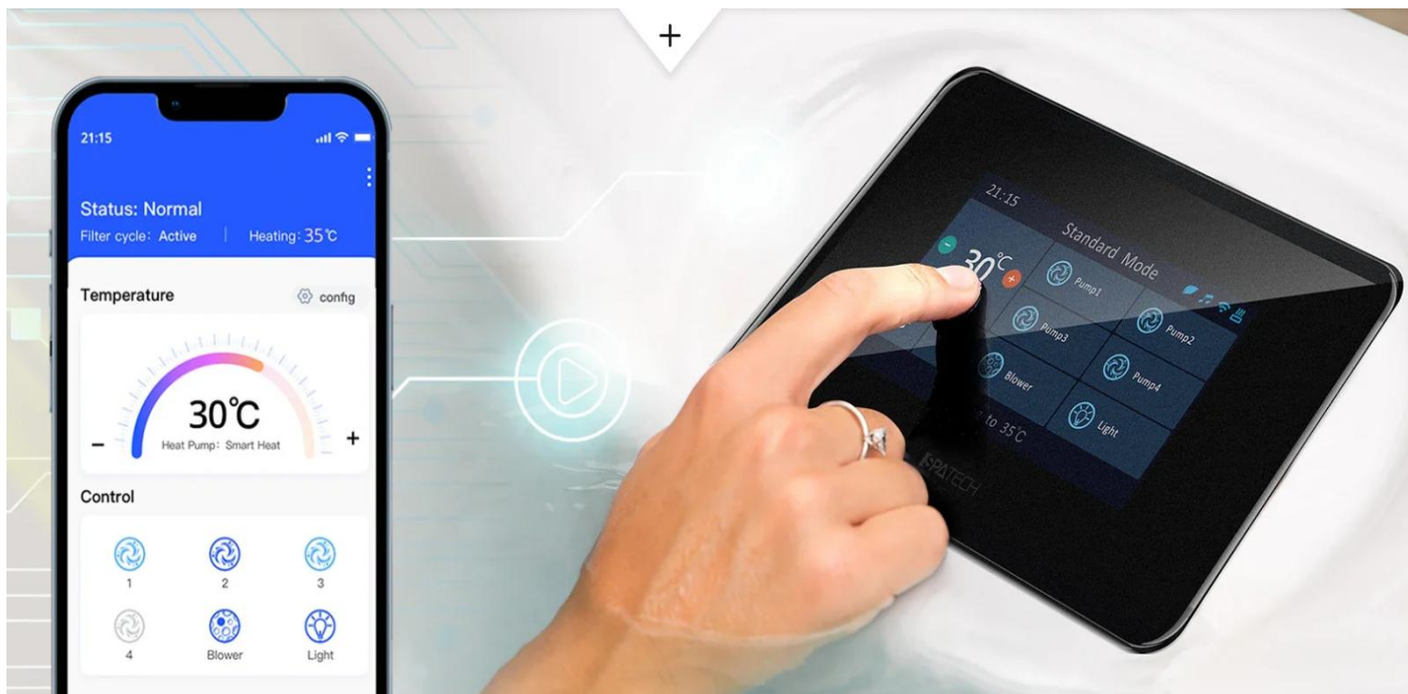


流水プール【Propulsion Swim Pool 2.0m/s】最高峰”

完全地中型設計により、優れたスペース利用能力を誇ります。最小設置スペースがわずか 6.0m x 2.35m であるため、中庭スペースのレイアウトが大幅に最適化され、プールの維持管理がより簡単かつ便利になります。

