



希望をつくる

HOPE

株式会社 ホープ

神奈川県横浜市緑区白山1丁目12番3号

TEL 045-934-6087 FAX 045-934-6394



QRコードはこ
ちら

会社概要・沿革

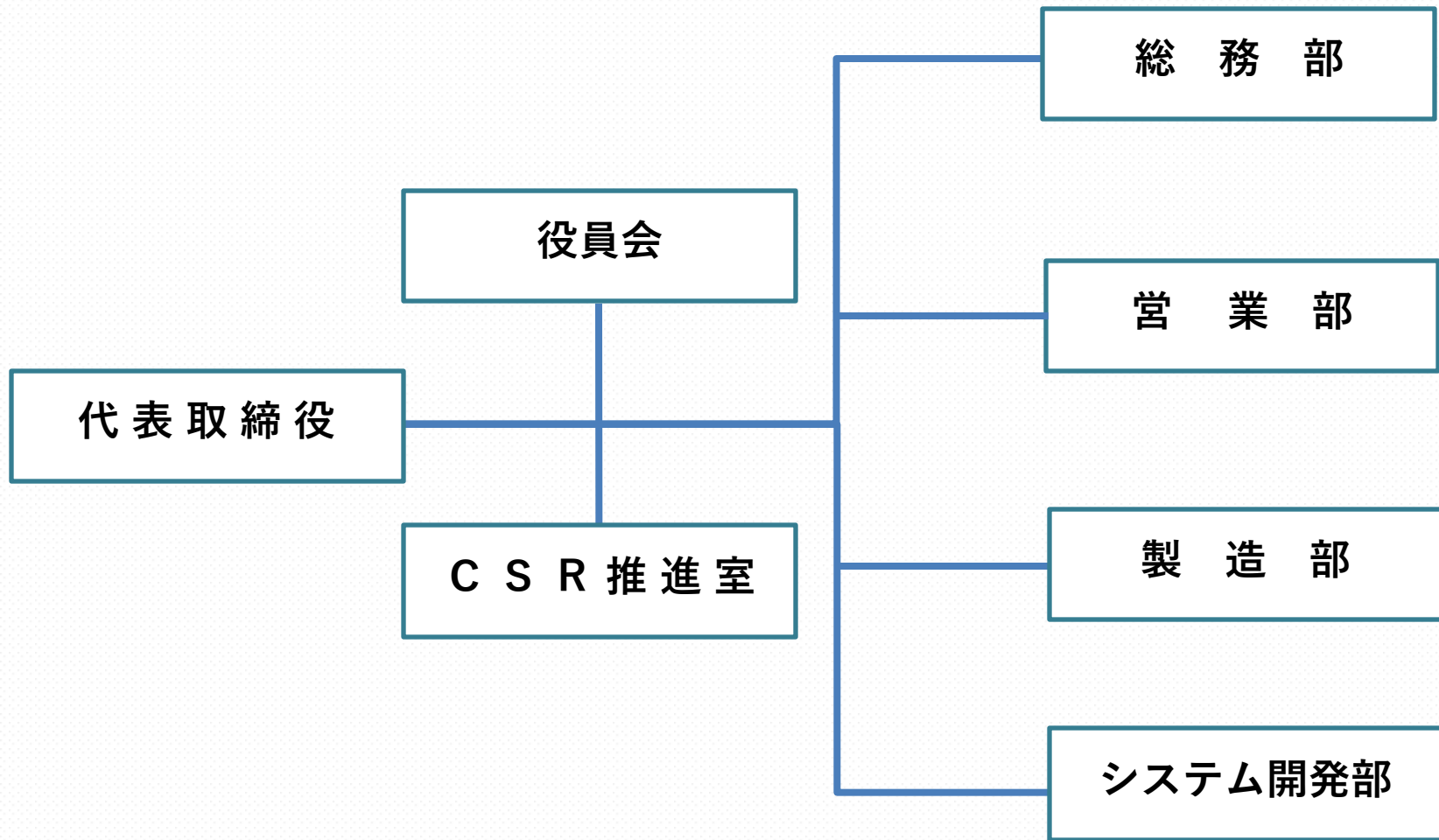
商 号	株式会社 ホープ (英文社名：HOPE CO.,LTD)
本 社	〒226-0006 神奈川県横浜市緑区白山1丁目12番3号 TEL 045-934-6087 FAX 045-934-6394
事業場	< 製造拠点 > 〒224-8539 横浜市都筑区佐江戸町600番地 パナソニックシステムソリューションズジャパン株式会社 佐江戸事業場内
資本金	1,000万円
代表者	代表取締役社長 加藤 亮
設 立	1981年(昭和56年)5月6日
ISO認証 関連	ISO9001 認証取得 ISO27001 認証取得



