## 【表紙】

【提出書類】 有価証券報告書

【根拠条文】 金融商品取引法第24条第1項

【提出日】 2023年6月23日

【事業年度】 第75期(自 2022年4月1日 至 2023年3月31日)

【会社名】 小野薬品工業株式会社

【英訳名】 ONO PHARMACEUTICAL CO., LTD.

【代表者の役職氏名】 代表取締役社長 相 良 暁

【本店の所在の場所】 大阪市中央区道修町二丁目1番5号

(上記所在の場所は、登記簿上の本店所在地であり、事実上の本社業務は、大阪市中央区久太郎町一丁目8番2号において行っておりま

す。)

【電話番号】 該当事項はありません。

【事務連絡者氏名】 該当事項はありません。

【最寄りの連絡場所】 大阪市中央区久太郎町一丁目8番2号

【事務連絡者氏名】 経理部長 長濱 一 弘

【縦覧に供する場所】 株式会社東京証券取引所

(東京都中央区日本橋兜町2番1号)

## 第一部 【企業情報】

## 第1【企業の概況】

## 1 【主要な経営指標等の推移】

## (1) 連結経営指標等

回次		国際会計基準				
		第71期	第72期	第73期	第74期	第75期
決算年月		2019年3月	2020年3月	2021年3月	2022年3月	2023年3月
売上収益	(百万円)	288,634	292,420	309,284	361,361	447,187
営業利益	(百万円)	62,010	77,491	98,330	103,195	141,963
税引前当期利益	(百万円)	65,141	79,696	100,890	105,025	143,532
親会社の所有者に帰属 する当期利益	(百万円)	51,539	59,704	75,425	80,519	112,723
当期包括利益合計	(百万円)	50,821	57,647	95,567	79,606	115,791
親会社の所有者に帰属 する持分	(百万円)	557,350	562,484	634,133	655,906	741,869
総資産額	(百万円)	655,056	673,444	745,428	739,203	882,437
1 株当たり親会社 所有者帰属持分	(円)	1,084.08	1,126.95	1,270.45	1,343.40	1,519.19
親会社の所有者に帰属 する基本的1株当たり 当期利益	(円)	100.25	118.47	151.11	162.19	230.85
親会社の所有者に帰属 する希薄化後 1株当たり当期利益	(円)	100.24	118.45	151.09	162.16	230.79
親会社所有者帰属持分 比率	(%)	85.1	83.5	85.1	88.7	84.1
親会社所有者帰属持分 当期利益率	(%)	9.5	10.7	12.6	12.5	16.1
株価収益率	(倍)	21.6	21.0	19.1	18.9	12.0
営業活動による キャッシュ・フロー	(百万円)	66,774	74,157	73,977	61,829	159,610
投資活動による キャッシュ・フロー	(百万円)	49,763	10,234	57,586	6,038	100,259
財務活動による キャッシュ・フロー	(百万円)	22,279	54,721	24,754	60,237	32,484
現金及び現金同等物 の期末残高	(百万円)	59,981	69,005	61,045	69,112	96,135
従業員数	(名)	3,555	3,560	3,607	3,687	3,761

- (注) 1 国際会計基準(以下「IFRS」という。)に基づいて連結財務諸表を作成しております。
  - 2 記載金額は、百万円未満を四捨五入して表示しております。
  - 3 当社グループでは、従来よりクラウド・コンピューティング契約におけるコンフィギュレーションまたはカスタマイゼーションのコストについて、IAS第38号「無形資産」を適用し無形資産を認識しておりましたが、第74期より2021年4月に公表されたIFRS解釈指針委員会のアジェンダ決定に至る議論を踏まえて、会計方針を変更しました。これに伴い、第73期の関連する主要な経営指標等については、当該会計方針の変更を反映した遡及修正後の金額を記載しています。

## (2) 提出会社の経営指標等

回次		日本基準				
四次		第71期	第72期	第73期	第74期	第75期
決算年月		2019年3月	2020年3月	2021年3月	2022年3月	2023年3月
売上高	(百万円)	286,445	286,235	305,183	357,023	441,242
経常利益	(百万円)	58,292	70,773	86,778	121,057	150,755
当期純利益	(百万円)	55,732	69,350	76,927	94,594	117,190
資本金	(百万円)	17,358	17,358	17,358	17,358	17,358
発行済株式総数	(千株)	543,341	528,341	528,341	528,341	517,425
純資産額	(百万円)	507,061	507,735	574,566	599,192	685,634
総資産額	(百万円)	591,395	599,412	669,633	661,885	804,608
1株当たり純資産額	(円)	985.91	1,016.83	1,150.68	1,226.79	1,403.84
1株当たり配当額 (内、1株当たり 中間配当額)	(円)	45.00 (22.50)	45.00 (22.50)	50.00 (22.50)	56.00 (28.00)	70.00 (33.00)
1 株当たり当期純利益	(円)	108.39	137.59	154.10	190.51	239.96
潜在株式調整後 1株当たり当期純利益	(円)	108.38	137.57	154.08	190.49	239.94
自己資本比率	(%)	85.7	84.7	85.8	90.5	85.2
自己資本利益率	(%)	11.3	13.7	14.2	16.1	18.2
株価収益率	(倍)	20.0	18.1	18.8	16.1	11.5
配当性向	(%)	41.5	32.7	32.4	29.4	29.2
従業員数	(名)	3,284	3,287	3,319	3,354	3,381
株主総利回り	(%)	67.2	78.2	92.0	99.0	92.0
(比較指標:配当込み TOPIX)	(%)	(95.0)	(85.9)	(122.1)	(124.6)	(131.8)
最高株価	(円)	3,430	2,728	3,422	3,176	3,990
最低株価	(円)	2,133	1,822	2,387	2,362	2,688

<sup>(</sup>注) 1 提出会社の財務諸表は日本基準に基づいて作成しております。

<sup>2</sup> 記載金額は、百万円未満を四捨五入して表示しております。

<sup>3</sup> 最高株価および最低株価は、2022年4月3日以前は東京証券取引所市場第一部におけるものであり、 2022年4月4日以降は東京証券取引所プライム市場におけるものであります。

### 2 【沿革】

- 1717年 初代小野市兵衞が道修町において、伏見屋市兵衞の屋号のもとに薬種仲買人として創業。
- 1918年 東洋製薬化成株式会社設立。(現・連結子会社)
- 1934年 資本金16万円の合名会社小野市兵衞商店に改組する。
- 1947年 商店の医薬品製造部門として日本有機化工株式会社(資本金19万5千円)、注射アンプル等医薬用硝子資材部門として日本理化学工業株式会社を設立して、資材を含む医薬品の製造及び販売の一貫作業を開始。
- 1948年 日本有機化工株式会社を現在名の小野薬品工業株式会社と改称し、日本理化学工業株式会社を解散する。
- 1949年 合名会社小野市兵衞商店を小野薬品工業株式会社に吸収合併し、製造販売部門の一本化を図る。
- 1961年 城東第三工場(綜合製剤工場)完成。
- 1962年 大阪証券取引所市場第二部に株式を上場。
- 1963年 東京証券取引所市場第二部に株式を上場。
  - 城東工場第一工場(合成工場)、第二工場(製剤工場)完成。
- 1965年 城東工場第四工場(綜合製剤工場)完成。
- 1968年 中央研究所完成。
  - 生理活性物質「プロスタグランジン」の全化学合成に成功。
- 1969年 城東工場第五工場完成。
  - 東京・大阪各証券取引所市場第一部に指定替え。
- 1975年 フジヤマ工場本館及び第一、第二工場完成。
- 1980年 フジヤマ工場第三工場完成。
- 1982年 フジヤマ工場第五工場完成。
  - 株式会社ビーブランド・メディコーデンタル設立。(現・連結子会社)
- 1985年 福井安全性研究所完成。(2022年、水無瀬研究所に集約)
- 1987年 水無瀬研究所(旧中央研究所)に新研究棟完成。
- 1988年 水無瀬研究所にNMR棟完成。
  - 中央物流センター完成。(2016年、物流機能の外部委託に伴い廃止)
- 1989年 水無瀬研究所に新管理棟完成。
- 1991年 フジヤマ工場第六工場完成。
- 1994年 福井合成研究所完成。(2016年、水無瀬研究所に集約)
- 1996年 水無瀬研究所に第二研究棟完成。
- 1998年 米国にオノ・ファーマ・ユーエスエー インク(現・連結子会社)、英国にオノ・ファーマ・ユーケー・リミテッド(現・連結子会社)設立。
- 2000年 フジヤマ工場第七工場(注射剤製造工場)完成。
- 2002年 筑波研究所完成。
- 2003年 本社社屋完成。
- 2013年 韓国に韓国小野薬品工業株式会社(現・連結子会社)設立。
- 2014年 台湾に台灣小野藥品工業股份有限公司(現・連結子会社)設立。
- 2016年 水無瀬研究所に第三研究棟完成。
- 2018年 東京ビル完成。
- 2019年 山口工場完成。
- 2020年 米国にオノ ベンチャー インベストメント インク(現・連結子会社)設立。
  - 米国にオノ ベンチャー インベストメント ファンド I エルピー(現・連結子会社)設立。
- 2021年 小野薬品ヘルスケア株式会社(現・連結子会社)設立。
- 2022年 小野デジタルヘルス投資合同会社(現・連結子会社)設立。
  - 小野薬品ユーディ株式会社(現・連結子会社)設立。

東京証券取引所の市場区分の見直しにより、東京証券取引所の市場第一部からプライム市場に移行

株式会社michiteku (現・連結子会社)設立。

### 3 【事業の内容】

当社および子会社(以下、当社グループ)、並びに当社グループの関連会社においては、医薬品部門に関係する事業を行っております。2023年3月31日現在において、子会社は13社、関連会社は1社で構成されております。 医薬品事業における当社および関係会社の位置づけ等は次のとおりであります。

#### < 医薬品事業 >

医療用、一般用医薬品等の製造・販売を行っております。このうち医療用医薬品については、従前より研究開発活動に特に注力しており、当企業集団の中で主力分野と位置づけております。

#### [関係会社]

(販売および販売支援等)

韓国小野薬品工業㈱、台灣小野藥品工業股份有限公司

(製造・販売)

小野薬品ヘルスケア(株)、東洋製薬化成(株)、(株)ビーブランド・メディコーデンタル、(株)ナミコス

(医薬品の臨床開発・導出入活動)

オノ・ファーマ・ユーエスエー インク、オノ・ファーマ・ユーケー・リミテッド

(その他)

オノ ベンチャー インベストメント インク

オノ ベンチャー インベストメント ファンド Ι エルピー

小野デジタルヘルス投資合同会社

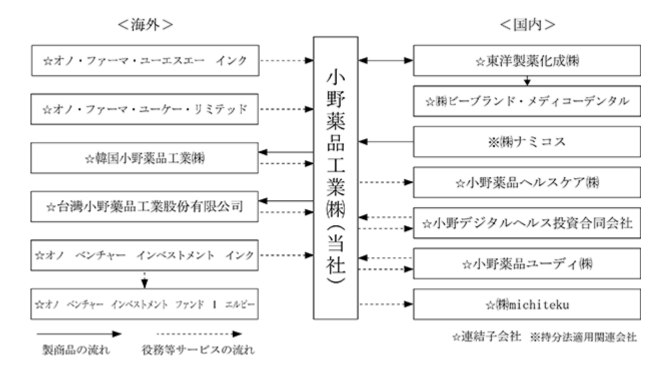
小野薬品ユーディ(株)

(株)michiteku

その他1社

なお、当社グループ並びに当社グループの関連会社の事業は医薬品事業の単一セグメントであるため、セグメント情報の記載を省略しております。

以上述べた事項を事業系統図によって示すと、次のとおりであります。



## 4 【関係会社の状況】

名称	住所	資本金	主要な事業	議決権の 所有割合	関係内容
H13·	12771	または出資金	の内容	(%)	
(連結子会社) オノ・ファーマ・ ユーエスエー インク (注) 2	米国 マサチューセッツ州		医薬品事業	100.0	医薬品の臨床開発・導出入活 動等を行っている。
オノ・ファーマ・ユーケー・リミテッド	英国ロンドン	千ポンド 50	医薬品事業	100.0	医薬品の臨床開発・導出入活 動等を行っている。
韓国小野薬品工業㈱	韓国ソウル特別市	百万ウォン 3,000	医薬品事業	100.0	当社医薬品の販売・販売支援 等を行っている。
台灣小野藥品工業 股份有限公司	台湾台北市	百万台湾元	医薬品事業	100.0	当社医薬品の販売・販売支援 等を行っている。
東洋製薬化成㈱(注)3	大阪市中央区	百万円 21	医薬品事業	45.5	医薬品の製造販売等を行って いる。 役員の兼任…1名
(株)ビーブランド・ メディコーデンタル	大阪市東淀川区	百万円 10	医薬品事業	80.0 (40.0)	医薬品の仕入販売等を行って いる。
オノ ベンチャー インベ ストメント インク	米国 カリフォルニア州	百万米ドル 2	医薬品事業	100.0	ベンチャー企業等に対する投 資およびファンドの運営を 行っている。
オノ ベンチャー インベ ストメント ファンド I エルピー	米国 カリフォルニア州	百万米ドル 32	医薬品事業	100.0 (1.0)	ベンチャー企業等に対する投 資を行っている。
小野薬品ヘルスケア(株)	大阪市中央区	百万円 10	医薬品事業	100.0	ヘルスケア関連事業の運営等 を行っている。
小野デジタルヘルス投資 合同会社	東京都中央区	百万円 10	医薬品事業	100.0	ベンチャー企業等に対する資 金の提供およびその育成を 行っている。
小野薬品ユーディ(株)	大阪市中央区	百万円	医薬品事業	100.0	印刷業、出版業およびデジタ ルデザインの製作請負等を 行っている。
(株)michiteku	東京都中央区	百万円	医薬品事業	100.0	ヘルスケア分野での情報処理・情報提供サービス事業等を行っている。
その他 1 社					
(持分法適用関連会社)		百万円			
(株)ナミコス	大阪市中央区	45	医薬品事業	18.8	医薬品用硬質硝子製品の製造 販売等を行っている。

- (注) 1 主要な事業の内容欄には、セグメント情報に記載された名称を記載しております。
  - 2 特定子会社に該当しております。
  - 3 東洋製薬化成㈱の持分は100分の50以下でありますが、実質的に支配しているため子会社としたものであります。
  - 4 議決権の所有割合の( )内は、間接所有割合で内数であります。
  - 5 有価証券届出書または有価証券報告書を提出している会社はありません。
  - 6 売上収益(連結会社相互間の内部売上収益を除く)の連結売上収益に占める割合が10%を超える関係会社 はありません。

### 5 【従業員の状況】

### (1) 連結会社の状況

2023年 3 月31日現在

セグメントの名称	従業員数(名)
医薬品事業	3,761
合計	3,761

(注) 従業員数は就業人員数であります。

#### (2) 提出会社の状況

2023年 3 月31日現在

従業員数(名)	平均年齢(歳)	平均勤続年数(年)	平均年間給与(円)
3,381	43.5	16.8	9,628,083

セグメントの名称	従業員数(名)
医薬品事業	3,381
合計	3,381

- (注) 1 従業員数は就業人員数であります。
  - 2 平均年間給与は、賞与および一部の手当を含んでおります。

## (3) 労働組合の状況

当社の城東製品開発センター以外の事業所には単位組合として組織された小野薬品労働組合があり、城東製品開発センターには化学一般小野薬品労働組合があります。また、当社以外では東洋製薬化成㈱に東洋製薬化成株式会社労働組合があります。2023年3月末現在組合員数は、小野薬品労働組合1,885名、化学一般小野薬品労働組合13名、東洋製薬化成株式会社労働組合156名であります。

