

エコループライン・プラス仕様

形式名	LPCP-100
動作方法	電気式
攪拌方法	2軸循環方式
処理量	最大100kg×2バッチ
消費電力	3.7kWh
脱臭方式	スクラバー脱臭方式(別体式)
給水/排水設備	給水/スクラバー脱臭装置排水必要
設備サイズ(mm)	L1200×W1100×H1600
設置サイズ(mm)	L2200×W2100×H1800
電源	3相 AC200V
設備重量	約1t
設備主要材質	ステンレス鋼板(SUS304)
安全装置	各種完備(非常緊急停止含む)

お客様のニーズに合わせて処理量に応じた設計、お見積りいたします。
※自動投入などのオートメーション化も対応します!

エコループライン・プラス製造元

(株)林田鉄工 環境事業部
滋賀県甲賀市信楽町江田41-1

「かすみ」製造元

(有)英商事
愛知県北名古屋市鍛冶ヶ一色端須賀77番地

お問い合わせ先

滋賀県
(株)メセナ
滋賀県彦根市高宮町3087-2 TEL:0749-28-3627

三重県
(有)玉城製作所
三重県鈴鹿市道伯町1921番地 TEL:059-378-8091

(有)荒木電機
三重県度会郡玉城町上田辺2167番地 TEL:0596-58-9777

静岡県
(株)浜松管理サービス
静岡県浜松市西区西山町13-2 TEL:053-525-8111

愛媛県
(有)ジー・シー・オー
愛媛県東温市山之内甲389番地1号 TEL:089-955-0538

革新的新技術

カーボンが出来る!

ecolopline → Plus

エコループライン・プラス



エコループライン



かすみ

*かすみ®は有限会社英商事の登録商標です。

特許技術の融合が実現!!

有機物処理で困っていませんか？

デモ機をご用意しております。
お気軽にご相談ください。

低温・化学分解・炭化装置

ecolopline **Plus**
エコループライン・プラス

3つの特長



その
1

特許

『かすみ』低温・化学分解・炭化触媒



◀『かすみ』が有機物を分解炭化します
この触媒がすごいんです！



カーボン(炭)になるんです！

その
2

特許

破碎かくはん羽根 搭載!!



既にエコループラインで
実績があります！
外形の破碎わずか5分！

この羽根がすごいんです！

エコループライン実績



5分後



エコループライン・プラス

驚異の減容率!



攪拌そのまま
炭化での...



**エコループライン・プラスでも
性能そのままに攪拌するんです！**

その
3

環境配慮
資源化



化学分解

熱分解でなく化学分解で炭化します = 低温なんです！

無害処理

化学分解だから = 二酸化炭素・ダイオキシンなど
有害物質が発生しないんです！

資源化

カーボン(炭)の利用価値は無限大なんです！