

# 医薬事業戦略

2022年5月18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

## 品質・生産体制の取り組み

- ①注射剤工場の増産体制強化
- ②品質管理体制の強化
- ③鏡石工場の復旧状況

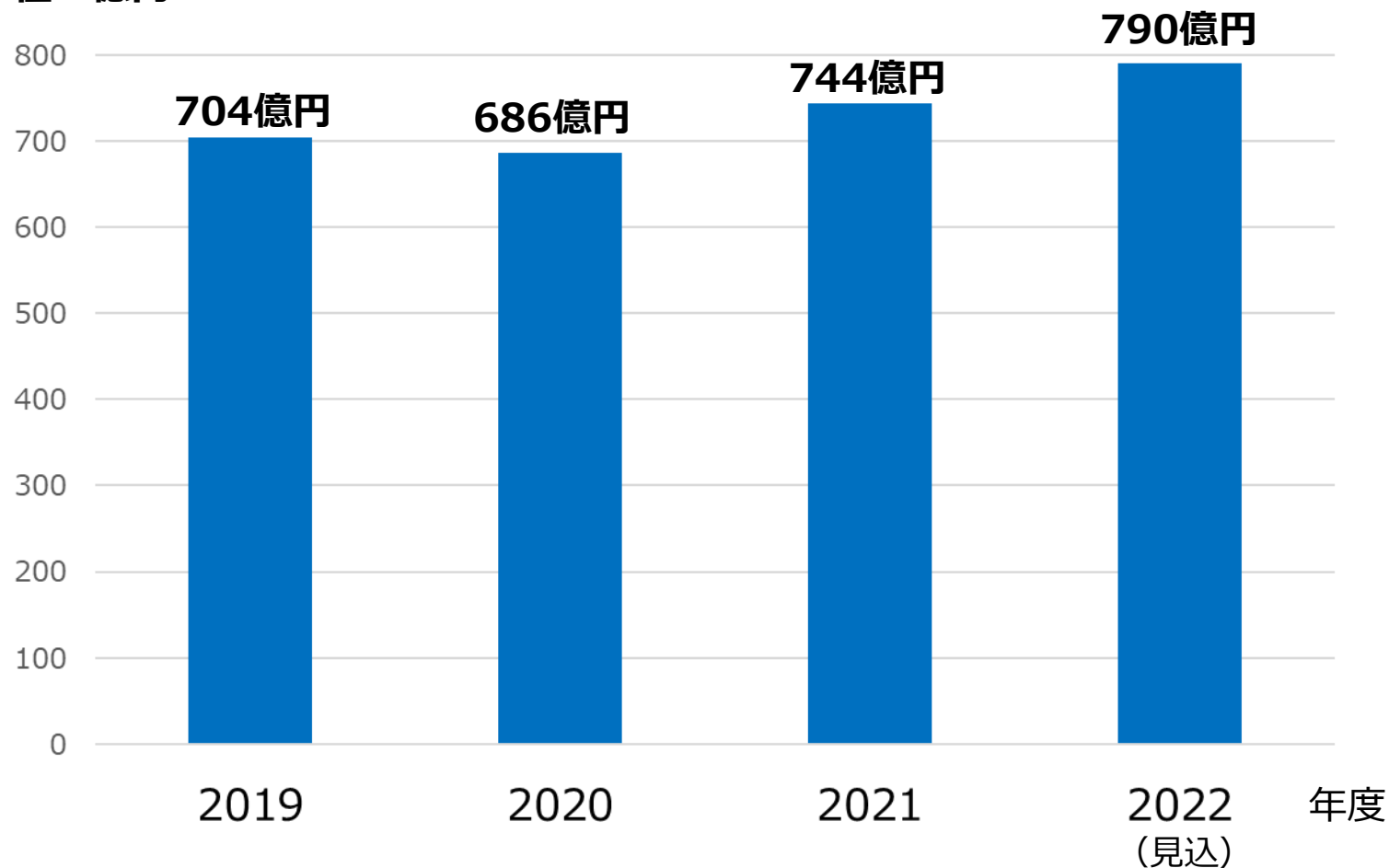
# 医薬事業各部門 2021年度損益

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
<b>外部売上高</b>	<b>57,164</b>	<b>12,466</b>	<b>4,757</b>	<b>74,387</b>
対前年	100.63%	106.00%	-	108.49%
対期初予想	94.50%	105.87%	117.82%	97.49%
<b>売上総利益</b>	<b>11,006</b>	<b>5,390</b>	<b>3,296</b>	<b>19,692</b>
対前年	83.86%	162.68%	-	119.81%
対期初予想	85.50%	127.05%	118.31%	98.95%
<b>販管費</b>	<b>4,894</b>	<b>2,436</b>	<b>2,536</b>	<b>9,866</b>
対前年	92.11%	117.06%	-	133.45%
対期初予想	98.92%	101.79%	109.07%	102.08%
<b>営業利益</b>	<b>6,112</b>	<b>2,954</b>	<b>760</b>	<b>9,826</b>
対前年	72.04%	186.11%	-	97.56%
対期初予想	77.13%	159.74%	164.89%	96.00%