1981年	横浜市緑区白山町に有限会社ホープ電機設立
	主にプリント基板及び機構部分の組立等を行う
1988年	プリント基板実装機のおペレーション業務を開始
1989年	旧松下通信工業の協力会社基本コード(15995)を取得
1991年	商法改正に伴い、社名を株式会社ホープデンキに改称
1992年	業務用無線機の電気設計、機構設計業務を開始
1997年	携帯電話の設計業務を開始
2006年	パナソニック工場にて電子部品材料供給業務を請負化
2007年	人材派遣事業許可取得 (派 14-300655)
2008年	パナソニック製携帯開発業務を請負化 有料職業紹介事業許可取得 (14-ユ-300446)
2009年	パナソニック製光通信機器の製造業務を請負化 弊社請負事業所: ネットワークス事業所設立
2010年	ISO9001(QMS)認証取得 NTT様が、NQASの適用企業として認証登録
2012年	初代 加藤康男 から加藤亮が代表取締役に就任
2015年	システム開発本部 新設
2016年	ISO27001 (ISMS) 認証取得
2017年	横浜型地域貢献企業として認定登録
2023年	社名を株式会社ホープに改称

開発・設計・製造まで一貫したソリューションを提案する企業です
ものづくり1st な従業員150名の集団に成長

組 織



主な事業

製造請負

- 電子機器の製造を中心とした請負業務

請負業務で培ったノウハウと電子機器組立等の国家検定取得者が約10名在籍。

人材派遣業務

- 製造・検査・梱包業務を中心とした人材派遣業務

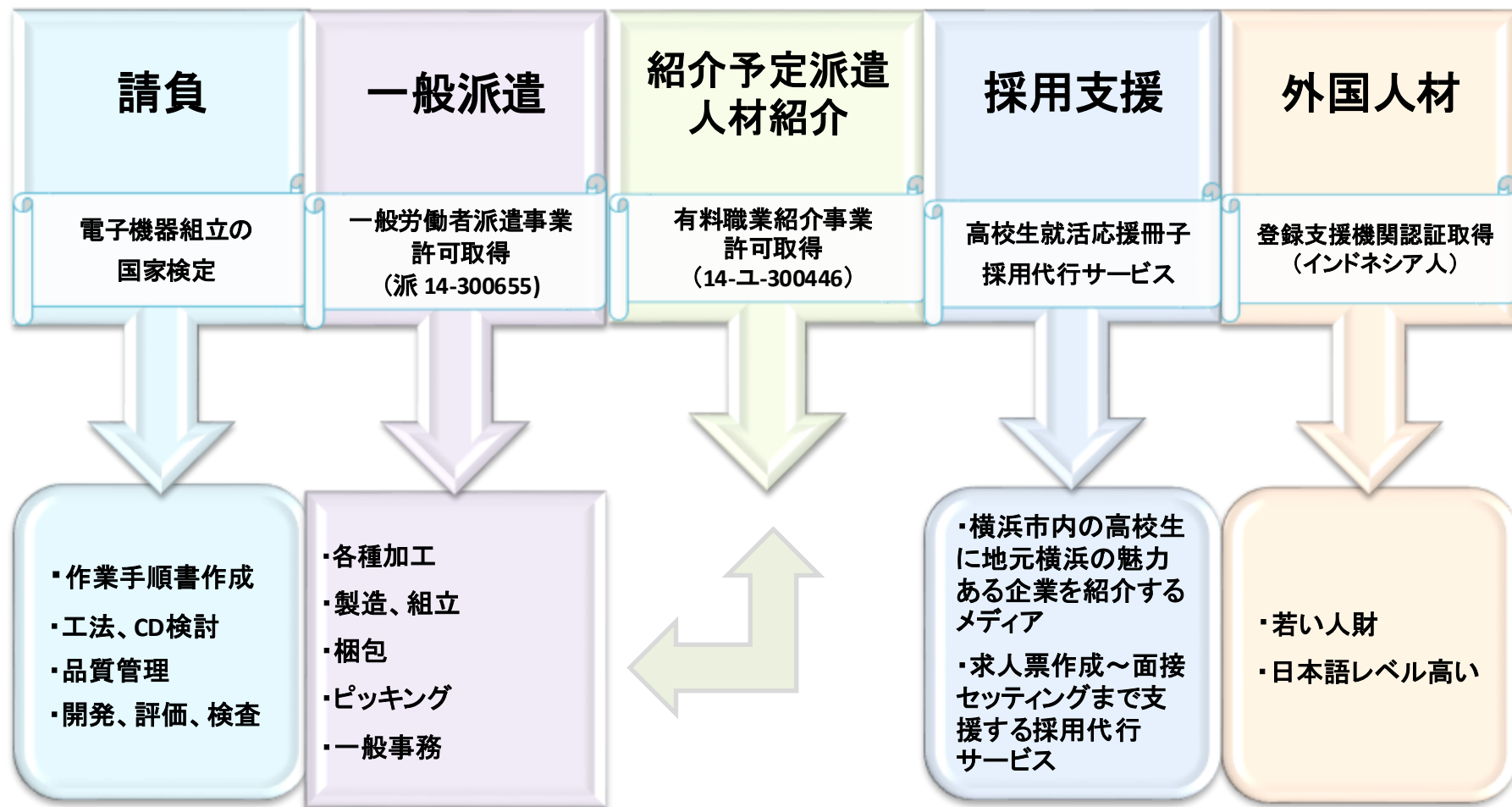
