

障がい者雇用の推進において
感謝状を戴きました。

当社グループは、社会貢献を行う一環として障がい者の雇用に積極的に取り組み、法定雇用率を大きく上回り、こうした取り組みが評価され、平成22年9月25日に社会福祉法人聖隷福祉事業団より、感謝状を戴きました。



障がい者の職場環境向上に
取り組み、表彰状を戴きました。

当社グループは、障がい者が生き生きと働くことができる職場環境づくりに積極的に取り組み、平成24年3月16日に浜松市より優良事業所として表彰されました。今後も社会的使命を認識し、障がい者の職場環境整備に努力してまいります。



□ 会社概要 Company Profile

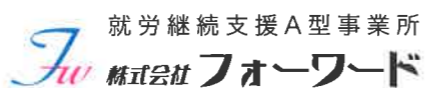
社名	有限会社 遠州リサイクルセンター
所在地	浜松市東区市野町 570-1
設立	平成12(西暦2000)年5月
代表者	千葉 寿見
資本金	300万円
取引銀行	浜松信用金庫 有玉支店 遠州信用金庫 積志支店
許可	金属屑商 静公委浜北 第46号 古物商 静岡県公安委員会 第491280002400号



〒435-0051 浜松市東区市野町 570-1
tel.053-435-1445 fax.053-435-1449
E-mail enshuu-rc@ai.tnc.ne.jp
営業時間/8:15~17:00 日曜定休(土曜日は午前中だけの営業となります。)
www.enshu-recyclecenter.soaweb.mp

遠州リサイクルセンター

社名	株式会社 フォワード
所在地	浜松市東区市野町 570-1
設立	平成25(西暦2013)年4月
代表者	千葉 峻佑
資本金	200万円
取引銀行	浜松信用金庫 有玉支店 遠州信用金庫 積志支店
事業所番号	2217220181



〒435-0051 浜松市東区市野町 570-1
tel.053-433-0567 fax.053-435-1449
E-mail go-forward@ai.tnc.ne.jp
営業時間/8:15~17:00 日曜定休(土曜日は午前中だけの営業となります。)
www.go-forward.co.jp

株式会社フォワード

地球にやさしい。
人にやさしい。



Company Guide



設備概要 ■工場/1棟 ■ステール缶・アルミ缶自動選別圧縮機/1機
■ペットボトル圧縮機/1機 ■フォークリフト/4台 ■4t・3t・2tリッター車/各1台



就労継続支援A型事業所
Fw 株式会社 フォワード

常に感謝の心を持ち、地域の皆様に信頼されるよう
リサイクル業務を通して、循環型社会の構築に貢献します。

現在、この国は大量生産・消費型社会であり、人類は多くのモノを生み出し、私たちの生活は豊かになりました。一方、それは地球の温暖化や資源の枯渇など大きな影響を与えもたらし、環境と調和した循環型社会の構築が課題となっています。

私たち遠州リサイクルセンターでは、飲料器(アルミ

缶・スチール缶・ペットボトル・ビンなど)の回収、リサイクル(買取り)に取り組み、環境負荷の低減と限りある資源を大切にす“もったいない”の気持ちから、日常生活におけるムダを発見し、減らしていけるよう心がけてまいります。

有限会社 遠州リサイクルセンター 代表取締役 千葉 寿見

就労継続支援A型事業所として、
障がい者の自立をめざし、全力で支援してまいります。

障がい者は決してできない人たちではありません。私たちはフォーワード(前進する)という社名のもと、一歩一歩階段を上がっていくように障がい者の方を育て、いずれは社会へ出ていけるよう支援しております。

働くということは、社会や仲間と繋がりを持つこと。

フォーワードは障がい者の働きたい気持ち、働ける喜びを大切にしています。しかし、障がい者が働く場は圧倒的に足りていない現在、フォーワードは働きたいと願う障がい者の自立をサポートする障害者就労支援企業として、力の限り支援してまいります。

株式会社フォーワード 代表取締役 千葉 峻佑

□業務内容



有限会社 遠州リサイクルセンター



株式会社 フォーワード



有限会社 遠州リサイクルセンター

回収・リサイクル
(買取り)

混ざりあった飲料器(アルミ缶・スチール缶・ペットボトル・ビンなど)の回収、リサイクル(買取り)を行います。



各自治体・子供会などからの飲料器も回収、買取りをおこなっています。お気軽にご相談下さい。

分別作業

回収された飲料器を種類ごとに分別、それぞれをリサイクル工場へ出荷できる状態に加工します。



01 投入

投入ホッパーに缶やビン、ペットボトルを投入します。



02 第1選別

ペットボトル、茶ビン、アルミ缶、スチール缶、その他のリサイクル不適合物が振り分けられます。



03 第2選別

選別できなかったものをさらに手作業で振り分けします。(白ビン・カラービンその他リサイクル不適合物)



03 第2選別

ペットボトルの中に入ったリサイクル不適合物を排除し、振り分けします。



04 圧縮

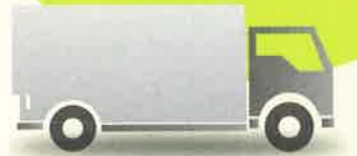
アルミ缶、スチール缶、ペットボトルをそれぞれ圧縮し、箱状の形に成形します。



出荷

計量・出荷

- アルミ缶・スチール缶 国内再生
- ペットボトル 国内再生 海外輸出
- ビン 国内再生



社会貢献への取り組み

エコキャップで、世界の子どもにワクチンを。

日常生活のなかで頻りに利用されているペットボトルのキャップ。一般のゴミに混ぜてしまうと、焼却処分されCO₂の発生源になり、埋め立て処分されると土壌を汚染し地球環境を破壊する事になります。そこで弊社では、ボトルキャップを分別し、再資源化を促進することでCO₂の発生を抑制でき、さらにキャップの売却益で世界の子どもたちにワクチンを届けることが出来るエコキャップ運動の推進に協力しています。キャップが集まりましたら当社にお持ち下さい。



EcoROC	ワクチン	205人分	Fu	ワクチン	32,932人分
	CO ₂ 発生の抑制量	1,291kg		CO ₂ 発生の抑制量	207,421kg

(1人分のポリオワクチン=20円=キャップ860個分) ※2017年9月現在



就労継続支援事業所とは

「就労継続支援事業所」とは、障がい者自立支援法に基づく就労継続支援のための事業所です。一般企業への就職が困難な障がい者に働く機会を提供するとともに、業務を通じて、その知識と能力の向上に必要な訓練などの障がい福祉支援を与えることを目的としています。同事業所の形態にはA、B二種類あり、障がい者と雇用契約を結び、原則として最低賃金を保障するしくみの「A型」と契約を結ばず、利用者が比較的自由に働ける非雇用型の「B型」があります。