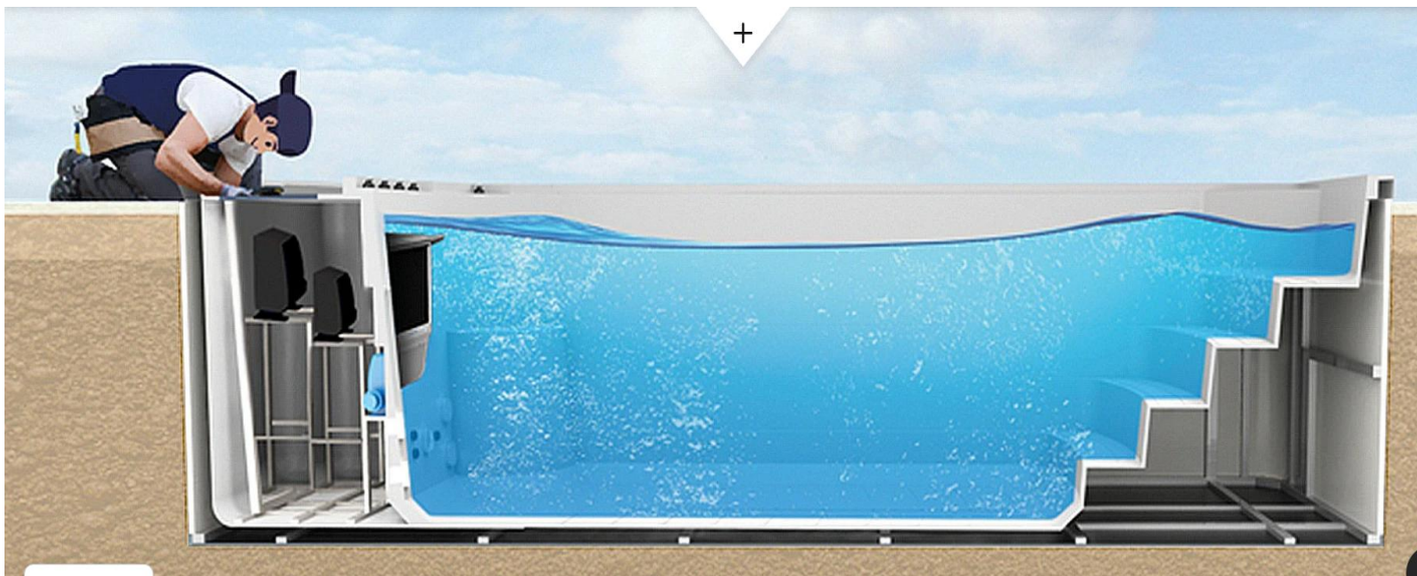


直感的でユーザーフレンドリーなスマートタッチスクリーンコントロールパネルと、内蔵 WiFi を組み合わせることで、いつでもどこからでもモバイルアプリを介して水泳システムを包括的に制御できます。さらに、調節可能な温度設定とヒートロック機能により、季節を問わず、家族全員が一年中水泳を楽しむことができます。



流水プール【Propulsion Swim Pool 2.0m/s】最高峰”

【簡単な設置とメンテナンス】：複雑なコンクリート壁やシャフトを必要とせず、たったの「簡単 4 ステップ」で設置が完了します。このシンプルで迅速なプロセスにより、設置時間と全体的なコスト（建設費や人件費を含む）の両方が効果的に節約されます。メンテナンスハッチの独自の設計により、すべての電気コンポーネントが上部近くの防水カバー内に配置されます。このレイアウトにより、保守員は狭いスペースに入らずにメンテナンスハッチの真上で分解・点検作業を行うことができ、保守・メンテナンスの利便性が向上します。



【特徴】 全ての電気部品が一家所に集約されていてメンテナンスが容易!! 革新的なサービスハッチデザイン!!
他に類を見ない当社の独自設計のサービスハッチにより、すべての機器及び電気部品に地上から簡単にアクセスでき、これまでとは異なりメンテナンスが容易になります!!

