

障がい者が活躍する地域社会の創造

イマジネーション株式会社



IMAGINATION

イマジネーション株式会社(創業11期目)

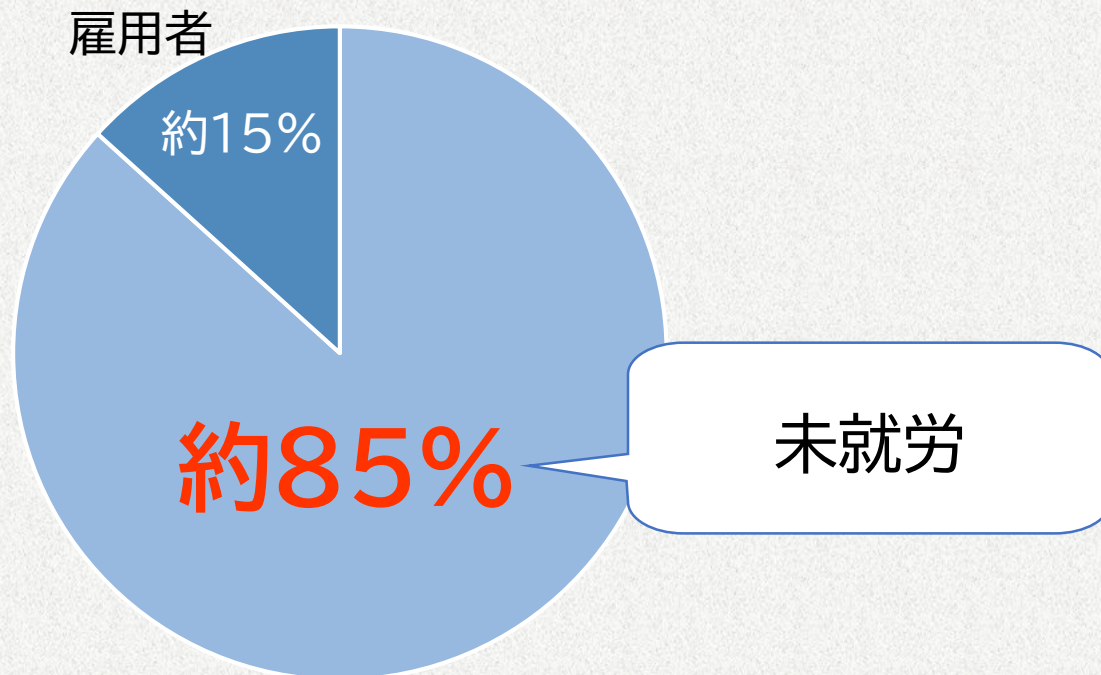
経営理念 - 「正しいことを正しいとする人の育成と
社会の創造」

主な事業 - IT開発保守運用・BPO事業(コール
センター、審査、データ入力、窓口業務、
封入封緘等)、人材紹介

障がい者を取り巻く環境

障がい者（18～64歳）の在宅者数 約379万人（※1）のうち、
企業等の雇用者は 約57.8万人（令和2年6月1日）

※1 特別支援学校から約2.2万人/年が卒業しているが、
企業への就職は7,204人に留まっている。（令和2年3月卒）



当社の障がい者雇用状況

当社の障がい者 法定雇用率: **25.0%** (2024年6月)

※神奈川県にある 5,077社中 第13位

産業分類別〈情報サービス業〉 第1位 (共に2023年6月)

【参考】

〈法定雇用率〉

○一般の民間企業 2.5%
(43.5人以上規模の企業)

○国、地方公共団体 2.7%
(38.5人以上規模の機関)

