

何か…
自分の可能性
試したいな

じつこのこと
新たなスキルを
身につけるとか…

よし…

きっと自分が
成長できる場所が
あるはず…！

こ…ひも事業
やつているんだな
金属スクラップ事業か…

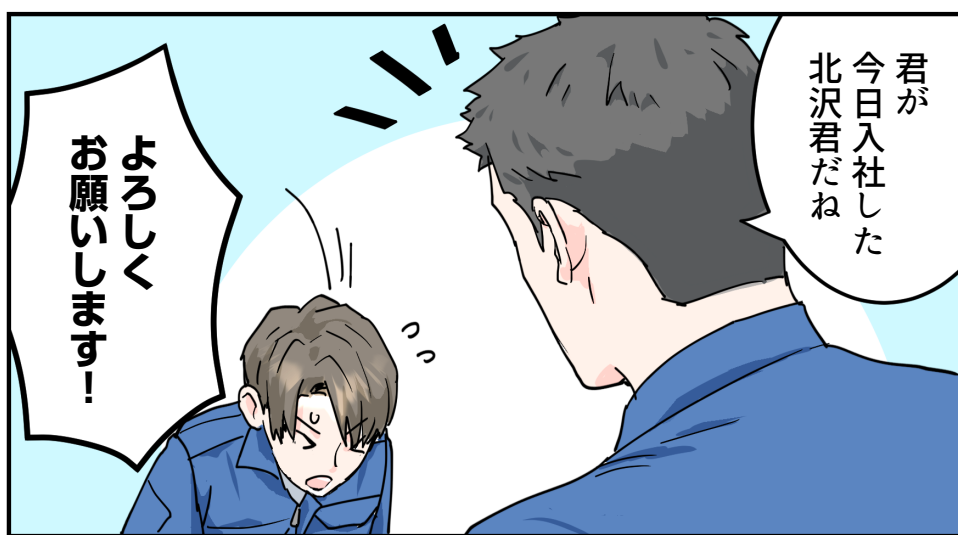
自分が
やりたいことを
やろう

そうして
俺は直接を経て
西村商会へ入社する」とい

よしつ

学生時代は
工業高校に通っていたし
面白そうだな





「5S」とは
整理・整頓・清掃。

清潔・習慣化の5つのSのこと
5S活動とはモノを整理し
それを整え清掃する活動だよ

