

ともに、輝きをつくる。



bryza



IT事業サービスのご紹介



ブライザ株式会社 “ともに、輝きをつくる。”

bryza

- ◆創業 : 2003年3月
- ◆代表取締役 : 吉原 敏男
- ◆資本金 : 5,000万円
- ◆従業員 : 700名
(内: エンジニア650名)



すべての人に「輝くヨロコビ!」を創る
オンリーワン企業のプライドで人や社会に貢献する

NETWORK

- 既存営業所
- 出店計画



【拠点所在地】

[本社]神奈川県横浜市中区相生町6丁目
104番地 横浜相生町ビル8階

事業内容 アウトソーシング事業
 一般労働者派遣事業 / 般14-300403
 有料職業紹介事業 / 14-ユ-300175

【グループ概要】



ブライザは神奈川県SDG'sパートナー企業です。
機電・IT・半導体・建設における開発・設計・評価・試験・FE
さまざまな専門性のサービスに特化した会社です。

ブライザは**bright, breeze, rise**から生まれた社名です。



ブライザは日本のモノづくりを支える最適な課題解決ソリューションを提供

〔当社の主な事業〕

技術系アウトソーシング
 技術者派遣・業務委託
 (開発・設計・生産技術・フィールドエンジニア)

技術者
650名

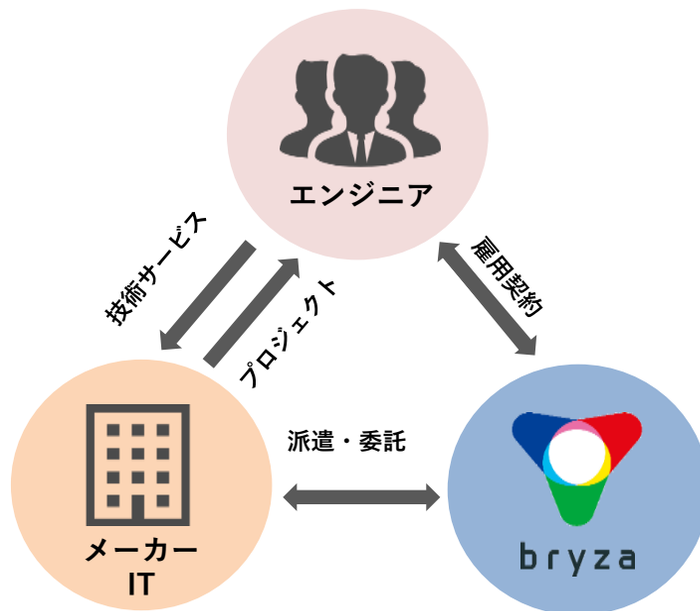
平均年齢
36.8歳

- 機械・構造 375名
- 電気・電子 145名
- ソフト・IT 70名
- フィールドエンジ 60名

モノ作り支援事業・受託設計サービス
 原理試作設計・製図・モデリング・CAD・回路設計

建設系アウトソーシング
 施工管理者派遣 (建築・土木・設備)

サービス形態



主要取引先実績 (過去お取引含む)

★情報・システム系★

- 富士ソフト(株)
- OA研究所
- (株)キャノンITソリューションズ
- デジタルプロセス(株)
- 東芝情報システム(株)
- 菱友システムズ(株)
- 日本システムウエア(株)
- 東京コンピュータサービス(株)
- シグマトロン(株)
- (株)恵和ビジネス
- アンドールシステム(株)
- ITデザイン(株)
- (株)ハイテックシステム
- (株)アイ・エス・ビー
- ミウラ(株)
- トヨタ
- テクニカルディベロップメント
- NTTデータ
- カスタマーサービステクノロジー