会社との関係は各組合とも円満であり、特記すべき事項はありません。

(4) 管理職に占める女性労働者の割合、男性労働者の育児休業取得率および労働者の男女の賃金の差異 提出会社

当事業年度				
管理職に占める	   男性労働者の育児休業	労働者の男女の賃金の差異(%)(注)1、2、3		
女性労働者の割合 (%)(注)3	取得率(%)(注)4	全労働者	うち正規雇用 労働者	うち有期労働者
4.1	65.2	67.0	66.8	72.7

- (注) 1 当社の男女間賃金差異は、「総合職以上の女性の平均年齢は35.4歳で、男性の平均年齢の43.3歳よりも7.9歳若い」こと、「女性社員の総合職比率が81.3%で、男性の98.6%に比べると17.3%低い」ことなどにより生じております。これらの点については適切な対応を講じて、改善を進めております。
  - 2 男女の賃金の差異については、男性の賃金に対する女性の賃金の割合を示しております。
  - 3 「女性の職業生活における活躍の推進に関する法律」(平成27年法律第64号)の規定に基づき算出したものであります。
  - 4 「育児休業、介護休業等育児又は家族介護を行う労働者の福祉に関する法律」(平成3年法律第76号)の規定に基づき、「育児休業、介護休業等育児又は家族介護を行う労働者の福祉に関する法律施行規則」(平成3年労働省令第25号)第71条の4第1号における育児休業等の取得割合を算出したものであります。

### 連結子会社

当事業年度		
名称 管理職に占める女性労働者の割合(%)(注)		
東洋製薬化成株式会社	15.8	

(注) 「女性の職業生活における活躍の推進に関する法律」(平成27年法律第64号)の規定に基づき算出した ものであります。

## 第2 【事業の状況】

## 1 【経営方針、経営環境及び対処すべき課題等】

#### (1)企業理念および基本方針

当社グループは、「病気と苦痛に対する人間の闘いのために」という企業理念のもと、いまだ満たされない医療ニーズに応えるため、真に患者さんのためになる革新的な新薬の創製を行う「グローバル スペシャリティ ファーマ」を目指して積極的な努力を続けています。また、事業活動を通じて持続可能な社会の実現に貢献するため、財務と非財務の経営課題を統合的に捉えて価値創造につなげるサステナブル経営方針を定め、重点課題への取り組みを推進しています。

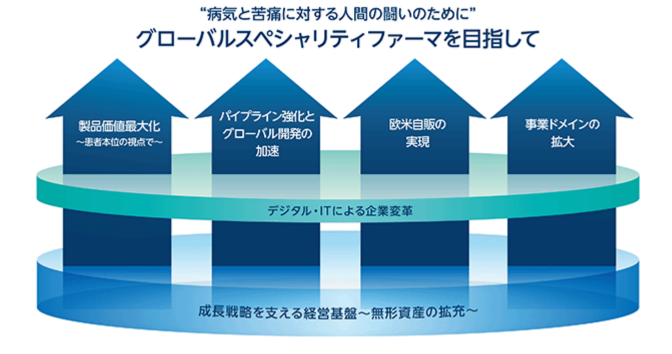
そして、すべての事業活動において、人の生命に関わる医薬品を取り扱う製薬企業としての責任を深く自覚し、 法令遵守はもとより、高い倫理観に基づき行動すべく、コンプライアンスの一層の強化に努めています。

#### (2) 経営課題

新薬開発型医薬品企業として永続的な発展を実現するため、次のとおり現状の課題を定め、対応に取り組んでいます

#### <現状における課題と取り組み>

医薬品業界を取り巻く環境は目まぐるしいスピードで日々変化していますが、オープンイノベーションの活発化やデジタルを核とした異業種連携による新しい価値の創出、セルフメディケーションの重要性の高まりなど、新薬開発やヘルスケア領域において様々な成長機会は存在しています。当社では、あらゆる状況に柔軟かつ迅速に対応して世界で通用する企業となることを目指し、4つの成長戦略「製品価値最大化~患者本位の視点で~」「パイプライン強化とグローバル開発の加速」「欧米自販の実現」「事業ドメインの拡大」を定めて事業活動に取り組んでいます。さらに、これらの成長戦略を支える経営基盤であるデジタル・IT基盤、人的資本、企業プランド等の無形資産の拡充に努めます。



成長戦略:製品価値最大化~患者本位の視点で~

患者さんとその家族のウェルビーイング(心身的・社会的・生活満足度が満たされている状態)実現に、医療従事者とともに挑み、その結果として新薬が速やかに浸透している状態を目指して、スピーディーかつ効果的な開発、競争力のあるマーケティング、そして精緻な情報提供・収集に取り組みます。

マーケティング、情報提供・収集においては、医療課題に対して医療従事者とともに患者視点で取り組むスペシャリティ人財を育成するとともに、デジタルを活用して効果的かつ効率的な情報提供・収集を実践し、製品のポテンシャルを最大限引き出せるよう取り組んでいます。開発においては現在、重要戦略分野であるオンコロジー領域を中心に、100近くに及ぶ多くの臨床試験を行っています。

オンコロジー領域の主力製品の一つであるオプジーボでは、パートナー企業である米国ブリストル・マイヤーズ スクイブ社とともに、適応がん腫の拡大・治療ラインの拡大・併用療法の開発を行い、製品価値の最大化を目指します。

プライマリー領域の主力製品の一つであるフォシーガでは、パートナー企業である英国アストラゼネカ社とともに、糖尿病だけでなく、適応拡大した慢性心不全や慢性腎臓病患者さんにも、早く、確実に届けることにより、健康寿命延伸に向けた課題の解決にも挑んでいきます。

#### 成長戦略:パイプライン強化とグローバル開発の加速

世界には現在も治療法のない病に苦しむ人が大勢います。当社は、いまだ満たされない医療ニーズに応えることができる「グローバル スペシャリティ ファーマ」を目指しており、医療ニーズの高いがんや免疫疾患、中枢神経疾患、スペシャリティ領域を重点研究領域に定め、それぞれの領域で疾患ノウハウを蓄積し、医療現場に革新をもたらす新薬を創出していきます。世界をリードする大学や研究機関、バイオベンチャー企業との研究・創薬提携を強化・拡充し、ファーストインクラスが狙える独自性の高いパイプラインの充実を図ります。また、創薬テーマに応じた様々な創薬モダリティを活用し、独自性の高い自社創薬に挑み続けるとともに、ヒト試料を用いた非臨床データや臨床試験で得られたデータを積極的に用いた創薬標的の検証やトランスレーショナル研究の強化により、研究開発の確実性の向上に努めます。加えて、医療ニーズの高い分野での革新的な化合物の導入や新技術の獲得も、積極的に進めていきます。グローバル開発では、今後の欧米での自社販売活動を視野に入れ、体制を強化するとともに、米国でのブルトン型チロシンキナーゼ阻害剤であるONO-4059(日本製品名:ベレキシブル錠)をはじめとして複数のプロジェクトの開発を加速させていきます。

#### 成長戦略:欧米自販の実現

新薬を世界中に提供できるよう、海外での自社販売を目指して取り組んでいます。すでに、韓国、台湾では、現地法人を設立して自社製品の販売を開始しています。欧米についても、ONO-4059(日本製品名:ベレキシブル錠)をはじめとした複数のプロジェクトの上市を見据え、自社販売体制の整備に努めています。オノ・ファーマ・ユーエスエー インクにおいては、2021年4月のマサチューセッツ州ケンブリッジへのオフィス移転を機に、医薬品産業における経験が豊富である優秀な人財を獲得することで競争力のある組織体制づくりを進めています。また、欧州については、実施中の臨床試験の状況を鑑み、メディカルアフェアーズ、マーケティングや営業等の自社販売組織構築の検討を進めています。

### 成長戦略:事業ドメインの拡大

拡大するヘルスケア分野のニーズを捉え、新たな価値を提供し続けるため、事業ドメインの拡大に取り組んでいます。これまでの医療用医薬品の研究開発で当社が培ってきた資産を最大限に生かした商品やサービスの開発・製品化に取り組んでおり、2022年には、機能性表示食品 睡眠サプリメント「REMWELL(レムウェル)」を発売しました。脂質研究のパイオニアとしてリピドサプリ事業を通じて、今後さらに様々な健康課題の解決に取り組みます。また、デジタルを活用し、顧客の未解決課題と向き合い、新たな価値創出に挑戦するため、2022年に株式会社michitekuを設立しました。さらにこれらの活動と並行して、小野デジタルヘルス投資合同会社を設立し、ヘルスケア分野でのベンチャー企業への投資活動を通じて新たな事業の創出/拡大を目指します。

### 成長戦略を支える経営基盤:無形資産の拡充

4つの成長戦略を支え、飛躍的な成長を果たすため、人的資本、企業ブランド、デジタル・IT基盤等の無形資産の拡充に取り組みます。人的資本の拡充では、多様性の向上に注力した上で、全社横断的な人財の育成とともに、各成長戦略を推進するための人財の育成を図ります。また、特に欧米進出で大きな課題となる企業認知度の向上については、「革新的な医薬品」「Pharma」「社会から必要とされる企業」といった企業ブランドの浸透に努め、企業価値の向上に努めます。さらに全社で、デジタル・ITによる企業変革に取り組み、グローバル化を見据えたシンプルに構造化されたIT基盤への刷新を図るとともに、創薬バリューチェーンの変革をはじめとしたデジタルトランスフォーメーションを推進します。

### 2 【サステナビリティに関する考え方及び取組】

当社グループのサステナビリティに関する考え方及び取組は、次のとおりです。サステナビリティ全般のガバナンスに関する事項は「第4 提出会社の状況 4 コーポレート・ガバナンスの状況等 (1)コーポレート・ガバナンスの概要」、リスク管理に関する事項は「第2 事業の状況 3 事業等のリスク」をご参照下さい。

なお、文中における将来に関する事項は、当連結会計年度末現在において当社グループが判断したものであります。

### (1) サステナブル経営方針

当社は、1717年(享保 2 年)に初代伏見屋市兵衛が大阪道修町に薬種商を創業して以来300余年、社会とともに歩んできました。時代が江戸から令和へと移り行くなかで「病に苦しむ人を救いたい」という想いを実現するために、「病気と苦痛に対する人間の闘いのために」という企業理念の実践を通じて世界中の人々の健康に貢献してきました。今後も、当社は社会の一員として当社の存在意義を改めて理解し、「社会から必要とされる企業であり続けたい」という想いを胸に、責任ある事業活動を通して持続可能な社会の実現に挑戦し続けます。

# サステナブル経営方針

創業から300余年、私たちは社会とともに歩んできました。「病気で苦しむ人を救いたい」という想いを実現するため、不可能と思われていた革新的な新薬を次々と創出してきました。 私たちはこれからも、企業理念の実践を通じて人々の健康に貢献するとともに、 責任ある事業活動を通して、持続可能な社会の実現に挑戦し続けます。

## 人々の健康への貢献

- ●自社創業に加えて、世界のトップサイエンティストと協働して医薬品の研究開発に挑戦し、独創的かつ革新的な医薬品を安心・安全・適切に患者さんに提供することによって、世界の患者さんやその家族に多くの希望を届けます。
- エビデンスに基づいた次世代ヘルスケア事業によって、人々がより健やかに生活できる社会の実現に貢献します。







### 次世代への豊かな 地球環境の保持

環境に対する社会的責任を強く 認識し、地球環境にやさしい技術を 積極的に取り入れ、取引先やパート ナーとともに、次世代に豊かな地球 環境を引き継ぐべく活動します。

### いきいきと活躍できる 社会の実現

私たちは事業活動を通じて、全ての 人々の権利と多様性が尊重され、 人々がいきいきと活躍できる社会 の実現に費献していきます。

#### 透明性の高い強固な 経営の確立

コーポレート・ガバナンスを通じて 強固な基盤を構築するとともに、 コンプライアンスの強化やリスク 管理を通じて、透明性の高い事業 活動を行います。

## マテリアリティ

#### (2)気候変動への対応(TCFD提言への取組)

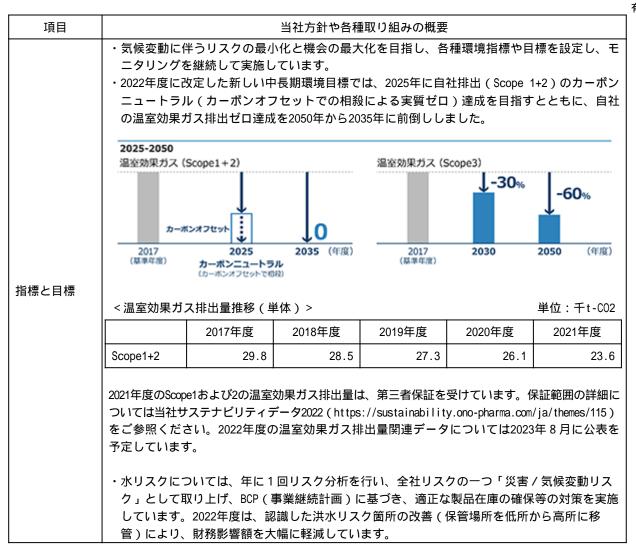
当社の事業は健全な地球環境のもとに成り立っています。事業活動に伴う地球環境や地域への負荷低減は重要な企業責任であると考えており、気候変動などの環境課題の解決に積極的に取り組んでいます。2019年6月には、2050年に向けた中長期環境ビジョン「Environment Challenging Ono Vision (ECO VISION 2050)」を策定しました。「脱炭素社会の実現」、「水循環社会の実現」および「資源循環社会の実現」の3つを重点項目と定め、それぞれの目標を設定し、取り組みを行ってきました。さらに2022年度には、世界が抱えるさまざまな環境課題にこれまで以上に真摯に向きあい、持続可能な社会の実現に向けて挑戦を続けるべく、中長期環境目標を見直し、新たな目標を設定しました。

また当社は、2019年10月には「気候変動関連財務情報開示タスクフォース(TCFD)」の提言への賛同を表明しています。当社ではこの提言を踏まえ、気候変動に関連するリスクと機会の評価や管理を行い、適切な情報開示を進めるとともに、国際的な目標であるパリ協定に寄与する目標を掲げ、気候変動への対応に積極的に取り組んでいます。

TCFD提言に基づく情報開示の要旨は以下の通りです。詳細は、当社サステナビリティWebページ内「TCFD提言に基づく情報開示」(https://sustainability.ono-pharma.com/ja/themes/121)をご参照下さい。

