

医薬事業戦略

2024年11月14日

常務取締役 医薬事業部長

西田 健一

目次

1

医薬事業実績報告

2

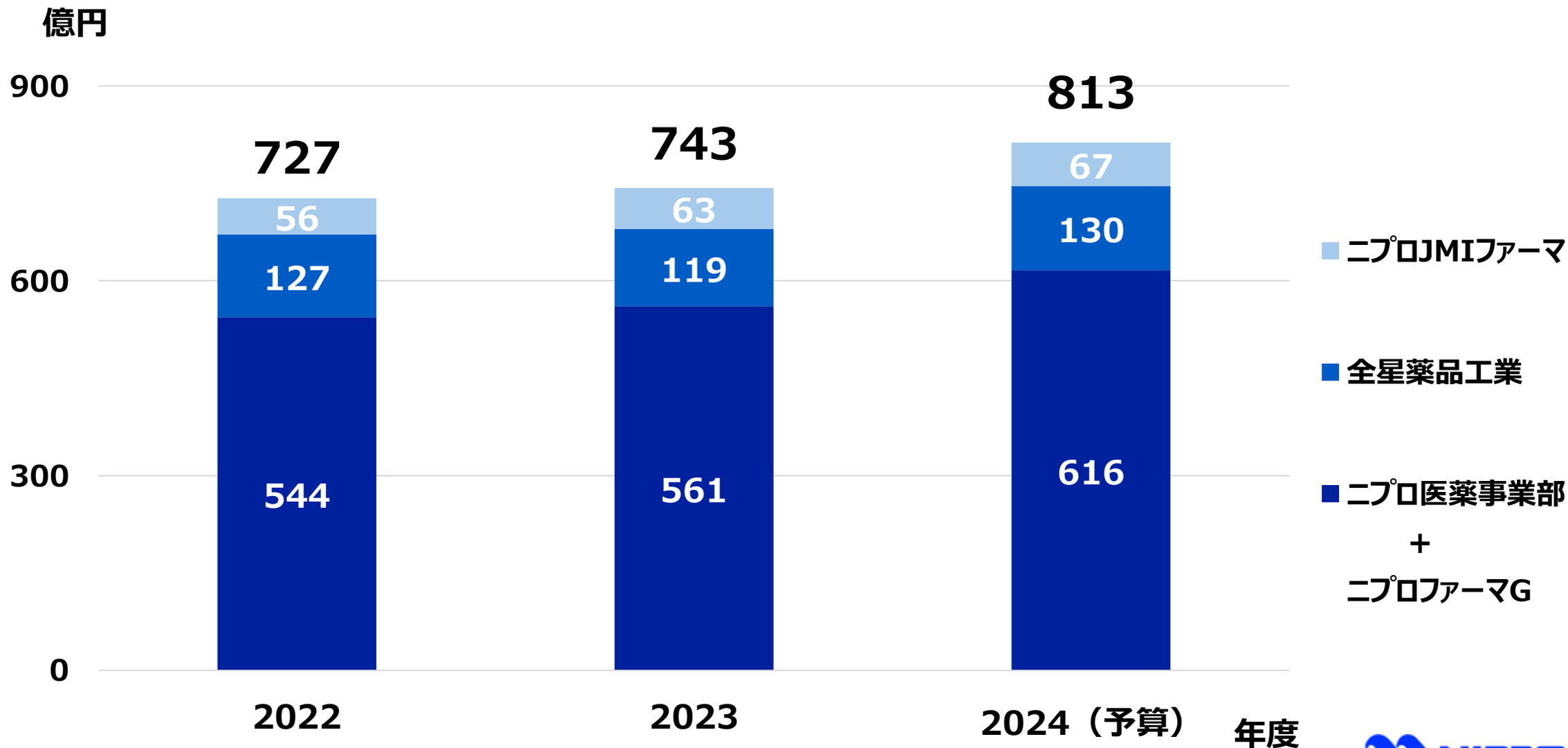
医薬品生産体制の強化に向けた取り組み状況

医薬事業部門 損益（2024年度上期実績）

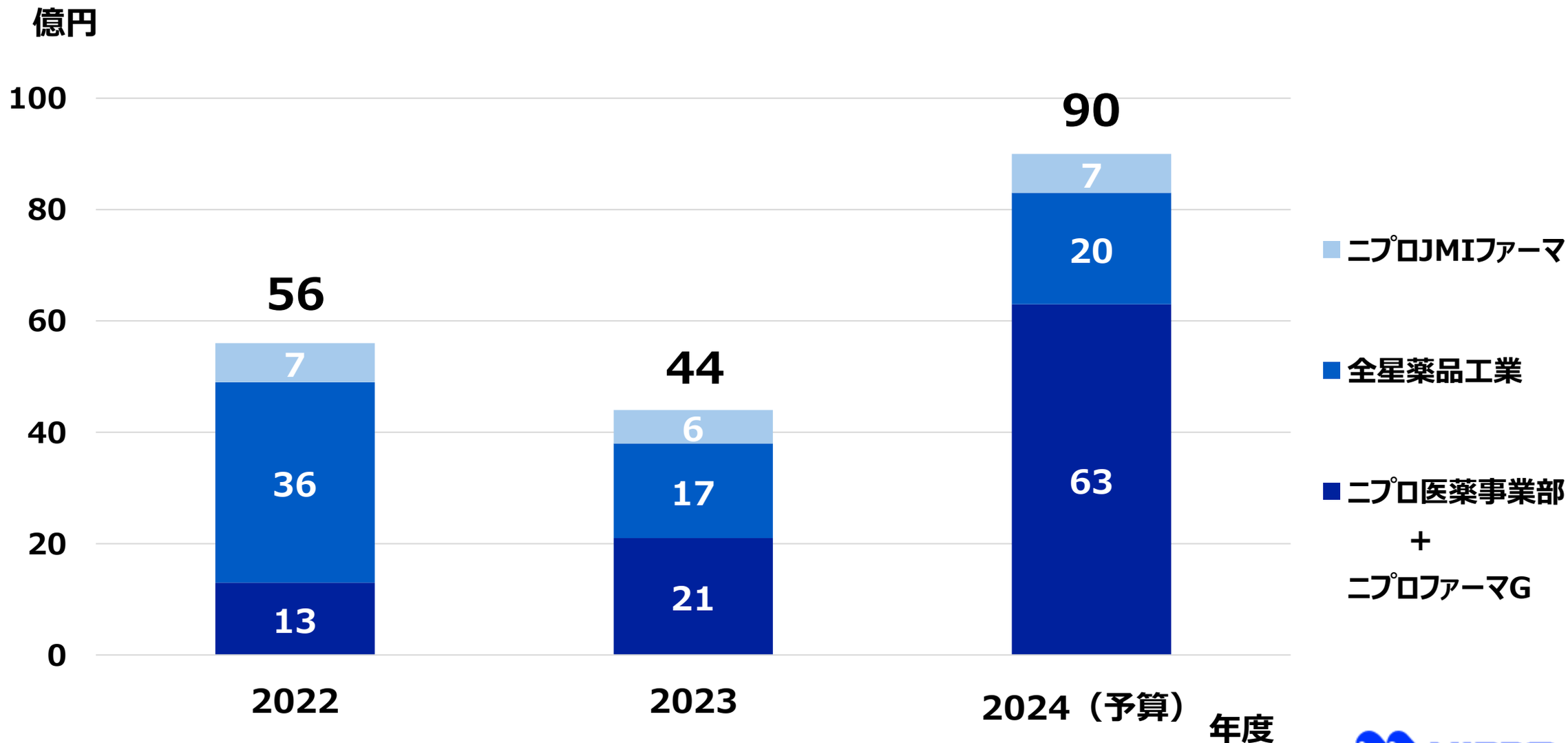
単位：百万円

| | ニプロ医薬事業部 +ニプロファーマG | 全星薬品工業 | ニプロJMIファーマ | 合計 | 前年 | 予算 | 通期予算 |
|--------------|-----------------------|--------------|--------------|---------------|---------------|---------------|---------------|
| 外部売上高 | 27,838 | 6,313 | 3,831 | 37,982 | 35,233 | 40,710 | 81,250 |
| 対前年 | 106.7% | 102.9% | 127.9% | 107.8% | | | |
| 対予算 | 89.5% | 97.4% | 123.1% | 93.3% | | | |
| 売上総利益 | 6,025 | 1,977 | 2,545 | 10,547 | 9,372 | 11,853 | 22,860 |
| 対前年 | 117.6% | 88.2% | 126.7% | 112.5% | | | |
| 対予算 | 79.1% | 90.2% | 124.5% | 89.0% | | | |
| 販管費 | 4,005 | 1,238 | 2,113 | 7,356 | 5,637 | 6,943 | 13,830 |
| 対前年 | 159.8% | 88.4% | 122.1% | 130.5% | | | |
| 対予算 | 102.6% | 93.5% | 123.2% | 105.9% | | | |
| 営業利益 | 2,020 | 739 | 432 | 3,191 | 3,735 | 4,910 | 9,030 |
| 対前年 | 77.3% | 87.7% | 155.7% | 85.4% | | | |
| 対予算 | 54.4% | 85.2% | 131.2% | 65.0% | | | |

