有限会社 UNO

環境 分野

環境污染防止

温暖化対策

資源有効利用 その他

事業

素材・部材 環境調和型製品

装置・プラント

サービス

その他

企業情報

 代表者
 宇野 禎倫

 資本金(千円)
 4,000

 従業員数
 3名

売上高(千円) 20,000 主力製品・サービス コアレスモータ製造 電話番号 FAX番号 ホームページ

住所

黒石市上十川村元1-9-6 0172-53-5295 0172-53-5296

http://www.uno-motor.com/

環境ビジネス概要

都市型風力発電機の開発。

PRポイント

当社は、小型コアレスモータの設計から製造を行っており、磁気回路並びに巻線技術を応用して発電機の開発を手がけております。風車にマッチングした独自の発電機により、目的に応じた風力発電機を製作することができます。また、巻線の試作が出来ることから、風力発電以外の発電機にも取りくんでいます。



平成21年度あおもりマイスター認定

No. 2

エイト技術 株式会社

環境

環境污染防止

温暖化対策

資源有効利用

その他

事業 素材・部材

環境調和型製品

装置・プラント

サービス

その他

企業情報

代表者 佐藤 富夫 資本金(千円) 50,000 従業員数 86名 売上高(千円) 781,590

主力製品・サービス 調査・測量・設計・地質・補償

住所 電話番号

FAX番号

八戸市城下2-9-10 0178-47-2121 0178-46-3939

ホームページ

• • • •

環境ビジネス概要

ISO14001の実行・設計業務等において環境に配慮した設計・提案をする。

PRポイント

当社は建設コンサルタントとして、事業活動が将来の環境に及ぼす影響を把握・評価し、当社の事業内容及び環境影響に対して適切な環境マネジメントシステムを構築し効果的に運用する。



会社外観



ISO14001の実行・設計

県南環境保全センター 株式会社

分野

理境污染防止

従業員数

温暖化対策

資源有効利用

その他

領域

素材·部材

環境調和型製品

装置・プラント

サービス

その他

企業! 情報 代表者 和田 寛司 資本金(千円)

10,000 120名 売上高(千円)

913,579

住所

電話番号

FAX番号

十和田市大字三本木宇野崎40-370

0176-22-2061

0176-23-8897

ホームページ

主力製品・サービス 浄化槽管理清掃業務、下水処理施設管理業務、水質等検査業務

環境ビジネス概要

浄化槽の保守点検、清掃業務を主体に、下水道処理施 設の運転管理、ビル清掃、廃棄物の収集運搬業務及び 環境計量証明業務を行っている。

PRポイント

当社は浄化槽の保守点検清掃作業と下水処理施設から 発生する汚泥と廃棄物として処分される動植物性残さ を原料に汚泥発酵肥料を生産し農地への還元化に努め ています。



社屋外観



浄化事業イメージ

No. 4

株式会社 国土社

環境 分野

環境汚染防止

温暖化対策

資源有効利用

その他

領域

素材·部材

環境調和型製品

装置・プラント

サービス

その他

代表者 齋藤 一志 90,000 資本金(千円)

従業員数 15名

売上高(千円)

主力製品・サービス ガラス繊維、FRP製品

住所

電話番号 FAX番号

ホームページ

東津軽郡平内町大字藤沢字竹達1-1

017-755-3115 017-755-2488

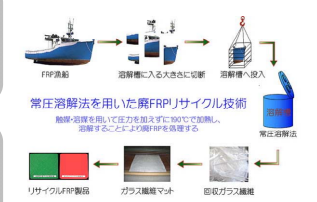
www.kokudosha.jp/index.html

環境ビジネス概要

使用済みFRPを収集、運搬し中間処理で溶解し、 さらに分離されたガラス繊維及び分解樹脂を再資源 化、再利用する事業である。

PRポイント

当社は、世界で初めて使用済みFRPを常圧溶解法 と云う技術で、ガラス繊維、樹脂及び無機物充填材 に分離・回収するプラントを構築した。分離・回収 したガラス繊維、樹脂を再資源、再生利用する研究 開発を進めており、不織布や防雪柵等のFRP製品 化に成功した。



五所川原ガス 株式会社

環境 分野

環境污染防止

温暖化対策

資源有効利用

事業 領域

その他

素材·部材

環境調和型製品

装置・プラント

サービス

その他

企業情報

代表者 平山 敦士 資本金(千円) 60,353 従業員数 13名 売上高(千円) 461,000 主力製品・サービス 都市ガス(13A)

