



## ≪ビオスフェア MB≫の主な使用場所



- ※ 排水処理施設に
  - ◎ 食品製造工場 ◎ 畜産排水や浄化槽・集合除外施設 など標準活性汚泥法で の処理施設

_<	
	עו ה

## ≪ビオスフェア MB≫のご提案参考内容



	御社の現状を	お知らせ	<u> </u>	edu. K	入量を	計算致します。				-	
御社の業種								例)養豚 1000 頭分			
	一日の稼働時	間				時間/日		:	~	:	
	一日の流入					m <sup>3</sup> /E		油脂使用量		kg/⊟	
	溶存酸素					mg/					
流入	時の平均デ	- タ		放流基準	(下水道	道・河川・その他	3)	現在の	放流データ	7(任意)	
pН	水温	${\mathbb C}$		рН				рН			
BOD		mg/l		BOD		mg,	/]	BOD		mg,	
COD		mg/l		COD		mg,	/1	COD		mg,	
n-Hex		mg/l		n-Hex		mg,	/1	n-Hex		mg,	
ss		mg/l		ss		mg,	/]	ss		mg,	
開発・	製造・総発売元										



## 株式会社ビオスフェア

〒292-0053 千葉県木更津市永井作 1-2-6-102 Tel:0438-42-1738 Fax:0438-42-1739 e-mail:info@biology.co.jp

製品安全データシート(MSDS)のご連絡もお受け致します