★家電・通信・光学機器★

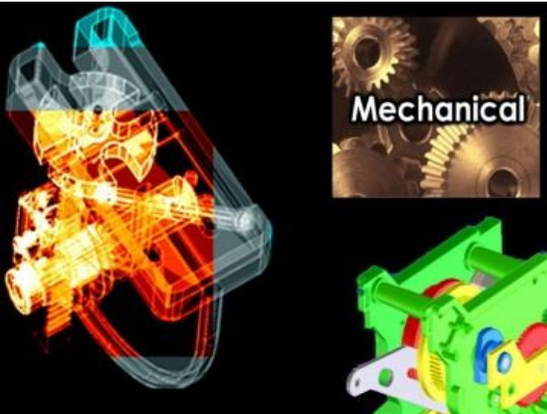
- キャノン(株)
- ソニーグループ
- オムロン(株)
- ダイキン工業(株)
- エプソンアヴァシス
- 三菱電機(株)
- 三菱電機照明(株)
- リコーテクノロジーズ(株)

★自動車・二輪・輸送機器★

- トヨタ自動車(株)
- トヨタ自動車九州(株)
- トヨタ車体(株)
- ダイハツ工業(株)
- 日野自動車
- 日産自動車(株)
- 日産オートモーティブ
- (株)日産クリエイティブサービス
- (株)本田技研工業
- (株)ホンダテクノフォート
- 三菱ふそうトラック・バス(株)
- いすゞ自動車(株)
- いすゞエンジニアリング(株)
- (株)総合車両製作所
- (株)豊田自動織機
- 豊田合成(株)
- 愛三工業(株)
- (株)ダイハツメタル
- 愛知機械工業(株)
- (株)ショーワ
- (株)ケーヒン
- デンソーテン(株)
- 矢崎部品(株)
- 古河AS(株)
- 住友電気工業(株)
- 住友電装(株)
- 林テンプ(株)
- 日立化成オートモーティブパーツ(株)
- 日本精工(株)



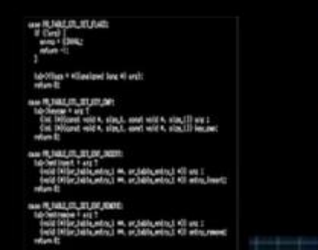
技術事業領域における対応業務



Mechanical



Electronics



Software

分野別人員構成



機械・構造 375名



自動車内装・外装・車体・HV
部品設計・解析

高周波
(設計・評価)

産業機械・装
置・重電設備

電気・電子 145名



デジタル・アナログ設計・評価
(CPU周辺・電源・基板・その他)

高周波
(設計・評価)

実装
生産技術

ソフトウェア 70名



ファームウェア・制御系
(エンベデット・システム開発)

アプリケーション
(Web系・インフラ)

FE 60名



フック・スタートアップ
(クリーニング・その他)

ハード・プロセス
(有機溶剤含む)

