

2024年9月8日

群馬県臨床工学技士会様からの MADRE見学に伴う事前質問Q&A

Q1. 弊社が太田ディストリビューションセンター（DC）を建てた経緯
（社内的なメリット（例：物流、災害））

動画にてご説明させていただきました通り
「医療を止めない」ためにサプライチェーンの脆弱性を
対策することが目的です。

有事でも安定供給ができる規模の物流倉庫を目指しました。

現在の供給対象範囲は、東京都多摩地区を除く
首都圏・北関東すべて となります。

- 弊社創業の地が太田市であること
- 北関東道、東北道、関越道など
弊社商圏内での交通アクセス
- 太田市では一定の認知度があり人材獲得競争で優位性
- 災害時の影響が少なく、リスクが低い

大量の在庫量を持つことができるようになり、
有事の際でも安定した供給体制を維持できるようになりました。

BCPの観点から、神奈川県相模原市にも物流センターを構えています。

- 取り扱う商品数：77,000アイテム（前年実績）
- 対応メーカー数：仕入先登録数1,690社 毎月の支払先約1,100社
- 最大サイズ：縦・横・高さの合計が200cm以下且つ重さが30kg以内
（配送業者が一人で運べる大きさ・重量としています）
- 最小サイズ：喉頭鏡用電球1個から取り扱っています。

入荷数：16,000個/日

出荷数：36,000個/日

Q7. 主に国内のどこから荷物が入ってくるのか。またその比率など（首都圏からの搬入が多いのか、各メーカーの生産拠点から直接搬入が多いのか）

首都圏・北関東からの搬入が多く全体の約6割を占めています。

残り4割は中部・近畿・東北・九州となります。

生産拠点から直接搬入される商品もありますが、比率は少なく生産拠点以外の物流センターから入ってくるケースが多い傾向です。

全国的に数社は、大型物流センターを保持しております。
多くの競合他社は、本社兼倉庫や営業所兼倉庫が多いです。

倉庫は自社物件、賃貸様々です。
当社は太田は自社物件、橋本は賃貸で運用しております。

医薬品、医療機器共に特化したDCが多いかと思われます。

一般商品を扱うDCに間借りするケースもありますが、
我々の取り扱う製品は温湿度管理も求められる物もあり、
一般商品、いわゆる雑品と同様の保管機能では製品の品質を
担保できないケースが想定されることが理由です。

