

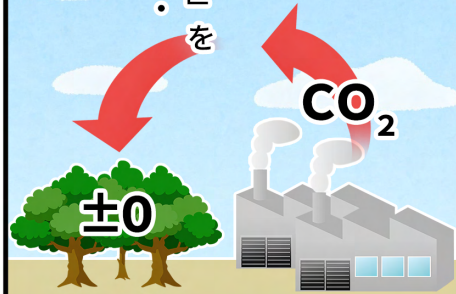
開発方針策定

新製品の開発では
まず製品に求められる
「ニーズ」の調査を行います

国内と海外の各拠点にいる
営業担当者と会議を行い
どんな仕様の製品にするのか
開発方針を決めていきます



また当社の
環境への
取組み
方針である
「カーボン
ニュートラル」を
志向した検討・
取り組みを
進めています



この方針や目標を
間違えたり見失ったり
しないようにな

はい

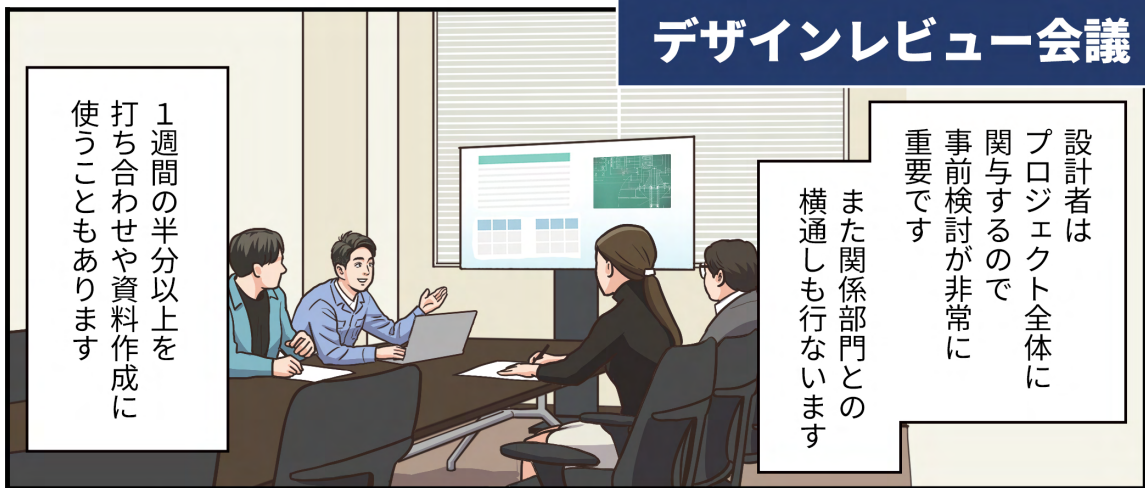
後で軌道修正するのは
大変ですものね

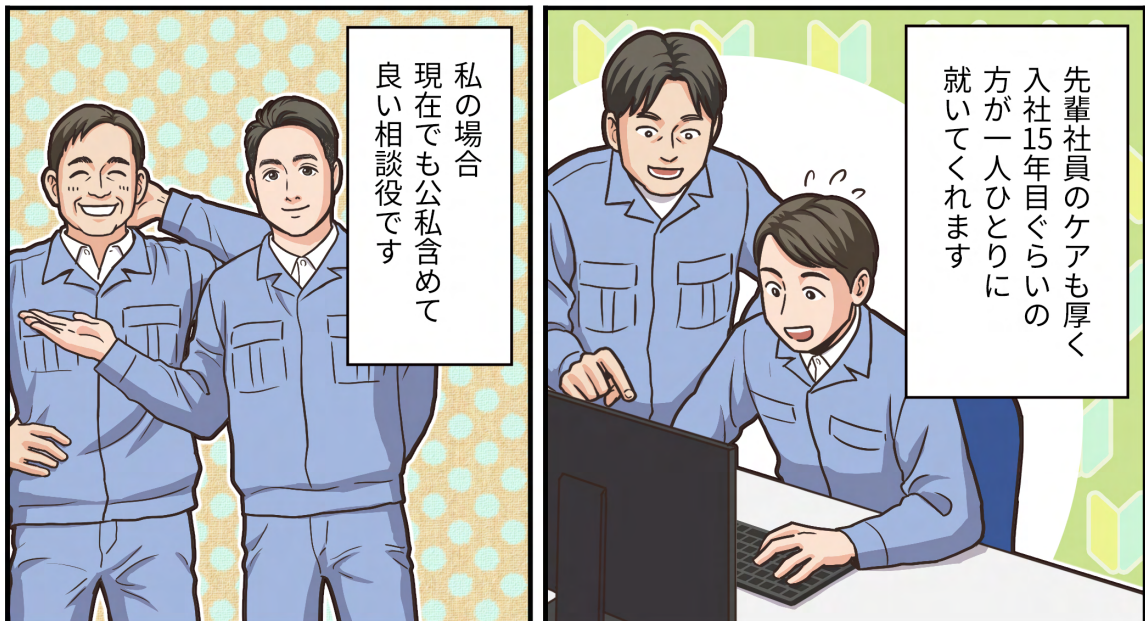