出展:内閣府 令和5年度 障害者白書 第3章 社会参加へ向けた自立の基盤づくり

〈法定雇用率を満たす企業数〉

横浜市 1,108 / 2,404社

神奈川県 2,373 / 5,077社

障がい者雇用を促進するメリット

企業イメージ向上

ダイバーシティ

SDG's

CSR

各種認定の取得

- ・東京都障害者雇用優良企業
- ・かながわ障害者雇用優良企業
- ・障害者雇用優良中小事業主認定 etc



法定雇用率達成

社内リソースの確保

助成金の受給

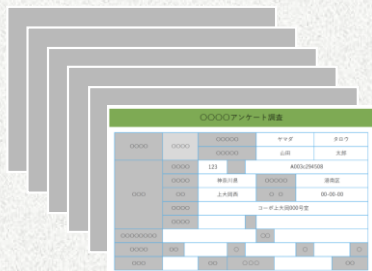
- ・特定求職者雇用開発助成金 最大240万円/1人
- ・障害者介助等助成金
- ・障害者雇用調整金
- ・キャリアアップ助成金 etc...

法定雇用率未達

行政指導・勧告
納付金の徴収
企業名公表

ANTONE(分散入力システム)の概要

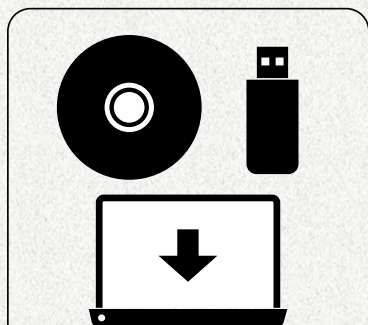
お客様



〈手書き原稿〉

- ・ 政府統計調査
- ・ 審査業務書類
- ・ アンケート調査票 など

お預かり
SCAN



お客様のご指定の仕様に基づきデータを納品

分散入力システム (サーバー)

システムサーバー内の機能により、原稿の情報を
個人情報が入らないレベルまで細かく分割。

〇〇〇〇アンケート調査				
〇〇〇〇	〇〇〇〇	〇〇〇〇	ヤマダ	タロウ
	a	〇〇〇〇	山田	太郎 c
		12 d	A003c294508 e	
		神奈川県 f	〇〇〇〇	港南区 g
〇〇〇	〇〇	上大岡西 h	〇〇	00-00-00 i
		〇〇〇〇	コーポ上大岡000号室 j	
		〇〇〇〇		

細かく分割

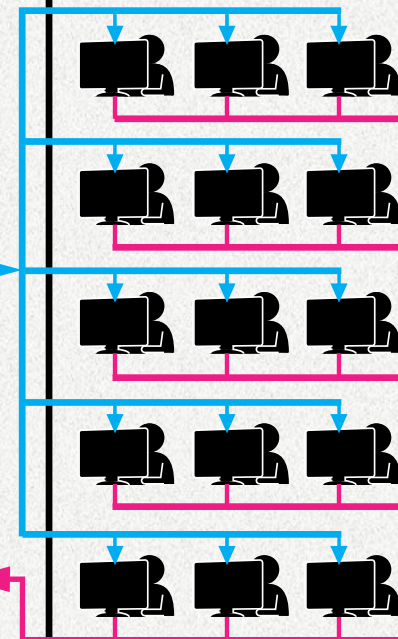


システムサーバー内で分散化した画像情報を項目ごとに束にまとめ、スタッフの端末へ分配。

データ入力完了後の各データは再びサーバーに
集約し管理。

スタッフ
(データ入力)

