



LABORATORIES
SINCE 1959

ロービック K-97JD

トイレ排水管の詰まりと悪臭の防止



バイオ製剤のトップメーカーであるアメリカ・ロービック社で開発された、環境にやさしいバイオトイレ排水管用クリーナーです。

トイレから注ぐだけで、排水管に詰まった汚泥、油脂、ペーパーなどを分解し、トイレの詰まりや悪臭を予防します。

従来の製品とは異なり、劇物等を一切使用していないため、人体に安全でパイプや浄化槽を傷めません。

商品名	ロービックK-97JD
内容量	946ml、4L
成分	天然バクテリア 界面活性剤 他
特徴	<ul style="list-style-type: none">・長年の実績が証明する高い効果と安全性・排水パイプの内部に蓄積した汚泥、ペーパー等をバクテリアが分解・排水パイプ内部をバイオフィルムが覆い、汚れの再付着を防ぐ・バクテリアが嫌な悪臭の発生を防止・劇物等を一切使用せず、排水管や浄化槽を傷めない
用途	トイレ排水管及び下水管の洗浄と消臭
使用方法	<p>1. ボトルをよく振り、トイレに230ml（946ml ボトルの1/4）を注ぎ、水を流してください。初めて使用する時は3～4日間続けてご使用ください。（すでにトイレの流れの悪い場合は本品を注ぎ、6時間～7時間たってから水を流してください。それでも流れが悪い時はラバーカップなどをご使用ください）</p> <p>2. 排水の流れが良くなり、悪臭が消えたら年に2回～3回または必要に応じてご使用いただき、きれいな状態を保つようにしてください。 ※業務用でお使いの場合は、月に1～2回ご使用下さい。 ※いずれの場合も投入後6～7時間お水を流さないでください。お出かけ前や就寝前にご使用いただくと効果的です。</p>

※バクテリアを使用していますので、強酸性や強アルカリ性の製品との併用は避けてください。
※塩酸系の薬剤とは異なり、尿石を瞬時に溶かすものではありません。継続使用をお勧めします。
※排水管が完全に閉塞している場合や有機物以外の物（ビニール、プラスチック、木片、化学繊維等）が詰まった場合は効果があらわれない可能性があります。またトイレトペーパーなどを一度に大量に流すと詰まりの原因になりますので、ご注意ください。
※本品はバクテリアを主成分としているため、環境により効果に差が出る場合がありますので、ご了承ください。