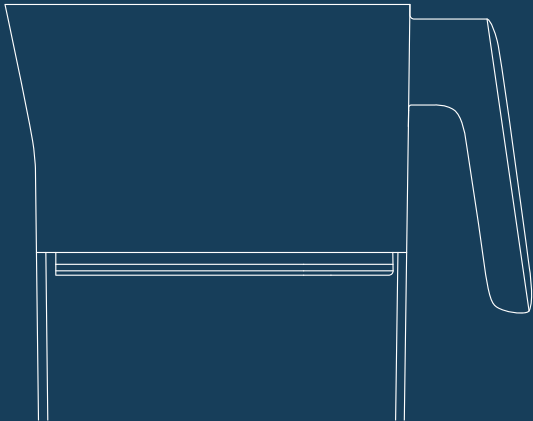


独自の2段階  
プロセス

LARQ

LARQ Pitcher PureVis™





さあ、魔法のアイテム  
を手に入れました

## はじめまして LARQです

LARQは、革新的なテクノロジーとインスピレーションを与えるデザインを組み合わせることで、人々が自然のままの飲料水を簡単かつ持続的に利用できるようにするというシンプルなビジョンから始まりました。

### 水はあなたの体を作るから、最高品質の水を届けたい

私たちの製品は、見た目の美しさだけでなく飲み心地の良さも兼ね備えており、世界で最も美しい水分補給製品であると確信しています。いつでもどこでも、より健康的で持続可能な選択を提供します。

### LARQは社会に貢献しています

世界では毎分100万本のペットボトルが購入されています。回収されたペットボトルのうち、新しいボトルに生まれ変わるのはわずか7%。ほとんどのペットボトルは陸や海に捨てられています。

LARQフィルター1つで、450本以上のペットボトルをなくすことができます。LARQ Pitcher PureVis™に切り替えることで、あなたもこの変化の一翼を担うことになります。収益の一部は、私たちのチャリティーパートナーである1% for the Planetに寄付され、環境を改善し、何十億もの人々に安全な飲料水を提供するために役立てられています。

# LARQ Pitcher PureVis™

(ピッチャー ピュアビス)

UV除菌 & 浄水フィルターW効果のピッチャー型浄水器

従来のフィルターピッチャーは、汚染物質を閉じ込めるだけで、すぐにまた増殖し飲料水を逆汚染する可能性があります。LARQ Pitcher PureVis™ は、ろ過を超えて汚染物質を中和します\*。

## 1 高品質のろ過システム

当社の革新的な植物由来のフィルターは、NSF/ANSI 42、53、40I基準で独自にテストされ、鉛\*\*、塩素、PFAS/ PFOS\*\*、医薬品\*\*などの汚染物質に対して有効であることが証明されています。HAA5\*\*、医薬品\*\*、水銀、VOC、カドミウム、微粒子などの汚染物質に対して効果的です\*。

## 2 PureVis™ テクノロジー

独自のPureVis™テクノロジーは、生物汚染物質\*の増殖を抑制し、水質を向上させます。

\*PureVis™は、UV処理されていないピッチャーと比較して、臭いの原因となる自然発生型の従属栄養細菌を抑制・不活性化し、水の味に影響を与えることがラボ試験で確認されています。

\*\*アドバンスフィルター利用時。

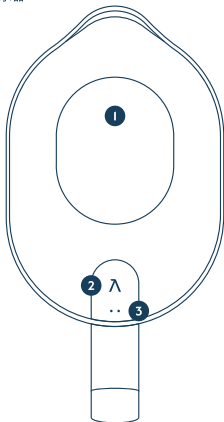
†NSF/ANSI42、53、40I規格に基づく試験済み。特定の汚染物質除去の詳細については、[www.livelarq.com](http://www.livelarq.com) をご覧ください。

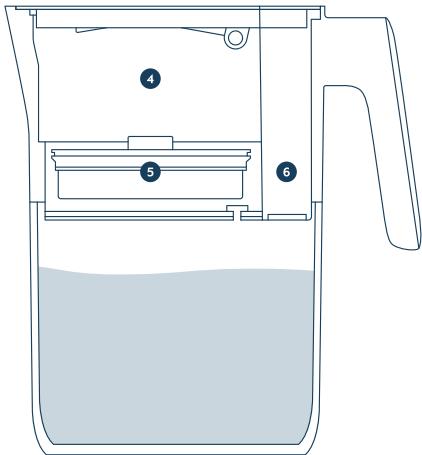
# LARQ Pitcher PureVis™

(ピッチャー ピュアビス)