住所 電話番号 FAX番号 ホームページ 五所川原市大字唐笠柳字藤巻611 0173-34-3432

0173-34-5777

環境ビジネス概要

- ◆ A重油を燃料としている設備を、ガス利用する設備に変更することで環境負荷を軽減します。また効率の 向上により省エネを実現します。
- ◆ 従来よりも省エネ性の高いガス機器への取替えをお客様にお勧めしています。

PRポイント

当社は五所川原市で都市ガス(13Aガス)・プロパンガスを供給しています。ガス燃料はA重油に比べ、CO2排出量が10%以上少なく、硫黄酸化物、窒素酸化物がほとんど発生しないクリーンエネルギーであり、温暖化対策、環境汚染防止に寄与します。ガスの使用量によっては、より安価に供給できますのでコスト削減も期待できます。

No. 6

山王林産 有限会社

環境

環境污染防止

温暖化対策

資源有効利用

その他

素材·部材

事業領域

環境調和型製品

装置・プラント

サービス

その他

企業情報

代表者 資本金(千円) 10,000 従業員数 6名 売上高(千円) 300,000 主力製品・サービス チップ製造 住所 雷話者

電話番号 FAX番号 ホームページ 三戸郡三戸町大字目時字中野107

0179-22-2040 0179-22-2878

環境ビジネス概要

炭の粉等を利用し道路の融雪、アスファルトコンクリートを黒くすることによって自然にとかす。

PRポイント

炭の粉を利用することにより融雪をうながすコンクリート・アスファルトをつくる。当社はチップの製造を しているが原本の技等を利用し、作りたい。

NPO法人循環型社会創造ネットワーク(CROSS)

分野

環境污染防止

温暖化対策 資源有効利用

その他

事業領域

素材·部材

環境調和型製品

装置・プラント

サービス

その他

企業情報

類家 伸一 住所 代表者 資本金(千円) 電話番号 従業員数 3名 FAX番号 ホームページ 売上高(千円) 24.000

主力製品・サービス 環境関連事業の企画、コーディネート

八戸市柏崎2-7-14 オフィスR 0178-41-2400

0178-41-2401

http://www.npo-cross.jp/

環境ビジネス概要

省エネルギー・新エネルギー分野における環境関連ビ ジネスのコーディネートや環境教育の実施 現在は、①グリーン電力証書の発行事業(住宅用太陽 光発電)、②薪ストーブ等、バイオマス燃焼機器の普 及事業、③新エネルギーを活用した新ビジネス支援事 業等

PRポイント

再生可能エネルギーが持つ環境価値を活用し、企業の製品・ サービスに新たな付加価値を産み出すとともに、エンドユ・ ザーへの環境貢献満足度の共有、CO2削減量の「見える化」、 企業の社会的価値の向上を図るための、企画力とコーディネー トカを有しているとの評価をいただいています。

NPO法人という立場を活かし、行政、企業、市民の連携を 構築しており、今後は、中小企業の省エネルギー支援や、新工 ネルギー導入を希望する消費者の保護に関する業務などの、ノ ウハウの確立、人材の育成をおこなっていく予定です。



グリーン電力フォーラム



環境出前講座

ブース

エコプロダクツ東北展

No. 8

株式会社設備技研オサナイ

環境污染防止

温暖化対策

資源有効利用

素材·部材

環境調和型製品

装置・プラント

その他

代表者 小山内 隆 住所 資本金(千円) 30,000 電話番号 従業員数 43名 FAX番号 売上高(千円) 1.713.000 ホームページ 主力製品・サービス ガソリン・灯油・太陽システム設置

弘前市大字士堂字長瀬252-2 0172-38-4111 0172-38-4112 www.infoaomori.ne.jp./OSANAI

環境ビジネス概要

太陽光発電設備の設置グリーン電力証書の発行事業 バイオ燃料。電気自動車、電動スクーター販売。



太陽電池モジュール

PRポイント

太陽光発電装置の販売、設置に注力している。又、県 内の普及率向上のために、独自のイベント開催、セミ ナー等を積極的に展開し、環境保護、CO2削減の意 識向揚を図っている。グリーン電力証書発行設備の認 定を受け、証書発行事業により太陽光発電設置者に対 して、経済的にもメンテナンス面においても寄与して いる。更に関東以北では初となる電気自動車「e-ZONE」の販売も行っている。



関東以北初の電気自動車「e-zone」

大平洋金属 株式会社

貴野 分野

環境污染防止

代表者

温暖化対策

資源有効利用 その他 事業 領域

素材·部材

環境調和型製品

装置・プラント

サービス

その他

村井 浩介

資本金(千円) 13,900,000 従業員数 372名 売上高(千円)