自社では
職場環境の維持を目的とした
西村商会独自の「5S」で
人材育成を行なっているんだ
なるほど！

そしてもう一つ
5Rは循環型・資源活用について

「5R」とは世界共通の日本語
「もつたいない」を
実現するための
取り組みを表すんだ

西村商会では「5R」を
無意識に行動できる習慣に
させるための工夫・話し合いを行っているよ

Reduce Reuse Recycle

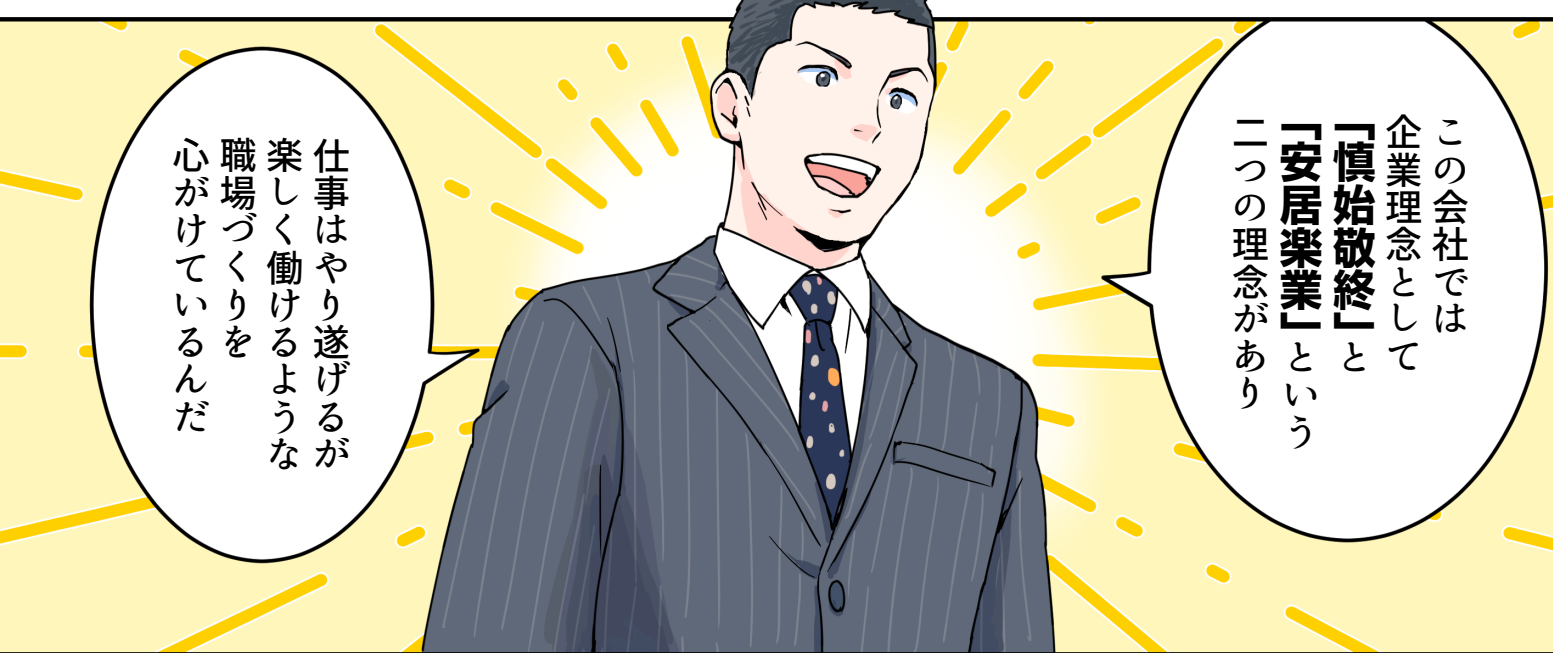
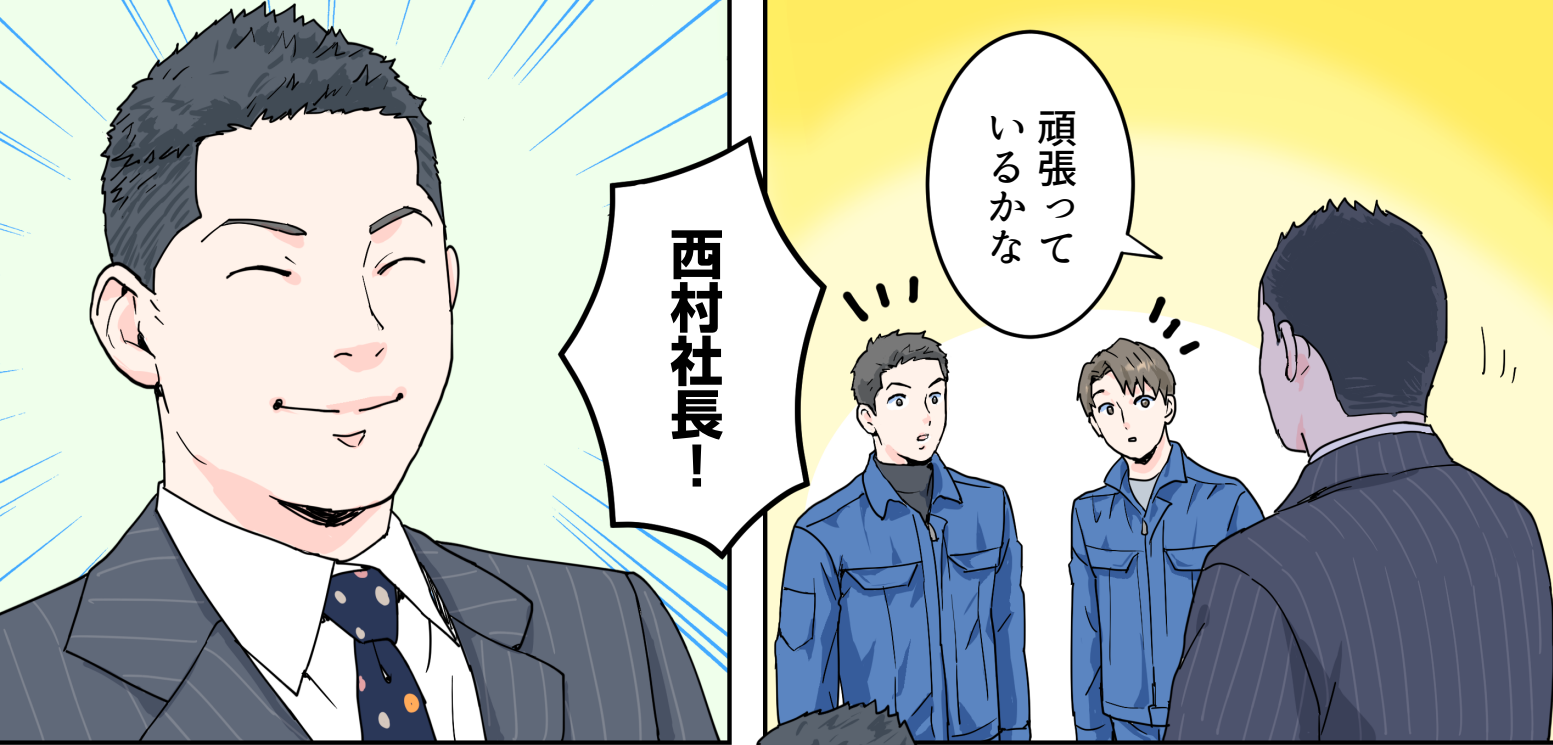
Repair Refine