機械・構造

- 板金設計
- 樹脂設計
- 金型設計
- CAE解析
- 製図・モデリング

電気・電子

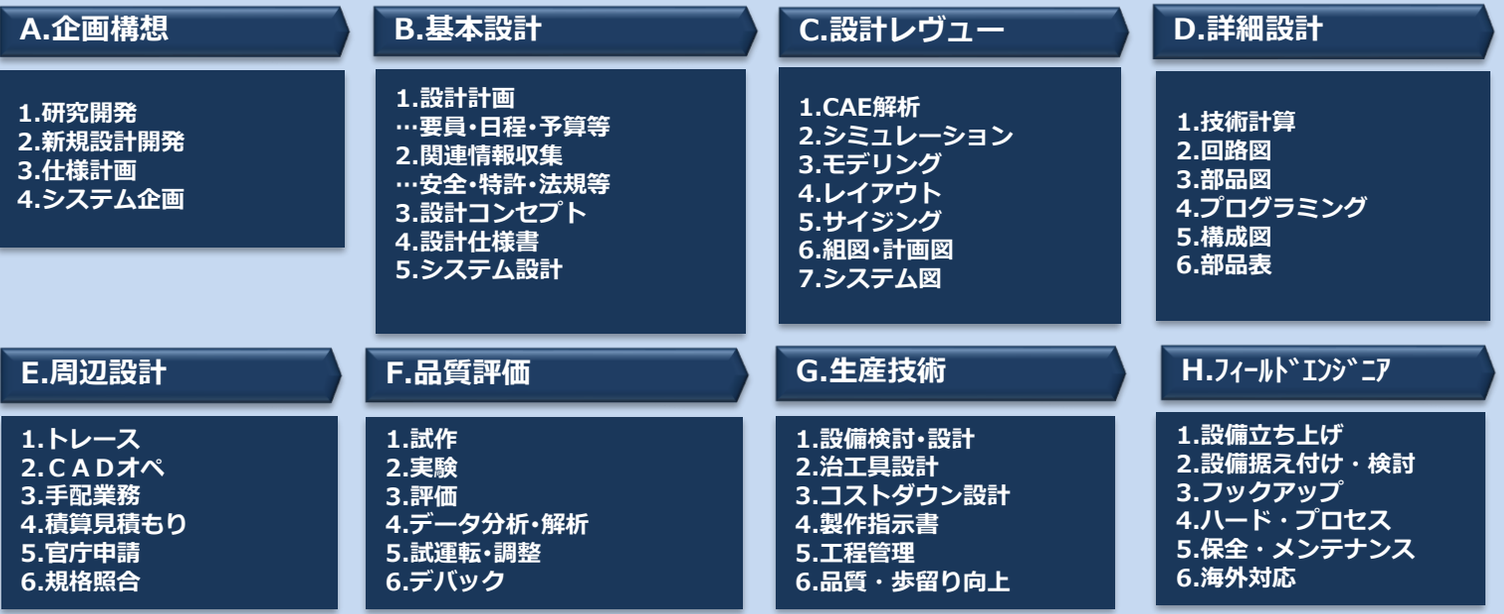
- 論理回路
- CPU周辺回路
- インターF回路
- アナログ回路
- FPGA/ASIC
- 画像処理回路
- 高周波回路
- 電源回路
- EMI/EMC等

ソフトウェア

- ファームウェア開発
- 制御開発
- アプリケーション開発
- インフラ設計・運用他

お取引企業様

お客様製品開発における各部門様の多様な工程に参画





当社事業・提供サービスの現状および今後について

①当社のお取引先実績



トヨタグループ（トヨタ自動車㈱、㈱豊田自動織機、トヨタ車体 ㈱デンソー 等）
Hondaグループ（本田技研工業㈱、㈱本田技術研究所、㈱ホンダテクノフォート 等）
ダイハツ工業㈱、マツダ㈱、日産自動車㈱、いすゞ自動車㈱、日野自動車㈱ 他



東京エレクトロングループ（東京エレクトロン㈱、東京エレクトロン九州㈱）
東京エレクトロンテクノロジーソリューションズ㈱、東京エレクトロン宮城㈱ 等）
ソニーセミコンダクタソリューションズ㈱、日本精工㈱、オムロン㈱、㈱マキタ 他



ソニーグループ（ソニー㈱、ソニーエンジニアリング㈱ 等）
三菱電機グループ（三菱電機㈱、三菱電機エンジニアリング㈱ 等）
TOTO㈱、NECプラットフォームズ㈱、エプソンアヴァシス㈱ 他

※一部抜粋、順不同

③当社のお客様の課題

“取巻く環境”

