



CLEAN
OCEAN
PROJECT



SUSTAINABLE
DEVELOPMENT
GOALS

プラスチック課題解決 漂着プラ・企業プラの発生元で循環利用

RICOH

プラスチックの判別



HEISEN

海洋プラの回収



ELCOM

Earth & Life Communication

プラスチックの資源循環



株式会社
アイエスイー
海洋プラの監視



一般社団法人
オーシャン太郎
プラスチックのブランド化



海洋プラ
削減

プラスチックをつくる責任・つかう責任

- ☑ 漂着プラの再資源化&付加価値化
- ☑ 企業プラの排出抑制&循環利用



資源循環
環境保全



CLEAN OCEAN PROJECT

大切な街と海を ずっときれいにするために プラスチックソリューションが連携

うみろぐ IoT海洋モニタリングシステム

株式会社アイエスイー

海象データ(水温、水位、海上画像等)
をいつでもどこでもチェック!



JELLYFISHBOT 海のお掃除ロボット

株式会社平泉洋行

水面に浮遊するマイクロプラスチック
や油を自動回収する水上ドローン!



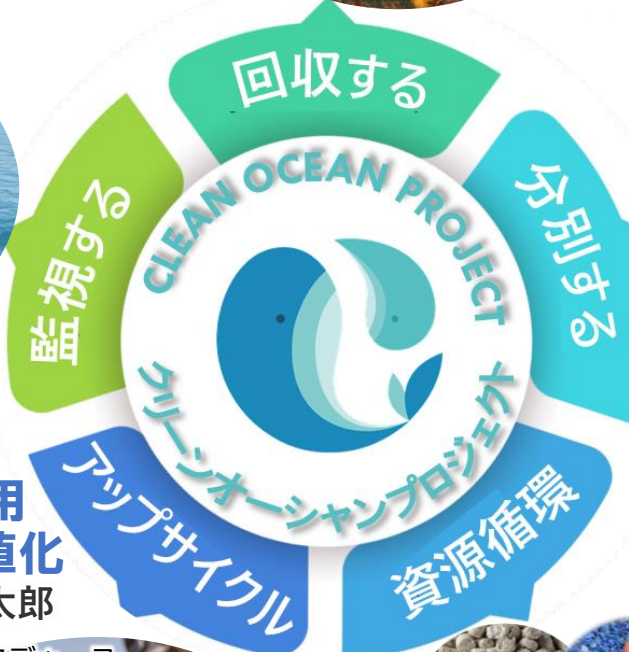
樹脂判別 ハンディセンサー

株式会社リコー

小さなセンサーがリサイクルを変える。
分別・再利用をバックアップ!

拾活・マテリアル利用 プラごみの付加価値化 一般社団法人オーシャン太郎

プラごみを価値ある商品にプロデュース。
産官民学を繋ぎ環境保全推進!



e-PEPシステム プラごみの有効化・エネルギー化 株式会社エルコム

プラごみをその場でペレット化して既設温水/蒸気
ボイラをバックアップ! 分散型資源循環システム!



樹脂ペレット燃料ボイラ