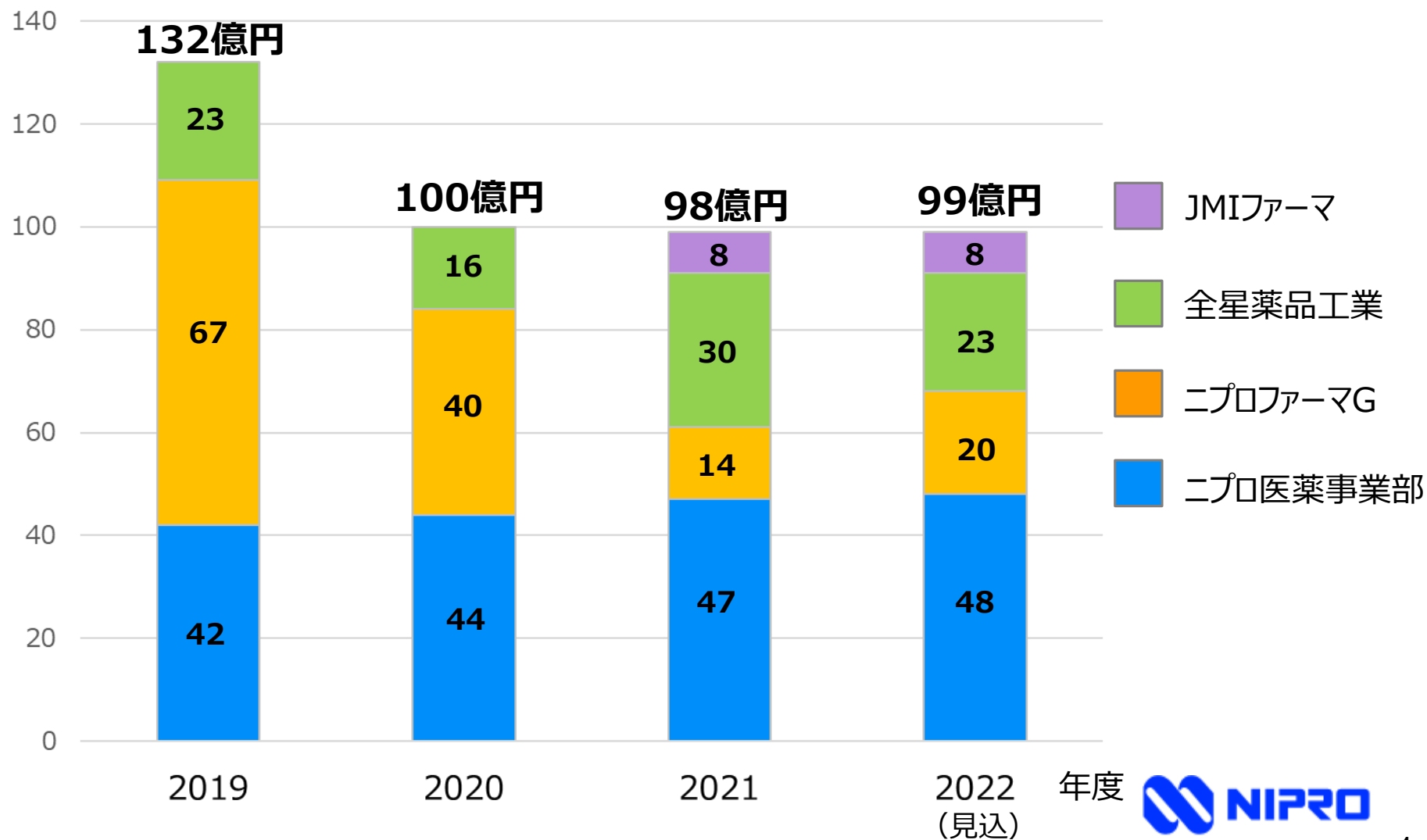
# 医薬事業セグメント 売上高推移

単位：億円



# 医薬事業各部門 営業利益推移

単位：億円



# 医薬事業各部門 2022年度予算

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
<b>外部売上高</b>	<b>60,813</b>	<b>12,900</b>	<b>5,287</b>	<b>79,000</b>
対前年	106.40%	103.50%	111.10%	106.20%
<b>売上総利益</b>	<b>12,535</b>	<b>4,792</b>	<b>3,672</b>	<b>21,000</b>
対前年	116.00%	88.90%	111.40%	107.80%
<b>販管費</b>	<b>5,749</b>	<b>2,516</b>	<b>2,835</b>	<b>11,100</b>
対前年	117.80%	103.30%	111.80%	112.60%
<b>営業利益</b>	<b>6,786</b>	<b>2,277</b>	<b>837</b>	<b>9,900</b>
対前年	114.60%	77.10%	110.10%	102.80%