外部売上高の推移（通期）



営業利益の推移（通期）



目次

1

医薬事業実績報告

2

医薬品生産体制の強化に向けた取り組み状況

医薬品生産体制の強化に向けた取り組み

中期経営計画 成長戦略 (2020.4~2025.3)
: 医薬品の受託製造 (CDMO事業) の推進

2020年度

2024年度

次期中期経営計画

~2024年度の重点施策

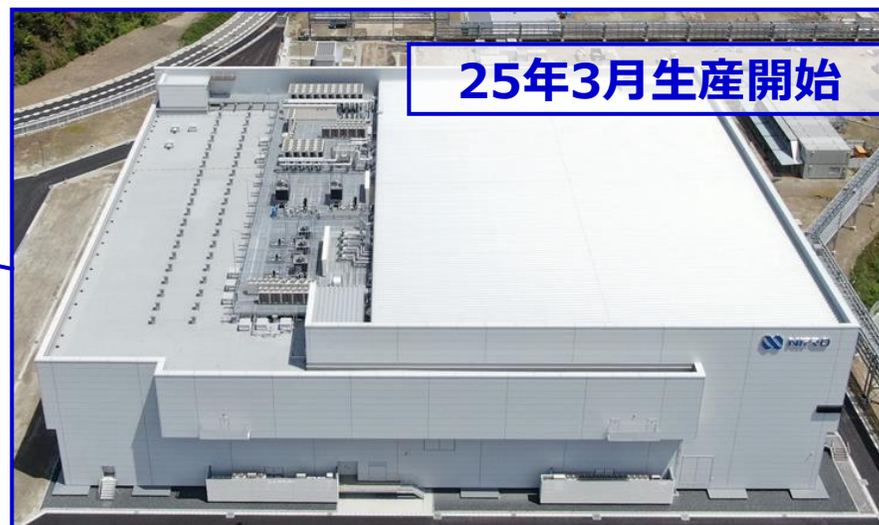
- ・品質向上の取り組み (グローバルに通用する品質体制の確立)
- ・生産能力増強のための設備増設
- ・生産効率の向上、コスト削減の取り組み

注射剤新工場設立：ニプロファーマ近江工場

1期工事：セフェム抗菌薬ダブルバッグ製剤の製造棟

セフェム系抗菌薬の国内での供給不足が与える社会的影響の大きさ、及び有事のバックアップの重要性などから、大館工場、伊勢工場に次ぐセフェム系抗菌薬のダブルバッグ製剤の生産工場を建設

「サプライチェーン対策のための国内投資促進補助金事業」に採択



- ▶ 生産能力：ダブルバッグ 800万袋/年
- ▶ 生産速度：4,000袋/時間
- ▶ 生産数量：170万袋（2025年度予定）
435万袋（2026年度予定）