UV除菌 & 浄水フィルターW効果のピッチャー型浄水器

- 1 フィル フラップ (入水口)
- 2 [Λボタン] ラムダボタン
- 3 充電ピン
- 4 ホッパー  
(じょうご:ろ過するための容器)
- 5 LARQフィルター
- 6 PureVis™ ワンド (UV除菌パーツ)





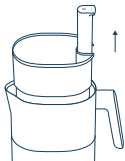
## 使用方法

- 1 LARQ Pitcher PureVis™ から PureVis™ ワンド（UV除菌パーツ）を取り外します。LARQ Pitcher PureVis™ 本体は使用前によく洗ってください。
- 2 PureVis™ ワンド（UV除菌パーツ）を充電するだけで、LARQ Pitcher PureVis™ を起動させることができます。マグネット充電器を PureVis™ ワンド上部の金色の充電ピンに接続します。フル充電をお勧めします。
- 3 初めて使用する前に、フィルターを包装から取り出し、10分間水に浸してください。
- 4 フィルターをホッパーに取り付け、フィルターの蓋をします。蓋は所定の位置にカチッとハマります。フィルターを初めてご利用になる際はフィルターリセットを実施してください。フィルターリセットは、[ A ボタン ] を5秒間押すだけです。これはフィルター交換時にも実施してください。ホッパーに水道水を入れてください。\*
- 5 LARQ Pitcher PureVis™ に水がたまると、PureVis™ モードが自動的に起動します。水がろ過されると青いランプが点灯（明滅）し、LARQ Pitcher PureVis™ がオンになっていることを示します。30 秒の PureVis™ サイクルは、[ A ボタン ] を押して手動で起動することもできます。
- 6 グラスに水を注いで、ろ過を超えたピュアウォーターをお楽しみください。

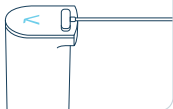
\*注: LARQ Pitcher PureVis™ を初めて使用したとき、または長時間使用しなかった場合、水中に黒い炭素の粉塵が見られる場合があります。これは、当社の植物ベースの濾材からの無害な炭素です。必要に応じて、フィルターに通して注いでください。



1



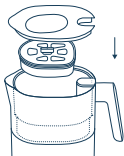
2



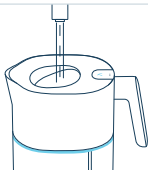
3



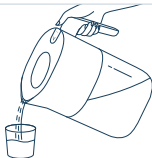
4



5



6



# モードと通知

## PureVis™ ワンドモード (UV除菌)



### PureVis™ モード

ブリージングスカイブルールイト - 水の充填時に自動で、または [ A ボタン ] 1回押しで作動します。



### セルフクリーニング (自動洗浄) モード

ブリージングスカイブルールイト - 6時間ごとに60秒間自動で作動します。

## フィルター寿命のお知らせ



### フィルター寿命残り20%未満

PureVis™ モードの前に、オレンジ色のライトが3回点滅します。



### フィルター寿命残り 0%

PureVis™ モードの前にオレンジ色に点灯 (5 秒)。新しいフィルターに交換してください。

新しいフィルターを取り付けた後、[ A ボタン ]を5秒間押し続けてください (インジケータールイトが5秒間白く点灯し、その後青く点滅します)。

# モードと通知

## フィルター寿命の確認

PureVis™を起動するだけ（[A ボタン] を1回押す）

## バッテリーステータス



緑のライトが明滅（ゆっくりついたり消えたりします）  
充電中です。



緑のライトが点灯  
充電が完了しています。



緑のライトが点滅  
電池残量が少ない状態です。クリーニングモードに入る前には2度点滅します。



赤のライトが点滅  
不具合が起きています。サポートセンターまでお問合せください。

LARQ Pitcher PureVis™に付属の充電ケーブル以外の充電器では充電しないでください。

# LARQ アプリ: パーソナル コントロール センター

LARQアプリでLARQ Pitcher PureVis™の魅力を最大限に引き出してください。



## 水分補給をスマートに

フィルター寿命、ろ過した水の量を記録します。

過去7日間の一日当たりの水摂取量も確認できます。



## 交換時期をお知らせ

フィルター交換の手間を軽減します。もう日数をカウントする必要はありません。

スマートセンサーは、任意の時間枠ではなく、ご家庭で消費された水の量を追跡します。



## 製品のお手入れ

PureVis™テクノロジーはバックグラウンドで自動的に起動し、LARQ Pitcher PureVis™をクリーンに保ちます\*。ただし、LARQ Pitcher PureVis™は、2-3ヶ月に一度洗浄することをお勧めします。