へえ

綺麗で働きやすい上に
社会に貢献つていいいな…

社会貢献をしながらも
従業員やスタッフが
安心して仕事が出来る環境が
整っているってことですか！

そういうこと！



次は事業について
触れていこうか

我が社は
リサイクルを通して
地球上にやさしい事業を
目指して
金属スクラップ
産業廃棄物処理
機械の買取・販売
建物の解体
貿易
の5つの事業を
会社の柱として
展開しているんだよ

さつき5つの
事業があるって
言つたよね

はい

機械の
買取・販売

建物の
解体

貿易

金属
スクラップ

産業廃棄物
処理

最初は産業廃棄物事業を
説明するね！
西村商会では
金属リサイクルを中心とし
再生可能な資源の
収集や分別
運搬を行つてあるよ

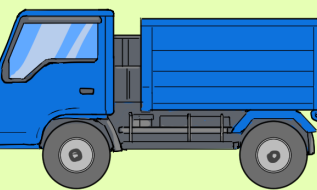
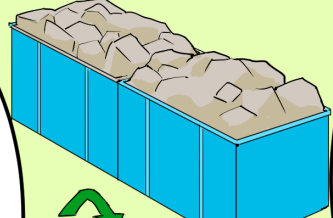
守つていきたい
技術ですね

そうだね
天然資源の乏しい日本に
金属リサイクルは
必要不可欠な技術の
一つだよ

few natural
resources



金属リサイクルで
再生された原料は
新たな製品として
活躍しているんですね



それに
ワンストップオペレーションも
行つてあるんだ

行うから
作業時間や
コストの削減に
つながつて
いるのか？

ワンストップで
再利用までを
ワンストップで
行うんだ



ワンストップ
オペレーション？

最初は産業廃棄物事業を
説明するね！
西村商会では
金属リサイクルを中心とし
再生可能な資源の
収集や分別
運搬を行つてあるよ

地球環境にも配慮しているんですね

産業廃棄物から選別することによって再資源化にも繋がっているよ

お客様にとってワンストップオペレーションの大きなメリットはね買取だけだけでなく建物の解体工事まで請け負うことができるから解体工事から出る金属や産業廃棄物も含め収集・運搬・中間処理・再利用までを1社で対応できるので本来なら複数の業者に発注して個別に打ち合わせするところを1社で済むしコンプライアンスもしっかりとしているから安心して発注できるとお客様の信頼も厚いんだよ

他社の例



西村商会



そうなんですね！
そこが我が社の
強みなんですね！

安く提供できるので
費用面でもお客様に
大変喜んで
いただいているよ

しかも社内一貫体制で
外注は一切ないから

それはかなり
うれしいですね！



次は機械買取事業の説明をするね

工場の移転・新設設備の拡張や

古い機械の入れ替えなどで発生する工作機械や現場で古くなつた重機を買い取つたりしてゐるんだ



エンジンが掛かる状態であれば中古品として海外への輸出や解体し部品として販売することもできるよ

また「自動車リサイクル法」に基づいて適切なリサイクル処理を行つてゐるし

建物から自動車まで幅広く金属を取り扱つてゐるんですね

次の事業は金属スクラップだね工場や解体現場そして家庭から出る金属スクラップまで幅広く取り扱つているよ

ここでは買取・加工・販売をしているんだ

発生
再生
回収加工
主に鉄やアルミ、銅やステンレス等原材料の買取をしているよ
他にも電線くず・バッテリー・湯沸かし器・エアコン・モーター・触媒も買取しているんだよ

