

低濃度PCB無害化处理

廃油・汚染物・処理物



低濃度PCB(ポリ塩化ビフェニル)廃棄物を、 横浜エコクリーン(キルン・ストーカ炉)で無害化处理。

- ① 850℃以上の高温で低濃度PCB廃棄物を完全燃焼、完全無害化
- ② 低濃度PCB廃棄物の収集・運搬から無害化处理まで対応
- ③ 首都圏における低濃度PCB無害化处理に貢献

■ 筐体処理ネットワーク

筐体処理もJ&T環境の全国ネットワークで対応しております。
お問い合わせ下さい。



10tウイング車

■ 収集・運搬車両

車種	10tウイング車、10t平ボディ車、4tユニック車 ※ローリー車等の車両もネットワークにより手配可能
許可	神奈川県、東京都、千葉県ほか



10t平ボディ車

低濃度PCB無害化処理フロー

低濃度PCB廃油

廃油ライン	
処理量	16.8kℓ/日
搬入仕様	ローリー車又はドラム缶 (ドラム缶は返却)
処理可能範囲	5,000mg/kg以下

低濃度PCB汚染物

汚染物ライン	
処理量	14.4t/日
搬入仕様	40ℓ容器 200ℓプラスチックドラム缶
処理可能範囲	5,000mg/kg以下

無害化処理品目

廃油／廃プラスチック／汚泥
木くず／紙くず／繊維くず

