

排水・汚水処理施設の処理能力向上！側溝、汲取り式トイレなどの臭気改善に！

# アクアリフト® 900LN 1000PN

排水・汚水処理施設、浄化槽でアクアリフトの細菌が増殖した処理水を放流することにより、下流の河川まで臭気改善、ヘドロ分解、水質を改善します。排水処理での効果として、沈降速度が速くなり、脱水性が良くなります。また、アクアリフト900LN・1000PNの細菌は低温でも活動するので散布時期を問いません。

排水や汚水の中で急速に増殖して定着！

排水・汚水処理、側溝、排水柵の臭気対策

累計使用実績数 **18,980**カ所  
2022年5月現在

## 900LN

### 900LN-M

全国で18,980カ所で使用されています。  
※2022年5月現在

#### ■特徴・効果

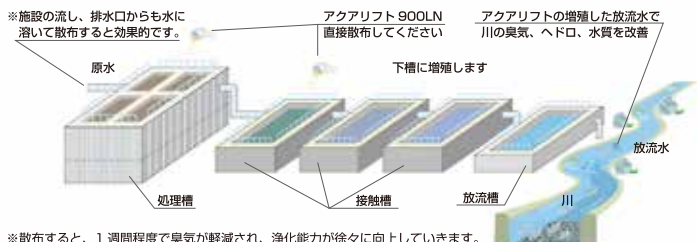
- 排水・汚水処理の改善、排水口、排水柵、側溝、トイレ（公衆トイレ、簡易式、バイオトイレ、汲取り式トイレ）、生ゴミ置き場など様々な場所に使用でき、悪臭対策として最適です。
- 生ゴミ置き場、工場・ホテルの生ゴミ保管倉庫、廃棄物などの悪臭対策の場合、コンクリート面では、コンクリートの孔に細菌が定着するので、清掃時に洗い流しても問題ありません。
- 微粉末状に製造された、定着性・増殖性・持続性・優占性に優れた微生物資材です。一度の散布でアクアリフト900LNの細菌が排水、汚水の中で倍々で増殖し続け水質を改善します。



特許取得資材

アクアリフト 900LN  
ボトルサイズ 縦15.5×直径10cm  
粉体 1kg ボトル入り  
計量スプーン（約30～35g）付き  
**7,260円**（税込）

#### 排水・汚水処理施設、浄化槽



※散布すると、1週間程度で臭気が軽減され、浄化能力が徐々に向上していきます。容量、面積の大きい場合、また、臭気など水質が悪化している場合は、初期散布はアクアリフト900LNを各槽に入れてください。持続性のアクアリフト1000PNを併用すると、効果的です。



浄化槽など一時的に処理量が増え、負荷が大きくなった場合でも浄化能力を向上させるので、対応策としても最適です。さらに処理効果が速く現れる方法として即効性のアクアリフト900LN、長期持続性のアクアリフト1000PNを併用することをオススメじゃ！

浄化槽、合併浄化槽、グリストラップ

累計使用実績数 **2,770**カ所  
2022年5月現在

## 1000PN

### 1000PN-S

全国で2,770カ所で使用されています。  
※2022年5月現在

#### ■特徴・効果

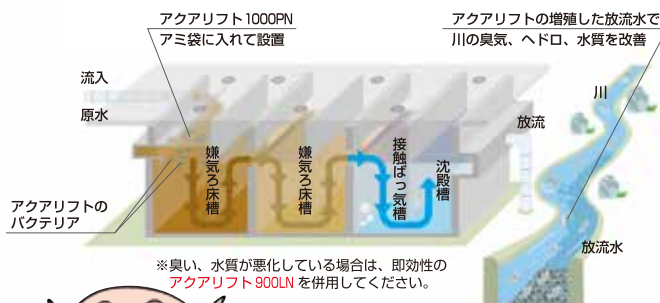
- アクアリフト1000PN・1000PN-Sは、微粉末をバック加工して水中で固まる様に作られており、定着性・増殖性・持続性・優占性に優れた排水処理用の微生物資材です。
- 特殊な不織布バックに封入された細菌が、不織布の目から徐々に浸み出し、水中の有機物を栄養分として急速に増殖し活動を始めます。
- 浄化槽の原水槽に設置することで、処理能力の向上、水質改善、臭気改善に効果を発揮します。
- アクアリフト1000PNの細菌は低温でも活動します。設置時期を問いません。



特許取得資材

アクアリフト 1000PN  
縦210mm×横220mm×厚さ25mm  
不織布使用  
1kg バック入・アミ袋付き  
**9,900円**（税込）

#### 排水・汚水処理施設、浄化槽全般



■ 当社ホームページでアクアリフト900LN・1000PNを実際に使用されたお客様の声やその後・比較写真を見ることが出来ます。



900LN



1000PN



水環境管理

アクアサービス株式会社

〒812-0018 福岡県福岡市博多区住吉4-7-19

■ お問い合わせは

**TEL 092-475-4131**  
FAX 092-475-4133

●公式カタログ / お問い合わせ メールアドレス info2@aqua-s.jp

公式サイト

<https://www.aqua-s.jp/>

アクアサービス

検索

裏面もご覧下さい

排水・汚水処理、浄化槽、臭気改善用バイオ資材

# アクアリフト® 900LN 1000PN

●アクアリフト900LN・1000PNを使用したお客様の声です。

## 浄化施設管理

福岡県 K様 (男性)