性能・構造検討作業

そして期待通りの
性能を達成するの
に
どのような構造に
すればよいか検討し、
開発機の図面作成を行い
上司のレビューを受けます

機械設計部では
OJT教育がしっかり行なわれ
マンツーマンで業務を
サポートして頂けます







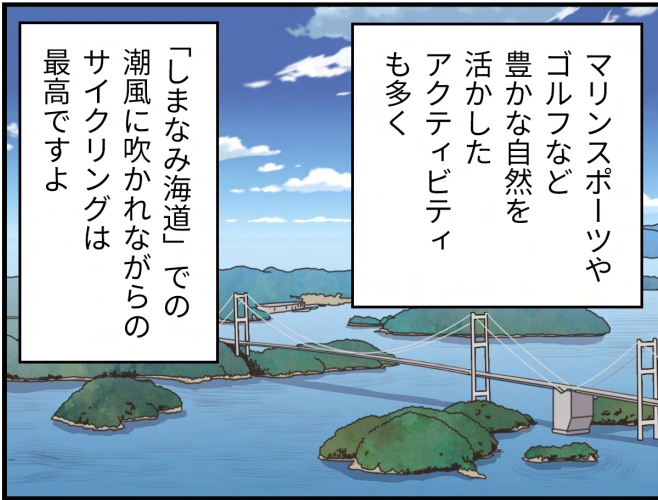
休日

事業所のある
広島県三原市は
豊かな自然に
囲まれていながら
交通の便もいい
魅力的な所です

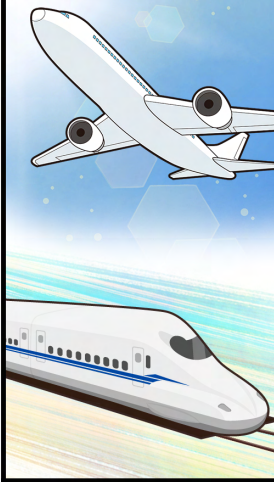


「しまなみ海道」での
潮風に吹かれながらの
サイクリングは
最高ですよ

マリンスポーツや
ゴルフなど
豊かな自然を
活かした
アクティビティ