分散化したデータは
スタッフが各端末の
アプリケーションを
利用してデータ入力。
同じデータを複数回
入力し、照合作業。



ANTONE(分散入力システム)の優位性

これまでのデータ入力

原票(政府統計調査やアンケート調査、審査業務書類など)を手元に置き、データ入力を行なってきた。

そのため以下のようなリスクを伴う。

- 原票の盗難、紛失
- 個人情報の漏洩
- 情報量が多いことによる誤入力
- 大人数が集約できる事業所を要する

当システムによる改善点

原票はスキャナーで取り込み(サーバーで一元管理)、システム内で入力項目ごとに分散化し、端末へ分配。

よって、以下の点で業務を改善

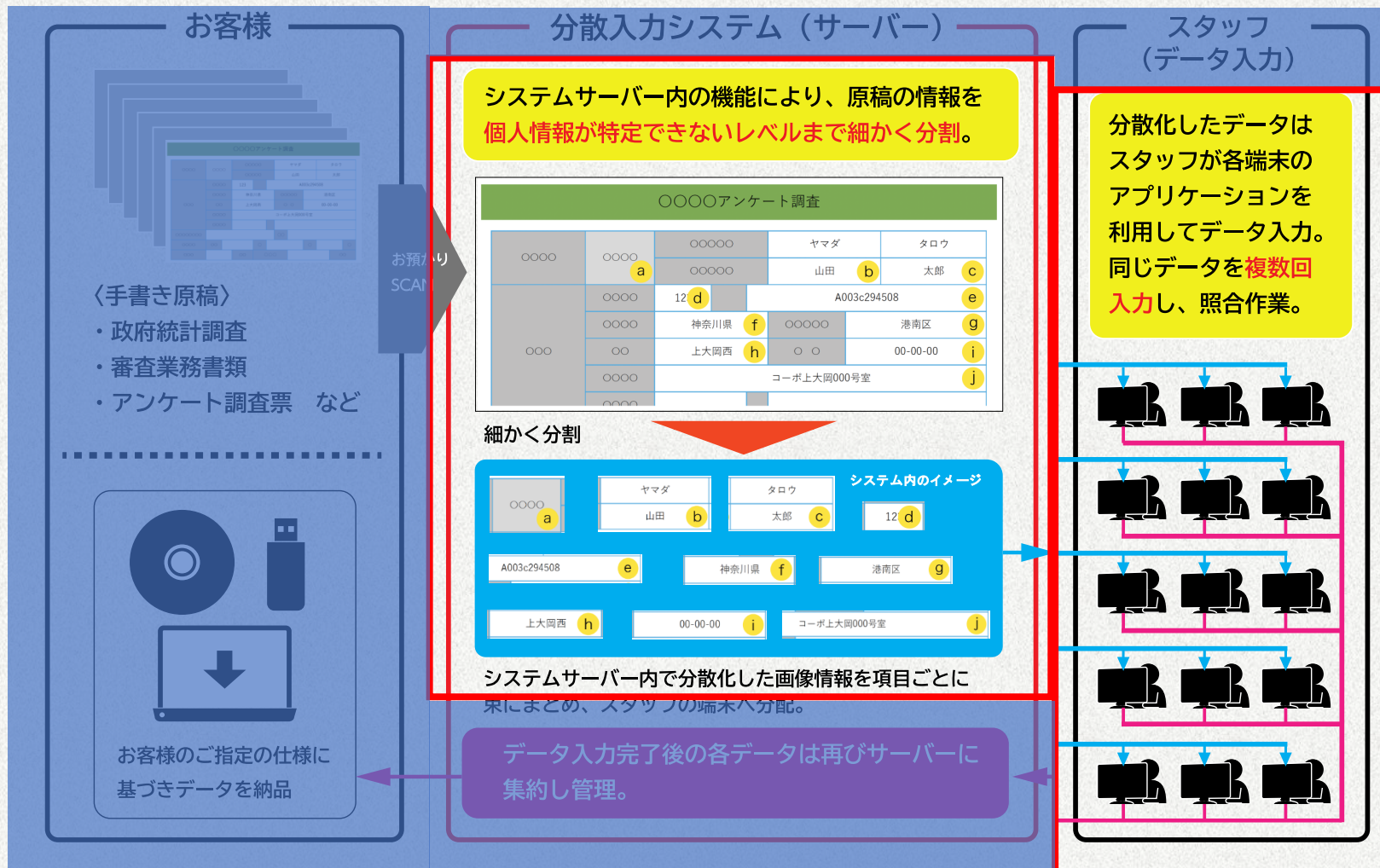
- データ入力者は原票を一切扱わない
- 個人情報の保護の徹底
- 入力情報を単純化
- 端末(PC等)があれば、どこでも入力可能