施設内の浄化槽で能力の2倍の量の処理をしていたので、汚泥と臭気がすごい状態でした。アクアリフト900LNと1000PNを使ったら、臭気が改善され夏の暑い時期でも臭気が気にならなくなったし、汚泥も幾分少なくなり、効果を実感しました。

## 排水溝

岡山県 S様 (女性)

毎日排水溝の臭いがして窓を開けることができなかつたのですが、底に藻が発生して掃除してもなかなか綺麗にできず長年悩んでいました。初めて撒いて一週間足らずですが、すぐ臭いが消えました。藻のほうはまだわかりませんが、自然界に害にならず水がきれいになるバイオの効果を実感しました。

## 排水枡

香川県 M様 (男性)

お風呂の排水口から臭いが上がってくる為、色々な薬剤や高圧洗浄などを試しましたが、数日ですぐに臭いが戻り困っていました。原因は生活排水が合流する排水枡で、配水管がトラップ構造になっておらず臭いが上がっていました。その排水枡にアクアリフトを散布、わずか2日ほどで悪臭が劇的に改善され、溜まっている水も透明になり驚きです。

## 簡易水洗トイレ

大分県 N様 (男性)

実家が簡易水洗トイレで非常に臭く、このままでは住めない程でした。水洗トイレにはできない地区で、工事で換気扇をつけたり、臭いを消す商品を探し回り試しましたが、全く改善せず困っていました。偶然アクアリフトをネットで見つけ使用した所あれだけ悩んでいた臭いが全くなくなり本当に助かりました。近所と同じ悩みを持つ方にも紹介しました。

## 側溝・集合枡

三重県 (市役所職員)

公共下水道整備がなく合併浄化槽を各自設置しそこから側溝に排水し、集合枡に溜まり流れます。側溝の勾配がない場所で汚れがヘドロ化し悪臭がして市民から苦情が出ていました。昨年アクアリフト900LNを問題箇所へ使用。200~300mの問題箇所が複数あり上流部へ少量散布。数日で臭気が改善し水もきれいに。現在も苦情はありません。

## 洗面所の排水口・合併浄化槽

京都府 R様 (女性)

商品が届き、早速臭っていた洗面所に粉末のまま撒き、風呂の残り湯で流したところ、効果が現れほとんど臭わなくなりました。感激です！また合併浄化槽を設置していますが、洗面所から湧き上がってくるような臭いがし閉口していました。浄化槽にも浄化機能が向上することので撒いてみようと思います。ありがとうございます。魔法のような粉ですね。

当社ホームページには、この他にも使用されたお客様からの多くのご感想を掲載しています。

## 散布・設置目安と使用方法

排水・汚水処理設備、浄化槽などの原水槽にアクアリフト900LNを直接散布してください。その他、排水溝、排水枡、側溝、汲取り式トイレなど臭いの気になる所に直接散布してください。アクアリフト1000PNは、付属のアミ袋に入れ原水槽の上流側に設置してください。一日の処理水量~10トにつきアクアリフト1000PN-Sを1袋、~50トにつきアクアリフト1000PNを1袋を目安にご使用ください。(※詳しくはホームページをご覧ください。)



## 商品内容

### 900LN



■アクアリフト 900LN-M  
ボトルサイズ 縦10×直径9.5cm  
粉体500gボトル入り  
計量スプーン(約30~35g)付き  
**4,125円**(税込)



■アクアリフト 900LN  
3本ケース入り  
粉体1kgボトル×3本入り  
計量スプーン(約30~35g)1本付き  
**21,120円**(税込)



■アクアリフト 900LN  
6本ケース入り  
粉体1kgボトル×6本入り  
計量スプーン(約30~35g)3本付き  
**41,415円**(税込)

### 1000PN



■アクアリフト 1000PN-S  
縦15cm×横15cm  
不織布使用  
350gパック入・アミ袋付き  
**3,630円**(税込)



■アクアリフト 1000PN  
3袋ケース入り  
1kgパック入り×3袋入り  
アミ袋3枚付き  
**28,820円**(税込)

※この他にも、サイズ・数量違いのお得なセットがあります。

AQUA  
水質・栽培  
環境の改善

水環境管理

アクアサービス株式会社

〒812-0018 福岡県福岡市博多区住吉4-7-19

■お問い合わせは

TEL 092-475-4131  
FAX 092-475-4133

●公式カタログ/お問い合わせ メールアドレス info2@aqua-s.jp

公式サイト <https://www.aqua-s.jp/>

アクアサービス

検索

裏面もご覧下さい