項目	当社方針や各種取り組みの概要
ガバナンス	当社は、気候変動を含む地球環境課題への対応を重要な経営課題の一つと認識しています。 代表取締役社長を環境経営の最高責任者とし、環境統括責任者として取締役専務執行役員経営 戦略本部長を選任しました。気候変動対策を含むサステナビリティ戦略についての重要事項 は、2022年度より新たに設置したサステナビリティ戦略会議にて討議しています。サステナビ リティ戦略会議は環境統括責任者が議長となり、代表取締役社長をはじめ多くの経営会議メン バーが出席しています。サステナビリティ戦略会議での討議・決定事項は、半年に1回以上の 頻度で取締役会に報告され、取締役が決定事項の遂行を監督します。 さらに、環境統括責任者は、サステナビリティ担当役員として、全社の環境の取り組みを管 理、推進する環境委員会および現場レベルのサステナビリティ活動の重要課題について討議 し、サステナビリティ戦略会議に提案するサステナビリティ推進委員会の委員長を務めていま す。 このように、気候変動への取り組みは、現場レベルから一貫して環境統括責任者が統括してマ ネジメントし、それを取締役会が監督する体制としています。
戦略	・1.5 シナリオおよび4 シナリオを用いて、短期(~3年)、中期(3~10年)、長期(10~30年)の視点で分析、評価を行っています。 ・シナリオ分析に際しては、IEA(国際エネルギー機関)やIPCC(気候変動に関する政府間パネル)によるシナリオなどを参考にしています。 ・分析の結果は(上述の「ガバナンス」記載の)各会議体に報告され、対応の要否、ならびに対応が必要な場合は緩和・適応のための対応策を討議します。なお、2022年度の分析では、いずれのシナリオ分析においても当社にとって財務上重大と認めるリスクは確認されませんでした。
リスクと機会 の管理	<ul> <li>・財務におけるリスク・機会を把握し、発生時期や発生確率、影響を及ぼす範囲を分析し、対策内容などを評価した上で、対策の優先順位を決定しています。事業への影響が大きいリスク、発生確率の高いリスクへの対応や費用対効果が高い対策に優先して取り組み、環境委員会において進捗を管理しています。</li> <li>・特定したリスクについては、全社リスクマネジメント委員会にてリスクの緩和・適応のための対策を検討の上、経営会議あるいは前述のサステナビリティ戦略会議に提案し、承認を得ています。生産事業所や研究所などの責任者が、これら承認された対策の実行にあたり、洪水リスクを含め気候変動に伴うリスクを総合的に管理し、その進捗状況は環境委員会、サステナビリティ推進委員会等の各会議体に共有されます。</li> </ul>

有価証券報告書



## (3)人的資本の拡充に向けた取り組み

当社は新薬開発型医薬品企業として永続的な発展を実現するために4つの成長戦略を定めて事業活動に取り組んでいます。これらの戦略を遂行し、企業の永続的な発展を支えるのは「人財」であり、人的資本の拡充に向けた取り組みを推進しております。

	・当社においては、マテリアリティ(経営の重要課題)の1つとして人的資本の拡充を取り上					
ガバナンス	げており、その進捗については取締役会等にて定期的な報告を行っています。					
	<企業理念・Visionの実現に向けた成長戦略と人財戦略>					
	全無理念					
	"病気と苦痛に対する人間の闘いのために"					
	vision グローバルスペシャリティファーマを目指して					
	成長戦略 成長戦略 成長戦略 成長戦略 取長戦略 取長戦略 取る価値最大化 パイプライン強化と 欧米自販の実現 事業ドメインの拡大					
	グローバル開発の加速					
	成長戦略を推進する専門人計 成長戦略を推進する専門人計 成長戦略を推進する専門人計 原長戦略を推進する専門人計 ボーズを捉え、 グローバルで グローバルで ニーズを捉え、					
	ニーズを顕在化し、 オープンイノペーション、 活躍できる 経済合理性のある 解決策を提案、 ライセンス導入、 多様な人財を束ねて 解決策を					
	実行できる人財					
	14-777 REGAM					
	次世代経営人財 経営基盤を支える機能人財 イノベーション人財					
	グローバル人財 デジタル人財					
	全ての成長戦略に共通する人財ブール					
戦略	人財の能力底上げ 高い従業員エンゲージメントを実現する組織風土・カルチャーの醸成					
	スページメントを実現する組織風土・カルノ、					
	[全ての成長戦略に共通する人財プール]					
	・持続的な成長を実現するためには、当社の企業理念、Visionの実現に向けて、戦略を実行す					
	る人財が不可欠です。そのため、全ての成長戦略に共通し、部門横断的に経営基盤を支える					
	横断人財と、各成長戦略を推進するためのスキルと専門性を持つ専門人財を定義しており、 これら多様な人財が連携して組織/プロジェクトのメンバーを牽引することで、持続的な成					
	長を実現するべく取り組んでおります。					
	・部門横断的に経営基盤を支える横断人財については、大きく4つの人財:次世代経営人財、					
	グローバル人財、デジタル人財、イノベーション人財を掲げ、それぞれ採用・育成を進めて					
	おります。					
	*次世代経営人財については、将来の経営幹部となりうる候補人財を4つの階層に分けて、					
	研修や計画的なタフアサインメントなどを通じて育成しています。					
	*グローバル人財については、グローバルビジネスを遂行するのに必要な語学力、国際的な カア・男文化コミュニケーション・トレッケフェルを見に美はスケッの奈成理像(Clobal					
	視野、異文化コミュニケーションといったスキルを身に着けるための育成研修(Global Skill Improvement Program:GSIP)や計画的な海外派遣などを通じて、育成を行ってい					
	ます。 * デジタル人財については、デジタル・IT部門以外のビジネスサイド(研究、関発、営業部					
	* デジタル人財については、デジタル・IT部門以外のビジネスサイド(研究、開発、営業部					
	* デジタル人財については、デジタル・IT部門以外のビジネスサイド(研究、開発、営業部					
	*デジタル人財については、デジタル・IT部門以外のビジネスサイド(研究、開発、営業部門他)において、既存ビジネスのDX推進を通じてデジタルリテラシーの高い人財を育成する取り組みを行っております。					
	* デジタル人財については、デジタル・IT部門以外のビジネスサイド(研究、開発、営業部門他)において、既存ビジネスのDX推進を通じてデジタルリテラシーの高い人財を育成す					

有価証券報告書

項目		当社方針や各種呼	取り組みの概要			
	・成長戦略に資する専	門人財については、戦略で	ごとに必要な人財要件やスキルを下記の通り定			
	義し、採用・育成を	進めております。				
	*製品価値最大化:	患者本位の視点でニーズを	·顕在化し、解決策を提案、実行できる人財			
	*パイプライン強化とグローバル開発の加速:グローバルでオープンイノベーション、ライ					
	センス導入、臨床開発を推進しマネージメントできる人財					
			3様な人財を束ねて事業を推進できる人財			
	│ *事業ドメインの拡大:ニーズを捉え、経済合理性のある解決策を社会実装できる人財 					
	[人財の能力底上げ]					
			人財を継続して輩出するために全ての社員の能			
			つせ、社員の自律的なキャリア形成を支援する			
		主体的に参加できる研修を バメントを実現する組織風:	-			
戦略			エ・カルテャーの醸成」 采用・育成・確保(リテンション)にあたって			
			*************************************			
			、カルチャーの醸成に向けた取り組みを通じ			
			おります。上記を達成するために、まず個性を			
	発揮できる仕組みや	公平で透明性の高い魅力を	ある風土、変化に適応できる柔軟な労働環境な			
	ど、ダイバーシティ	・エクイティ&インクル-	−ジョン(DE&I)の推進に取り組んでいます。			
	当社はDE&I推進のテ	-マとして、「異なり」;	×「一体感」を掲げています。異なるバックグ			
	ラウンドや考え方を	ラウンドや考え方を持つ人財が一緒に働くことで新たな気づき、アイディアが生まれます。				
	それら多様性を受け入れる風土を醸成することで一体感のある企業となり、外部からも魅力					
	があり、かつ当社で長く活躍したいと思う人財のあふれる組織を目指します。また、人々の					
	健康に貢献する企業の社員として、まず自身が健康でなければならないことから、健康経営					
	にも積極的に取り組んでいます。					
  リスクと機会			業の状況 3 事業等のリスク(5)人財の採			
の管理	_ ·		D記載通り、持続的成長のために多様かつ優秀   			
	な人財の採用・育成・確保に努めています。 <人財戦略の実現に向けたKPI>					
	カテゴリ	KPI項目	KPI数值			
			次世代経営人財 ≥250人			
	全ての成長戦略に共通する人	横断人财採用·育成目標	グローバル人財 ≥300人 デジタル人財 ≥500人			
	財プール		イノペーション人財 ≥180人			
		専門人財採用·育成目標	今後5年間で700人規模			
指標と目標	人財の能力底上げ	正社員一人当たり研修時間	連結:50.8時間/年(2021年度) 単体:53.8時間/年(同上)			
	研修後行動変容率		階層別必須研修の平均値:85%以上を維持			
		エンゲージメント指数	68→79(グローバルライフサイエンスBM)			
	高い従業員エンゲージメントを	女性管理職比率(DE&I)	4.1%(2022年度)→ 10%(2026年度)→ 20%(2031年度)			
	実現する組織風土・カルチャー の醸成	男性育児休業取得率 男性育休+時短勤務(女活法)	65.2% (2022年度) 68.8%(2022年度) → 80%(2026年度)			
		健康年齢(実年齢との差)	▲1.8歳(2022年度)→▲3.0歳(2026年度)			
L						

項目	当社方針や各種取り組みの概要
項目	全ての成長戦略に共通する人財プール  ・部門横断的に経営基盤を支える横断人財では、今後4年間で次世代経営人財 250人、グローバル人財 300人、デジタル人財 500人、イノペーション人財 180人、成長戦略に資する専門人財では、今後5年間で700人規模を採用・育成していきます。 [人財の能力底上げ] ・従業員が主体的に学び、キャリアの自律を計れるような研修体制としては、複数の研修コンテンツをそろえ、正社員一人当たりの研修時間は、単体35.5時間(2018年) 30.7時間(2019年) 34.1時間(2020年) 53.8時間(2021年)と年度によりばらつきはあるものの、コロナ禍で一時減少した研修時間へは、オンライン研修を充実させることで対応しました。今後もよりスキル向上、キャリアの幅出しを支援する研修を充実させ、事業へ貢献する人財育成を継続していきます。 ・研修の質としては、7つある階層別必須研修(*)後の平均行動変容率は85%(上司による評価)でした。今後もより質の高い研修を提供し、社員の能力底上げとキャリア自律を図っていきます。 ・昇格者研修、フォローアップ研修、3年次・5年次研修 「島い従業員エンゲージメントを実現する組織風土・カルチャーの醸成] ・2022年度より、全社あるいは合部門の組織状況を・見える化。し、企業理念の体現に向けた課題抽出、仮説設定、施策立案・実行の一助とすることを目的に従業員エンゲージメントに課題抽出、仮説設定、施策立案・実行の一助とすることを目的に従業員エンゲージメント指数を実施しております。本調査では、自身が所属するとな、このスコア(エンゲージメント指数)を今後グローバルライフサイエンス企業の平均値をペンチマークとして改善を進めております。・当社の多様性を推進しています。・当社の多様性の向上における取り組みとして、「管理職」と「個の経験と視点」の二つを中心に多様化を推進しています。・当社の多様化については、当社のこれまでの常識にとらわれず様々な提案が受け入れられることで意思決定で関を向上させる必要があります。特に若手・キャリア入社・女性の3つを柱に管理職の多様化については、当社のこれまでの常題で再格における条件であった滞留年数を撤廃することで昇格制度において年功序列の要素を緩和し、表すの管理職への早期抜擢を可能としました。またキャリア入社の管理職への早期抜擢を可能となものまり、2016年には0%であった男性の育児休業の得においては近ら2%まで拡大いたしました。しかしながら女性管理職比率は4.1%(2022年度)にとどまっており、当社の課題の1つとなっております。今後は2026年度までに女性管理職比率10%、2031年度までに20%を目標とし、ジェンダーに関わらず治理では2024年度間で「女性管理職比率10%以上、男性の育児休業もしくは短時間動務とちらかの取得率80%以上」の目標を設定し、ジェンダーに関わらず活躍できる仕組みや働き方に取りる4年間で「女性管理職比率10%以上、男性の育児休業もしくは短時間動務を表にしていまます。・何の経験や視点の多様化に向けては、社内の名は、2024年度134名の方が応募。これまで4年間
指係とは係	を柱に管理職の多様化を進めており、具体的には、2022年度に一部の等級で昇格における条件であった滞留年数を撤廃することで昇格制度において年功序列の要素を緩和し、若手の管理職への早期抜擢を可能としました。またキャリア入社の管理職も徐々に増え、現在では管理職の16%、100名近くの方が活躍しています。また女性の管理職においては、これまで女性がライフイベントを経験しても働き続けられる環境を目指し両立支援等を実施してきており、2016年には0%であった男性の育児休業取得率は、2022年度では65.2%まで拡大いたしました。しかしながら女性管理職比率は4.1%(2022年度)にとどまっており、当社の課題の1つとなっております。今後は2026年度までに女性管理職比率10%、2031年度までに20%を目標とし、ジェンダーに関わらず公平に人財を採用・育成・確保できる仕組み・環境を整備していきます。・女性活躍推進法に基づき、2023年4月から4年間で「女性管理職比率10%以上、男性の育児休業もしくは短時間勤務どちらかの取得率80%以上」の目標を設定し、ジェンダーに関わらず活躍できる仕組みや働き方に取り組んでいきます。・個の経験や視点の多様化に向けては、社内にて公募制度や社内チャレンジジョブ制度(他部
	員の健康年齢と実年齢との差を、2026年度には 3.0歳にすることを目標としております。 今後も、「健康経営優良法人2024 ~ホワイト 500~」(大規模法人部門)への6年連続で の認定および2020年以来の「健康経営銘柄」への再選定に向け、様々な活動を通じて健康経 営を推進していきます。

### 3 【事業等のリスク】

当社グループの業績は、今後起こり得る様々な事業展開上のリスクにより大きな影響を受ける可能性があります。

以下には、当社グループの事業展開上のリスクとなる可能性があると考えられる主な事項を記載しておりますが、すべてのリスクを網羅したものではなく、記載したリスク以外のリスクも存在し、それらは投資家の判断に影響を与える可能性があります。

なお、文中における将来に関する事項は、当連結会計年度末現在において当社グループが判断したものであります。

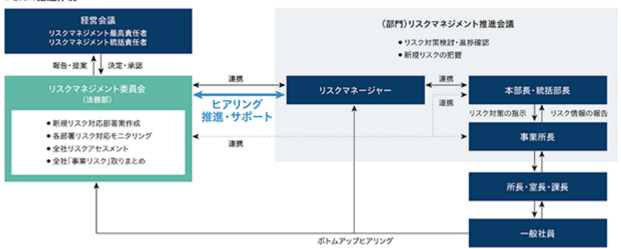
#### <リスクマネジメント体制>

当社グループは、主要なリスクの発生の可能性を認識したうえで、発生の予防に努め、発生した場合には的確に 対処する体制を整備しています。

部分最適でなく全体最適のリスクマネジメント活動を目指し、2018年度より E R M (Enterprise Risk Management:全社的リスクマネジメント)の導入準備を開始し、2019年度より導入しました。リスクマネジメント最高責任者(代表取締役社長)とリスクマネジメント統括責任者(取締役専務執行役員/経営戦略本部長)を選任し、法務部を主管部署と定め、「リスクマネジメント規程」を制定しERMを推進しています。

#### < E R M体制図 >

#### ■ ERM推進体制



ERMを推進するにあたり、経営層にインタビューを行い経営層が重要と考えるリスクを抽出したうえで、各本部から選出されたリスクマネージャーとワークショップ形式でリスクの評価・分類を行いました。ワークショップにおいては、経営層が考えるリスクと各マネージャーが持ち寄ったリスクを、実際に起こりうるシナリオとともに議論し、そのリスクが実際に発生する頻度を7段階で、発生した時の影響の重大性を5段階で評価してリスク指数を導き出し、各リスクを特大・大・中・小に分類しました。特定したリスクについては、それぞれ対応責任者を定め、定めた対応策に責任を負うこととしています。