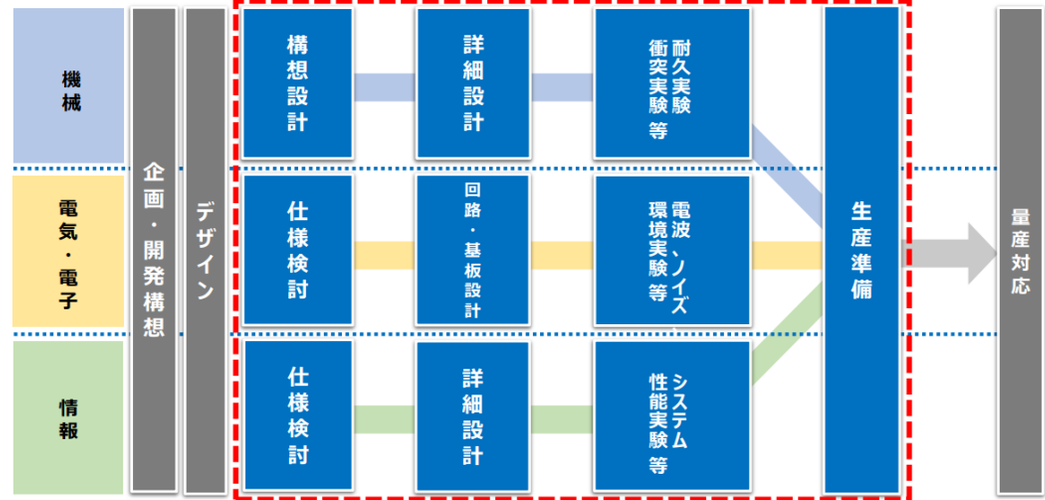
コロナ環境下で世界の経済状況の見通しが不透明・不確定な中
DXを推進し、付加価値の高い製品・サービスの創出が求められる



- ①ビジネスモデルの変革（サービス化）
- ②モノづくりやIT分野での人材確保
- ③自動化・省力化による生産性向上

②当社の提供サービス範囲

モノづくりの中核部分＝ブライザのメインフィールド



※開発工程は一部簡略化しています

④当社サービスの今後の方向性

“経営指針”

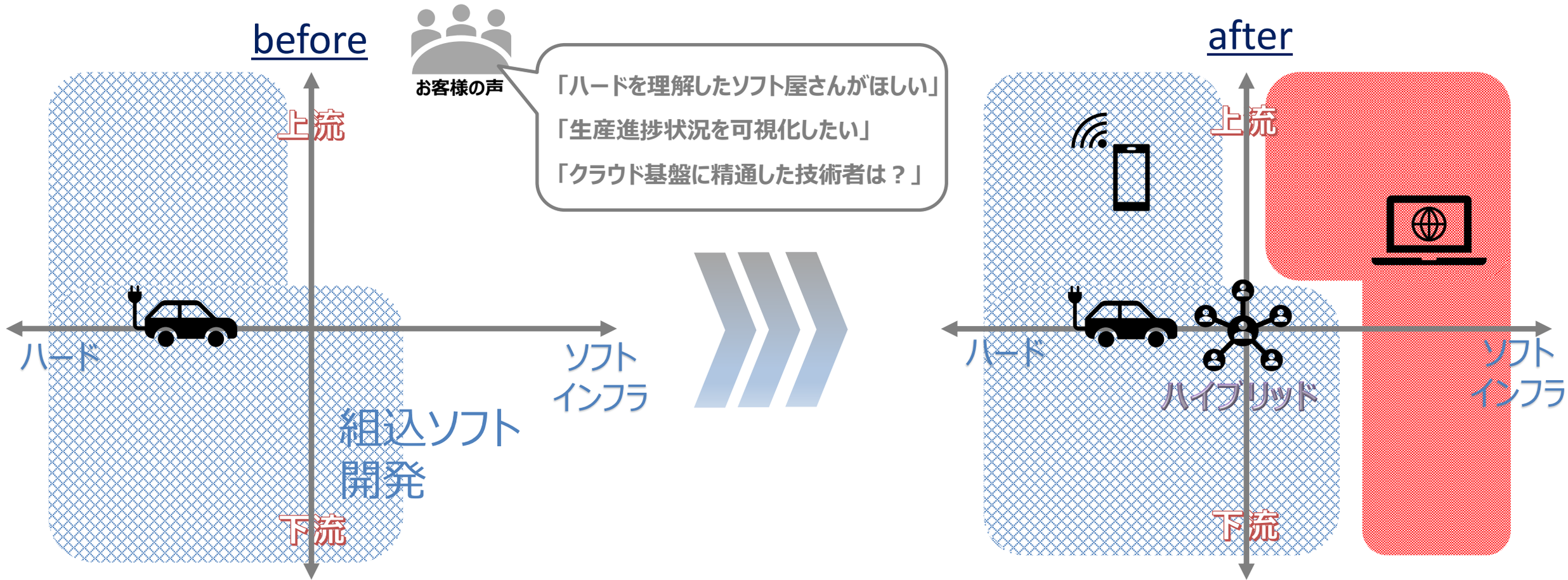
人と技術とモノづくりでイノベーションを追い求め、
専門事業“強み”の拡大と高い品質とサービスの向上に拘る！



