

魚八景[®] Jr.

さかな はっ けい



LSH-32 II-BW



背面からの
魚八景 Jr.
オープンスタイルです

4K映像をHDに変換
美しい高精細度
癒しを極める映像体験

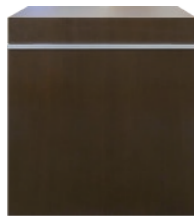
筐体は押し出し加工の亚克力を使用し、リアルな水槽に見立てています。ケース背面はオープン仕様となっているため、排気などの心配がありません。メンテナンスも簡単です。本体及び前面のベゼルは白か黒の選択ができます。

型式	LSH-32II-WB	魚八景32型 白ケース/黒ベゼル
	LSH-32II-WW	魚八景32型 白ケース/白ベゼル
	LSH-32II-BW	魚八景32型 黒ケース/白ベゼル
	LSH-32II-BB	魚八景32型 黒ケース/黒ベゼル

仕様	魚八景4K II	魚八景Jr. II (ジュニア)	コンテンツボックス
モデル	LSH4K-32II	LSH-32II-WB/WW/BW/BB	SC4K-15□□□(型番指定)
液晶サイズ	31.5型4Kモニター	31.5型ハイビジョンモニター	-
表示部画素数	3840×2160画素	1920×1080画素	接続モニターに依存(最大4K)
外形寸法	横750×高さ470×奥行き270(mm)	横755×高さ457×奥行き200(mm)	横95×高さ27×奥行き65(mm)
重さ(本体)	19Kg	13Kg	120g
消費電力	65W	59W	15W
コンテンツボックス	1台内蔵(海水魚-1)	1台内蔵(海水魚-1)	16種類から1種選択
電源アダプター	内蔵	内蔵	別売 SC-AC2 2,500円(税抜)
映像ケーブル	内蔵	内蔵	別売 Micro HDMI to HDMIケーブル 1m 2,500円(税抜)
販売価格	オープン価格	オープン価格	4K/ジュニア共通 60,000円(税抜)



32型 特注水槽台
SHT-20
サイズ W775×D340×H700
希望小売価格:125,000円(税抜)



32型 特注水槽台
SHT-21
サイズ W775×D340×H800
希望小売価格:140,000円(税抜)



市販水槽台
コトブキ
プロスタイル900S 木目
サイズ W910×D310×H697



癒し、新次元

魚八景[®] 4K



その高画質は
癒しのために

製造元

株式会社ルキナ

〒224-0041
神奈川県横浜市都筑区仲町台5-6-34 ベルウッド102
TEL.045-507-6510 FAX.045-941-6315
e-mail. info2@lucina-inc.com http://lucina.co.jp

お問い合わせ、商品のご用命は下記まで。

ハイビジョンの4倍の高精細映像によるバーチャル水槽 飼育が大変な水槽を身近なものに。見ている映像で深く癒されます

— 癒し、新次元 —

魚八景[®] 4K

さかな はっ けい

色鮮やかに迫る臨場感。感動の4K画像

優雅に泳ぐ魚たちの映像が、鮮やかな癒しの空間を演出します。実際の60cm水槽サイズに合わせた設計で、魚の大きさも忠実に再現。モニターサイズに合うように水の高さも調整しています。このこだわりをかなえるために最適な32型モニターにいたしました。

豊富な映像コンテンツ

当社専門スタッフが撮影したお薦めコンテンツが用意されています。購入時に16種類の中からコンテンツをお選びすることができます。コンテンツは当社の独自の想像力によりサンゴや水草をレイアウトし各種の魚と相まって水中絵画のような美しさを演出します。

こだわりのアクリル水槽

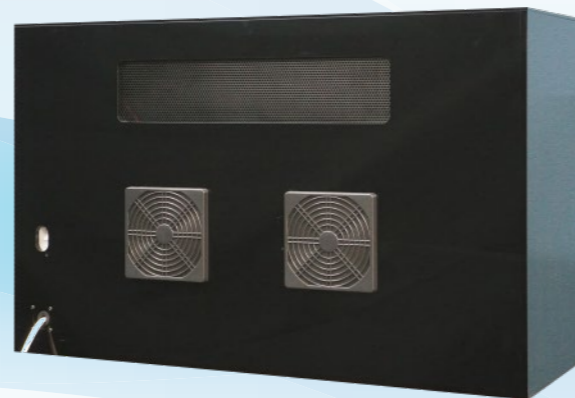
筐体は、厚さ8ミリ及び10ミリの押し出し板を使用したこだわりのアクリル水槽です。電源スイッチ・通気口などは背面に設置することで、あたかも本物の水槽が目の前にあるかのような雰囲気をかもし出します。

自由にメッセージを表示

映像内にメッセージを表示することが可能になりました。店舗に設置している場合、宣伝などを表示することができます。Windows PCにソフトウェアをインストールして、メッセージ編集ができます。文字の量で自動的に表示時間が決まります。編集ソフトは本体に同梱されています。



画面にメッセージを表示できます。



魚八景4K 背面

— 美しい水槽が、手のひらサイズに —

魚の映像は、このコンテンツBOXに収納されています。手のひらに載るほどの超小型4Kプレイヤーです。このコンテンツBOXは魚八景本体に1台が収納されます。魚の映像切り替えは、マイクロHDMIと電源コネクタを抜き差しするだけのシンプルな構造です。

軽量コンパクト！
シンプル構造



ルキナの独自の映像感覚でコンテンツを提供します

16種類のコンテンツをご用意、癒しの世界を広げます