も多く



広島空港や新幹線三原駅があり
出張や旅行に行こうと
思えばすぐ行けますし
主要都市である広島も近いです



休日には
グルメ観光をしたり



キャンプ場など
アウトドア施設も多く
友人と利用し
リフレッシュしています

三菱重工グループは大型連休が多く
住宅補助等の福利厚生制度も充実して
いるため、ワークライフバランスが
取りやすいことも魅力の一つです



瀬戸内のお寿司は
おいしい！

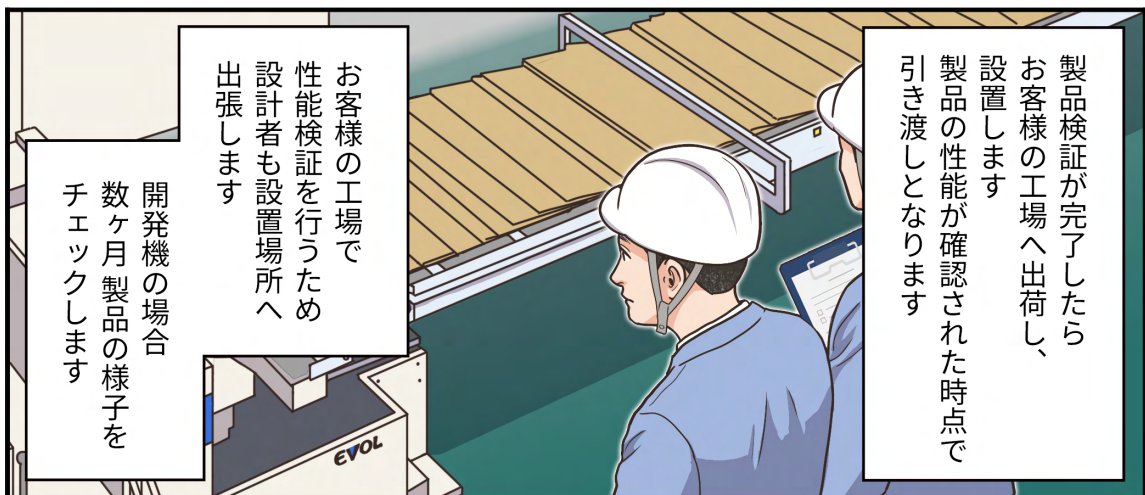
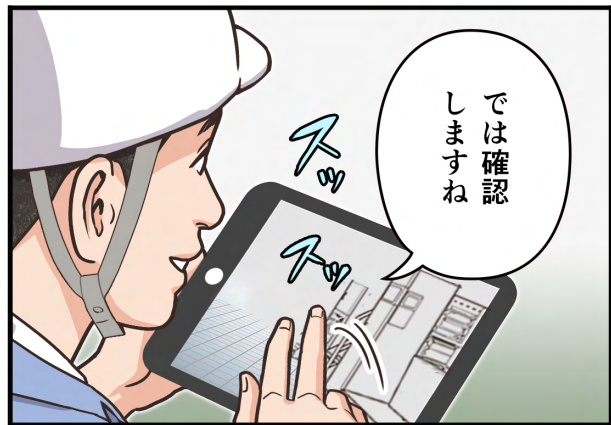
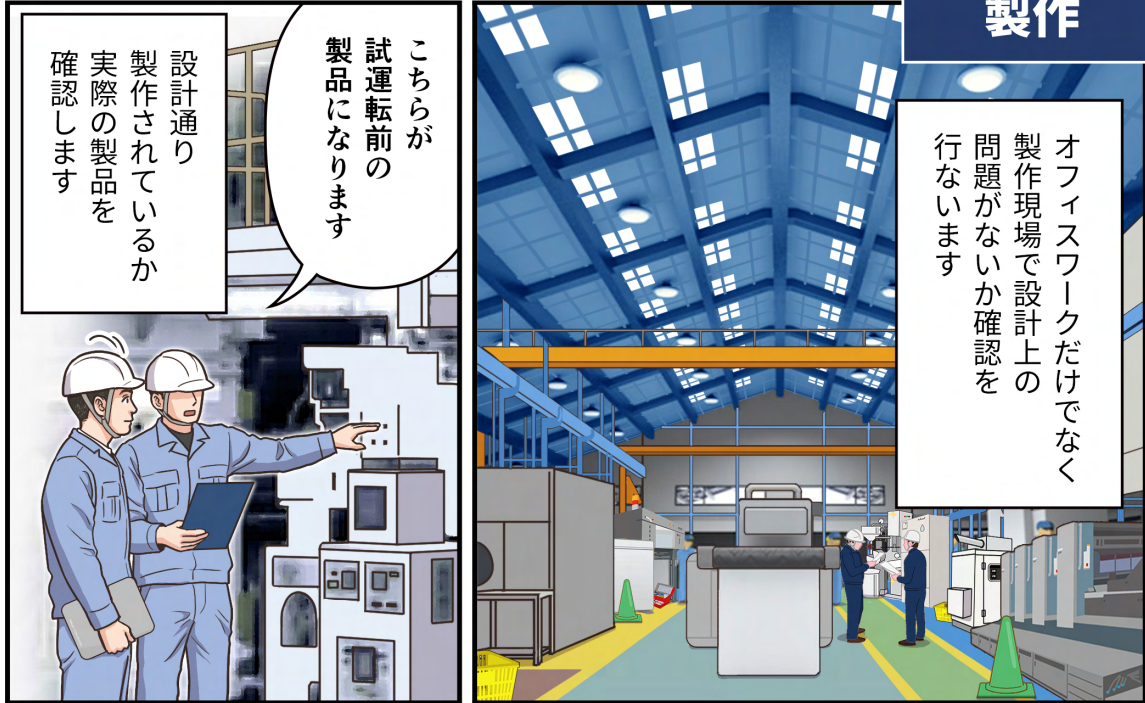