- ①機械・電気・電子分野のさらなる強化
- ②2022年度からIT分野へ本格的に参入・挑戦する
- ③マーケティング機能の強化



ご提供可能な当社サービス範囲の拡大

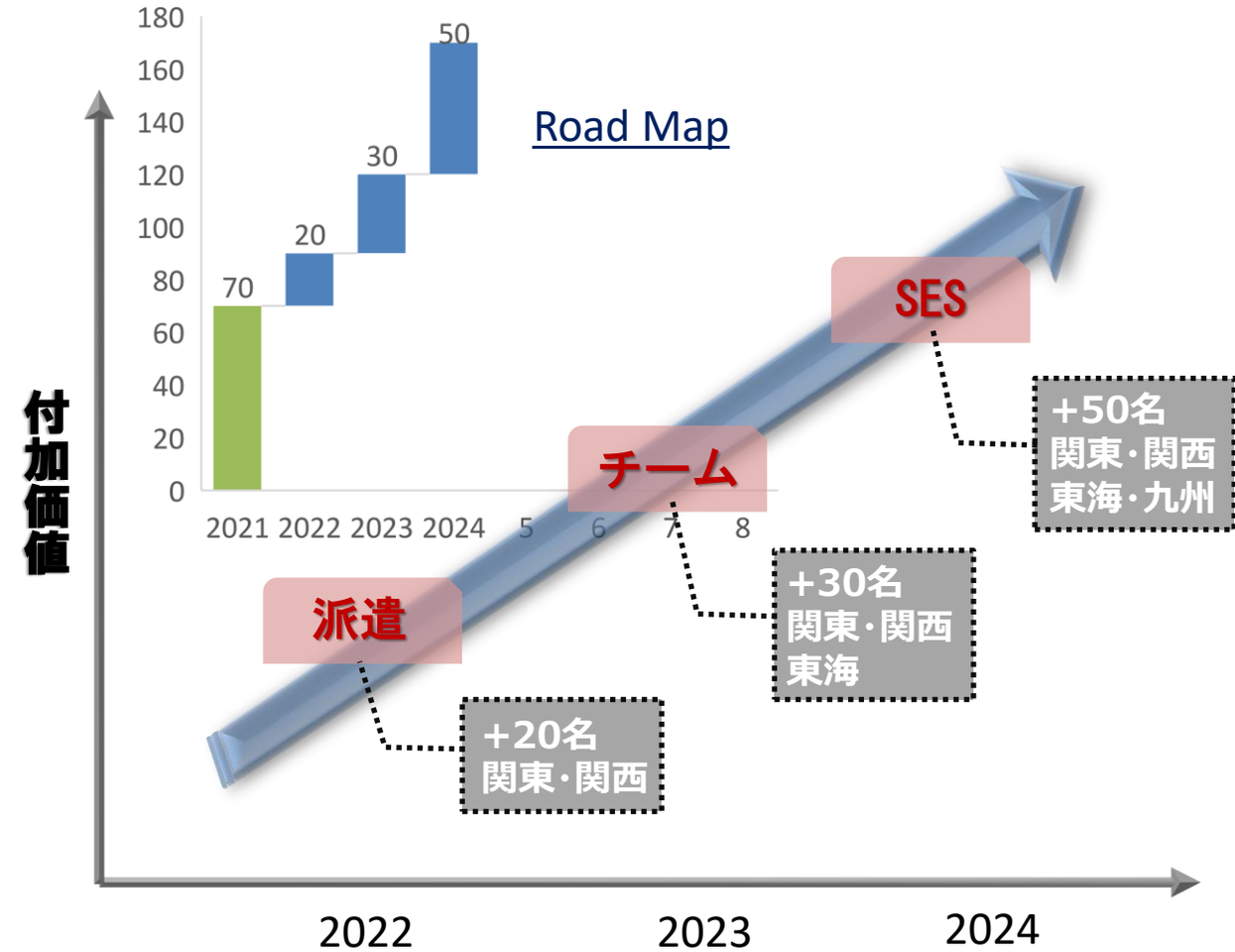