人手不足の企業へ弊社で就業実績がある人材やものづくりに精通した人材をご提供。

システム開発

- 組込みシステムおよび制御系を中心としたソフトウェア及びハードウェア 開発、評価・検査

仕様検討～評価までのフェーズを、一貫して受託致します。

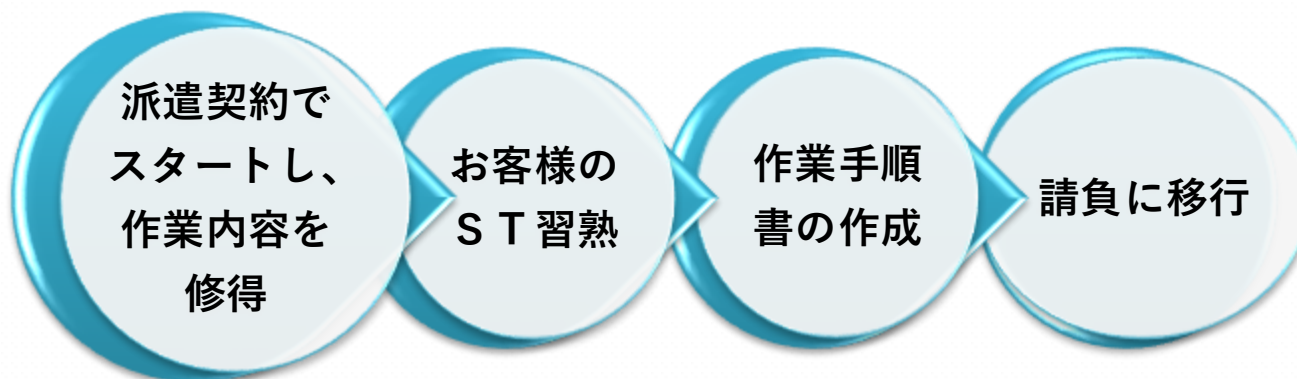
サービスのご紹介



請負【実績】

受託請負先： 5 社

派遣から請負化へのステップ 事例



おおよそ、請負化スタートまでの期間は6ヶ月



こんなことでお困りでは
ありませんか？

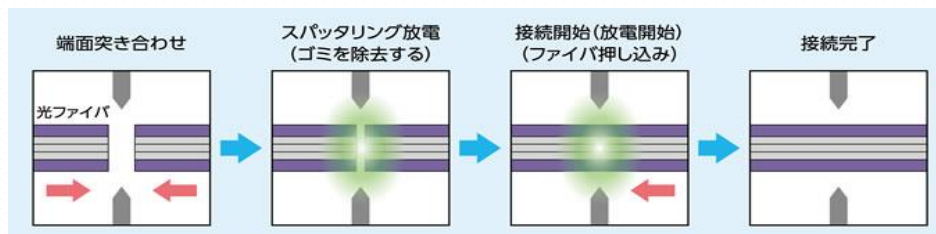
- ①社内レートでは価格が合わない
- ②製品が成熟期を迎えた
- ③正社員は新たな事業分野に充てたいなど

請負事例のご紹介

①FTTHの組立～総合試験まで請負（2009年～）

- ・FTTH商品とは映像を光信号に変換し、家庭へ配信するシステム（スカパー光・フレッツTV）

※FTTH商品の請負工程の中には**融着**という特殊な作業があります
光ファイバを束線し、光ファイバの断面を融着接続器
という特殊な装置を使って接合する工程



②半導体ウェハー保管装置の配管製作請負（2020年～）

- ・ウェハーをクリーンな状態で保管するシステムで使用する、配管(バルブ)の組立・検査作業を請負



③半導体検査装置の材料管理請負（2020年～）

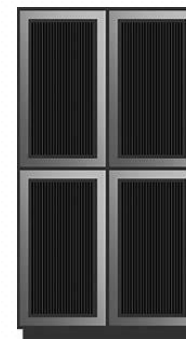
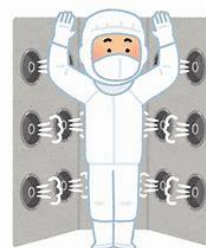
- ・半導体マスク検査装置の組立に関わる部材関連の入出庫管理業務

