

Hirata

The Global Production Engineering Company

会社説明資料

平田機工株式会社



The Global Production Engineering Company

I 会社概要

Hirata



社名 平田機工株式会社 (Hirata Corporation)

設立 1951年12月29日

所在地 本社：熊本県熊本市北区植木町一木111番地

代表者 代表取締役社長 平田雄一郎

資本金 2,633 百万円

上場証券取引所 東京証券取引所 市場第一部 (証券コード6258)

1 人を活かす

一人一人の個性を伸ばしながら、全体としての完成を求めていく集団である。

2 技術革新に努める

日々の技術革新に努力し、社会の新しいニーズに応えてゆく。

3 人間尊重を貫く

常に人間尊重の精神を持ち、人間のためのシステムを作りゆく。

4 創造的人生を拓く

自己の人格・能力を高め、クリエイトすることによりそれぞれの人生を創造してゆく場である。

5 社会に貢献する

事業を通じて社会に貢献し、その度合に応じた評価を受けることにより、発展する。

6 顧客を優先する

常にお客様の利益を優先し、その期待に応えてゆく。

本社（熊本）



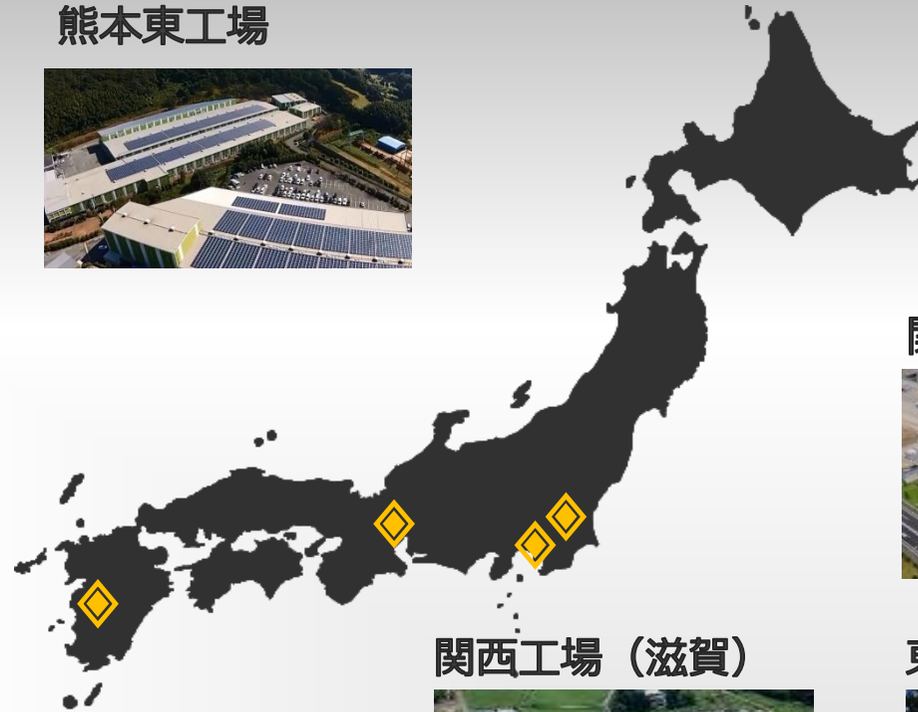
熊本東工場



楠野工場（熊本）



七城工場（熊本）



関東工場（栃木）



関西工場（滋賀）



東京オフィス



本社/熊本工場
 熊本東工場
 楠野工場
 七城工場
 関東工場
 関西工場
 東京オフィス

半導体関連、ロボット関連：営業、設計、開発、製造、加工、管理、経営企画、経理、総務
自動車関連、半導体・有機EL関連、バイオ機器関連：営業、設計、製造、管理
半導体関連：営業、設計、製造、管理
自動車、半導体関連：製造
家電関連、タイヤ関連：営業、設計、製造、管理
家電関連：営業、設計、製造、管理
営業拠点