各部門のリスクへの対応は、法務部が中心となりモニタリングします。また、法務部はリスクマネージャーと連携して、環境の変化に伴い新たに発生したリスクだけでなく将来発生する可能性のある潜在リスクの把握やリスク指数の見直しなどを定期的に行います。このような取り組みを通して、リスクマネジメントの精度を継続的に高め、リスクの低減に努めています。「主要なリスク」では、上記で分類したリスクのうち「大」以上のリスクを記載しています。

なお、洗い出したリスクは、「戦略リスク」「外部要因リスク」「オペレーショナルリスク」に3分類し、リスクへの基本的な対応方針や優先順位を決定しています。リスク分類毎の基本的な対応方針は以下の通りです。

- ・戦略リスク:事業計画の失敗等、ビジネスそのものに伴うリスクで、中期計画等で対応すべきもの。
- ・外部要因リスク:管理不能な外部要因により発生するリスクで、 BCP等で対応すべきもの。
- ・オペレーショナルリスク: 想像力を働かせれば避けえた管理の失敗により発生するリスクで、ERMで対応すべきもの。

この3分類に基づく、当社の「主要なリスク」は以下のとおりです。

分野	主要なリスク項目	リスク分類
(1)新製品の開発について	・新製品の開発の失敗	戦略リスク
(2)市場環境変化への対応について	・競合品や後発品との競争激化	戦略リスク
(3)コンプライアンスについて	・贈収賄防止関連法規違反 ・コード オブ プラクティス違反 ・独占禁止法違反 ・薬機法違反	オペレーショナルリスク
(4)製品の品質管理について	・製品不具合・回収の発生	オペレーショナルリスク
(5)人財の採用・育成・確保(リテンション)について	・人財の採用・育成・確保の遅延	戦略リスク
(6)大規模地震や気候変動等に伴う自然災害および事故 について	・自然災害・事故等の発生	外部要因リスク
( 7 )サプライチェーン ( 安定供給 ) について	・サプライチェーンリスク	外部要因リスク
(8)医療保険制度改革について	・医療費抑制策への対応の失敗	外部要因リスク
(9)特定の製品への依存について	・特定製品への依存脱却の失敗	戦略リスク
(10)新たな副作用について	・新たな副作用等の発生	戦略リスク
(11)知的財産について	・第三者の知的財産の侵害	オペレーショナルリスク
(12)訴訟について	(他のリスクに包含)	
(13)情報管理について	・サイバー攻撃・不正アクセス ・社外関係者の個人情報流出	オペレーショナルリスク
(14)海外展開について	・欧米自販の失敗	戦略リスク
(15)他社との提携について	・事業提携の失敗	戦略リスク
(16)金融市況の変動について	・為替変動 ・金融資産の価格変動	外部要因リスク
(17)環境問題への対応について	・温暖化対策コスト増 ・環境汚染事故の発生	外部要因リスク オペレーショナルリスク
(18)大規模感染症拡大について	・新しいパンデミックの発生	外部要因リスク
(19)繰延税金資産や減損処理について	・巨額な減損処理の発生	戦略リスク

#### <主要なリスク>

#### (1)新製品の開発について

当社グループは、「病気と苦痛に対する人間の闘いのために」という企業理念のもと、いまだ満たされない医療ニーズに応えるため、真に患者さんのためになる独創的で革新的な新薬開発に取り組むことを通して、特定分野に特化した「グローバル スペシャリティ ファーマ」の実現を目指しています。そのために、自ら革新的な医薬品の創製に挑むとともに、世界最先端の技術や知見を取り入れるオープンイノベーションを積極的に進めております。

しかしながら、長期でかつ多額の研究開発投資が独創的な新薬の上市に至らず途中で開発を断念しなければならない事態も予想されます。このような事態に陥った場合には、将来に期待していた収益が得られず、当社グループの経営成績および財政状態は大きな影響を受ける可能性があります。

#### (2)市場環境変化への対応について

当社グループは、積極的な研究開発活動、全社を横断する迅速な部門間連携の強化により、製品価値最大化を図っております。そのため常に開発早期から市場環境を見据え、競争優位性を担保しうるよう戦略を見直し、変化に対応しております。また、製品ライフサイクルに影響が及ぶ側面においても絶えず市場動向を捉え、製品のポテンシャルを最大限引き出せるようリソースを準備しております。しかしながら、競合品や後発品の販売状況により、当社グループの経営成績および財政状態は大きな影響を受ける可能性があります。

#### (3) コンプライアンスについて

当社グループは、事業活動を行う上で、製品の品質、安全、環境関連、化学物質関連の他、取引関連、労務関連、会計基準や税法等の様々な法規制の適用を受けております。また、今後は気候変動の緩和のための各国の政策や法規制強化への対応が必要となります。当社グループは、ONOグループ コード・オブ・コンタクトのもとに、コンプライアンスグローバルポリシー等を制定しているほか、コンプライアンス委員会やコンプライアンス違反通報・就労相談窓口を社内外に設置する等、コンプライアンス体制を構築し、事業活動に関連する法規制が遵守されるよう徹底等しておりますが、当社グループおよび委託先等が重大な法令違反を起こした場合は、当社グループへの信用、経営成績および財政状態は影響を受ける可能性があります。また、法規制の変更などにより事業活動が制限され、その対応のために投資が必要になる場合には、当社グループの経営成績および財政状態は大きな影響を受ける可能性があります。

## (4) 製品の品質管理について

当社グループは、医薬品の品質に係る法的要件のみならず、患者さん・介護者・医療従事者の視点に立った品質の高い医薬品を安定的に提供するため、「品質が高度に保証された医薬品を安定的に供給することにより社会に貢献する」という方針のもと、独自の品質マニュアルに基づいた品質システムを確立するとともに、システムの継続的な改善に取り組んでいます。一方、当社製品の品質、有効性、安全性に懸念がある場合は、速やかに評価し、回収が決定された場合はその情報を速やかに医療従事者に提供して当該製品を回収する体制を整えています。

しかしながら、予想を超える重大な品質トラブルまたは新たな科学的知見により製品の安全と安心に対する懸念等が発生した場合には、当該製品ブランドだけではなく、当社グループ全体の信用の低下にもつながり、当社グループの経営成績および財政状態は大きな影響を受ける可能性があります。

### (5)人財の採用・育成・確保(リテンション)について

当社グループは、持続的成長のために多様かつ優秀な人財の採用・育成・確保(リテンション)に努めております。多様な人財の一人一人がいきいきと働き、その能力を最大限に発揮するために、多様な働き方ができる制度や職場環境の整備を進めております。また、働きがいのある魅力的な企業に向けた取り組みを通じて人財の採用・確保を図っており、個々の成長や能力に沿った研修制度を充実させています。

さらに、環境の変化に迅速かつ柔軟に対応し、企業価値を向上させるためには、組織を構成するメンバーの属性 や価値観、行動特性の多様性を高め、その個性を認めることが重要であると考えており、「女性活躍推進」、「障 がい者活躍推進」、「キャリア採用推進」に取り組んでいます。

しかしながら、中長期的に多様かつ優秀な人財が採用・育成・確保できない場合は、事業活動の停滞等により、 当社グループの経営成績および財政状態は、大きな影響を受ける可能性があります。

#### (6) 大規模地震や気候変動等に伴う自然災害および事故について

当社グループは、地震や気候変動に伴う洪水(水リスク)等の自然災害に対して、生産工場および主要な事業拠点を対象とした災害対策、事業継続計画(BCP)を策定するとともに、TCFD提言に基づき、気候変動リスクの特定とその対応策について情報開示を行っています。当社グループは、生産拠点をフジヤマ工場(静岡県)、山口工場(山口県)の2か所、物流拠点を国内の複数個所に確保することで、当社製品の安定的な供給のためのリスク軽減を図っています。また、重要拠点である本社、東京ビル、各工場および各研究所には、災害対策として、非常用電源設備や2回線受電等の停電対策の設備を採用しています。加えて本社、東京ビル、水無瀬研究所、山口工場には、免震装置を導入し、地震に対するリスク軽減を図っております。また、大規模災害に備え、大阪と東京の2拠点で対応できる体制の構築、いち早く従業員の安否を確認できる「安否確認システム」の導入を図る等、社内体制の整備を進めるとともに、定期的な災害訓練等の実施により、継続的な有事対応力の強化や意識向上に努めております。

しかしながら、大規模地震や気候変動に伴う自然災害等により、原材料の確保、生産の継続、流通過程等に問題が生じて製品および商品の供給や研究開発活動等に支障をきたした場合には、事業活動の停滞等により、当社グループの経営成績および財政状態は大きな影響を受ける可能性があります。

また、大規模感染症の蔓延、生産工場の爆発・火災事故、情報・制御システムの障害、原材料購入先のトラブル、電力や水等の社会インフラの機能不全、有害物質による環境汚染、テロ、政変、暴動等が発生し、製商品の供給や研究開発活動等に支障をきたした場合には、事業活動の停滞等により、当社グループの経営成績および財政状態は大きな影響を受ける可能性があります。

#### (7) サプライチェーン (安定供給)について

当社グループは「製品および商品の安定供給」をマテリアリティとして特定し、自然災害および事故のリスクや 薬機法からの逸脱リスクに対応する体制を構築しています。

自然災害および事故への対応策の詳細については、「(6)大規模地震や気候変動等に伴う自然災害および事故について」に記載しております。

薬機法からの逸脱リスクへの対応については、自社に厳格な品質基準を定め、生産に関する記録書類や照査、変更管理、逸脱管理を徹底して行っております。また、自社工場や委託先への品質監査を行い、それらが適切に運用されているかを定期的に確認しています。このように規格に適合しない製品が出荷されないよう一貫した高水準の品質管理を徹底しています。

しかしながら、地震や台風などの自然災害、大規模感染症の蔓延、火災、システム障害やテロなどの事件、薬機 法からの逸脱などにより、特定の工場や外部委託先の機能、取引先からの原材料の供給が停止し、生産活動の停 滞・遅延が起こった場合には、当社グループの経営成績および財政状態は影響を受ける可能性があります。

#### (8) 医療保険制度改革について

当社グループの医薬品製造販売事業は、各国の薬事行政によりさまざまな規制を受けております。日本国内における公定薬価の引下げ、後発医薬品の使用促進などの医療制度改革の影響や海外における様々な医療費抑制策の影響などにより、販売価格が下落し販売数量の伸長等でカバーできず、売上収益が減少した場合には、当社グループの経営成績および財政状態は影響を受ける可能性があります。

#### (9)特定の製品への依存について

当社グループの売上収益のうち、「オプジーボ点滴静注」および「抗PD-1/PD-L1抗体関連のロイヤルティ」の売上収益は、売上収益合計の約60%台半ば(2023年3月期)を占めております。薬価改定、他の有力な競合品の出現、特許などの保護期間の満了、その他予期せぬ事情により、売上収益が減少した場合には、当社グループの経営成績および財政状態は影響を受ける可能性があります。

#### (10)新たな副作用について

当社グループは、医薬品ごとにリスク管理計画を策定し、継続的に安全性(副作用)情報の収集と評価を行っています。収集した情報は重篤性や注意喚起の必要性を評価したうえで、必要に応じて添付文書の改訂や医薬品の適正使用に関するお知らせの提供などの安全性対策を実施しております。

しかしながら、医薬品には、治験段階では経験したことがない新たな副作用が、市販後において報告される可能性があります。新たな重篤な副作用が発生した場合には、損害賠償金の支払いや承認取消等による売上収益の減少等により、当社グループの経営成績および財政状態は影響を受ける可能性があります。

## (11) 知的財産について

当社グループは、製造または販売する製品が第三者の知的財産権に抵触することのないように十分に注意を払っておりますが、万が一、抵触があった場合には、損害賠償金の支払いや製造販売の差し止め等による売上収益の減

有価証券報告書

少等により、当社グループの経営成績および財政状態は影響を受ける可能性があります。また、当社グループでは、発明者等を適切に決定、管理し、社内規定や契約等で定めた適切な対価を支払っておりますが、発明者等から訴訟を受けた場合には、損害賠償金の支払い等により、当社グループの経営成績および財政状態は影響を受ける可能性があります。

### (12) 訴訟について

当社グループの事業活動に関連して、医薬品副作用、製造物責任(PL)、労務問題、公正取引に関する問題および環境に関する問題に関して訴訟を提起される可能性があります。訴訟が発生した場合、その結果によっては、当社グループの経営成績および財政状態は影響を受ける可能性があります。

#### (13)情報管理について

当社グループは、業務の効率化・高度化はもとより、ビジネス環境に合わせてより柔軟に企業の変革を進めていけるようデジタル・ITの活用を進めております。また、これらのシステムにおいて機密性の高い情報や個人情報を取り扱っております。ビジネスのグローバル化の推進やデータ活用範囲の拡大とともに複雑性が増しており、技術的に発生する可能性がある障害、第三者または社内からの不正アクセスや攻撃によるビジネスオペレーションの停止、重要情報流出の可能性があります。

これらのリスクを低減するため、セキュリティや安定運用に関わるポリシーの制定、技術・社会環境の変化に合わせた適切な技術・サービスの選択に加え、全社員を対象としたトレーニング、第三者によるセキュリティ評価に基づく継続的な対策強化を行っております。

しかしながら、コンピュータウイルスの感染、サイバー攻撃等によるシステム障害や事故等の原因により情報の 改ざん、悪用、漏えい等が発生した場合には、社会的信用を大きく失うこと等により、当社グループの経営成績お よび財政状態は影響を受ける可能性があります。

#### (14)海外展開について

当社グループは、自社で創製した新薬を世界中に提供できる「グローバル スペシャリティ ファーマ」を目指した海外展開に取り組んでおります。すでに、韓国、台湾では、現地法人を設立して自社製品を販売しており、現在は欧米での自社販売も視野に入れて、開発体制などの整備・強化にも努めています。

グローバルな事業活動を行うにあたり、開発リスクに対して、開発パイプライン拡充により複数の上市品候補を揃えると共に、各国の法的規制、経済情勢、政情不安、地域固有の自然災害や事業環境の不確実性等の情報を入手し、必要な対応を検討しておりますが、リスクを完全に回避することができない場合には、当社グループの経営成績および財政状態は影響を受ける可能性があります。

## (15)他社との提携について

当社グループは、共同研究、共同開発、開発品の導出入、共同販売等様々な形で他社と提携を行っております。 何らかの理由により提携の合意内容が変更・解消になった場合、当社グループの経営成績および財政状態は影響を 受ける可能性があります。

#### (16)金融市況の変動について

## ・為替変動

当社グループは、国際的に事業展開を行っており、外貨建ででの受取ロイヤルティや経費支払い等があるため、 為替相場の変動により、売上収益の減少や仕入原価、研究開発費の増加、為替差損の発生等のリスクに晒されてい ます。当社グループは上記リスクを緩和すべく、市場リスク管理方針に基づき外貨建て取引の一定の割合について 先物為替予約による為替リスクヘッジをしております。

しかしながら、外貨の為替変動が想定以上となった場合、当社グループの経営成績および財政状態は影響を受ける可能性があります。

#### ・価格変動

当社グループは、資本性金融商品から生じる株式価格の変動リスクに晒されています。当社グループは、短期トレーディング目的で保有する資本性金融商品はなく、ビジネス戦略を円滑に遂行するために資本性金融商品を保有しておりますが、定期的に公正価値や発行体の財務状況等を把握するとともに、当該企業との関係を勘案し、必要に応じて保有状況を見直しております。しかしながら、資本性金融商品の公正価値が予想を超えて大幅に変動した場合には、当社グループの経営成績および財政状態は影響を受ける可能性があります。