請負事例のご紹介

④半導体検査装置の組立・配線業務（2021年4月～）

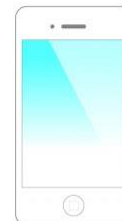
- ・大型ラックの組立から配線までクリーンルーム内で製造しております。

毎月 3台～5台製作しております。
その他海外輸送のための梱包作業も手がけております。



⑤スマートフォン（中古品）のグレーディング業務（2017年～）

- ・中古の端末を状態別にランク分けし、ランクに応じて再整備を行います。
- ・整備後、初期化等のキッティングを行い再販業社へ納品します。



システム開発

ものづくりでのお客様の課題解決をお手伝い致します。

■ 業務内容

- ・ 組込みシステムのソフトウェア及びハードウェア開発、評価・検査
- ・ 仕様検討～評価までのフェーズを、一貫して受託致します



- ・ お客様のニーズに合わせ、上記フェーズを個別に受託できます
- ・ 受託形態

請負（持ち帰り）、請負（常駐）、SES、派遣

■ 分野 《 Tier 2, 3 》

- * 車載関連
- * その他組込み機器関連
- * 制御関連
- * 業務関連
- * 通信関連



より良いサービスを提

供致します

派遣・紹介予定派遣

当社メリッ

短期でも長期でも即戦力の人材をご提案

専門知識、技術に特化した人材ご提案

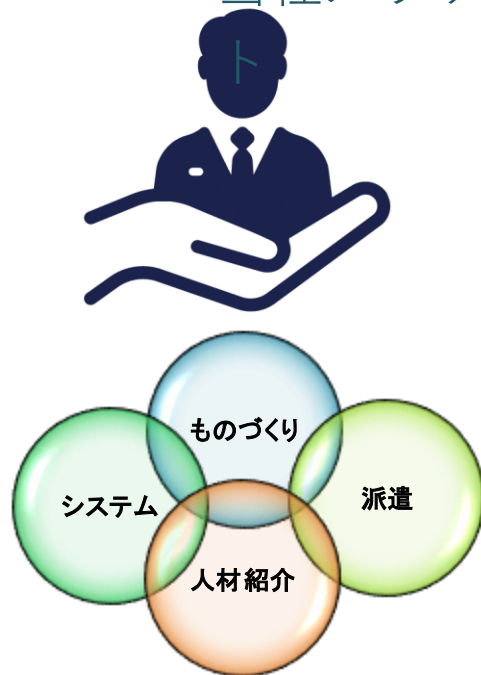
経験豊富な即戦力型シニア人材も多数在籍

横浜市在住の従業員が多数在籍

横浜市密着で培った創業40年の製造ノウハウ

外国人インフルエンサーを活用し外国人材の集客力UP

ものづくりに精通した派遣コーディネータなので、相談の幅が広がります

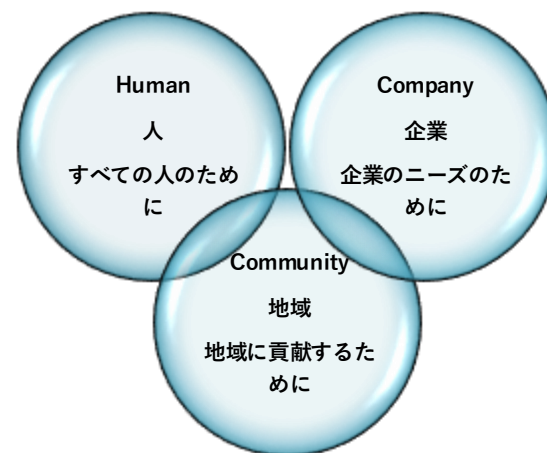


外国人材メリット

- ☐ 若く元気な労働力を獲得
- ☐ 人手不足の企業へスピート投入
- ☐ 国籍問わず、優秀な人材を確保