注射剤新工場設立：ニプロファーマ近江工場

2期工事：一般バイアル製剤の製造棟

平時には通常の注射剤製造を行い、有事には国の要請に従いワクチンなどのバイアル製剤を速やかに供給する

「ワクチン生産体制強化のためのバイオ医薬品製造拠点等整備事業」に採択



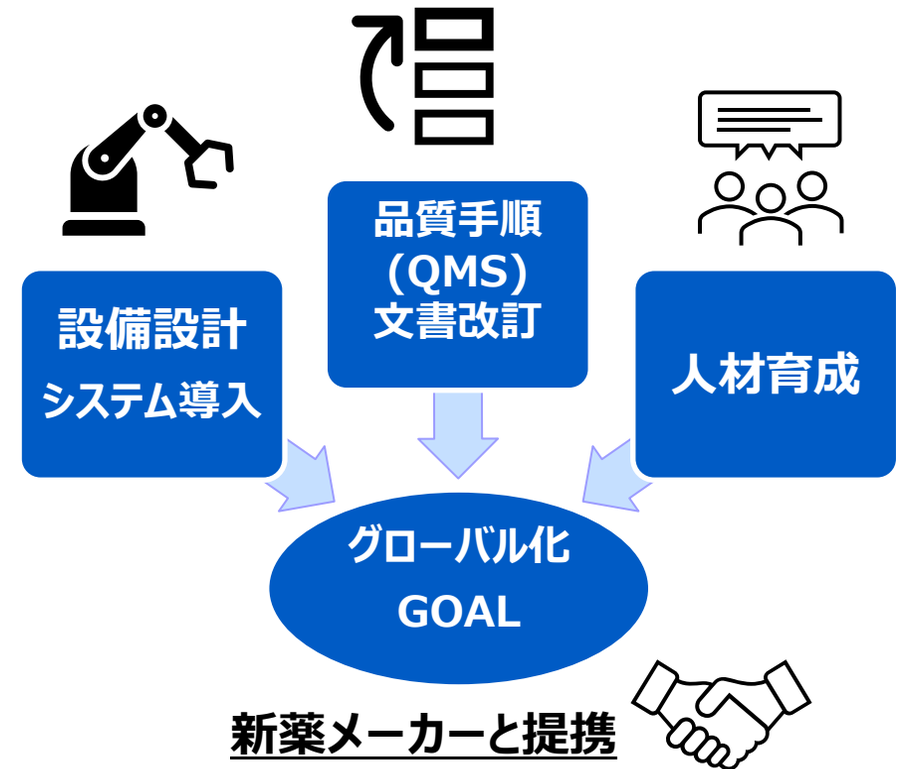
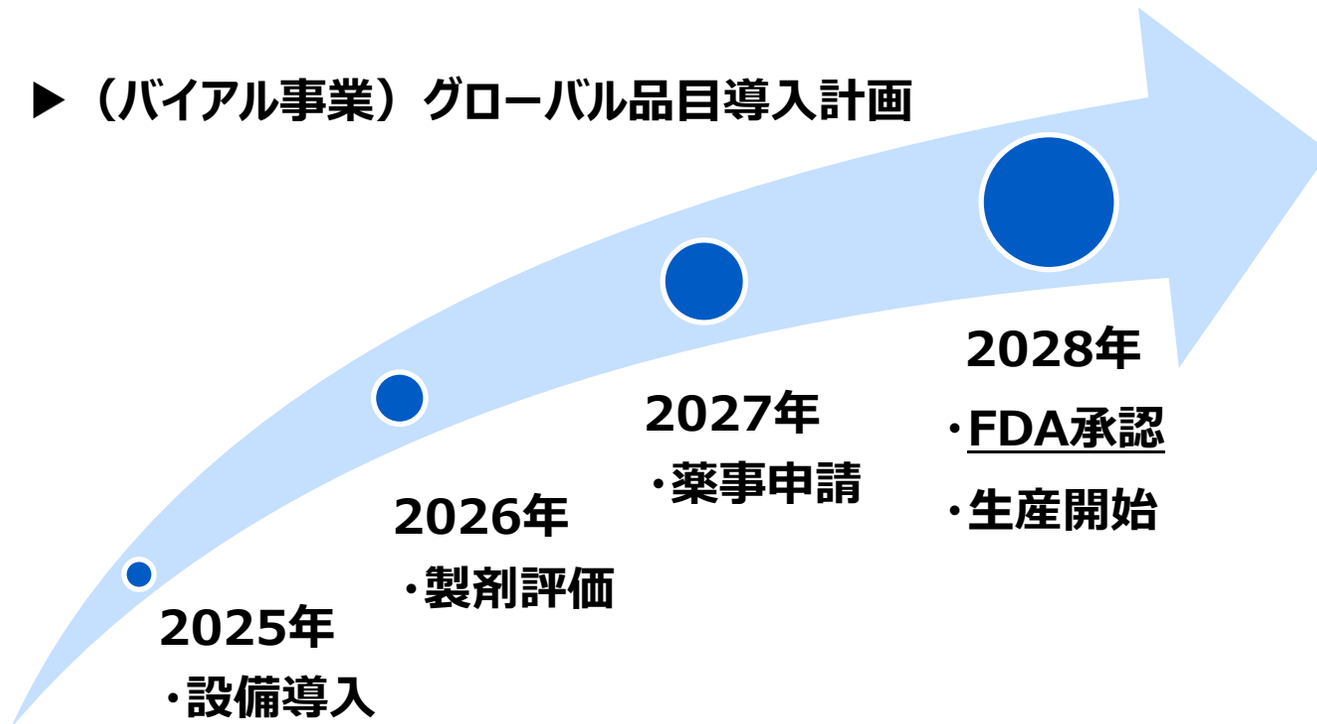
- ▶生産能力：バイアルライン 4,000万本/年
- ▶生産速度：18,000本/時間