#### (17)環境問題への対応について

当社グループは、環境関連問題への対応として、環境グローバルポリシーに基づいた環境ビジョン (ECO VISION 2050)を定め、脱炭素社会の実現、水循環社会の実現、資源循環社会の実現に向けて全社的に取り組むとともに、環境に対する企業の社会的責任を認識し、事業活動の全分野において、環境に配慮して活動し、豊かな地球環境実現に向けて事業活動の全分野において環境に配慮した活動を推進しています。

また、医薬品の研究、製造の過程等で使われる化学物質の中には、人の健康や生態系に悪影響を与える物質も含まれているため、当社グループでは事業活動を行う国や地域における有害物質の使用、製造、保管、廃棄等の取り扱いに関して、一部では法よりも厳しい自主基準を設ける等、環境法規制を遵守しています。(詳細な取組につきましては、「第2 事業の状況 2 サステナビリティに関する考え方及び取組」に記載しています。)

しかしながら、今後、温暖化対策としての新たな炭素税の導入や温室効果ガス排出規制などが強化された場合には、コストが増加する可能性があります。また、万が一、有害物質による予期せぬ汚染やそれに伴う危害が顕在化した場合には、保険の適用からの除外または補償金額を超える費用負担、法的責任を負う可能性があります。また、環境法規制の変更により、当社の研究、開発、製造その他の事業活動が制限される可能性があります。

このような場合には、当社グループの経営成績および財政状態は影響を受ける可能性があります。

#### (18) 大規模感染症拡大について

当社グループは、生命関連企業として医薬品の安定供給を図るため、関係会社や取引先とも連携し、安定供給を維持しており、当面の当社医薬品の生産および医療機関への供給体制に問題はありません。

しかしながら、今後、大規模感染症が拡大し、製品および商品の供給や研究開発活動等に支障をきたした場合には、事業活動の停滞等により、当社グループの経営成績および財政状態は影響を受ける可能性があります。

### (19) 繰延税金資産や減損処理について

当社グループは、予実管理等を通じて業績のモニタリングを行っており、業績悪化の兆候があれば、適時に繰延税金資産の回収可能性の見直しや減損損失の測定等を行う体制を構築しています。今後、「事業等のリスク」に記載している様々なリスクが顕在化すること等により、業績計画との乖離が生じ、将来期待していたキャッシュ・フローが獲得できなくなった場合には、有形固定資産、無形資産の減損が発生し、また繰延税金資産が減少する可能性があります。このような場合には、当社グループの経営成績および財政状態は影響を受ける可能性があります。

### 4 【経営者による財政状態、経営成績及びキャッシュ・フローの状況の分析】

#### (1) 経営成績等の状況の概要

当連結会計年度における当社グループの財政状態、経営成績及びキャッシュ・フロー(以下「経営成績等」という。)の状況の概要は以下のとおりとなりました。

#### 財政状態及び経営成績の状況

#### (財政状態)

当連結会計年度末の資産合計は、前連結会計年度末に比べ1,432億円増加の8,824億円となりました。 流動資産は、現金及び現金同等物やその他の金融資産の増加などから638億円増加の3,451億円となりました。 非流動資産は、その他の金融資産や繰延税金資産の増加などから794億円増加の5,373億円となりました。 負債は、未払法人所得税や仕入債務及びその他の債務の増加などから571億円増加の1,346億円となりました。 親会社の所有者に帰属する持分は、剰余金の配当があった一方で、当期利益の計上などから860億円増加の7,419億円となりました。

#### (経営成績)

(単位:百万円)

				( <u> </u>
	前連結会計年度	当連結会計年度	対前年度増減額	対前年度増減率
売上収益	361,361	447,187	85,826	23.8%
営業利益	103,195	141,963	38,768	37.6%
税引前当期利益	105,025	143,532	38,507	36.7%
当期利益 (親会社の所有者帰属)	80,519	112,723	32,204	40.0%

#### [売上収益]

売上収益は、前連結会計年度比858億円(23.8%)増加の4,472億円となりました。

- ・抗悪性腫瘍剤「オプジーボ点滴静注」は、競合他社製品との競争が激化する一方、胃がん、食道がんなどでの使用が拡大したことにより、前連結会計年度比299億円(26.6%)増加の1,423億円となりました。
- ・その他の主要新製品では、糖尿病、慢性心不全および慢性腎臓病治療剤「フォシーガ錠」は565億円(前連結会計年度比54.3%増)、関節リウマチ治療剤「オレンシア皮下注」は248億円(同8.1%増)、2型糖尿病治療剤「グラクティブ錠」は225億円(同8.3%減)、多発性骨髄腫治療剤「カイプロリス点滴静注用」は87億円(同4.0%増)、抗悪性腫瘍剤「ベレキシブル錠」は85億円(同36.2%増)、血液透析下の二次性副甲状腺機能亢進症治療剤「パーサビブ静注透析用」は84億円(同5.3%減)、パーキンソン病治療剤「オンジェンティス錠」は50億円(同72.9%増)となりました。
- ・長期収載品は、薬価改定の影響などにより、末梢循環障害改善剤「オパルモン錠」は44億円(前連結会計年度 比7.6%減)、気管支喘息・アレルギー性鼻炎治療剤「オノンカプセル」は25億円(同30.7%減)となりました。
- ・ロイヤルティ・その他は、前連結会計年度比367億円(31.8%)増加の1,521億円となりました。

#### [営業利益]

営業利益は、前連結会計年度比388億円(37.6%)増加の1,420億円となりました。

- ・売上原価は、製品商品の売上が増加したことなどにより、前連結会計年度比166億円(17.7%)増加の1,101億円となりました。
- ・研究開発費は、研究に係る費用、創薬提携に係る費用、臨床試験に係る費用の増加などにより、前連結会計年度比195億円(25.7%)増加の953億円となりました。
- ・販売費及び一般管理費(研究開発費を除く)は、フォシーガ錠の売上拡大に伴うコ・プロモーション費用やIT・デジタル関連の情報基盤強化に伴う費用などが増加したことにより、前連結会計年度比124億円(16.1%)増加の895億円となりました。
- ・その他の費用は、当期にダナファーバーがん研究所との特許関連訴訟の和解に伴う一時金や、2023年1月に設立された小野薬品がん・免疫・神経研究財団への拠出金の計上などにより111億円となりました。なお、前期にPD-1抗体関連特許に関する訴訟に係る費用などを計上しており、前連結会計年度比16億円(12.9%)の減少となりました。

## [親会社の所有者に帰属する当期利益]

親会社の所有者に帰属する当期利益は、税引前当期利益の増加に伴い、前連結会計年度比322億円(40.0%)増加の1,127億円となりました。

#### キャッシュ・フローの状況

(単位:百万円)

	前連結会計年度	当連結会計年度	対前年度増減額
現金及び現金同等物の期首残高	61,045	69,112	
営業活動によるキャッシュ・フロー	61,829	159,610	97,781
投資活動によるキャッシュ・フロー	6,038	100,259	106,297
財務活動によるキャッシュ・フロー	60,237	32,484	27,753
現金及び現金同等物の増減額( は 減少)	7,631	26,868	
現金及び現金同等物に係る為替変動 による影響額	436	155	
現金及び現金同等物の期末残高	69,112	96,135	

当連結会計年度における現金及び現金同等物の増減額は、269億円の増加となりました。

#### (営業活動によるキャッシュ・フロー)

当連結会計年度において営業活動によるキャッシュ・フローは、税引前当期利益1,435億円や減価償却費及び償却費175億円などがあった結果、1,596億円の収入となりました。

## (投資活動によるキャッシュ・フロー)

当連結会計年度において投資活動によるキャッシュ・フローは、定期預金の払戻による収入480億円などがあった一方で、定期預金の預入による支出1,382億円などがあった結果、1,003億円の支出となりました。

### (財務活動によるキャッシュ・フロー)

当連結会計年度において財務活動によるキャッシュ・フローは、配当金の支払額297億円などがあった結果、325 億円の支出となりました。 生産、受注及び販売の実績

### (1) 生産実績

当連結会計年度における生産実績をセグメントごとに示すと、次のとおりであります。

(単位:百万円)

セグメントの名称	生産高	対前年度増減率	
医薬品事業	272,995	10.7%	
合計	272,995	10.7%	

- (注) 1 金額は、売価換算額によっております。
  - 2 連結会社間の取引は相殺消去しております。
  - 3 当社グループのセグメントは、「医薬品事業」単一であります。

### (2) 受注状況

当社グループでは、主に販売計画に基づいて生産計画を策定し、これに基づき生産を行っております。受注生産は一部の連結子会社で行っておりますが、受注残高の金額に重要性はないため、記載を省略しております。

## (3) 販売実績

当連結会計年度における販売実績をセグメントごとに示すと、次のとおりであります。

<u>(単位:百万円)</u>

セグメントの名称	販売高	対前年度増減率	
医薬品事業	447,187	23.8%	
合計	447,187	23.8%	

- (注) 1 連結会社間の取引は相殺消去しております。
  - 2 当社グループのセグメントは、「医薬品事業」単一であります。
  - 3 主な相手先別の販売実績および総販売実績に対する割合は、次のとおりであります。

(単位:百万円)

扣工作	前連結会	会計年度	当連結会計年度		
相手先	金額	割合	金額	割合	
ブリストル・マイヤーズ スクイブ社 およびそのグループ会社	79,490	22.0%	100,176	22.4%	
(株)メディパルホールディングス およびそのグループ会社	57,262	15.8%	68,436	15.3%	
㈱スズケンおよびそのグループ会社	49,438	13.7%	58,693	13.1%	
アルフレッサホールディングス(株) およびそのグループ会社	37,665	10.4%	46,423	10.4%	
東邦ホールディングス(株) およびそのグループ会社	36,119	10.0%	45,376	10.1%	
メルク社およびそのグループ会社	30,830	8.5%	45,176	10.1%	

#### (2)経営者の視点による経営成績等の状況に関する分析・検討内容

経営者の視点による当社グループの経営成績等の状況に関する認識及び分析・検討内容は次のとおりであります。

なお、文中の将来に関する事項は、当連結会計年度末現在において判断したものであります。

#### 経営成績等の状況に関する認識及び分析・検討内容

医薬品業界においては、新薬創製の成功確率は年々低下し、研究開発費負担が増大するとともに、医療制度改革による種々の医療費抑制政策が強化されるなど、新薬開発型企業にとっては厳しい経営環境が続いています。このような経営環境の中、当社グループでは「製品価値最大化~患者本位の視点で~」「パイプライン強化とグローバル開発の加速」「欧米自販の実現」「事業ドメインの拡大」および経営基盤であるデジタル・IT基盤、人的資本、企業ブランド等の無形資産の拡充を経営上の重要課題と捉え、これらの課題を達成していくことにより、持続的な成長に努めています。

当社グループの収益は、医薬品事業の単一セグメントですが、売上収益の内訳としては、「製品商品」「ロイヤルティ・その他」に区分しています。

「製品商品」については、抗悪性腫瘍剤「オプジーボ点滴静注」の売上収益が、経営成績に重要な影響を与える ものと認識しています。「オプジーボ点滴静注」については、これまでの薬価の引き下げに加え、今後も競合他社 製品との競争は激化すると予想されるものの、これまで承認取得したがん腫での使用拡大に加え、新たな適応がん 腫の拡大と治療ラインの拡大、併用療法の開発等により使用対象患者数の拡大を見込んでおり、持続的に伸長でき ると考えています。

「ロイヤルティ・その他」については、ブリストル・マイヤーズ スクイブ社からの「オプジーボ点滴静注」に係るロイヤルティ収入等が、経営成績に重要な影響を与えるものと認識しています。引き続き、ブリストル・マイヤーズ スクイブ社との協力関係を維持することで、グローバルにおいても、「オプジーボ点滴静注」のさらなる適応拡大と治療ラインの拡大、併用療法の開発等により使用対象患者数の拡大を見込んでおり、中期的に伸長できるものと考えています。

また、「オプジーボ点滴静注」の価値最大化に加え、「オプジーボ点滴静注」のような革新的新薬を継続的に創出できるような研究開発力の強化に取り組んでおり、研究開発費の増大が、経営成績に重要な影響を与えるものと認識しています。いまだ満たされない医療ニーズの高いがんや免疫疾患、中枢神経疾患、スペシャリティ領域を重点研究領域に据えて、経営資源を集中させ、効率的な経費支出に努めることで、利益の確保も図っていきます。

中期的には、研究開発費は増加するものの、売上収益の拡大により売上収益の20~25%程度を投資しつつ、かつ営業利益率25%以上を目指していきたいと考えています。また、これらの水準を目標としつつ、売上収益の拡大によって利益拡大を図ることがROEの水準を高めていくことにつながるものと考えています。なお、当連結会計年度は、売上収益に対する研究開発費率21.3%(前連結会計年度21.0%)、営業利益率31.7%(前連結会計年度28.6%)、ROE16.1%(前連結会計年度12.5%)でありました。

### 資本の財源及び資金の流動性に関する状況

当社グループは、円滑な事業活動に必要となる流動性の確保と財務の健全性および安全性の確保を資金調達の基本方針としており、市場環境等を考慮した上で、有効かつ機動的な資金調達を実施していきます。資金需要としては、研究開発投資に加え、有形・無形の固定資産への投資が中心となりますが、当社グループでは以前より流動資産が流動負債を大きく上回っており、資金の源泉については、内部資金を充当しています。

当連結会計年度末の流動資産は、3,451億円(内、現金及び現金同等物は961億円)、流動負債は1,229億円であり、必要な流動性は十分に満たしていると認識しています。

#### 重要な会計方針及び見積り

当社グループの連結財務諸表は、収益および費用、資産および負債の測定に関する経営者の見積りおよび仮定を含んでおります。これらの見積りおよび仮定は過去の実績および決算日において合理的であると考えられる様々な要因等を勘案した経営者の最善の判断に基づいております。しかし、その性質上、将来において、これらの見積りおよび仮定とは異なる結果となる可能性があります。

見積りおよびその基礎となる仮定は経営者により継続して見直されております。これらの見積りおよび仮定の見 直しによる影響は、その見積りおよび仮定を見直した期間およびそれ以降の期間において認識しております。

当社グループの連結財務諸表で認識する金額に重要な影響を与える見積りおよび仮定は以下のとおりであります。

#### (1)無形資産(特許権及びライセンス等)の減損

当社グループは、無形資産について、各報告期間末日に減損の兆候の有無を判定し、減損の兆候がある場合には、減損テストを実施しております。また、耐用年数が確定できない無形資産および未だ使用可能でない無形資産については、減損の兆候の有無にかかわらず毎年一定の時期に、減損テストを実施しております。

減損テストは、各資産の回収可能価額を算定し、帳簿価額と比較することにより実施しております。個別資産についての回収可能価額の見積りが不可能な場合には、当該資産が属する資金生成単位の回収可能価額を見積っております。

資産または資金生成単位の回収可能価額は、売却費用控除後の公正価値と使用価値のいずれか高い方の金額で 測定しております。使用価値は、見積り将来キャッシュ・フローを現在価値に割り引くことにより算定しており ます。使用価値の算定には、販売予測数量および割引率といった経営者による仮定が使用されております。

使用する割引率は、貨幣の時間価値と当該資産に固有のリスクのうち、将来キャッシュ・フローの見積りを調整していないものを反映した税引前の利率を用いております。

将来の事象によって、減損テストに用いられた仮定が変更され、その結果、当社グループの将来の業績に影響を及ぼす可能性があります。

#### (2) 繰延税金資産の回収可能性

資産および負債の会計上の帳簿価額と税務上の金額との間に生じる一時差異に係る税効果については、繰延税 金資産を回収できる課税所得が生じると見込まれる範囲において、当該一時差異に適用される法定実効税率を使 用して繰延税金資産を計上しております。当社グループは、事業計画等に基づいて将来獲得しうる課税所得の時 期およびその金額を合理的に見積り、課税所得が生じる可能性を判断しています。