洗う前に、PureVis™ワンド（UV除菌パーツ）を取り外し、中性洗剤とぬるま湯で手洗いしてください。PureVis™ワンド（UV除菌パーツ）は完全防水ですのでご安心ください。PureVis™ワンド（UV除菌パーツ）は食器洗い機には入れないでください。

また、フィルターを交換するたびに、PureVis™ワンド（UV除菌パーツ）をフル充電することをお勧めします。

\*ラボ試験では、PureVis™は、UV処理されていないウォーターピッチャーと比較して、臭いの原因となり、水の味に影響を与える可能性がある自然発生の細菌を防ぎ、不活性化することが確認できています。

\*\*LARQ Pitcher PureVis™の蓋、ホッパー、フィルターの蓋などの小さな部品は、食器洗浄機の上部のトレイに入れてください。PureVis™ワンド（UV除菌パーツ）は食器洗浄機に入れず、手洗いのみにしてください。

## 保証書

初期不良に関して、ご購入日より1年間保証がございました。お問い合わせいただく際はご購入証明のご提示をお願いする場合がございます。

お客様	ご住所	〒 - - お電話番号 ( ) -		
	(ふりがな) お名前			
販売店	販売店名		商品名	
			保証期間	ご購入日より1年
	お電話番号		ご購入日	年 月 日



## LARQ サポートセンター

≪ お問い合わせはこちら

## 免責事項

本製品はお客様自身の責任においてご使用ください。LARQおよびその販売パートナーは、本製品の使用により直接的または間接的に生じるいかなる傷害または損害についても、一切の責任または義務を負わないものとします。LARQおよび販売パートナーは、直接的または間接的に本製品を使用したことによる身体的またはその他の損害について、いかなる責任も負いません。LARQは、この出版物を改訂し、その内容を随時変更する権利を有し、その改訂や変更について何人にも通知する義務を負わないものとします。

改良のため、予告なくモデルを変更することがあります。



## Safety



PureVis™ ワンド（UV除菌パーツ）はLARQ Pitcher PureVis™専用です。UV浄水効果は、LARQ Pitcher PureVis™ でのみテストされています。LARQは十分にテストされていない他のウォーターピッチャーで使用した場合の効果を保証するものではありません。

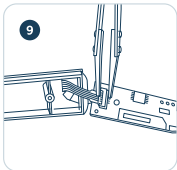
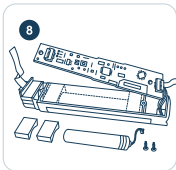
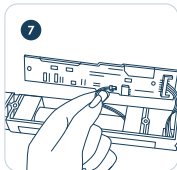
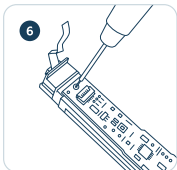
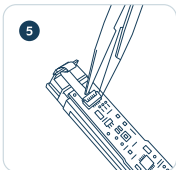
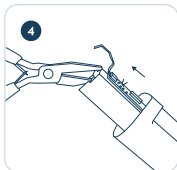
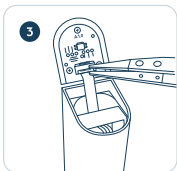
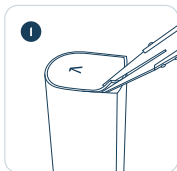
## 廃棄処理

- PureVis™ ワンド（UV除菌パーツ）には充電式リチウムポリマー電池が含まれているため、適切に廃棄する必要があります。
- 火気に近づけないでください。
- 電池の廃棄については、お住まいの自治体にお問い合わせください。

## 充電式電池の取り外し

製品を廃棄するまでは、バッテリーを取り外さないでください。バッテリーを取り外す前に、充電が切れていることを確認してください。バッテリーを取り外すときは、鋭利なものを使用しないでください。電池に穴を開けないでください。以下の手順を実行する際は、安全に関する基本的な注意事項を守ってください。バッテリーを取り外すときは、バッテリーが完全に空であることを確認してください。以下の手順を実行する際は、安全上の注意を守ってください。