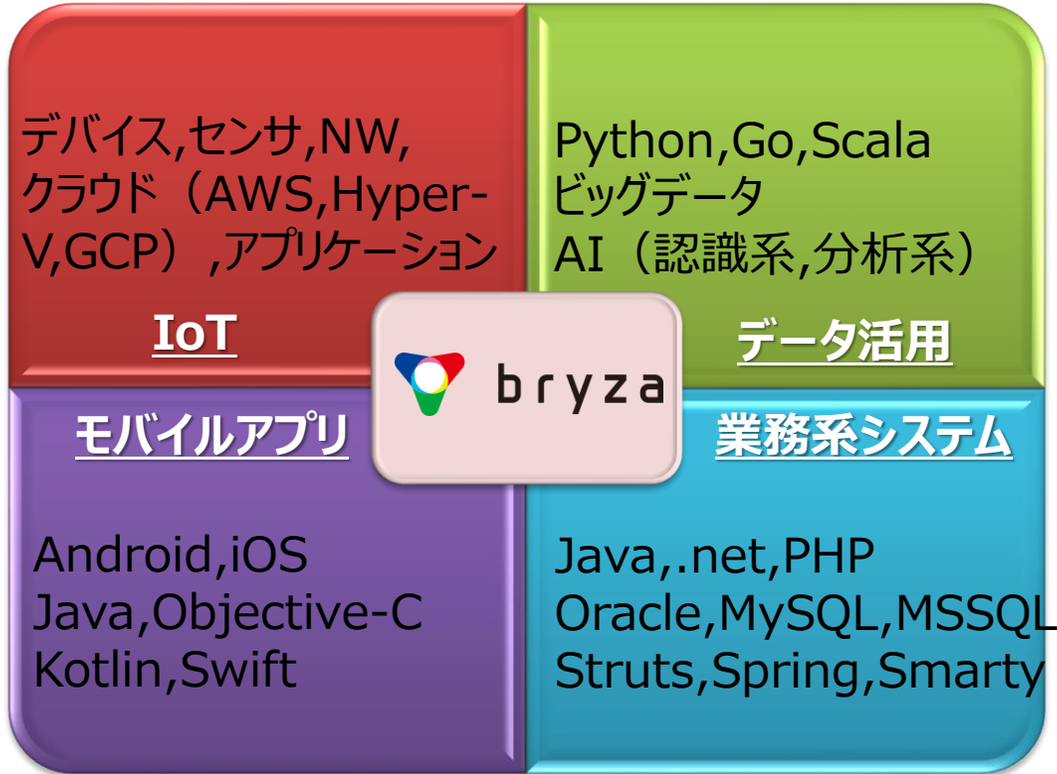


- 自動車のエンジン・バッテリーなどのハードウェア開発に加え、OSSなどソフト開発・インフラ構築のリソースをご提供
- 将来的にはハードウェアとIoTやビッグデータなどのソフトを融合し、ハイブリッドエンジニアの派遣を可能とする