#### (3)退職給付会計の基礎率

当社グループは確定給付型を含む複数の退職給付制度を有しております。

確定給付債務の現在価値および関連する勤務費用等は、数理計算上の仮定に基づいて算定しております。数理 計算上の仮定には、割引率や利息の純額等の変数についての見積りおよび判断が求められます。

当社グループは、これらの変数を含む数理計算上の仮定の適切性について、外部の年金数理人からの助言を得ております。

数理計算上の仮定は、経営者の最善の見積りと判断により決定しておりますが、将来の不確実な経済条件の変動の結果によって影響を受ける可能性があり、見直しが必要となった場合、連結財務諸表において認識する金額に重要な影響を与える可能性があります。

# 5 【経営上の重要な契約等】

## (1) 技術導出契約等

会社名	契約先	所在地	契約内容	対価の受取	契約締結年 及び契約期間
	ロシュ社	スイス	抗PD-L1抗体に係る技術	契約一時金 ロイヤルティ	2020.11より該当特許 の満了年まで
	リジェネロン社 / サノフィ社	アメリカ / フランス	抗PD-1抗体に係る技術	契約一時金 ロイヤルティ	2018.8より該当特許 の満了年まで
	インサイト社	アメリカ	抗PD-1抗体に係る技術	契約一時金 ロイヤルティ	2017.11より該当特許 の満了年まで
	メルク社	アメリカ	抗PD-1抗体に係る技術	契約一時金 ロイヤルティ	2017.1より該当特許 の満了年まで
	参天製薬株式会社	日本	ONO-9054の製造・開発・販売 に関する契約	契約一時金 ロイヤルティ	2016.3より対価の支 払いが完了するまで
当社	Meiji Seika ファル マ株式会社	日本	リマプロスト アルファデク スの販売に関する契約 (タ イ)	契約一時金 ロイヤルティ	2014.7より販売後 10年間、その後2年毎 の自動更新
	ブリストル・マイヤー ズ スクイブ社	アメリカ	ヒト型抗ヒトPD-1モノクロー ナル抗体に関する技術	ロイヤルティ	2011.9より、特許有効期間または発売後13年間のいずれか長い方
	東亜製薬株式会社	韓国	プランルカスト水和物の販売 に関する契約		1995.5 自動更新中
	東亜製薬株式会社	韓国	リマプロスト アルファデク スの販売に関する契約		1990 自動更新中
	日盛新薬株式会社	韓国	メシル酸カモスタットの販売 に関する契約		1986 自動更新中
	サノフィ・アベンティ ス社	フランス	ゲメプロストの販売に関する 契約		1981 自動更新中

## (2) 技術導入契約等

会社名	契約先	所在地	契約内容	対価の支払	契約締結年 及び契約期間
	エクイリウム社	アメリカ	itolizumabに関する独占的オ プション権	開発費用 契約一時金	2022.12より対価の支 払いが完了するまで
	ライボンセラピュー ティクス社	アメリカ	   PARP7阻害剤に関する技術 	契約一時金 ロイヤルティ	2021.2より対価の 支払いが完了するまで
	コーディアセラピュー ティクス株式会社	日本	MALT1阻害剤に関する技術	契約一時金 ロイヤルティ	2020.12より対価の 支払いが完了するまで
	エスケーバイオファー マシューティカルズ社	韓国	Cenobamateに関する技術	契約一時金 ロイヤルティ	2020.10より対価の 支払いが完了するまで
	ギリアド・サイエンシ ズ社	アメリカ	   抗CD47抗体に関する技術	契約一時金 ロイヤルティ	2019.7より該当特許の 満了年まで
	コーナーストーン社	アメリカ	CPI-613 (devimistat)に関 する技術	契約一時金 ロイヤルティ	2019.6より対価の支払 いが完了するまで
	リペア社	カナダ	Pol 阻害剤に関する技術	研究資金 契約一時金 ロイヤルティ	2019.1より対価の支払 いが完了するまで
	フェイト社	アメリカ	iPS細胞由来他家CAR-T細胞 またはCAR-NK治療薬に関する 共同研究	研究資金 契約一時金 ロイヤルティ	2018.9より、発売後15 年間または特許有効期 間のいずれか長い方
	生化学工業株式会社	日本	SI-613に関する技術	契約一時金	2017.8より発売後10年 間、その後2年毎の自 動更新
当社	ファイザー社	アメリカ	エンコラフェニブおよびビニ メチニブに関する技術	契約一時金 ロイヤルティ	2017.5より対価の支払 いが完了するまで
	メラス社	オランダ	二重特異性抗体に関する共同 研究	研究資金 契約一時金 ロイヤルティ	2014.4より 特許有効期間
	ボシュ ヘルス社	アメリカ	メチロシンに関する技術	契約一時金 ロイヤルティ	2013.10より データ保護期間
	ビアル社	ポルトガル	BIA9-1067(Opicapone)に関す る技術	契約一時金	2013.4より、データ保 護期間または特許有効 期間のいずれか長い方
	セルヴィエ社	フランス	イバブラジンに関する技術	契約一時金 ロイヤルティ	2011.9より、データ保 護期間または特許有効 期間のいずれか長い方
	アムジェン社	アメリカ	AMG-416に関する技術	契約一時金 ロイヤルティ	2011.9より、データ保 護期間、特許有効期間 または発売後10年間の いずれか長い方
	ブリストル・マイヤー ズ スクイブ社	アメリカ	関節リウマチ治療剤の共同開 発・共同販売		2011.9より、特許有効 期間または発売後13年 間のいずれか長い方
	アムジェン社	アメリカ	カルフィルゾミブとONX0912 に関する技術	契約一時金 ロイヤルティ	2010.9より、発売後12 年間または特許有効期 間のいずれか長い方
	ヘルシン社	スイス	癌性悪液質治療剤に関する技 術	契約一時金 ロイヤルティ	2006.10より、発売後 10年間または特許有効 期間のいずれか長い方

会社名	契約先	所在地	契約内容	対価の支払	契約締結年 及び契約期間
当社	サカラ社	アメリカ	キナーゼを標的とした共同研 究	研究資金 契約一時金 ロイヤルティ	2006.7より、発売後5 年間または特許有効 期間のいずれか長い 方
	ノバルティス社 / ノバルティスファーマ 株式会社	スイス / 日本	リバスチグミン貼付剤の共同 開発・共同販売	契約一時金	2005.12より、新規製 剤技術企業との契約 満了まで
	メルク社	アメリカ	糖尿病治療剤の共同開発・共 同販売		2004.11より 特許有効期間
	メルク社	アメリカ	アプレピタントに関する技術		2004.11より 特許有効期間
	アステラス製薬株式会社	日本	ビスフォスフォネート製剤の 共同開発・共同販売	契約一時金 ロイヤルティ	1999.1より、発売後 10年間または特許有 効期間のいずれか長 い方 以後自動更新

## (3) 販売契約

会社名	契約先	所在地	契約内容	契約期間
	アストラゼネカ社	イギリス	ダパグリフロジンに関する コ・プロモーション	2013.12より発売後12年間また は物質特許満了日のいずれか 遅い期間まで
当社	東洋紡株式会社	日本	診断用試薬および医療用器械の販売	1972.3 自動更新中
	東洋製薬化成株式会社	日本	医療用医薬品および局方品の販売	自動更新中

## (4) その他提携契約等

会社名	契約先	所在地	契約内容	対価の受取・支払	契約締結年 及び契約期間
	ダナファーバーがん研究 所	アメリカ	PD-1特許訴訟に伴う和解契約	一時金 ロイヤルティ	2023.4より該当特許 の満了年まで
	ペプチドリーム株式会社	日本	創薬開発プラットフォームシス テムに関する非独占的ライセン ス契約	契約一時金 ロイヤルティ	2021.3より対価の支 払いが完了するまで
	バイエル社 / ブリストル・マイヤーズ スクイブ社	ドイツ / アメリカ	ニボルマブとレゴラフェニブと の併用療法に関する開発提携		2019.7より併用療法 の試験終了まで
	ファイザー社	アメリカ	  PD-1特許訴訟に伴う和解契約 	一時金 ロイヤルティ	2019.2より該当特許 の満了年まで
当社	エーザイ株式会社	日本	ニボルマブとレンビマとの併用 療法に関する開発提携		2017.9より併用療法 の試験終了まで
	アジレント社	アメリカ	オプジーボのためのPD-L1コン パニオン診断薬の開発提携		2015.2よりオプジー ボを販売している期 間
	協和キリン株式会社	日本	ニボルマブとモガムリズマブと の併用療法に関する開発提携		2014.12より併用療 法の試験終了まで
	ブリストル・マイヤーズ スクイブ社	アメリカ	日本、韓国、台湾における オプジーボ、ipilimumab、 lirilumab、urelumabおよび BMS-986016に関する共同開発・ 商業化	開発費用の分担 に応じた利益の 配分	2014.7より製品を販売している期間

#### 6 【研究開発活動】

当社グループは、「病気と苦痛に対する人間の闘いのために」という企業理念のもと、これまで克服されていない病気や、いまだ患者さんの治療満足度が低く、医療ニーズの高い疾患領域に挑戦し、独創的かつ画期的な医薬品の創製に向けて努力を積み重ねています。

現在、開発パイプラインには、オプジーボに加えて、抗体医薬品を含む抗がん剤の新薬候補化合物をはじめ、自己 免疫疾患や神経系疾患の治療薬候補などがあり、開発を進めています。なかでも、がん領域は医療ニーズが高いこと から、重要な戦略分野と位置づけています。

創薬研究においては、医療ニーズの高いがんや免疫、神経、スペシャリティ領域を重点領域に定め、それぞれの領域でヒト疾患バイオロジーを掘り下げ、医療ニーズを満たし得る新薬の創製を目指して、創薬力の強化に努めています。そのために、当社が得意とするオープンイノベーションを積極的に推進することで、独創的な創薬シーズを見出し、インフォマティクスやヒト疾患モデル作製、新薬候補化合物作製など、様々な社内外の最新技術を利用して、医療インパクトのある画期的新薬の創製を目指します。

重点領域において、現在、臨床ステージには10品目の自社創製の新薬候補化合物があり、今後さらに創薬のスピードと成功確率を向上させるために、基礎と臨床の橋渡しを担うトランスレーショナル研究も強化しています。研究早期段階からヒトゲノム情報やヒトiPS細胞などの研究ツールとインフォマティクスを有機的に活用することで、標的分子の疾患との関連性を解析し、新薬候補化合物のヒトにおける有効性をより正確に予測・評価できる生理学的指標(バイオマーカー)を見出せるよう努めています。

開発のスピードと成功確率を向上させるために、蓄積した臨床試験データを用いて、有効性、安全性の予測精度を向上させる取り組みを行っています。また、新薬候補化合物の価値を最大化するために、研究段階から研究本部と連携して早期に開発戦略の立案に着手し、複数の疾患を対象に早期臨床試験を実施していきます。欧米の臨床開発の機能の充実を図ることで、今後は、日本、米国、欧州で柔軟に早期臨床試験を実施できる体制を構築していきます。

また、ライセンス活動による有望な新薬候補化合物の導入にも努め、研究開発活動の一層の強化に取り組んでいます。

当連結会計年度における研究開発活動の主な成果(2023年4月25日時点まで)は、以下のとおりです。

#### [開発品の主な進捗状況]

< がん領域 >

「オプジーボ/ニボルマブ」

### 非小細胞肺がん

- ・昨年10月、「オプジーボ」と化学療法との併用療法について、韓国で「切除可能な非小細胞肺がんの術前補助療法」を効能・効果とした承認を取得しました。
- ・本年2月、「オプジーボ」と化学療法との併用療法について、台湾で「切除可能な非小細胞肺がんの術前補助療法」を効能・効果とした承認を取得しました。
- ・本年3月、「オプジーボ」と化学療法との併用療法について、国内で「切除可能な非小細胞肺がんの術前補助療法」を効能・効果とした承認を取得しました。

## 腎細胞がん

・昨年5月、「オプジーボ」と武田薬品工業株式会社のキナーゼ阻害剤「カボメティクス錠/カボザンチニブリンゴ酸塩」との併用療法について、台湾で「未治療の進行腎細胞がん」を効能・効果とした承認を取得しました。

## 胃がん

・昨年12月、「オプジーボ」について、国内、韓国、台湾および中国で「胃がんの術後補助療法」を対象としたフェーズ 試験を実施していましたが、主要評価項目である独立画像判定委員会(IRRC)の評価による無再発生存期間(RFS)において化学療法群に対して有意な延長が示されなかったため、開発を中止しました。

### 食道がん

- ・昨年5月、「オプジーボ」と「ヤーボイ」との併用療法および「オプジーボ」と化学療法との併用療法について、国内で「根治切除不能な進行・再発の食道がん」を効能・効果とした承認を取得しました。
- ・昨年7月、「オプジーボ」と「ヤーボイ」との併用療法および「オプジーボ」と化学療法との併用療法について、台湾で「進行または転移性食道扁平上皮がん」を効能・効果とした承認を取得しました。
- ・本年3月、「オプジーボ」と「ヤーボイ」との併用療法および「オプジーボ」と化学療法との併用療法について、韓国で「切除不能な進行または転移性食道扁平上皮がん」を効能・効果とした承認を取得しました。

#### 尿路上皮がん / 膀胱がん

・昨年4月、「オプジーボ」について、台湾で「根治切除後の再発リスクが高い筋層浸潤性尿路上皮がん患者 の術後補助療法」を効能・効果とした承認を取得しました。

#### 肝細胞がん

- ・本年2月、「オプジーボ」について、台湾で「ソラフェニブによる治療歴を有する肝細胞がん」に対する迅速承認を取得していましたが、承認後の検証的試験である「全身化学療法歴のない切除不能な肝細胞がん」を対象としたフェーズ 試験で延命効果が確認されなかったことを受けて、迅速承認を取り下げました。
- ・本年3月、「オプジーボ」と「ヤーボイ」との併用療法について、台湾で「ソラフェニブによる治療歴を有する肝細胞がん」を効能・効果とした承認を取得しました。

#### 悪性中皮腫(悪性胸膜中皮腫を除く)

・本年2月、「オプジーボ」について、国内で「悪性中皮腫(悪性胸膜中皮腫を除く)」を効能・効果とした 承認申請を行いました。

#### 胆道がん

・昨年4月、「オプジーボ」について、国内で「胆道がん」を対象としたフェーズ 試験を実施していましたが、戦略上の理由により開発を中止しました。

#### 膵がん

・昨年7月、「オプジーボ」について、国内で「膵がん」を対象としたフェーズ 試験を実施していました が、開発を中止しました。

#### ウイルス陽性・陰性固形がん

・昨年7月、「オプジーボ」と「ヤーボイ」との併用療法について、国内、韓国および台湾で「ウイルス陽性・陰性固形がん」を対象としたフェーズ / 試験を実施していましたが、戦略上の理由により開発を中止しました。

### 「ONO-7018」

・昨年8月、MALT1阻害薬「ONO-7018」について、米国で「非ホジキンリンパ腫、慢性リンパ性白血病」を対象としたフェーズ 試験を開始しました。

#### 「ONO-7911」

・昨年4月、「オプジーボ」とPEG化IL-2「ONO-7911」との併用療法について、国内で「固形がん」を対象としたフェーズ 試験を実施していましたが、戦略上の理由により開発を中止しました。