特許保有部分

特許第6089254号
特許第5969681号

特許専用実施権
通常実施権

名称:データエントリーシステム
名称:秘密情報管理システム



ANTONE(分散入力システム)の特徴①

【データ入力項目一覧】

The screenshot displays the ANTONE data entry interface. At the top, there is a navigation bar with the ANTONE logo, the text 'データ入力一覧', a user profile 'img_', and a 'ログアウト' button. Below the navigation bar, there is a '情報を更新' button. The main content area is titled '入力種別' and contains a grid of input type options, each with an icon, a title, and the number of items that can be entered (all are 0). The options are: 'クリックあり' (Click), '電話番号' (Phone Number), '住所' (Address), '数値' (Number), '人名(かな・カナ)' (Name in Kana), '文章(短文)' (Text - Short), '日付' (Date), '人名(漢字あり)' (Name with Kanji), and '文章(長文)' (Text - Long). A red border highlights the '入力種別' section.

入力種別	入力可能件数
種別を指定しない	0件
クリックあり	0件
電話番号	0件
住所	0件
数値	0件
人名(かな・カナ)	0件
文章(短文)	0件
日付	0件
人名(漢字あり)	0件
文章(長文)	0件

様々な障がい者の特性を加味し、得意な項目を選択してデータ入力が行える。

ANTONE(分散入力システム)の特徴②

【データ入力画面 数値】

ANTONE データ入力

記載された数字を入力してください。

全: 50件 入力破棄 拡大 縮小 画像調整 入力情報 登録

1		数値	<input type="text" value="1"/>	申し送り
2		数値	<input type="text" value="2"/>	申し送り
3		数値	<input type="text"/>	申し送り
4		数値	<input type="text"/>	申し送り
5		数値	<input type="text"/>	申し送り

- ① 表示された手書き原稿データを確認
- ② キーボードで値や文字などをデータ入力
- ③ 入力が完了したら登録を押し、作業を完了

ANTONE(分散入力システム)の特徴③

【照合】

数字2桁を入力してください

全: 1 件

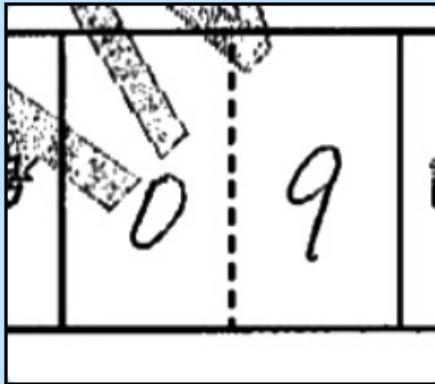
🗑️ 入力破棄

🔍 拡大

🔍 縮小

📄 画像調整

1



📄 申送り

📄 コピー

1回目 - 09 - 申送り事項:

📄 コピー

2回目 - 00 - 申送り事項:

アカウントが異なる2名が入力したデータに相違があった場合、左画面のようにエラー表示が出る。

管理者が内容を確認し、正しい数値を入力して完了する。

このような複数回の正誤確認は、官公庁の仕様に合わせて開発した経緯がある。

当社が目指すこれからの地域社会

当社はANTONE(分散入力システム)を利用し、当社で雇用している障がい者、または新しく雇用する障がい者に対して活用していきます。

また、外部へのANTONEの提供、障がい者をもつ労働者のご紹介、定着支援など、当社内にとどまらず神奈川県下の企業や行政機関の課題解決と、障がい者雇用の促進に尽力いたします。

ご清聴ありがとうございました。

ご興味がございましたら是非
下記より製品ページをご確認ください。



ANTONE



<https://antone.jp/>