注射剤新工場設立：ニプロファーマ近江工場

<近江工場のグローバル化にむけて>

近江工場はグローバルに通用する品質体制の確立を行うことで新薬メーカーの需要に応え、新薬ならびに欧米へ導出される医薬品を受託可能な付加価値を持った注射剤工場を目指し、新薬メーカーと提携することでグローバル化を促進

▶ (バイアル事業) グローバル品目導入計画



プレフィルドシリンジ製剤 生産能力増強に関する取り組み

＜ニプロファーマ 伊勢工場 新シリンジ棟設立＞ 2023年10月生産開始

- 製造ライン ①1～3 mLシリンジライン
②5, 10 mLシリンジライン

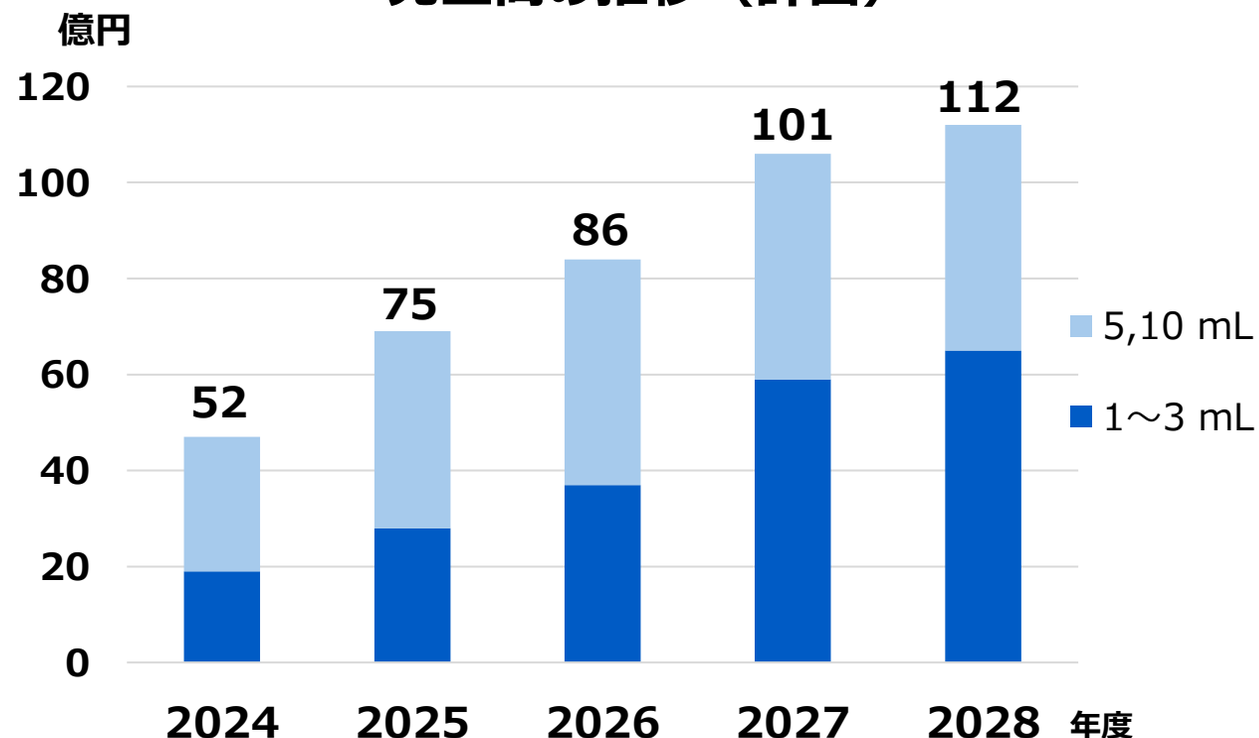
2ライン合計の生産数量（計画）

数量

| | |
|--------|-----------|
| 2024年度 | ： 2,850万本 |
| 2025年度 | ： 4,133万本 |
| 2026年度 | ： 4,781万本 |
| 2027年度 | ： 5,361万本 |
| 2028年度 | ： 5,511万本 |