# 本日の発表内容

---

1

## 医薬事業実績報告

2

## 品質・生産体制の取り組み

- ①注射剤工場の増産体制強化
- ②品質管理体制の強化
- ③鏡石工場の復旧状況

# 注射剤工場の増産体制強化



# 伊勢工場：プレフィルドシリンジライン 新設

伊勢工場内に「プレフィルドシリンジライン」を新設  
プレフィルドシリンジ製剤の需要増に対応するため、生産能力を増強する

2021年11月



建築竣工

2022年3月



試製開始

2023年2月



生産開始



## ライン①

- ・容量：1~3mL
- ・製造予定数量
  - 2023年度 400万本
  - 2024年度 550万本
  - 2025年度 720万本

## ライン②

- ・容量：5mL／10mL
- ・製造予定数量
  - 2023年度 2,840万本
  - 2024年度 3,160万本
  - 2025年度 3,470万本

# 新工場プロジェクト：近江工場

滋賀県に「注射剤製造工場」を建設

生産能力の拡充／拠点の分散化による危機管理を目的とする

2022年5月



建築着工

2024年1月 2024年4月



建築竣工



稼働



経済産業省「サプライチェーン対策のための国内投資促進  
事業費補助金」の採択事業（建屋・設備額の1/3）

1F 倉庫／バイアル包装

- 倉庫保管：1,800パレット
- 抗菌薬バイアル包装  
生産能力：3,200万本/年

2F QCIリア

- 対応機能：微生物試験  
理化学試験  
原資材試験  
安定性試験

3F 抗菌薬ダブルバッグ製造ライン

- 生産能力：1,000万袋/年

# 品質管理体制の強化

# 埼玉工場：QCセンター新設

品質管理部門の強化

データ信頼性向上のため、試験環境整備及び試験者育成

2022年6月



建築着工

2023年6月 2023年7月



建築竣工



稼働



# 鏡石工場 震災の復旧状況



# 鏡石工場：震災の復旧状況

福島県沖を震源とする地震  
発生：2022年3月16日23:36  
鏡石町：震度5強

被災後12日目から  
全生産棟にて生産再開

第1固形剤 製剤棟  
3月23日生産再開  
(被災後7日目)

第3固形剤棟  
3月25日生産再開  
(被災後9日目)

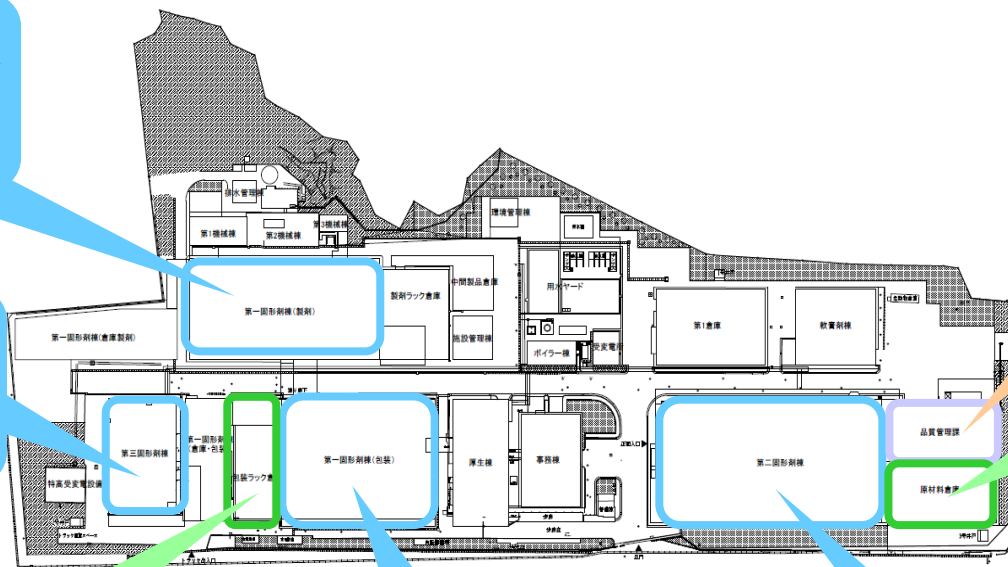
原材料・製品倉庫  
3月19日出荷再開  
(被災後3日目)

第1固形剤 包装棟  
3月22日生産再開  
(被災後6日目)

第2固形剤棟  
3月28日生産再開  
(被災後12日目)

品質試験機能  
3月21日試験再開  
(被災後5日目)

原材料・製品倉庫  
3月19日出荷再開  
(被災後3日目)



# 鏡石工場の生産数量推移

[単月:百万錠]