#### 「ONO-7475」

・昨年9月、AxI/Mer阻害薬「ONO-7475」について、米国で「急性白血病」を対象としたフェーズ / 試験を実施していましたが、戦略上の理由により開発を中止しました。

## <がん領域以外>

#### 「オノアクト点滴静注用/ランジオロール塩酸塩」

・昨年8月、短時間作用型 1選択的遮断剤「オノアクト点滴静注用」について、国内で「小児の心機能低下例における頻脈性不整脈(上室頻拍、心房細動、心房粗動)」を効能・効果とした承認を取得しました。

## 「ベレキシブル錠/チラブルチニブ塩酸塩/ONO-4059」

- ・昨年4月、BTK阻害剤「ベレキシブル錠」について、国内で「天疱瘡」を対象としたフェーズ 試験を開始しました。
- ・本年2月、BTK阻害剤「ベレキシブル錠」について、国内で「全身性強皮症」を対象としたフェーズ 試験を 実施していましたが、期待された有効性が確認できなかったため開発を中止しました。

#### 「ONO-2020」

・昨年7月、エピジェネティクス制御薬「ONO-2020」について、米国で「神経変性疾患」を対象としたフェーズ 試験を開始しました。

### 「ONO-2909」

・昨年10月、プロスタグランジン受容体 ( DP1 ) 拮抗薬「ONO-2909」について、国内で「ナルコレプシー」を対象としたフェーズ 試験を実施していましたが、期待された有効性が確認できなかったため開発を中止しました。

### 「ONO-7684」

・本年1月、FXIa阻害薬「ONO-7684」について、国内で健康成人を対象としたフェーズ 試験を開始しました。

### 「ONO-1110」

・昨年12月、内因性カンナビノイド制御薬「ONO-1110」について、国内で健康成人を対象としたフェーズ 試験を開始しました。

### [創薬/研究提携活動の状況]

- ・昨年4月、仏国Domain Therapeutics社、カナダMontréal大学と、独自のGタンパク質共役受容体(以下、GPCR)創薬プラットフォームとGPCR創薬に対する医薬品化学および薬理学における専門知識を応用して、代謝性疾患領域において当社が選択したGPCRを標的とした新規低分子化合物の創製を目的とする創薬提携契約を締結しました。
- ・昨年6月、2018年9月に締結した米国Fate Therapeutics社とのiPS細胞由来のキメラ抗原受容体(CAR)-T細胞治療薬の創製を目的とする創薬提携について、iPS細胞由来のキメラ抗原受容体(CAR)-NK細胞治療薬の創製も含めた提携に拡大する契約を締結しました。
- ・昨年8月、株式会社ナレッジパレットと同社の大規模トランスクリプトーム解析技術を活用した、データ駆動型の新薬創出基盤の構築を目的とする共同研究を拡大する契約を締結しました。
- ・昨年11月、スイスMemo Therapeutics社とがん免疫領域における抗体医薬品を創製するための創薬提携契約を締結しました。
- ・昨年11月、2018年9月に締結した米国Fate Therapeutics社とのiPS細胞由来のキメラ抗原受容体(CAR)-T細胞治療薬の創製を目的とする創薬提携契約に基づき創製したiPS細胞由来のヒト上皮細胞増殖因子受容体2(HER2)CAR-T細胞療法の製品候補品である「ONO-8250/FT825」を開発・商業化するオプション権を行使しました。
- ・昨年11月、ポーランドCaptor Therapeutics社と神経変性疾患領域において新規標的に対する分解誘導低分子医薬品を創製するための創薬提携契約を締結しました。
- ・昨年12月、英国PrecisionLife社と中枢神経系疾患において複数の新規治療標的および患者層別化バイオマーカーの同定を目的とした共同研究開発契約を締結しました。
- ・本年1月、オーストラリアMonash大学と自己免疫疾患および炎症性疾患の新規治療薬を創製するために、Gタンパク質共役受容体(GPCR)を標的とした抗体を創製することを目的としたオプション権付研究提携契約を締結しました。
- ・本年1月、米国KSQ Therapeutics社と同社独自の創薬標的探索技術であるCRISPRomics®プラットフォーム技術を用いて特定した複数のDNA損傷応答に関わる早期創薬プログラム取得に関する契約を締結しました。
- ・本年2月、米国Cue Biopharma社と自己免疫・炎症性疾患領域において制御性T細胞(Treg)を誘導・増殖させるようデザインされた二重特異性融合タンパク質であるCUE-401に関するオプション契約および提携契約を締結しました。
- ・本年3月、ペプチドリーム株式会社と複数の創薬標的に対する特殊環状ペプチド医薬品の創製に関する創薬提携契約を締結しました。
- ・本年3月、株式会社MOLCUREのAI創薬プラットフォーム技術を活用した複数の標的に対する革新的な抗体医薬品 を創製することを目的とした創薬提携契約を締結しました。
- ・本年3月、英国Macomics社と腫瘍免疫領域においてマクロファージの新規標的を対象とした抗体医薬品の創製に関する創薬提携契約を締結しました。

#### [ライセンス活動の状況]

・昨年12月、米国Equillium社と、同社が急性移植片対宿主病を対象に開発中の抗CD6抗体「itolizumab」について、独占的オプション権付アセット買収契約を締結しました。オプション権の行使後、当社は米国、カナダ、オーストラリアおよびニュージーランドにおいて、適応症にかかわらずitolizumabを商業化できる権利を取得します。

当連結会計年度の研究開発費の総額は、95,497百万円であります。

なお、当社グループの事業は医薬品事業の単一セグメントであるため、セグメントごとの記載を省略しております。

# 第3 【設備の状況】

## 1 【設備投資等の概要】

当連結会計年度の設備投資につきましては、研究設備の増強・維持投資4,063百万円、営業設備等の増強・維持投資2,232百万円、生産設備の増強・維持投資1,430百万円など、合計7,725百万円の投資を実施しました。

当連結会計年度における重要な設備の除却または売却はありません。

また、当社グループの事業は医薬品事業の単一セグメントであるため、セグメントごとの記載を省略しております。

## 2 【主要な設備の状況】

## (1) 提出会社

2023年 3 月31日現在

事業所名	セグメント・小供の中容		帳簿価額(百万円)						従業員数
(所在地)	の名称	設備の内容	建物及び 構築物	機械装置 及び運搬具	土地 (面積㎡)	使用権 資産	その他	合計	(名)
本社 (大阪市中央区)	医薬品事業	その他設備	3,118		2,050 (1,709)	499	126	5,793	897
東京支社 (東京都中央区)	同上	同上	5,464		8,823 (1,340)		34	14,321	154
東京支店 (東京都中央区)	同上	同上	4		( )	399	1	404	167
横浜支店 (横浜市港北区)	同上	同上	714		946 (877)	138	8	1,805	65
東海支店 (名古屋市中区)	同上	同上	288		190 (568)	387	1	867	131
大阪支店 (大阪市中央区)	同上	同上	410		2,069 (1,554)	455	239	3,172	335
九州沖縄支店 (福岡市博多区)	同上	同上	343		245 (1,347)	591	7	1,185	132
フジヤマ工場 (静岡県富士宮市)	同上	医薬品 製造設備	5,279	3,740	1,900 (112,832)	94	154	11,166	96
山口工場 (山口県山口市)	同上	同上	11,465	4,546	476 (57,711)	771	193	17,452	36
水無瀬研究所 (大阪府三島郡島本町)	同上	研究施設 設備等	14,949	4	4,686 (38,493)	175	7,774	27,588	620
筑波研究所 (茨城県つくば市)	同上	研究施設 設備	1,615	0	1,900 (98,081)	14	1,415	4,944	60
城東製品開発センター (大阪市東成区)	同上	同上	2,320	687	993 (4,965)	3	133	4,136	59

- (注) 1 帳簿価額には、建設仮勘定の金額を含んでおりません。
  - 2 帳簿価額のその他の内容は、工具器具及び備品であります。
  - 3 現在休止中の主要な設備はありません。
  - 4 営業所等は、その所属するそれぞれの事業所に含めております。

## (2) 国内子会社

2023年 3 月31日現在

										<u> </u>
会社名	事業所名 (所在地)	セグメント の名称	設備の内容	帳簿価額(百万円)						従業
				建物及び 構築物	機械装置 及び 運搬具	土地 (面積㎡)	使用権 資産	その他	合計	員数 (名)
東洋製薬化成㈱	本社 (大阪市中央区)	医薬品事業	その他設備			( )		3	3	6
	城東工場 (大阪市鶴見区)	同上	研究製造 施設設備	1,083	1,090	1,733 (11,925)		125	4,032	143
	淡路工場 (大阪市東淀川区)	同上	製造設備等	5	68	( )		15	88	40
(株)ビーブランド・ メディコーデンタル	本社 (大阪市東淀川区)	同上	その他設備		4	( )		3	7	8

- (注) 1 帳簿価額には、建設仮勘定の金額を含んでおりません。
  - 2 帳簿価額のその他の内容は、工具器具及び備品であります。
  - 3 現在休止中の主要な設備はありません。

## (3) 在外子会社

2023年 3 月31日現在

会社名	事業所名 (所在地)	セグメント の名称	設備の内容	帳簿価額(百万円)						従業
				建物及び 構築物	機械装置 及び 運搬具	土地 (面積㎡)	使用権 資産	その他	合計	従業 員数 (名)
オノ・ファーマ・ ユーエスエー インク	本社 (米国マサチュー セッツ州)	医薬品事業	その他設備	613		( )	2,481	126	3,221	92
オノ・ファーマ・ ユーケー・リミテッド	本社 (英国ロンドン)	同上	同上	9		( )		18	26	45
韓国小野薬品工業株	本社 (韓国ソウル 特別市)	同上	同上	0		( )	341	12	353	49
台灣小野藥品工業股份 有限公司	本社 (台湾台北市)	同上	同上			( )	75	12	88	48
オノ ベンチャー イ ンベストメント イン ク	本社 (米国カリフォルニ ア州)	同上	同上	9		( )	46	12	66	2

- (注) 1 帳簿価額には、建設仮勘定の金額を含んでおりません。
  - 2 帳簿価額のその他の内容は、工具器具及び備品であります。
  - 3 現在休止中の主要な設備はありません。

## 3 【設備の新設、除却等の計画】

重要な設備の新設等

該当事項はありません。

# 第4 【提出会社の状況】

# 1 【株式等の状況】

# (1) 【株式の総数等】

【株式の総数】

種類	発行可能株式総数 (株)
普通株式	1,500,000,000
計	1,500,000,000

## 【発行済株式】

種類	事業年度末現在 発行数(株) (2023年3月31日)	提出日現在 発行数(株) (2023年 6 月23日)	上場金融商品取引所 名又は登録認可金融 商品取引業協会名	内容
普通株式	517,425,200	517,425,200	東京証券取引所 プライム市場	単元株式数は100株で あります。
計	517,425,200	517,425,200		

## (2) 【新株予約権等の状況】

【ストックオプション制度の内容】 該当事項はありません。

【ライツプランの内容】

該当事項はありません。

【その他の新株予約権等の状況】

該当事項はありません。

(3) 【行使価額修正条項付新株予約権付社債券等の行使状況等】 該当事項はありません。

## (4) 【発行済株式総数、資本金等の推移】

年月日	発行済株式 総数増減数 (株)	発行済株式 総数残高 (株)	資本金増減額 (百万円)	資本金残高 (百万円)	資本準備金 増減額 (百万円)	資本準備金 残高 (百万円)
2019年10月31日 (注)1	15,000,000	528,341,400		17,358		17,002
2022年4月28日 (注)2	10,916,200	517,425,200		17,358		17,002

- (注)1 自己株式の消却による減少であります。
  - 2 自己株式の消却による減少であります。

## (5) 【所有者別状況】

2023年 3 月31日現在

	2020 7 3 7								
	株式の状況(1単元の株式数100株)						単元未満		
区分	政府及び 地方公共	金融機関	金融商品	その他の	外国法	人等	個人	計	株式の 状況
	団体	立門式(茂)天)	取引業者	法人	個人以外	個人	その他	П	(株)
株主数 (人)		68	55	585	817	118	57,492	59,135	
所有株式数 (単元)		1,502,322	147,356	1,042,708	1,749,670	950	730,081	5,173,087	116,500
所有株式数 の割合(%)		29.04	2.84	20.15	33.82	0.01	14.11	100.00	

(注) 自己株式29,025,954株は「個人その他」に290,259単元、「単元未満株式の状況」に54株含まれております。

### (6) 【大株主の状況】

2023年3	日31	日現在

氏名又は名称	住所	所有株式数 (千株)	発行済株式 (自己株式を除く。) の総数に 対する所有株式数の 割合(%)
日本マスタートラスト信託銀行株式 会社(信託口)	東京都港区浜松町2丁目11番3号	63,932	13.09
ステート ストリート バンク アンド トラスト カンパニー 505001 (常任代理人株式会社みずほ銀行)	P.O. BOX 351 BOSTON MASSACHUSETTS 02101   U.S.A.   (東京都港区港南2丁目15番1号品川イン   ターシティA棟)	23,407	4.79
株式会社日本カストディ銀行(信託 口)	東京都中央区晴海1丁目8番12号	22,876	4.68
明治安田生命保険相互会社 (常任代理人株式会社日本カスト ディ銀行)	東京都千代田区丸の内2丁目1番1号 (東京都中央区晴海1丁目8番12号)	18,594	3.80
公益財団法人小野奨学会	大阪府大阪市中央区平野町2丁目6番11号 ホーコス伏見屋ビル301号室	16,428	3.36
株式会社鶴鳴荘	兵庫県芦屋市松ノ内町3番8-3号 CRANE BLDG. ASHIYA2F	16,153	3.30
ステート ストリート バンク ウェスト クライアント トリー ティー 505234 (常任代理人株式会社みずほ銀行)	1776 HERITAGE DRIVE, NORTH QUINCY, MA 02171, U.S.A. (東京都港区港南2丁目15番1号品川イン ターシティA棟)	8,924	1.82
株式会社三菱UFJ銀行	東京都千代田区丸の内2丁目7番1号	8,640	1.76
あいおいニッセイ同和損害保険株式 会社 (常任代理人日本マスタートラスト 信託銀行株式会社)	東京都渋谷区恵比寿 1 丁目28番 1 号 (東京都港区浜松町 2 丁目11番 3 号)	7,779	1.59
SSBTC CLIENT OMNIBUS ACCOUNT (常任代理人香港上海銀行)	ONE LINCOLN STREET, BOSTON MA USA 02111 (東京都中央区日本橋3丁目11番1号)	6,658	1.36
計		193,397	39.59

- (注) 1 上記の所有株式数の他に、当社が保有する自己株式が29,025千株(5.60%)あります。
  - 2 株式会社三菱UFJ銀行ならびにその共同保有者である三菱UFJ信託銀行株式会社、三菱UFJ国際投信株式会社および三菱UFJモルガン・スタンレー証券株式会社から、2022年11月8日付で大量保有報告書の変更報告書の提出があり(報告義務発生日 2022年10月31日)、次のとおり株式を所有している旨報告を受けておりますが、当社として株式会社三菱UFJ銀行以外の三菱UFJ信託銀行株式会社、三菱UFJ国際投信株式会社および三菱UFJモルガン・スタンレー証券株式会社について、当事業年度末現在における当該法人名義の実質所有株式数の確認ができないため、上記「大株主の状況」では考慮しておりません。