71.100.000

住所(八戸本社) 八戸市大字河原木字遠山新田5-2 電話番号

0178-47-7121

FAX番号 0178-45-8118 ホームページ http://www.pacific-metals.co.jp/index.php

主力製品・サービス フェロニッケル、フェロニッケルスラグ加工品、廃棄物リサイクル事業、分析サービス

環境ビジネス概要

廃棄物焼却施設から発生する焼却灰を、溶融し有用金 属の回収、路盤材としての無害化を行い、金属および スラグ製品の販売を行っている。

PRポイント

焼却灰中の環境に有害とされる金属(鉛、クロム等) を回収されたスラグ製品は、有害物を含まないことか ら永久的に土壌として無害なものにしている。主力製 品のフェロニッケル製鉄では、廃プラスチック、廃油 等を燃料とし化石燃料の削減にも努めている。

SLGアスコン [品 目] ●再生加熱アスファルト混合物

【循環資源】 ●産業廃棄物溶融スラグ ●アスファルトコンクリート境

産業廃棄物溶融スラグ、アスファルトコンク リート塊を使用した再生加熱アスファルト混 合物です

通常製品と同等の品質を有しています。 [品 目] ●コンクリート製品 [循環資源] ●産業廃棄物溶融スラグ

産業廃棄物溶融スラグを使用した コンクリート製品です。 通常製品と同等の品質を有してい











溶融スラグを配合した当社の製品類は 青森県認定リサイクル製品である

No. 10

ディー・アンド・ピー都市開発 株式会社

環境污染防止 温暖化対策 資源有効利用

その他

素材·部材

環境調和型製品

装置・プラント

サービス

その他

分野

代表者 小野 征夫 資本金(千円) 20,000 従業員数 4名 20.000 売上高(千円) 主力製品・サービス 区画整理

住所 電話番号

領域

FAX番号 ホームページ 青森市幸畑字松元85-12

017-764-5057 017-764-5048

環境ビジネス概要

区画整理事業の道路、水路、宅地化工事等に再生品の利用を指導。

PRポイント

街づくりに環境に配慮した計画をもり込んでいる。

東京鉄鋼 株式会社

分野

環境汚染防止

温暖化対策

資源有効利用

事業領域

その他

素材·部材

環境調和型製品

装置・プラント

サービス

その他

企業情報

代表者 吉原 毎文 資本金(千円) 5,839,000

資本金(千円) 5,839,000 従業員数 306名 売上高(千円) 70199000(連結)

主力製品・サービス 鉄筋コンクリート用棒鋼の製造・販売

住所 八戸市河原木海岸4-11 (本社) 東京都千代田区富士見:

東京都千代田区富士見2-7-2ステーションビル12F

電話番号 0178-28-6561 FAX番号 0178-28-6565 ホームページ http://www.tokyotekko.co.jp

環境ビジネス概要

- ・製鋼用電気炉を活かした感性性廃棄物や廃石綿等の溶炉処理
- ・家電リサイクル法による、リサイクルプラント及び指摘引取場所の運営
- ・自動車リサイクル法による廃自動車及びASRのリサイクル
- ・廃プラ、金属屑、廃船その他の複合・粗大物を含め、廃棄物全 般のリサイクル

PRポイント

ハ戸工場の8万坪の敷地内に整備した電気炉、炭化炉、シュレッダー設備、家電工場等により受託廃棄物の完全リサイクルを目指しており、現在その目標近くまで到達しています。青森エコタウンの中核事業所として活動しており、自社で発生する重金属残渣についてはエコタウン連携企業により再利用を行う等さらなるリサイクル率の向上を進めています。



北東北で唯一の棒鋼工場である、八戸工場

No. 12

東北自動車 株式会社

垣 分野 環境汚染防止

温暖化対策

資源有効利用

その他

事業

素材·部材

理境體和型製品

装置・プラント

サービス

その他

企業情報

 代表者
 中里 明光

 資本金(千円)
 20,000

 従業員数
 18名

 売上高(千円)
 180,000

「主力製品・サービス 自動車販売・車検・整備・鈑金塗装・保険代理業

住所 八戸市沼舘一丁目15-12

電話番号 0178-45-7887 FAX番号 0178-45-7936 ホームページ http://www.greenmad

http://www.greenmade-i.com

環境ビジネス概要

青森県六カ所村二又にある風力電力(日本風力開発株式会社)の「グリーン電力証書」を購入し、当社の自動車整備工場の電動機器設備に活用及び、自動車修理時の交換部品にリユース部品を活用することで、CO2排出削減に取り組んでいる。自動車ユーザーへの理解を深める為に、「CO2の見える化推進」として、車検・修理・鈑金塗装終了後CO削減量を数値化し当社独自の「CO2削減証明書」を発行している。