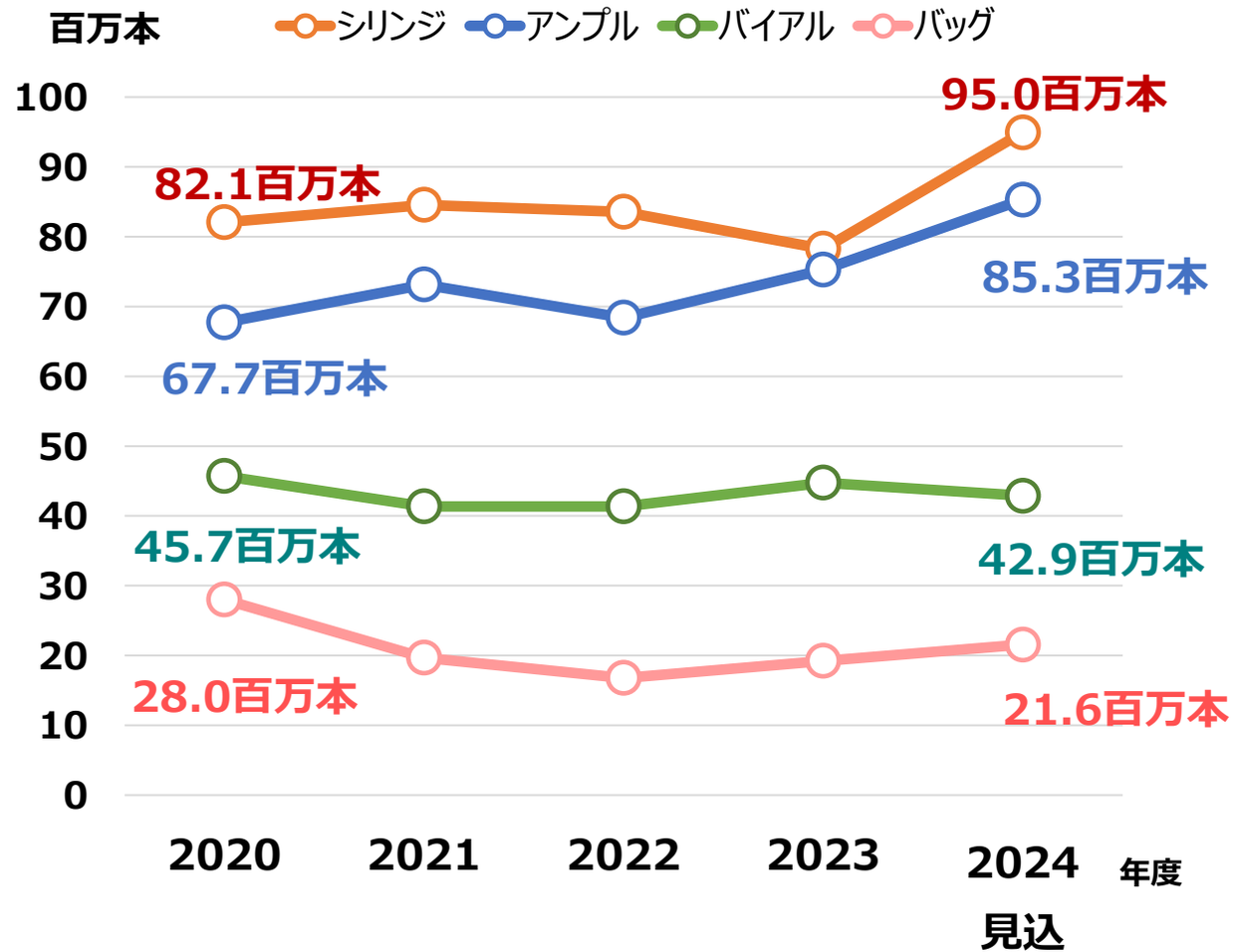


売上高の推移（計画）

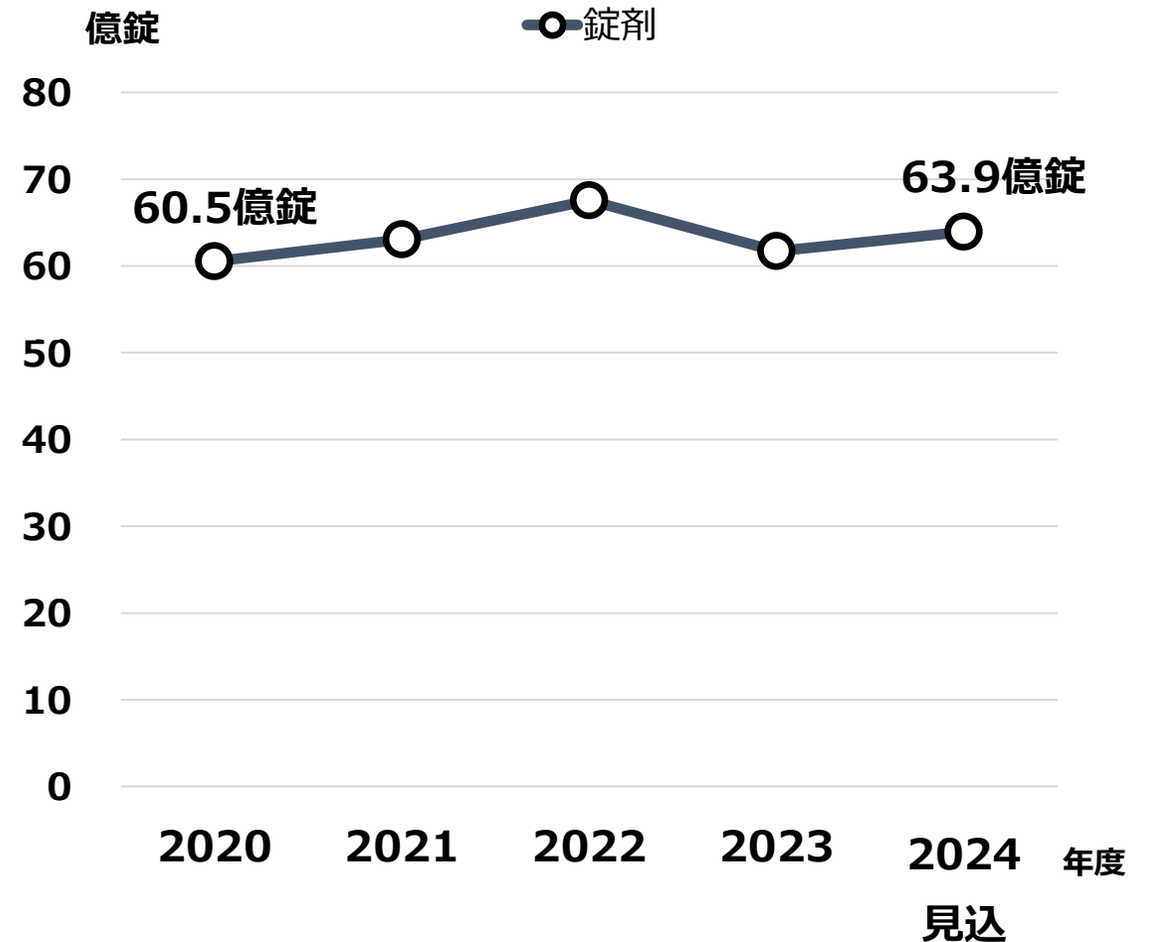


ニプログループの出荷数量の推移

注射剤



経口剤



新薬メーカーからの今後の受託製造案件

| 年度 | 剤形 | 効能・効果 | 売上高 (ピーク時、億円) |
|------|-------|------------|------------------|
| 2025 | 注射剤 | ワクチン | 19.3 |
| | カプセル剤 | 抗うつ剤 | 11.2 |
| | 錠剤 | 骨粗鬆症 | 5.8 |
| | 錠剤 | 高コレステロール血症 | 2.0 |
| 2026 | 注射剤 | 関節リウマチ | 6.8 |
| | 錠剤 | 抗アレルギー剤 | 4.3 |
| 2027 | 注射剤 | 全身麻酔剤 | 13.3 |
| | 注射剤 | 鎮痛剤 | 2.5 |
| | 散剤 | 骨粗鬆症 | 1.6 |