想定しうる災害としては水害が挙げられます。

移転前の旧センターは河川直下に位置しており、
ハザードMAPで高リスク帯でしたが、
河川反乱、冠水・浸水のリスクを鑑み、本センターに
移転しております。

本センター所在値はホワイトエリアとなっております。

地震対策についても太田、相模原ともに免震構造を施しております。

グループ会社である協和医科器械（静岡）、ミタス（福井）、秋田医科器械店（秋田）と連携を図っております。

特に協和医科器械とは相模原にある首都圏物流センターは同じ場所で運用していますので頻繁に連携を図っております。

当センターにおいては自家発電設備および発電の為に
燃料庫を有しております。

保有燃料において3日間の自家発電が可能であり、
自動倉庫を始めとした物品供給に必要な電力供給を
可能としております。

メディカル事業においては北は信越地方から神奈川県を除く関東全域に物品供給しております。

また一部製品については全国総代理店として物品を供給しており、北海道から九州に渡る広範なエリアへ供給を行っております。

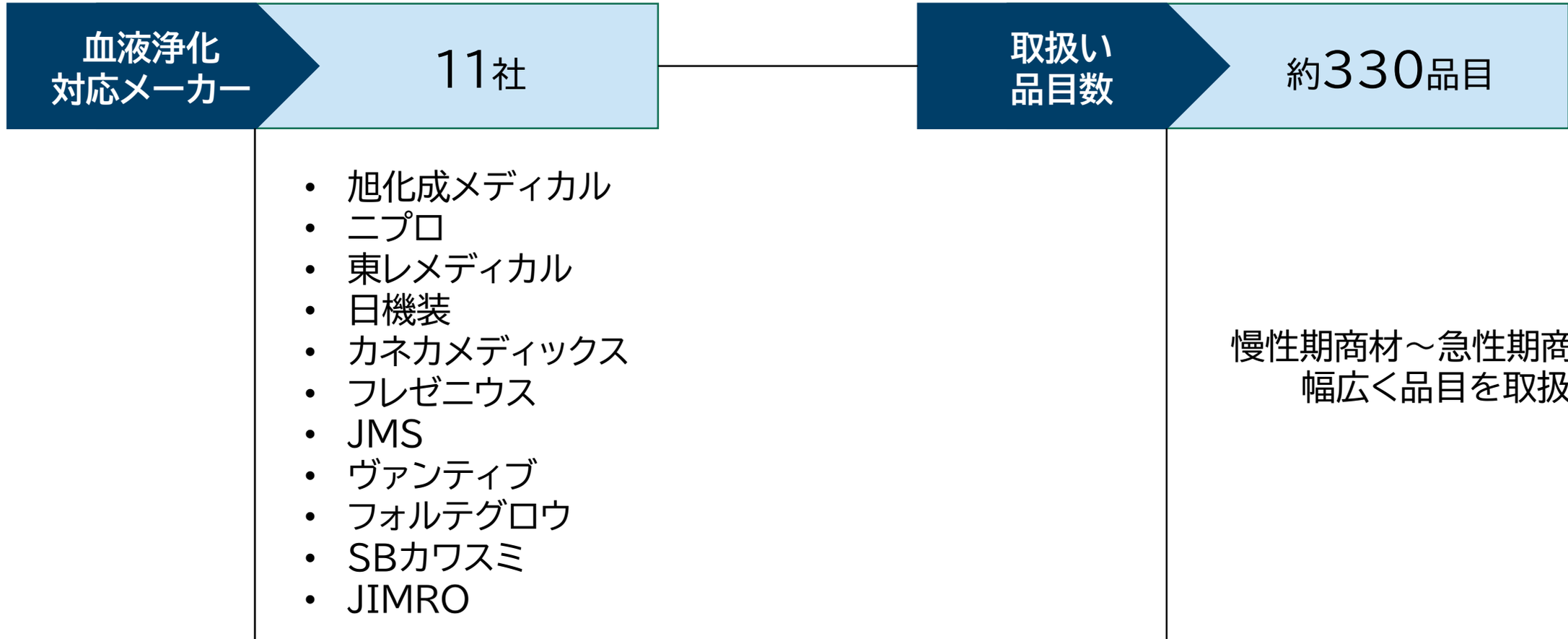
医療材料の物流倉庫ですと県内最大クラスです。

以前と比較し、明らかに応募数の減少を感じております。

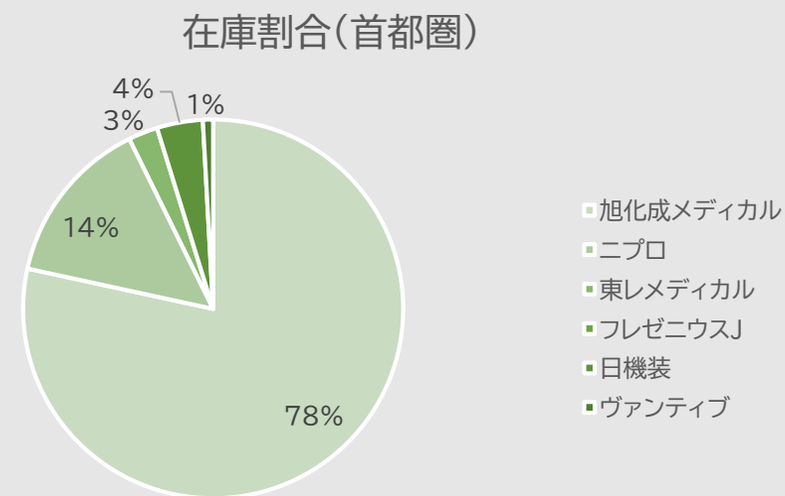
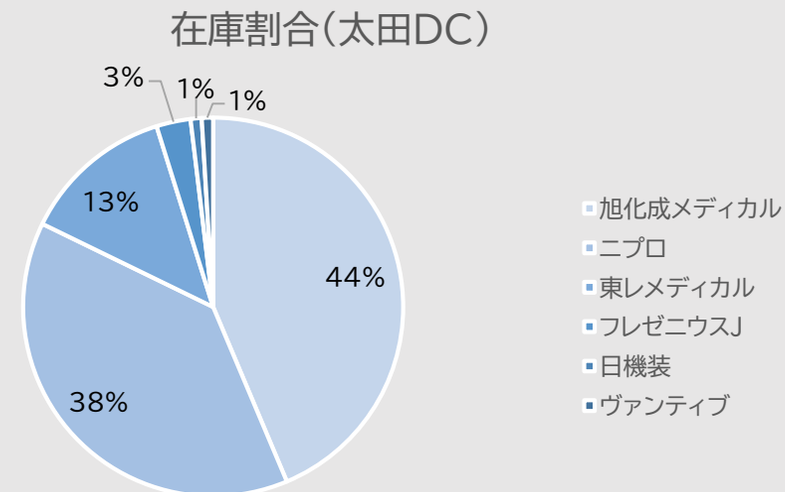