へえ！でも金属いろいろありますけどどんなのを取り扱つているんですか？

そんなんだよ産業廃棄だけじゃなく被覆電線・通信用等で利用された電線くず及び各電気設備工事にて発生するスクラップも買い取つたりしてゐるんだ

こうして循環していくのか…

海を渡つていたとは…
収集した金属・資源は品目別・等級別に選別・加工をして国内の製鉄所・精錬所や海外に出荷しているんだよ

でも集めた金属はどうなるんですか？
バッテリー・湯沸かし器・エアコン・モーター・触媒まで…！

そうなんだよスクラップ取引で一番重要なのは…

そう！計量はお客様にもリアルタイムでその場でご確認いただけるよう重量表示計を設置しているんだ

その場で確認ならお客様も安心して利用出来ますね



計量ですかね…



次にスクラップ取引で一番重要なのは…

持ち込まれた金属や
収集・運搬してきた
金属を選別加工して
リサイクルしたモノを
国外・国内に運搬…

これが
君がこれから
携わる仕事の
全体像だ

はい！

口頭の説明ばかりじゃ
なんだし…

次は実際に
現場に移動して
説明しようか

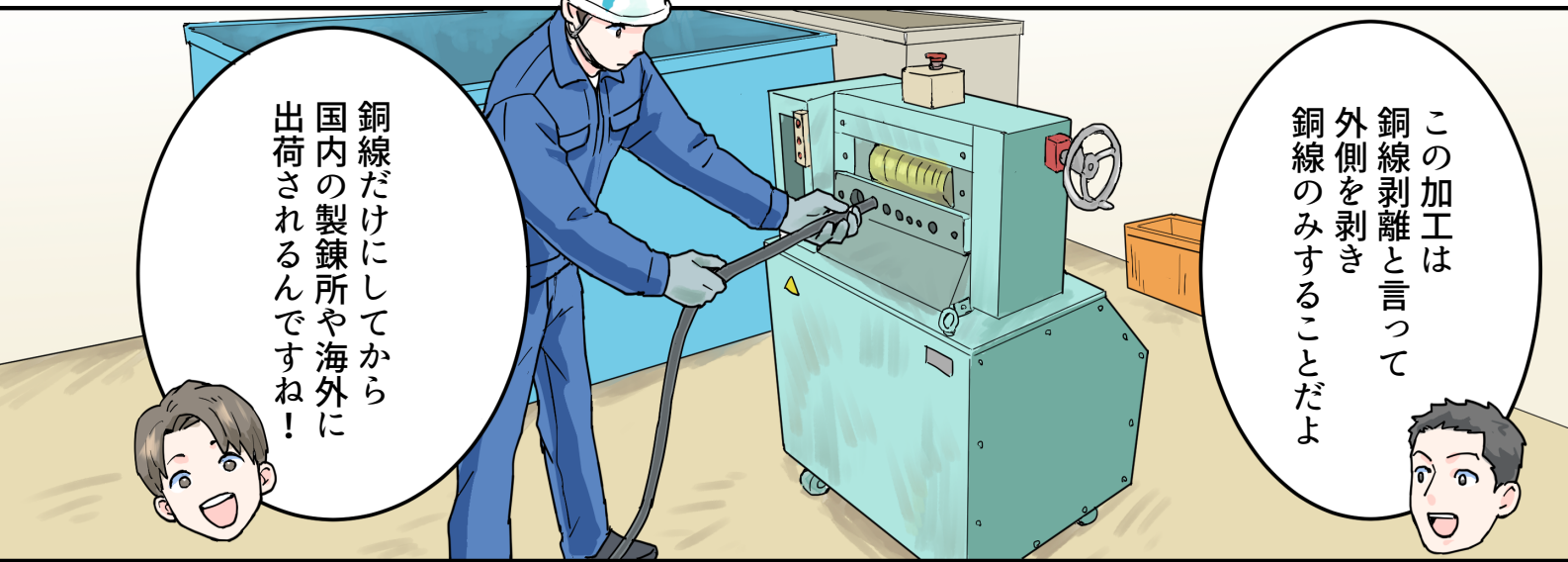
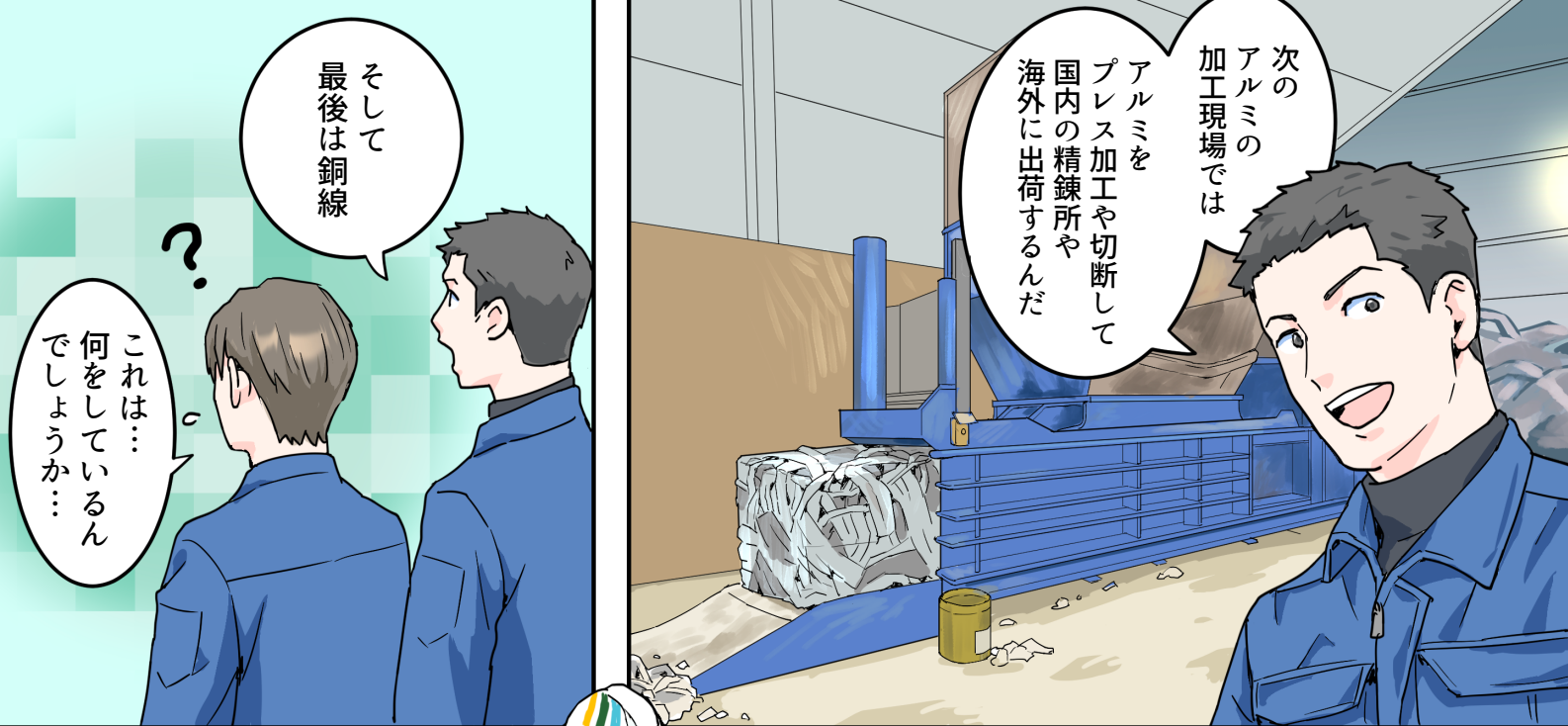
お願い
します！

まずここでは
鉄を加工するんだ
鉄の場合
切断機やガスを使って
規格に合わせて
切斷するんだ

それから
国内の製鉄所や海外に
出荷されるんですね！

お！
ちゃんと
勉強して
るね！

ここはもしかして
金属スクラップ事業の
3つの加工工程が
ある所ですか？



ここまでずっと
説明ばかりだつたけど
ついてこられたかな

はい！

これから覚えることは
たくさんあるけど
一緒に頑張っていこうな！

そして数年後――

未来に向けた
経済の成長を担う
自分に誇りを持つて
働いている

じゃあこれから
金属加工の
方法を…

社内の取り組みに
積極的に参加して
より良い職場環境を
目指している

情熱を持ち
佐賀の地をはじめ

これからも
地球環境を守って
いきたいと
考えている