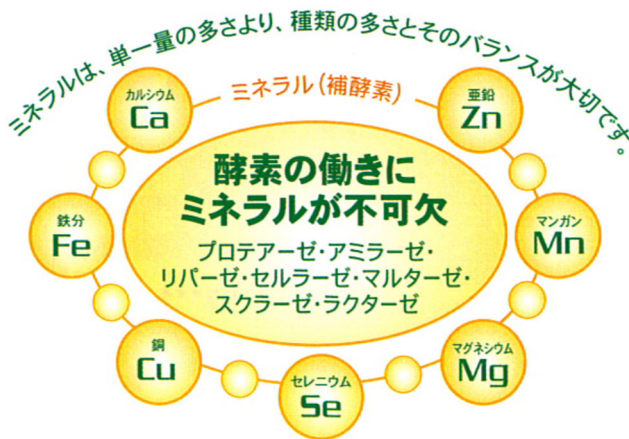


微生物活性・水質改善剤

Dr.ヒューミック

ドクター

天然成分の超微粒子植物質ミネラル
有用微生物を急激に増殖し、活発にすることによって
水質・堆肥などを改善しニオイを軽減します



植物質ミネラルには、76 種類のミネラルが含有！

●使用例

改善場所	使用用途	対象容量	使用量
浄化槽	状態の悪い時	1t(m ³)	500g
	通常		40g
スラリー	牛・豚尿溜め槽		100~200g

使用目安-1週間に1回。状況応じて、増量が必要な場合があります。

堆肥	堆肥場に搬入時	1t(m ³)	200~300g
	補修・水分調整		
敷床	仕込み時	1m ²	50g
	補修・水分調整		200~300g

水分の多い場合は、適宜増量してください。

お使いの微生物製品と併用できます

ヒューミックシェールの特徴



岩石ではないので、
非常に柔らかく、
崩れやすい。



水に浸すだけで簡
単にミネラル成分
が浮き出てきます。

原料：ヒューミック・シェール(アメリカ)

輸入元：昭和技研

販売元：オキシリンク(株)

Net:20kg

お問い合わせ

《浄化槽事例》—ばっ気槽の泡の状態

左が過負荷の状態、右が低負荷の状態です。



低負荷にするには

	過負荷状態	低負荷状態
① 原水濃度	濃い	薄くする
② 原水量	多い	少なくする
③ 曝気槽容量	小さい	大きくする
④ 活性汚泥量(必要微生物量)	少ない	適量にする
⑤ エア一量	少ない	多くする

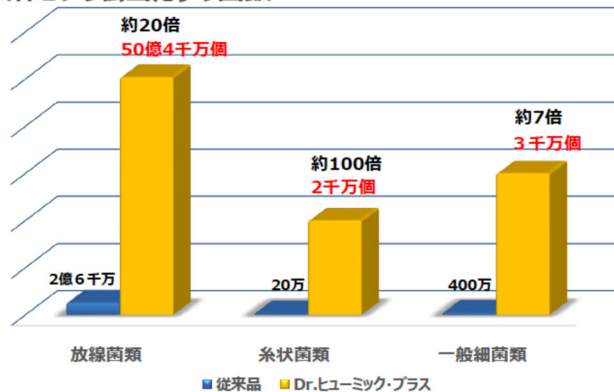
←ここをサポート

有用微生物の活性に好影響

ヒューミックシール（植物質ミネラル）を加えるだけで
菌数が大幅に増えることがわかりました！

検体1グラム当たりの菌数

財) 日本食品分析センター調べ



Dr.ヒューミックを加えると本来活躍してほしい微生物に活力を与えます。
正常(低負荷)に戻ると次第にニオイも緩和していきます