PRポイント

当社は自動車整備業に関する車検・整備・鈑金塗装をする上で「環境に配慮した自動車整備事業」を推進している。特にCO2排出削減施策としてグリーン電力証書の購入と自動車リユース部品を活用した「グリーンメイド車検・自動車整備」を考案。自動車ユーザーの理解を得るために「CO2削減証明書」を発行することでユーザーといっしょに環境貢献出来る仕組み作りに取り組んでいる。



グリーンメイド車検・自動車整備証明書とステッカー



本社社屋

有限会社 ナリデン

環境 分野

環境污染防止

温暖化対策

資源有効利用

事業領域

住所

素材·部材

環境調和型製品

装置・プラント

サービス

その他

企業情報

成田 明彦 代表者 資本金(千円) 5,000 4名 従業員数 売上高(千円)

電話番号 FAX番号 ホームページ 70,000 主力製品・サービス オール電化設備

その他

南津軽郡藤崎町大字西豊田3-3-22

0172-75-3259 0172-75-3292

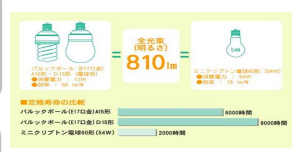
http://www17.plala.or.jp/nariden/index.html

環境ビジネス概要

一般住宅や集合住宅等の電化リフォームのコンサル ティングから施工。

PRポイント

当社は、電気設備工事業として実績があり、また新築 の一般住宅では早い時期からオール電化を手がけてき ました。省エネルギーで二酸化炭素排出量削減に有効 な設備についての各種コンサルティング・施工とサー ビスに定評があります。



ミニクリプトン電球

No. 14

八戸製錬 株式会社

環境汚染防止

温暖化対策

資源有効利用

領t或

その他

素材·部材

環境調和型製品

装置・プラント

0178-28-6030

サービス

その他

薙野 利治 代表者 資本金(千円) 4,795,000 従業員数 203名 売上高(千円) 13,600,000

主力製品・サービス 亜鉛・鉛・石膏・産業廃棄物処理

住所 電話番号

FAX番号 ホームページ 八戸市大字河原木字浜名谷地76

0178-28-2181

環境ビジネス概要

世界最大規模のISP(熔鉱炉方式)による亜鉛・鉛製錬設 備を使い、亜鉛・鉛の製造と併せて、汚泥やばいじん 等の産業廃棄物の処理を行っています。

PRポイント

ISP法は、電解式のプロセスと異なり、多種多様の原料 を処理できるという大きなメリットがあります。当社 では、そうした特徴と強みを活かし、さまざまなリサ イクル原料、産業廃棄物の処理に取り組んでいます。 また、排ガス利用、廃熱回収による自家発電を行い、 工場内で使用する電力の70%をまかなっています。 (ISP法: Imperial Smelting Process の略)



八戸製錬全景

株式会社 プラムエコプロジェクト

環境 分野

環境污染防止

従業員数

温暖化対策

資源有効利用 その他 事業 領域

住所

素材·部材

環境調和型製品

装置・プラント

サービス

その他

企業情報

梅津 光三郎 代表者 資本金(千円) 12,000

4名 15,000 電話番号 FAX番号 ホームページ

売上高(千円) 主力製品・サービス 緑化基盤材(杉の間伐材) 八戸市大字長苗代字内舟渡45-1

0178-28-4804 0178-28-4808

環境ビジネス概要

杉間伐材をチップにして、蒸気で固めて、それに芝生 を上に敷くと屋上緑化の芝生が出来ます。敷いたこと で温度が5°~6°以上ちがうので冷暖房の効果もあ ります。

PRポイント

杉間伐材利用 温暖化防止 軽くてだれでもどこでも 使えます。

本社社屋、プラムエコプロジェクト



No. 16

株式会社 リビエラ

環境 分野

環境污染防止

温暖化対策

資源有効利用

その他

事業

領域

住所

電話番号

FAX番号

素材·部材

環境調和型製品

装置・プラント

サービス

その他

企業情報

今 喜代美 代表者 資本金(千円) 12.000

従業員数 5名 売上高(千円) 85.000

ホームページ 主力製品・サービス 冷暖房、融雪のシステム化設計・施工

青森市大野字山下48-3 017-729-1781 017-729-1782

aomori-riviera.co.jp

環境ビジネス概要

地下水を1本の井戸より揚水し、熱利用後同じ水脈に 還す、循環システムを構築。その運用により融雪設備 から水冷ヒートポンプを利用した冷暖房システムに運 用できる省エネ・エコシステムを構築。

