出張デモンストレーションの見所



^{浮遊物・浮上油} 回収装置(WD-A) **5つの見所** ポイント!

1 簡単に設置可能!



エアカプラを接続し、フロートと環水ホースをタンクに入れるだけで簡単に設置可能

液面追従する吸込口&吸引スピード



特許 技術 /

エアーをONすると吸い込み口が浮き、液面を追従 特許技術を取得した独自のフロート技術による、 業界トップクラスの回収能力

3. 回収ストレーナー



SUS メッシュ 採用!

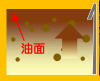
浮遊スラッジはストレーナーにて 回収。パチン錠を外すだけで簡単 廃棄が可能

4. クリーンな液



浮遊物を取り除いた液を二段分離槽 で油水分離。低い含水率で廃油しま す。綺麗な液はタンクへ戻る循環式

5 二段目分離槽





二段分離槽を経て溜まった油は廃油口の 仕切りをオーバーフローして排出

1. 使い方簡単!



スラッジ回収 装置(ES-A 5L0) **5つの見所** ポイント!



配給口にエアーを繋ぎ、バルブ を開くだけですぐに使用可能

2. ステンレスメッシュ





消耗フィルターを使用していないため、フィル ター交換等のランニングコストがかかりません

3.らくらくスラッジ廃棄





工具を使わず、バルブを開けパチン 錠を外すだけで簡単にスラッジ廃棄 可能

4. リスタート簡単



ストレーナに メッシュを戻し、 バチン錠で蓋を したあとバルブ を閉めるだけで すぐにリスター ト可能

5. 循環式のシステム

スラッジが取り除かれた液はタンクに戻る 循環式のため、タンク内の液が減りません。 機械を止めずに スラッジ回収が可能



出張デモのメリット

浮上油・スラッジの状態や加工内容を拝見して、最適な装置仕様・豊富なラインナップの メッシュ・オプションをご紹介いたします。お気軽にお問合せください!

デモ当日ご準備いただきたいもの

(1) エアー源 1口

接続部:ハイカプラタイプ メス

互換性有: 10/17/20/30/40型 互換性無: 400/600/800型

*必要標準圧力 0.3~0.4MPa



② ペール缶などの容器

(回収した油・スラッジの廃棄用)

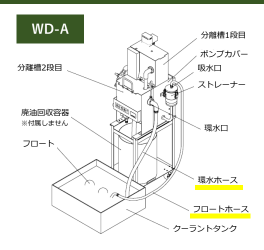




③ 回収したい現場



装置サイズ・ホース寸法



*装置寸法:531×431×1336H

* フロートホース(吸引側): 2000mm

*環水ホース:1500mm

*装置寸法:550×378×1123H

*吸引ノズル:800mm 吸引ホース:1700mm

(計: 2500mm)

*環水ホース: 2200mm

回収デモンストレーションができない例

規格に合うエアカプラが無く デモが出来なかった



変換アタッチメントをご用意いたします。お使いの規格をご連絡ください。

地下ピットなど回収タンクが離れている現場で、ホースが届かずデモができなかった



延長ホースをご用意いたします。 現場情報をご連絡ください。

スラッジ・浮上油がタンク内に溜まっておらず、デモン ストレーションをしても回収能力などがわからなかった



回収物が溜まっている現場が他に無い場合、別日のご案 内をさせていただきます。お気兼ねなくご連絡ください。

その他 ご確認いただきたい事項

- *エアーカプラロが高所に配置されている場合、装置に接続可能な高さへご準備お願いします
- *通路・スペースが奥まっている場合、**装置の移動・ホース接続が可能なスペース確保**をお願いいたします
- *回収した浮上油・スラッジは貴社にて廃棄のほどよろしくお願いいたします
- * デモ前、デモ後を比較をするためにタンク及び回収風景を写真撮影させていただきます。撮影不可な場合はご一報下さい
- *北海道・沖縄・その他離島に所在する場合、出張デモではなく装置お貸出しにて検証をお願いする場合がございます

大変お手数をお掛け致しますがご検討のほど、よろしくお願いいたします。ご不明な点などございましたら、弊社営業までお問い合わせください。

ett 永進テクノ株式会社

✓ ecoeit@eishin.info★杜 〒252-0134 神奈川県相模原市緑区下九沢1630-2TEL: 042-773-6238FAX: 042-773-6548

大阪事業所 〒585-0005 大阪府南河内郡河南町大宝1-4-1 TEL:0721-93-1380 FAX:0721-93-1480 Eishin(Thailand):パンコク市内



YouTube

Provide

Pro

