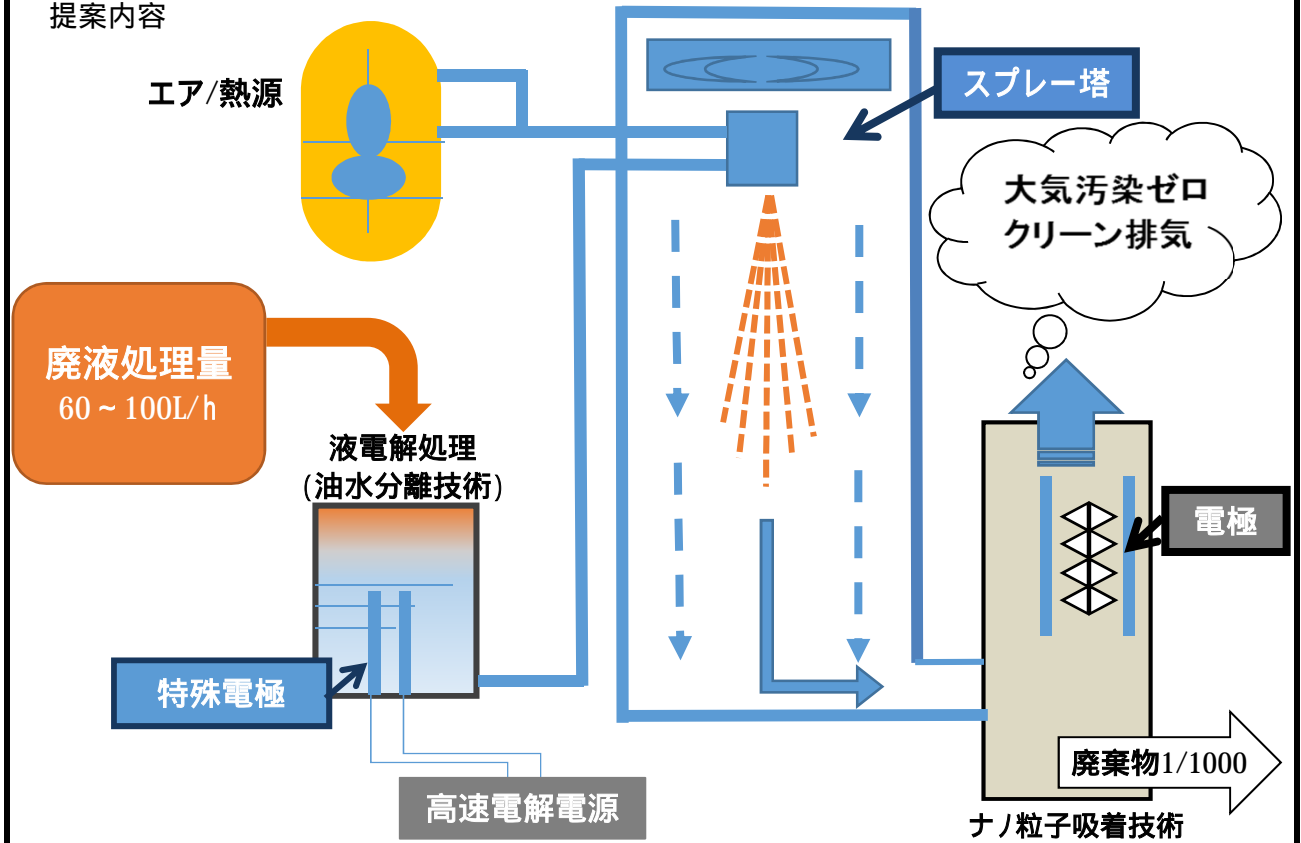


|         |               |           |
|---------|---------------|-----------|
| 【ブースNo】 | 【企業名】         | 【提案区分】    |
| 18      | シンコージャパン 株式会社 | 環境・新エネルギー |

提案技術・提案製品

## スプレードライヤー(廃液電解浄化システム)

提案内容



|                  |        |         |        |         |       |        |        |
|------------------|--------|---------|--------|---------|-------|--------|--------|
| 【開発進度】 H26年9月現在  | アイデア段階 | 試作/実験段階 | 開発完了段階 | 製品化完了段階 |       |        |        |
| メ<br>リ<br>ッ<br>ト | 項目     | コスト     | 質量     | 生産性/作業性 | 品質/性能 | 環境配慮   | その他( ) |
|                  | 数値     | 50% 低減  |        |         |       | 50% 向上 |        |

### < 企業情報 >

|        |                                  |
|--------|----------------------------------|
| 所在地    | 群馬県太田市大久保町124-3                  |
| 本社所在地  | 同上                               |
| 海外生産拠点 | -                                |
| 資本金    | 500万円                            |
| 従業員数   | 20名                              |
| 認証取得   | -                                |
| 主な事業内容 | 集じん機、水処理装置をはじめとした環境装置の開発、製造、販売   |
| 主要取引先  | 菱電工機エンジニアリング(株)、(株)明電舎、東洋クラッチ(株) |
| 担当部署・者 | 企画 赤石                            |
| 電話     | 0277-32-6161                     |
| E-mail | info@shinkojapan.jp              |
| URL    | http://www.shinkojapan.jp        |

| 主な生産設備    |                         |     |
|-----------|-------------------------|-----|
| (名称)      | (能力)                    | (台) |
| レーザ加工機    | 加工寸法1500*3000 t0.1~16mm | 1   |
| 油圧ベンダー    | 175t                    | 1   |
| 半自動溶接機    |                         | 3   |
| TIG溶接機    |                         | 2   |
| 抵抗溶接機     | テーブル1200×1000           | 1   |
| 3次元測定器    | 測定範囲900×900×H600        | 1   |
| 環境測定機器    | 粉じん濃度計                  | 1   |
|           | 振動騒音計                   | 1   |
|           | 滴定分析室                   | 1   |
| バランスー     |                         | 1   |
| 塗装ブース・乾燥炉 |                         | 1   |
| CAD/CAM   |                         | 10  |