タイハイテクノ株式会社

本社：熊本、熊本県に3拠点、福岡営業所、南九州営業所、関東事業所



ヒラタフィールドエンジニアリング株式会社

本社：熊本、関東事務所、関西事務所



株式会社トリニティ

本社：東京、大阪営業所、九州営業所、他1拠点



タイハイテクノ
ヒラタフィールドエンジニアリング
トリニティ

電子部品販売、生産設備設計製造、太陽光パネル施工など
生産設備の保守サービススペアパーツ販売など
企業・店舗向けポイントサービスなど



台湾



中国



中国



アメリカ



ドイツ



アメリカ



タイ



シンガポール



マレーシア



メキシコ

さまざまなエリアにおいて、販売・サービス・ものづくりに対応できます

The Global Production Engineering Company

II Hirataの特長

Hirata



自動車関連



主要なお取引先

General Motors
フォード
クライスラー
トヨタ
日産
ホンダ
デンソー
など

半導体関連



主要なお取引先

キャノントツキ
東京エレクトロン
大日本印刷
凸版
ディスコ
アドバンテスト
アルバック
荏原製作所
など

家電関連 およびその他

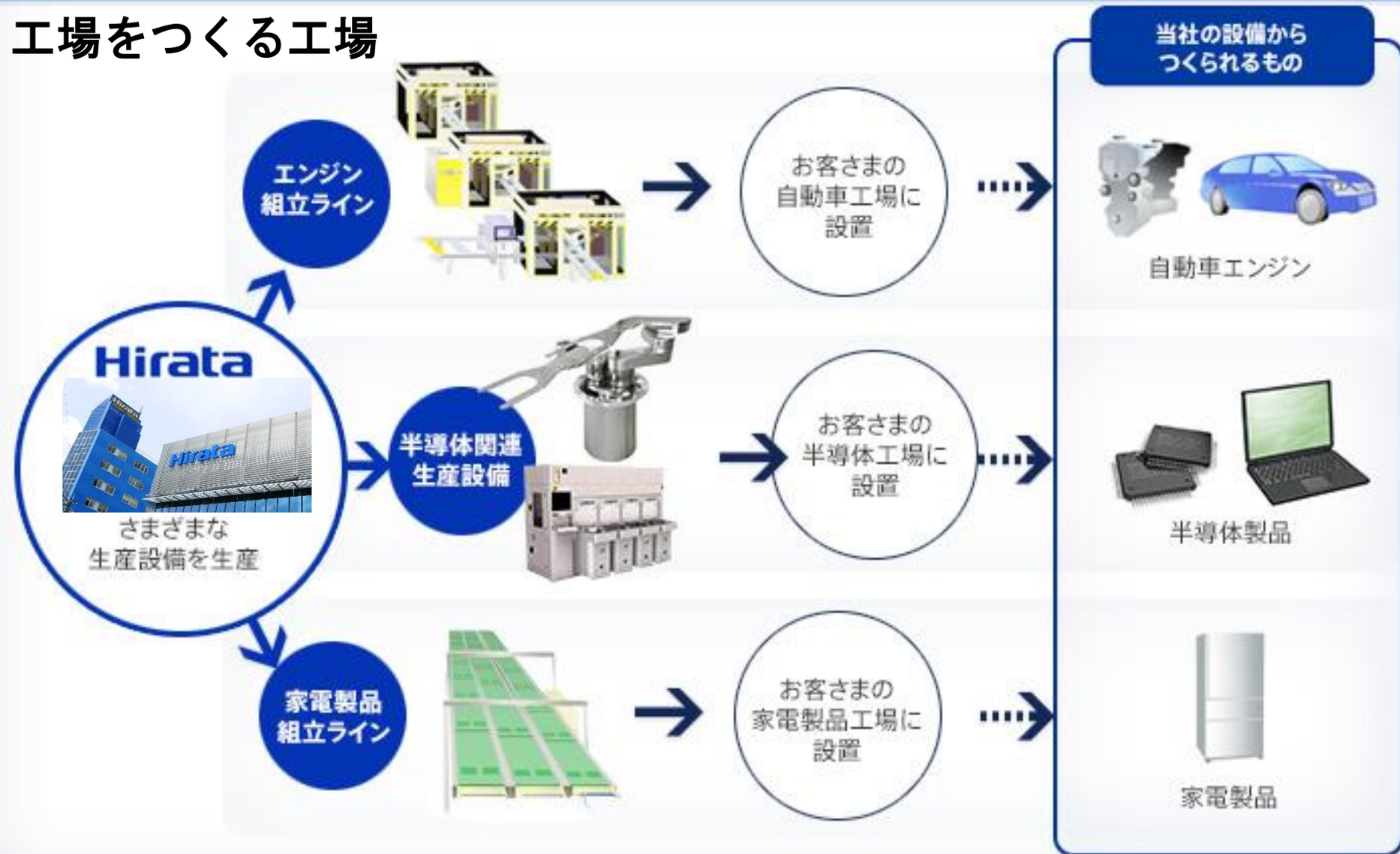


主要なお取引先

ダイソン
キヤノン
シャープ
東芝
パナソニック
日立製作所
ブリヂストン
大和ハウス工業
など

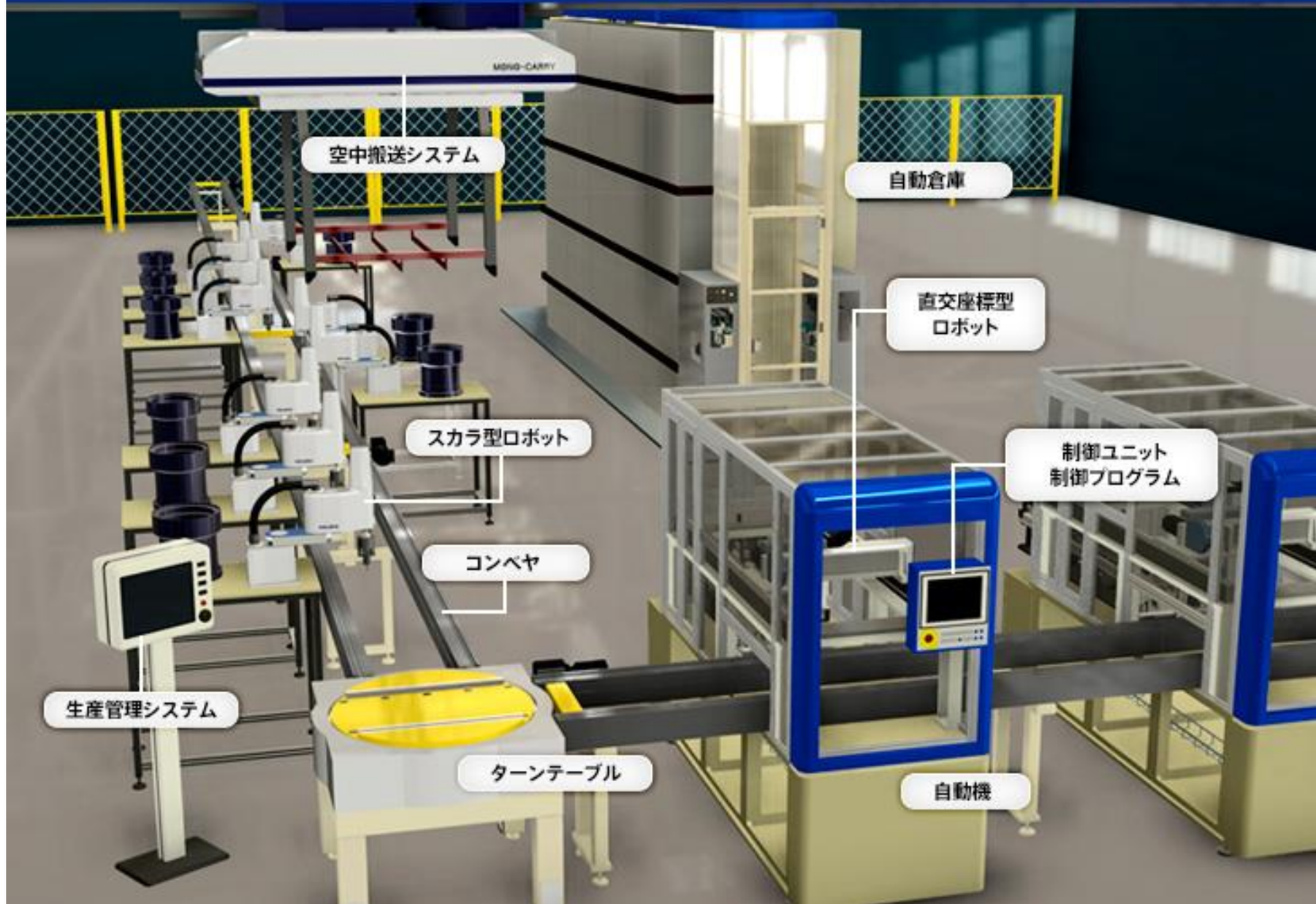
Hirataはさまざまな製品を生み出す「生産設備」をつくっています。

工場をつくる工場



※ 図は主な生産設備の例です。また、生産設備・製品などの外観は実物と異なります。

お客さま工場内でのHirata製品の設置イメージ



システムインテグレーターとして、お客さまの業務を把握し、課題解決のための相談、開発から生産立ち上げ、保守、サービスまで対応。
すべてができる一貫生産により、ものづくりの信頼性を高め、頼れる生産設備を提供。

生産エンジニアリング

お客さまと一緒に開発
生産の最適化を実現



サポート力

米国、欧州、アジアの各
工場スピーディに対応

ものづくり力

設備部品を社内で製作
低コスト・短納期に貢献

自動車関連

- 電気自動車(EV)関連組立設備
- エンジン、トランスミッション組立設備
- 自動車部品組立設備
- ハイブリッドドライブ向けリフロー炉、マウンター



