



報道関係者各位

press release

ノボ ノルディスク ファーマ株式会社

2025 年 2 月 12 日

PRESS-25-03

本資料は、ノボ ノルディスク (デンマーク本社) が、2 月 5 日に発表したプレスリリースを翻訳したもので、報道関係者の皆さまへ参考資料として提供するものです。内容や解釈については、正式言語である英語が優先されます。英文オリジナル版は、こちら (novonordisk.com) をご参照ください。

ノボ ノルディスク、2024 年の売上高は前年比 25%増、恒常為替レートベース (CER) で 26%増の 2,904 億デンマーククローネ (DKK) で着地

デンマーク・ハウスヴェア、2025 年 2 月 5 日 – 2024 年 業績報告 (期間: 2024 年 1 月 1 日~12 月 31 日)

- 営業利益は DKK で前年比 25%増、恒常為替レートベース (CER) で 26%増の 1,283 億 DKK となりました。営業利益は、米国における総売上高・正味売上高の調整によるプラスの影響と、減損損失によるマイナスの影響を受けました。
- 北米オペレーションズの売上高は DKK で 30%増 (CER で 30%増)、インターナショナル オペレーションズの売上高は DKK で 17%増 (CER で 19%増) となりました。
- 糖尿病・肥満症領域の売上高は DKK で 26%増 (CER で 27%増) の 2,718 億 DKK となりました。糖尿病領域における GLP-1 製剤の売上が DKK で 21% (CER で 22%) 増加したほか、肥満症領域の売上が DKK で 56%増 (CER で 57%増) の 651 億 DKK となり、領域全体の売上を牽引しました。希少疾患領域の売上高は DKK・CER とともに 9%増となりました。
- 研究開発の面では、肥満*もしくは過体重の成人を対象とした REDEFINE 1 試験において、CagriSema を投与した被験者で 22.7%の体重減少を示し、優れた体重減少を達成しました。さらに、肥満の人々が参加した STEP UP 試験において、セマグルチド 7.2mg が 20.7%の体重減少を達成しました。最後に、過体重もしくは肥満の人々を対象とする注射剤の amycretin の第 1b 相/2a 相試験が成功裏に終了しました。
- 2024 年 12 月、ノボ ノルディスクは、ノボ ホールディングスがキャタレント社買収を完了したこと、これに伴い同社の製造拠点 3 カ所をノボ ノルディスクがノボ ホールディングスから買収したことを発表しました。
- 2025 年の業績見通しについては、CER での売上成長率は 16~24%、営業利益成長率は 19~27%を見込んでいます。CER に比べて DKK での売上成長率は 3 ポイントほど高くなり、営業利益成長率は 5 ポイントほど高くなると予想しています。

お問い合わせ先
ノボ ノルディスク ファーマ株式会社

100-0005
東京都千代田区丸の内 2-1-1
明治安田生命ビル

Tel:03-6266-1700
Email:pressnpl@novonordisk.com

ウェブサイト:
www.novonordisk.co.jp
www.novonordisk.com

- 2025年3月27日開催予定の年次株主総会において、取締役会は2024年の最終配当金として、1株当たり7.90DKKを提案する予定です。2024年8月に中間配当金3.50DKKがすでに支払われており、これに上記の最終配当金を合わせると、2024年の年間配当金総額は21%増の1株当たり11.40DKKになる見込みです。

| 損益 単位:100万DKK | 2024年 | 2023年 | 成長率 (報告ベース) | 成長率 (CERベース)* |
|-----------------------|---------|---------|----------------|------------------|
| 売上高 | 290,403 | 232,261 | 25% | 26% |
| 営業利益 | 128,339 | 102,574 | 25% | 26% |
| 純利益 | 100,988 | 83,683 | 21% | 該当なし |
| 希薄化後1株当たり純利益 (DKK) | 22.63 | 18.62 | 22% | 該当なし |

*CER: 恒常為替レート(2023年平均値)

社長兼最高経営責任者(CEO)のラースフルアーガーヨルゲンセンは次のように述べています。「2024年の好業績を喜ばしく思っています。売上高が26%増加し、ノボノルディスクの治療薬をご使用いただいている方が4,500万人を超えました。2024年にはさらに、キャタレント社の3つの製造拠点の買収を完了したほか、CagriSemaやamycretin等の肥満症プロジェクトを含む研究開発パイプラインが進展しました。2025年も引き続き、事業の遂行、初期・後期段階の研究開発パイプラインの推進、生産能力の拡大に注力していきます。」

*本資料における「肥満」とは、体格指数(BMI)30kg/m²以上を「肥満」(BMI25kg/m²以上30kg/m²未満は「過体重」とする世界保健機関(WHO)の国際基準に基づいています。日本では、脂肪組織に脂肪が過剰に蓄積した状態で、BMI25kg/m²以上のものが「肥満」と定義され、また日本における「肥満症」は、肥満があり、肥満に起因しないし関連する健康障害¹を合併するか、その合併が予測され、医学的に減量を必要とする病態と定義されています。

ノボノルディスクについて

ノボノルディスクは、1923年創立のデンマークに本社を置く世界有数のヘルスケア企業です。私たちのパーパスは、糖尿病で培った知識や経験を基に、変革を推進し深刻な慢性疾患を克服することです。その目的達成に向け、科学的革新を見出し、医薬品へのアクセスを拡大するとともに、病気の予防ならびに最終的には根治を目指して取り組んでいます。ノボノルディスクは現在80カ国に約76,300人の社員を擁し、製品は約170カ国で販売されています。日本法人のノボノルディスクファーマ株式会社は1980年に設立されました。詳細はウェブサイトをご覧ください。(www.novonordisk.co.jp)

¹ 肥満症の診断に必要な健康障害:

1. 耐糖能障害(2型糖尿病・耐糖能異常など)
2. 脂質異常症
3. 高血圧
4. 高尿酸血症・痛風
5. 冠動脈疾患: 心筋梗塞・狭心症
6. 脳梗塞: 脳血栓症・一過性脳虚血発作(TIA)
7. 脂肪肝(非アルコール性脂肪性肝疾患/NAFLD)
8. 月経異常、不妊
9. 睡眠時無呼吸症候群(SAS)・肥満低換気症候群
10. 運動器疾患: 変形性関節症(膝・股関節)・変形性脊椎症、手指関節の変形性関節症
11. 肥満関連腎臓病