当社IT・ソフトウェアサービスの概要

Skill Set

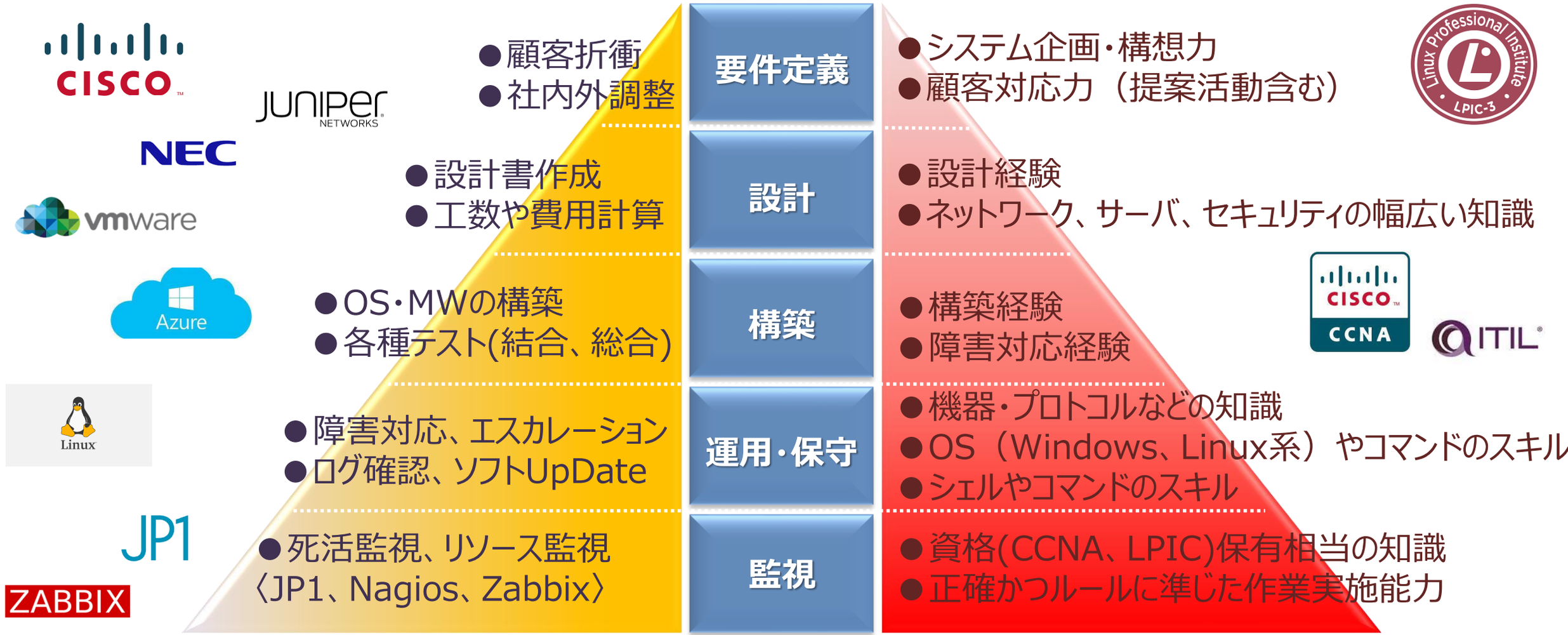


□ Skill Set : エンタープライズ向けのBtoBシステム開発を中心に多様なシステム技術や環境に適応できる人材を派遣

□ Road Map : 数名単位の派遣からチーム派遣、常駐型SESのサービス提供により、貴社との共同開発体制を構築



当社IT・インフラサービスの概要



□ 対応範囲：運用・保守、監視サービスの提供にて信頼を勝ち取り、次のステップとして上流工程へのご提案を実現。

□ 採用戦略：20代～30代の経験者を中心に採用を強化。トレーニングパートナーと提携し、育成にも注力。

当社IT・ソフトウェアサービスの業務領域

組込・システム開発から保守・運用・管理まで対応します

AI技術開発
ビッグデータ解析

Python, Hadoop
Mongo DB, Angular 他



メガバンク
金融システム
開発

Linux, Windows, Unix
AWS, Azure, Oracle
SQL, DB2



モバイル
アプリケーション
開発

iOS, Android

大規模
ECサイト高度化
改修開発

Java, PHP, JavaScript
jQuery 他

取引先信用管理
システム開発

VB.net, Oracle 他

ヘルプデスクカス
タマサポート

システムヘルプデスク
テクニカルサポート
英語対応



クラウド基盤
運用・保守

Oracle, SQL

Linux, Windows
AWS, Azure

制御
組込開発



情報流通支援
システム改修

Java, PHP, JavaScript
jQuery 他

Oracle, SQL Server, MySQL
Git, AWS, Azure, Ansible, Vagrant
Docker, Jenkins, Zabbix, JP1 他

●開発環境

Windows, Linux 他

●開発言語

Java, Python, PHP, C#.NET
VB.NET, Android, Objective-C
Swift, C, C++ 他

●DB / ツール

Oracle, SQL Server, MySQL
Git, AWS, Azure, Ansible, Vagrant
Docker, Jenkins, Zabbix, JP1 他

サービス領域

ファームウェア

システム開発

AIテクノロジー

サーバー/ネットワーク

テクニカルサポート



Project

●【Project ex.1】

■業務内容

大規模ECサイトの改修PJ / 東京都内

■ポジション

PL~SE

■言語 / 環境 ■アジャイル開発