エンジン組立ライン



トランスミッション組立ライン

半導体関連

- ウェーハ搬送ロボットおよびウェーハ搬送システム
- ロードポート（FOUP オープナー）、EFEM
- ガラス切断・液塗布・貼合装置（コーター・ラミネーター）
- 有機ELパネル、真空蒸着装置の製造受託



ウェーハ搬送ロボット



FOUPオープナー



EFEM



有機ELの蒸着装置



コーター・ラミネーター



ガラス基板搬送ロボット

家電関連
および
その他

- 掃除機、テレビ、冷蔵庫組立設備
- タイヤ成形機、ストック・搬送・仕分けシステム
- 小型部品・モバイル関連組立設備



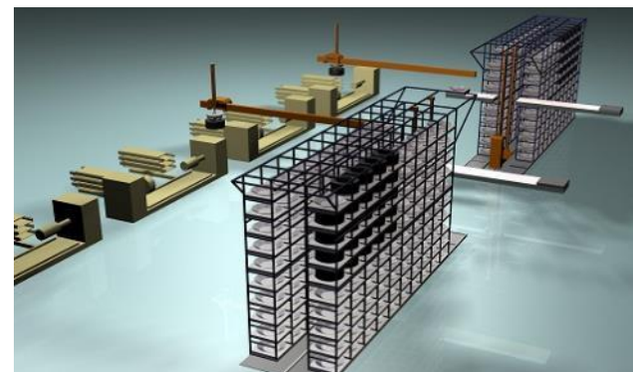
樹脂成型機ライン



チップハンドラー



モバイル機器組立装置



タイヤ搬送装置

その他
新たな
製品分野

- 医療・理化学機器
- ユニット商品



病理標本作製用
全自動連続薄切装置

ティシュー・テックスマートセクション
(サクラファインテックジャパン株式会社)



細胞観察装置



電動ストッパー

株式会社ミスミとの協業により
同社販売サイトによる販売を開始