製作

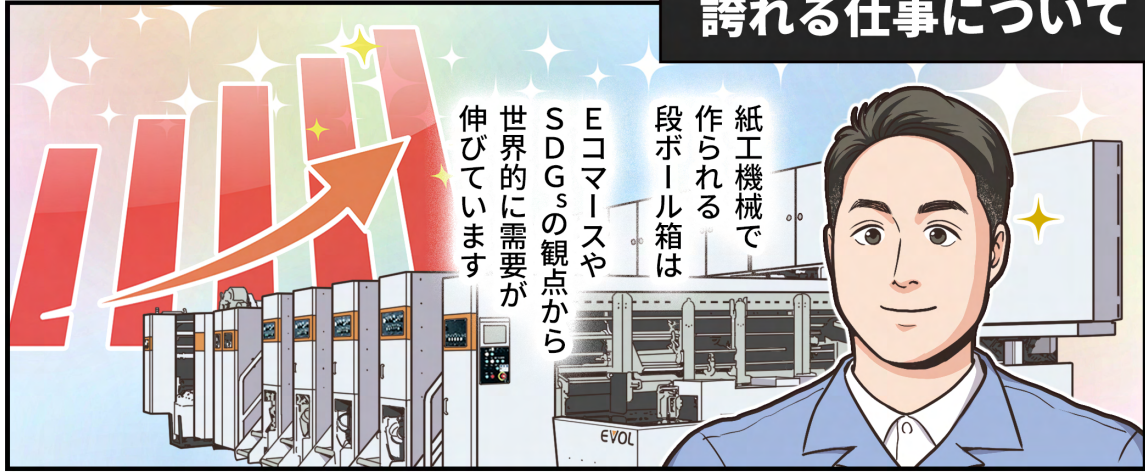
オフィスワークだけでなく
製作現場で設計上の
問題がないか確認を
行ないます

こちらが
試運転前の
製品になります

設計通り
製作されているか
実際の製品を
確認します



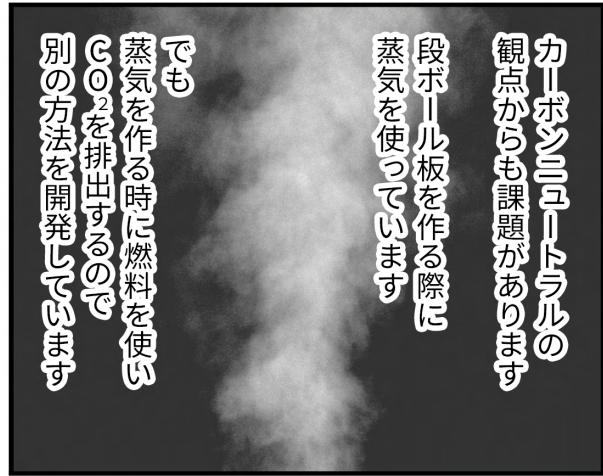
誇れる仕事について



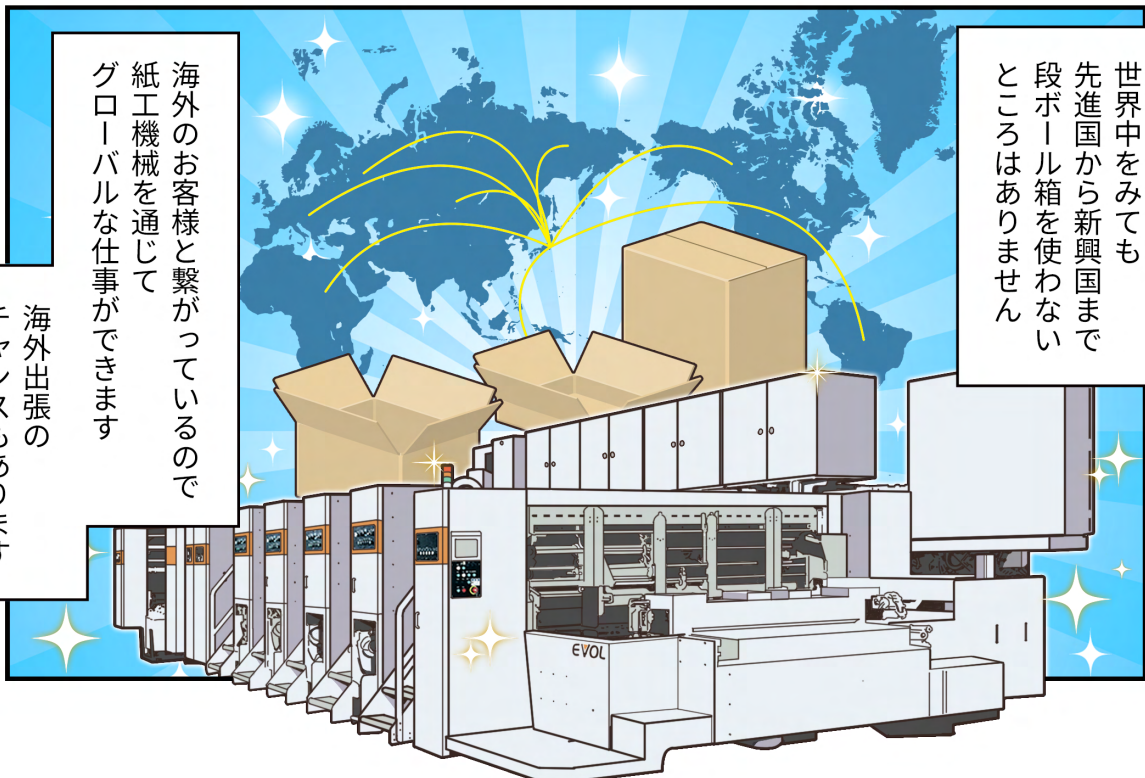
紙工機械で
作られる
段ボール箱は
Eコマースや
SDGsの観点から
世界的に需要が
伸びています



紙工機械は
長期間稼働するものなので
効率的に生産できるように
することで貢献したいです



カーボンニュートラルの
観点からも課題があります
段ボール板を作る際に
蒸気を使っています
でも
蒸気を作る時に燃料を使い
CO2を排出するので
別の方法を開発しています



世界中をみても
先進国から新興国まで
段ボール箱を使わない
ところはありません

海外のお客様と繋がっているので
紙工機械を通じて
グローバルな仕事ができます

海外出張の
チャンスもあります