Java、Spring、jQuery、Linux、Git

■プロジェクト期間

3年~長期

■プロジェクト規模

6~10名(内2名)

■経験年数

リーダー経験2年+メンバー経験3年

●【Project ex.2】

■業務内容

AI経営戦略支援システムPJ / 東京都内

■ポジション

SE~PG

■言語 / 環境

Python、Hadoop、MongoDB

■プロジェクト期間

6ヶ月~1年

■プロジェクト規模

3~5名(内1名)

■経験年数

PG経験3年

●【Project ex.3】

■業務内容

クラウド基盤運用保守・サポート / 東京都内

■ポジション

SE~メンバー (シフト体制含む)

■言語 / 環境

AWS、VMware、JP1、Zabbix

■プロジェクト期間

2年~

■プロジェクト規模

20名(内9名)

■経験年数

PL+PL+メンバー(業務経験0.5年含む)



当社IT・ソフトウェアサービスの特徴

当社のサービスは、“エンジニア力”と“組織力”の要素で構成されています。

当社採用力で、自らプロフェッショナルとして心技体を鍛え続ける人材が随時入社しております。

貴社プロジェクトの求める要件に合致した人材を的確にマッチングし、迅速に派遣いたします。



エンジニア力

心・・・リーダーシップ

現状把握力、自己研鑽、責任感、誠実さ、礼儀正しさ、謙虚、自律

技・・・システムプロフェッショナル

ユーザー志向で設計と開発と改善ができる一貫通貫の人材

体・・・ヘルスケア

身体の自己管理、定期メンテナンス、身体の専門知識

組織力

財・・・人材採用

ブライザブランド・志向を活用し質を追求した採用活動

知・・・専門性の高いマッチング

スペックのみでなくプロジェクトの目標達成や役割に適した人材を配置



理念

ITエンジニアの付加価値・幸福度を最大化し
ブライザの派遣サービスを通じて、企業の事業展開力とスピード向上に貢献する

存在意義

ブライザの派遣サービスを通じて
ユーザー志向の開発を究極に追求したい企業とエンジニアの思いを支援する



For Client

心・技と貢献意欲が高いエンジニア力で
ITサービス提供企業のリソース不足を効果的に解決する

For engineer

働く環境を見直す「きっかけ」を提供し、自分らしく正直に生きる道をブライザと共に拓く



1.サービスのご説明



2.ご要望のヒアリング



3.ITエンジニアのご提案



4.ITエンジニアとの面談



5.成約・契約締結・稼働スタート



6.稼働後のフォロー

《連絡先》

ブライザ株式会社 エンジニアリング事業部

IT担当



:



:



:

「人いる？」「概算費用が知りたい！」など、お気軽にお問い合わせくださいませ