PRポイント

石油を燃料とした融雪設備を地下水循環式に改良する ノウハウを持っており、すでに実証済である。地下水 を熱交換後、揚水した水脈に還す方法で地下水の枯渇 も防ぐオリジナルシステムを持つ。又、その地下水熱 利用は冷暖房にも利用され、既に水冷HPに運用し実施 している。現在は既存井戸(温水)を利用した様々な運用 方法に取り組んでいる。





地下水熱利用融雪による融雪状況

株式会社 青森テクニ

住所

環境 分野

環境汚染防止

温暖化対策

資源有効利用

事業 領域

その他

素材·部材

環境調和型製品

装置・プラント

サービス

青森市大字野木字山口245-13

その他

企業情報

代表者 堀 隆一 資本金(千円) 25,000

20名 従業員数 売上高(千円) 120,000

電話番号 FAX番号 ホームページ 017-739-7070 017-739-0059

www.horiko.co.jp

主力製品・サービス 航空機化粧室用シンク(ステンレス・アルミ材のプレス成形、溶接加工)

環境ビジネス概要

- ・電気自動車等に使用される構造部材の軽量化
- ・生ゴミ処理装置等のリサイクル装置の製造



航空機用洗面台(ステンレス・プレス溶接)

PRポイント

当社は自動車部品、航空機部品製造を通じて培った、 軽量化技術を活用し軽量化部材の開発提案力を深めて いくことと、さらにステンレス加工技術を活用した水 質改良装置や生ゴミ処理再生装置等の分野に進出した いと考えております。



航空機用ダクト(ステンレス、溶接)

No. 18

張山電氣 株式会社

環境 汚染 防止

温暖化対策 資源 有効利 用 その他

事業領域

住所

素材·部材

環境調 和型製品

装置・プラント

サービス

その他

代表者 資本金(千円) 従業員数

売上高(千円)

30,000 29名 413,510

張山 國男

電話番号 FAX番号 ホームページ 主力製品・サービス 電気工事、電気通信工事、土木工事

弘前市大字徳田町30-1

0172-65-3755 0172-65-3480

環境ビジネス概要

・太陽光発電 ・省エネ型電気設備

P R ポイント

当社は現在電気設備の設計・施工を行っていますが、環境に配慮した設備の提供を行っていきたいと考えてい ます。

株式会社三浦組 No. 19 装置・プラント 環境汚染防止 温暖化対策 資源有効利用 その他 素材·部材 環境調和型製品 サービス その他 分野 領t或 三浦 修身 住所 中津軽郡西目屋村大字田代字神田251-2 代表者 企業情報 資本金(千円) 21,000 電話番号 0172-85-2657 従業員数 6名 FAX番号 0172-85-2707 売上高(千円) ホームページ 60.000 主力製品・サービス -

環境ビジネス概要

今の日本国土ほぼ全域の海岸に漂着している物の大半は石油化学製品が多く隣国の物、国産の物等で、敷きつめられています。海岸に漂着している物の大半は、ブルドーザーで砂を被せて目立たなくしているのが実態なのです。これらを石油に戻し、戻した石油を燃料として、再利用する。漂着物(ゴミ)は少なくなり、戻した石油を資源として使える。この処理を海岸(現場)で実施する。これー石二鳥ではないでしょうか。

PRポイント

当社は、創業50年を超える土木工事請負業です。ほとんどが公共工事で治山工事と言う比較的現場の条件が厳しく難工事が多いと、言われる仕事をこなしてまいりました。この、国土保全で培われたノウハウ及び意欲を今後、環境分野での国土保全に進み、美しい日本を後世に残せればと考えています。

みちのく興業 株式会社 No. 20 貴野 事業 環境污染防止 温暖化対策 資源有効利用 その他 素材·部材 環境調和型製品 装置・プラント サービス その他 領域 分野 飯田 雄一 八戸市沼館1-2-19 代表者 住所 資本金(千円) 25.000 電話番号 0178-43-3441 従業員数 26名 FAX番号 0178-43-3459 売上高(千円) 1.800.000 ホームページ 主力製品・サービス 内装工事

環境ビジネス概要

幣社は内装工事を主力としている施工業者です。その中でプラスターボード(石膏ボード)の取扱いが多く、何か再利用できないものかと考えております。(処分費が高い理由もあります)

PRポイント

幣社は内装工事の施工業者です。現場で扱っている材料としてはLGS材やプラスターボードが非常に多く、 ただ処分するのではなく廃材のリユース、リサイクルに対し今後は取組みたいと考えております。