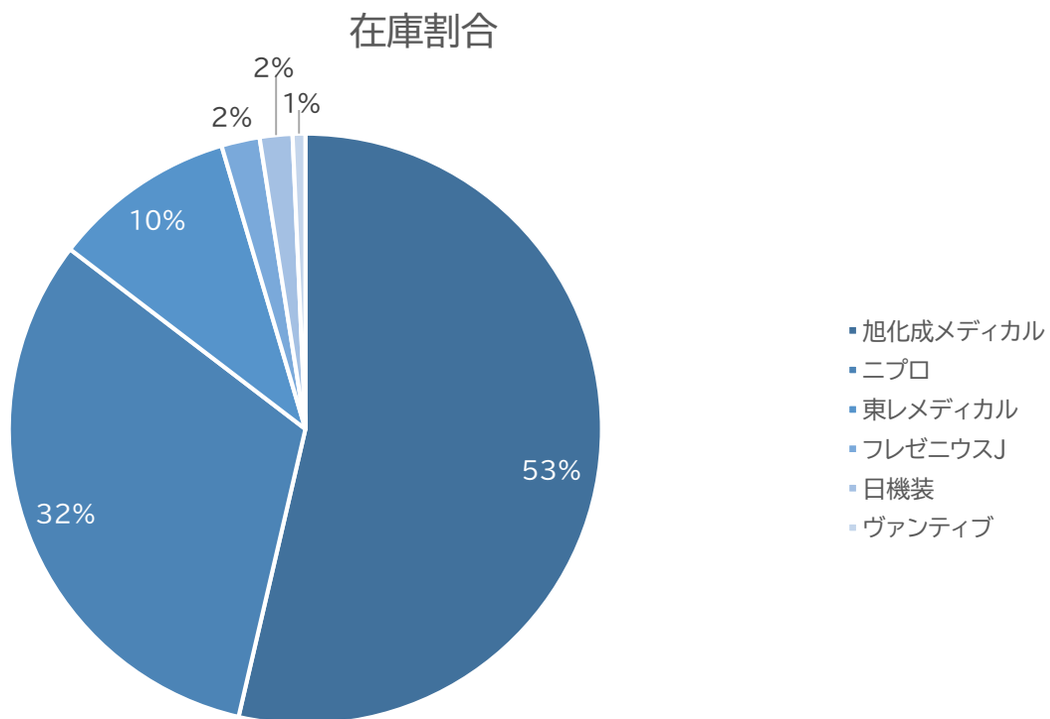
採用の機会が減少しているからこそ、採用後の定着が重要と捉え、
各種福利厚生の充実、従業員満足度の向上に努め、
貴重な人材の流出抑止に努めております。

弊社の事業運営上、必要な資格の観点で回答させていただきます

医療機器修理業責任技術者	67	臨床工学技士	8
福祉用具専門相談員	54	医療経営士	4
毒物劇物取扱者	39	介護福祉士	4
高度医療機器販売業・賃貸業営業管理者	29	高圧ガス販売主任者	3
福祉住環境コーディネーター	25	ケアマネージャー	2
薬剤師	22	MDIC	2
衛生管理者	20	CDR（ペースメーカー・I C D 関連情報担当者）	1
医療機器公正取引協議会規約インストラクター	16	社会福祉士	1
防火管理者	13		
ホームヘルパー（2級以上）	12		



在庫本数: 約39,000本
 在庫日数: 約2.2週間分



その他特殊血液浄化症例物品も**常時**在庫しております！

PE症例 約130回分

PMX症例 約30回分

PA症例 約30回分

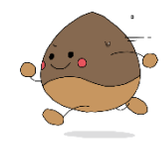
GCAP症例 約30回分

CHDF症例 約480回分

β 2-MG吸着 約180回分



緊急時には専門営業が**“迅速”“确实”“誠実”**に対応致します





つながる想い、広がるしあわせ。

KURIBARA
MEDICAL INSTRUMENTS