- 1 ピンセットを使って、シリコン ボタンパッドをこじ開けます。
- 2 プラスチックのボタンカバーを外します。
- 3 ボタンボードの接続部を取り外します。
- 4 内側のブラケットを引き抜き、外側のケーシングから内部コンポーネントを取り外します。
- 5 LEDボードの接続を外します。
- 6 コントロールボードの2本のネジを緩めます。
- 7 制御ボードを裏返し、バッテリーコネクタ (赤、白、黒のワイヤー) を引き抜きます。
- 8 保持パッドを取り外し、バッテリーを取り外します。
- 9 センサー接続を取り外して、バッテリーの取り外しを完了します。



## 警告・注意事項

LARQ ピッチャー PureVis™ の不適切な操作は、怪我の原因となる場合があります。この製品を操作する前に、すべての警告と注意事項を読み、理解してください。LARQ Pitcher PureVis™ をマニュアルに記載されている以外の方法で使用しないでください。

**ご注意:** UV-Cライトに注意してください。光を直視しないでください。UV-Cライトの直接照射は目や皮膚を刺激することがあります。LARQ ピッチャー PureVis™ の外で PureVis™ ワンド（UV除菌パーツ）を操作しないでください。

- 本製品はお子様のご使用には適していません。子供のいたずらに注意してください。
- 浄化サイクルをキャンセルするには、まずPureVis™ ワンド（UV除菌パーツ）の上部にある [Λ ボタン] を押して、PureVis™ ワンド（UV除菌パーツ）をLARQ Pitcher PureVis™ から安全に取り外してください。
- 光源として使用しないでください。
- LARQ Pitcher PureVis™ は飲用水（水）以外には使用しないでください。
- 実験用ビーカーなどの容器でPureVis™ ワンド（UV除菌パーツ）を操作しないでください。
- PureVis™ ワンド（UV除菌パーツ）のUV-Cライトは、光が届かない上部チャンバーやピッチャーの外面の水を殺菌するものではありません。

- どのような水処理システムでもそうですが、常にバックアップ方法を用意しておく必要があります。
- UV-Cライトは電気機器です。UV-Cライトアセンブリの電子回路基板を取り外したり、改ざんしたりすると、けがや製品の損傷を引き起こす可能性があり、すべての保証が無効になります。
- 火のそばに置かないでください。
- ドライアイスまたは、炭酸飲料は入れないでください。
- 水道水の水質基準に合格した水をお使いください。
- 温水はご利用いただけません。
- 浄水した水はできるだけ早くお飲みください。
- 浄水フィルターの取替時期は、使用水量・水質・水温などにより異なります。
- 養魚用などには使用しないでください。

## 警告・注意事項

- 感電の恐れがありますので、内部回路を開いたり、露出したり、修正したり、触ったりしないでください。LARQ が明示的に承認していない本装置の変更または改造は、ユーザーの本装置を操作する権限を無効にする場合があります。本製品は、部品の改造、部品の取り外し、改造、分解、または LARQ が製造・販売していない部品の取り付けによって生じた損害を補償するものではありません。
- UV-Cライトに衝撃を与えないでください。PureVis™ ワンド（UV除菌パーツ）またはUV-Cライトのレンズにひびや欠け、損傷がある場合は、操作しないでください。不具合や返品については、LARQ サポートセンターに連絡するか、[livelarq.jp](http://livelarq.jp) をご覧ください。
- 慎重に管理された微生物試験が実施されていますが、PureVis™ ワンド（UV除菌パーツ）のUV-Cライトを使用すると、実験室の検査データとは異なる結果が生じる場合があります。

LARQ™ 無断転載を禁じます。

デザイン：カリフォルニア

製造：中国

インダストリアルデザイン：Impel Studios

以下の特許の1つまたは複数が適用されています。

**US:** 8816300, 10214431, 10227241, 10561156, 10570028, 10669166, 10906819, 10959443, 10969262, 11112763, D885836, D917231. **EU:** 008248926-0001, 008274948-0001. **中国:** 2016206839626, 201620673788, 2016206791839, 2017208777830, 2018300763454, ZL2020306651021, ZL2020307033854. その他、米園および外国の特許を出願中。