人材派遣採用フロー

- ☐ 発注・依頼を受領
- ☐ 派遣スタッフ選出
- ☐ 職場見学及び業務内容確認
- ☐ 派遣開始
- ☐ 定期フォロー



人材紹介の特徴

求人者（会社）は職業紹介事業者へ求人の申込みをし、求職者は求人の申込みをします。

職業紹介事業者は求人の申込みと求職の申込みを受け、求人者（会社）と求職者を引き合わせます。



「人材紹介」を活用することのメリット



完全成功報酬型

取引先に入社した時点で紹介料が発生いたします。求人広告の手配・募集受付・面接のセッティングなど採用を決めるまでの一連のサービスが無料です。



採用の手間を大幅削減

募集広告費などの採用活動にかかる費用の削減、採用担当者のマンパワーの削減ができます。



採用のミスマッチを解消

当社の採用ノウハウを活かしながら適性を厳重に見極め、面接に至るまでに御社と求職者の間に立ち、御社の現況に合う人材を選定します。

採用支援

COURSE contents



自社の魅力を
しっかり伝える

地元企業様

- 若い発想力とエネルギーで事業の拡大・活性化
- 一人でも多く就職希望者が入社することで、人材不足を解消する足がかりとします
- 保護者・学校への事業アピール



ほとんどの高校生は、文字だけの求人票を参考に就職活動をおこないます。

**企業の魅力がよく分からないまま入社するため
ミスマッチが生じております。**



メリットは、

- 就職希望の高校生に確実に届く
- 企業ブランドを高める
- COURSEを通じて、高校とのつながれる

COURSEはWEB版も展開していますが、本にこだわっている理由は、
高校生が就職活動をはじめるとき、一番最初にアプローチしたいから。
COURSEは、学校の就職ガイダンスが始まる5～6月に向けて発刊して
います。何から始めたらいいか迷っている高校生にいち早く届き、
実際に教室や進路指導室で使えるカタチが“本”なのです。