【費用対効果が高く環境に優しい】：高度なオゾン殺菌技術と Blue Core 抗菌濾過技術を活用することで、頻繁な水交換の必要がなく、純水の品質を確保しながら薬品の使用を大幅に削減し、運用コストを削減します。CEC エネルギー効率基準を満たすエネルギー効率の高い全発泡断熱システムにより、熱効率が向上し、運用コストとメンテナンスコストが削減されます。



流水プール【Propulsion Swim Pool 2.0m/s】最高峰”

☆最高峰”「propulsion system swimming pool」(PASB6000G-Y)：水流スピード最大速度（流速）【2.0m/s】



PSAB600G-Y / PSAB700G-Y / PSAB800G-Y / スリータイプ POOL 長手寸法：6M・7M・8M (3機種)

プールへのアクセスを安全にサポート「elegant アシステッドステップ階段」と滑り止めフロアが装備されています。



水流スピード最大速度（流速）【2.0m/s】

横幅サイズ：2350mm 深さ 1520mm



流水プール【Propulsion Swim Pool 2.0m/s】最高峰”

《埋め込み式プールシリーズ》

完全に地中に設置できるように設計”従来のスイミングプールに代わる洗練されたメンテナンスの少ない代替品！！

装備：Propulsion Swim machine 搭載・インバーター制御システム・循環ろ過システム・高効率混合オゾン殺菌・高強度フレーム・内蔵型オーバーフロー2箇所・3Kw ヒーター・LED プール照明・高保温性プールカバー・Swim pole base・手摺り etc. 設置方法：①埋込式 ②半埋め込み式 ③埋め込み式デザイン設計！！

商品コード：「PSAB600G-Y」 寸法：5915 x 2350 x 1520 mm/



商品コード：「PSAB700G-Y」 寸法：6915 x 2350 x 1520 mm/



商品コード：「PSAB800G-Y」 寸法：7985 x 2350 x 1520 mm/



- * SWIMMING エリアに、老若男女や愛犬飼い主がアクセス容易で「エレガントなステップ階段」が特徴です。
- * インバーターシステムにより 10段階の水流スピード調整機能搭載、MAX 流速 2.0m/s の最高峰 POOL です。
- * リハビリフィットネスから、競泳選手の強化用として十分に満足して頂ける本格的なスイミングプールです。

流水プール【Propulsion Swim Pool 2.0m/s】最高峰”

【埋め込み式プールシリーズ】商品コード：PSAB600G-Y / PSAB700G-Y / PSAB800G-Y / スリータイプは、完全に地中に設置できるように設計されたスイミングプールです。従来のスイミングプールに代わる、洗練されたメンテナンスの少ない代替品です。



Our unique design of the service hatch allows all electrical parts can be accessed from above, making maintenance easier!



All electrical components on one side



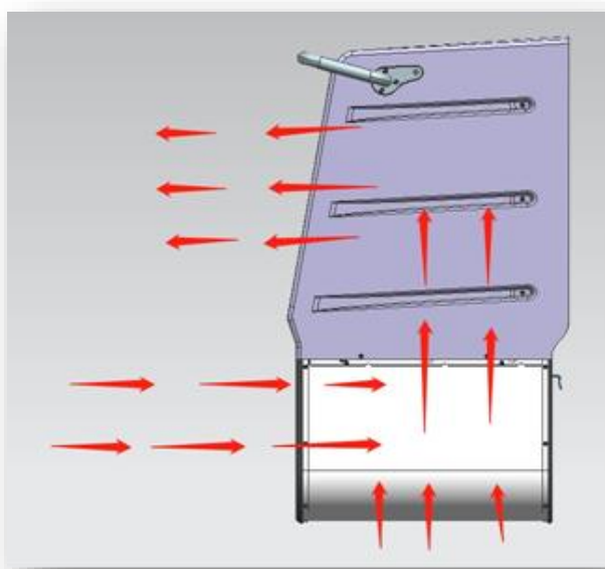
Innovative service hatch design



流水プール【Propulsion Swim Pool 2.0m/s】最高峰”



Propulsion System Swimming Machine のメカニズム



☆最高峰”「propulsion system swimming pool」(PASB6000G-Y)：水流スピード最大速度（流速）【2.0m/s】
Swim Machine 内部にあるモーターにより、impeller（羽根車）を回転させ、吸水口の水を下から上に動かし、吐出口にある特殊整流板を経てスイミングエリアへ水を送り出して、乱流の無い「層流効果を形成」する。

流水プール【Propulsion Swim Pool 2.0m/s】最高峰”