氏名又は名称	住所	保有株券等の数 (千株)	株券等保有割合(%)
株式会社三菱UFJ銀行	東京都千代田区丸の内二丁目7番1号	8,640	1.67
三菱UFJ信託銀行株式会社	東京都千代田区丸の内一丁目4番5号	15,454	2.99
三菱UFJ国際投信株式会社	東京都千代田区有楽町一丁目12番 1 号	3,494	0.68
三菱UFJモルガン・スタン レー証券株式会社	東京都千代田区大手町一丁目9番2号	1,465	0.28

3 三井住友信託銀行株式会社ならびにその共同保有者である三井住友トラスト・アセットマネジメント株式会社および日興アセットマネジメント株式会社から、2022年11月7日付で大量保有報告書の変更報告書の提出があり(報告義務発生日 2022年10月31日)、次のとおり株式を所有している旨報告を受けておりますが、当社として三井住友信託銀行株式会社以外の三井住友トラスト・アセットマネジメント株式会社および日興アセットマネジメント株式会社について、当事業年度末現在における当該法人名義の実質所有株式数の確認ができないため、上記「大株主の状況」では考慮しておりません。

氏名又は名称	住所	保有株券等の数 (千株)	株券等保有割合(%)
三井住友信託銀行株式会社	東京都千代田区丸の内一丁目4番1号	3,500	0.68
三井住友トラスト・アセット マネジメント株式会社	東京都港区芝公園一丁目1番1号	15,503	3.00
日興アセットマネジメント株 式会社	東京都港区赤坂九丁目7番1号	7,139	1.38

4 ウエリントン・マネージメント・カンパニー・エルエルピーならびにその共同保有者であるウエリントン・マネージメント・ジャパン・ピーティーイー・リミテッドから、2022年7月20日付で大量保有報告書の変更報告書の提出があり(報告義務発生日 2022年7月15日)、次のとおり株式を所有している旨報告を受けておりますが、当社として当事業年度末現在における当該法人名義の実質所有株式数の確認ができないため、上記「大株主の状況」では考慮しておりません。

氏名又は名称	住所	保有株券等の数 (千株)	株券等保有割合(%)
ウエリントン・マネージメン ト・カンパニー・エルエル ピー	アメリカ合衆国、02210 マサチュー セッツ州ボストン、コングレス・スト リート280	30,479	5.89
ウエリントン・マネージメン ト・ジャパン・ピーティー イー・リミテッド	東京都千代田区丸の内一丁目1番1号 パレスビル7階(日本における営業 所)		

5 ブラックロック・ジャパン株式会社ならびにその共同保有者であるブラックロック(ネザーランド)BV (BlackRock (Netherlands) BV)、ブラックロック・ファンド・マネジャーズ・リミテッド(BlackRock Fund Managers Limited)、ブラックロック・アセット・マネジメント・アイルランド・リミテッド (BlackRock Asset Management Ireland Limited)、ブラックロック・ファンド・アドバイザーズ (BlackRock Fund Advisors)、ブラックロック・インスティテューショナル・トラスト・カンパニー、エヌ・エイ・(BlackRock Institutional Trust Company, N.A.)およびブラックロック・インベストメント・マネジメント(ユーケー)リミテッド(BlackRock Investment Management (UK) Limited)から、2022年6月6日付で大量保有報告書の提出があり(報告義務発生日 2022年5月31日)、次のとおり株式を所有している旨報告を受けておりますが、当社として当事業年度末現在における当該法人名義の実質所有株式数の確認ができないため、上記「大株主の状況」では考慮しておりません。

氏名又は名称	住所	保有株券等の数 (千株)	株券等保有割合(%)
ブラックロック・ジャパン株 式会社	東京都千代田区丸の内一丁目8番3号	7,192	1.39
ブラックロック (ネザーランド) BV (BlackRock (Netherlands) BV)	オランダ王国 アムステルダム HA1096 アムステルプレイン 1	1,325	0.26
ブラックロック・ファンド・ マネジャーズ・リミテッド (BlackRock Fund Managers Limited)	英国 ロンドン市 スログモートン・ アベニュー 12	1,248	0.24
ブラックロック・アセット・マネジメント・アイルランド・リミテッド (BlackRock Asset Management Ireland Limited)	アイルランド共和国 ダブリン ボールスブリッジ ボールスブリッジ ボールスブリッジパーク 2 1階	2,348	0.45
ブラックロック・ファンド・ アドバイザーズ (BlackRock Fund Advisors)	米国 カリフォルニア州 サンフラン シスコ市 ハワード・ストリート 400	8,594	1.66
ブラックロック・インスティ テューショナル・トラスト・ カンパニー、エヌ.エイ. (BlackRock Institutional Trust Company, N.A.)	米国 カリフォルニア州 サンフラン シスコ市 ハワード・ストリート 400	5,962	1.15
ブラックロック・インベスト メント・マネジメント(ユーケー)リミテッド (BlackRock Investment Management (UK) Limited)	英国 ロンドン市 スログモートン・ アベニュー 12	723	0.14

# (7) 【議決権の状況】 【発行済株式】

## 2023年3月31日現在

区分	株式数(株)	議決権の数(個)	内容
無議決権株式			
議決権制限株式(自己株式等)			
議決権制限株式(その他)			
完全議決権株式(自己株式等)	(自己保有株式) 普通株式 29,025,900		
完全議決権株式(その他)	普通株式 488,282,800	4,882,828	
単元未満株式	普通株式 116,500		1 単元(100株)未満の株式
発行済株式総数	517,425,200		
総株主の議決権		4,882,828	

# 【自己株式等】

## 2023年3月31日現在

					<u> </u>
所有者の氏名 又は名称	所有者の住所	自己名義 所有株式数 (株)	他人名義 所有株式数 (株)	所有株式数 の合計 (株)	発行済株式総数 に対する所有 株式数の割合(%)
(自己保有株式) 小野薬品工業株式会社	大阪市中央区道修町 二丁目1番5号	29,025,900		29,025,900	5.60
計		29,025,900		29,025,900	5.60

## 2 【自己株式の取得等の状況】

## 【株式の種類等】 会社法第155条第3号及び会社法第155条第7号による普通株式の取得

(1) 【株主総会決議による取得の状況】 該当事項はありません。

## (2) 【取締役会決議による取得の状況】

区分	株式数(株)	価額の総額(百万円)
取締役会(2021年11月26日)での決議状況 (取得期間2021年11月29日~2022年4月28日)	11,000,000	30,000
当事業年度前における取得自己株式	10,916,200	30,000
当事業年度における取得自己株式		
残存決議株式の総数及び価額の総額	83,800	0
当事業年度の末日現在の未行使割合(%)	0.7	0.0
当期間における取得自己株式		
提出日現在の未行使割合(%)	0.7	0.0

## (3) 【株主総会決議又は取締役会決議に基づかないものの内容】

区分	株式数(株)	価額の総額(百万円)
当事業年度における取得自己株式	442	1
当期間における取得自己株式	10	0

<sup>(</sup>注) 当期間における取得自己株式には、2023年6月1日から有価証券報告書提出日までの単元未満株式の買取りによる株式数は含めておりません。

## (4) 【取得自己株式の処理状況及び保有状況】

E.O.	当事業	<b>美年度</b>	当期間		
区分	株式数(株)	処分価額の総額 (百万円)	株式数(株)	処分価額の総額 (百万円)	
引き受ける者の募集を行った 取得自己株式					
消却の処分を行った取得自己株式	10,916,200	20,352			
合併、株式交換、株式交付、 会社分割に係る移転を行った 取得自己株式					
その他(譲渡制限付株式報酬として の自己株式の処分)	90,000	168			
保有自己株式数	29,025,954		29,025,964		

<sup>(</sup>注) 当期間における保有自己株式数には、2023年6月1日から有価証券報告書提出日までの単元未満株式の買取りによる株式数は含めておりません。

## 3 【配当政策】

利益配分につきましては、株主の皆様への利益還元を経営の重要政策の一つと位置づけ、安定的な配当の継続を重視しつつ、業績に応じた成果の配分を行っていきたいと考えています。

当社の剰余金の配当は、中間配当および期末配当の年2回を基本的な方針としております。配当の決定機関は、中間配当は取締役会、期末配当は株主総会であります。なお、定款において会社法第454条第5項に規定する中間配当をすることができる旨を定めております。

当事業年度の剰余金の配当につきましては、中間配当として1株当たり普通配当33円の配当を行い、期末配当として1株当たり普通配当37円の配当を行いました。中間配当と期末配当を合わせて、年間70円の配当を実施しました。

なお、内部留保金の使途につきましては、国内外における新薬の研究開発やバイオベンチャーとの提携、さらには 開発リスク補完のための新薬候補化合物の導入など、将来の事業発展のために積極的に活用していきたいと考えてい ます。

第75期の剰余金の配当につきましては、以下のとおりです。

決議年月日	配当金の総額(百万円)	1株当たり配当額(円)
2022年10月31日 取締役会決議	16,117	33.0
2023年 6 月22日 定時株主総会決議	18,071	37.0

## 4 【コーポレート・ガバナンスの状況等】

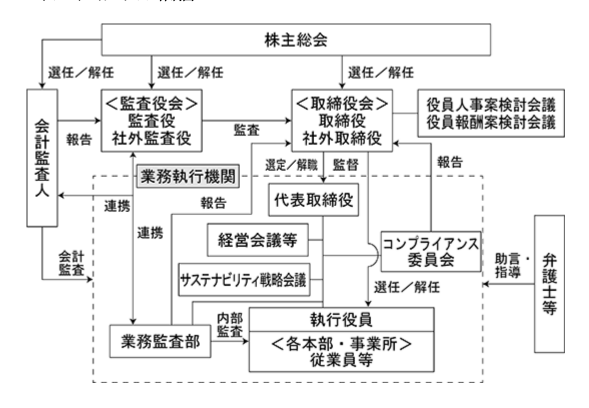
### (1) 【コーポレート・ガバナンスの概要】

コーポレート・ガバナンスに関する基本的な考え方

当社は、企業価値の向上を図るために、法令遵守はもとより、経営における透明性を高め、経営管理機能を強化することが重要な課題であると考えています。

そのために、監査役(会)設置型の経営機構を採用し、取締役会および監査役会の機能強化を中心としたコーポレート・ガバナンスの充実を図っています。

### コーポレート・ガバナンス体制図



## 企業統治の体制の概要および当該体制を採用する理由

当社は監査役制度を採用し、取締役会および監査役会の機能強化を中心に企業統治の体制を整備しています。取締役会については、機動性を高め、意思決定の迅速化を図ることに主眼を置き、適正な人数で構成されるよ

可能では、機動性を同め、意志大足の迅速化を図ることに主服を置き、過止な人数を構成されるよう努めています。また、経営の健全性、業務執行の的確性の維持・向上および監督機能の強化を目的に企業経営経験者や専門的な知識や豊富な経験を有する社外取締役(3名)を招聘しています。社外取締役は、「役員人事案検討会議」および「役員報酬案検討会議」の議長および主要な構成員として、取締役・監査役候補者等の指名および取締役等の報酬といった企業統治に関する意思決定において重要な役割を果たしています。

業務執行については、執行役員制度を採用し、権限委譲を図るなど、経営の効率化、意思決定の迅速化に努める一方、業務執行の重要事項に関しては、取締役社長以下、各部門を担当する取締役や執行役員、関連部門の責任者等で組織する「経営会議」をはじめ、経営課題の重要性、内容に応じて担当取締役や担当執行役員等が主宰する会議において審議を行い、執行を決定するなど、相互牽制による監督機能にも配慮した適切な業務運営に努めています。なお、経営会議については、監査役の出席、議事録の閲覧等を通じた監査の対象としています。

監査役会については、構成する各監査役(4名)が取締役会およびその他重要な会議に出席するほか、取締役等から事業の報告を受け、聴取するなど、取締役の職務執行の監査を行っています。

なお、社外監査役には弁護士と公認会計士が各1名就任しており、それぞれ客観的かつ専門的な視点から監査 を行っています。

## <企業統治に係る主要な意思決定を行う機関>

## ( ) 取締役会

目的および権限:代表取締役の選定・解職を決定するほか、会社法が定める重要な業務執行等の意思決定を

行っています。また、業務報告等の確認を通じて取締役の職務執行の監督を行っていま

す。

議長および構成:取締役会の決議により選定された取締役社長が議長を務めています。取締役会はすべての取

締役(7名、うち社外取締役3名)で組織され、出席義務のある監査役(4名、うち社外監

査役2名)の出席のもと運営されています。

当期の活動状況: 当期において、取締役会は合計12回開催されています。各取締役および各監査役の出席状況

は以下のとおりです。

役職名	氏名	出席率
取締役社長(議長)	相良 暁	100%(12回/12回)
取締役専務執行役員	辻中 聡浩	100%(12回/12回)
取締役専務執行役員	滝野 十一	100%(12回/12回)
取締役常務執行役員	小野 功雄	100%(12回/12回)
取締役常務執行役員	出光 清昭	100%(12回/12回)
社外取締役	野村 雅男	100%(12回/12回)
社外取締役	奥野 明子	100%(12回/12回)
社外取締役	長榮 周作	100%(12回/12回)
常勤監査役	西村 勝義	91.7%(11回/12回)
常勤監査役	谷坂 裕信	100%(12回/12回)
社外監査役	菱山 泰男	100%(12回/12回)
社外監査役	田辺 彰子	100%(12回/12回)

2023年6月22日開催の第75回定時株主総会終結の時をもって、小野 功雄氏は取締役を退任しています。

## 当期の取締役会における主な審議内容等は以下のとおりです。

テーマ	主な検討内容
経営戦略・サステナビリティ	・成長戦略の進捗報告(「製品価値最大化」「パイプライン強化と グローバル開発の加速」「欧米自販の実現」「事業ドメインの拡 大」「成長戦略を支える経営基盤」のテーマごとに報告) ・CSR活動報告 ・グローバル人権ポリシー策定 ・一般財団法人小野薬品がん・免疫・神経研究財団設立
コーポレート・ガバナンス等	・株主総会関連(招集および議案等の決定) ・決算関連 ・取締役・監査役・執行役員人事関連 ・取締役の報酬決定方針の改定 ・取締役の報酬等の支給決定 ・役員等賠償責任保険関連 ・取締役会の実効性評価 ・政策保有株式の個別検証 ・内部統制システムの整備・運用状況報告 ・コンプライアンス体制強化活動報告 ・リスクマネジメント報告 ・SR活動報告
投資案件、その他	・成長投資関連 ・子会社設立 ・開発化合物導入案件 ・訴訟・紛争対応関連

#### ( )監査役会

目的および権限:取締役の職務執行に係る監査の方針、会社の業務および財産の状況の調査の方法その他の監

査役の職務の執行に関する事項を決定するとともに、常勤の監査役の選定・解職の決定、会

計監査人の職務執行の評価(解任または不再任等の決定を含む)を行っています。

議長および構成:監査役会の決議により選定された常勤監査役が議長を務めています。監査役会はすべての監

査役(常勤監査役2名、社外監査役2名)で組織されています。

監査役会の活動状況等は下記「(3) 監査の状況」に記載しています。

#### ( )役員人事案検討会議

目的および権限:取締役・監査役候補者および経営陣幹部指名の透明性、客観性を確保するとともに、最高経営責任者(社長・CEO)や経営陣の後継者計画の方針をはじめ、当社の企業統治のあり方について議論しています。なお、取締役会に諮るべき役員人事については、本会議での審議を経てから取締役会に上程され、決定されています。

議長および構成: (議長)社外取締役 野村 雅男、社外取締役 奥野 明子、社外取締役 長榮 周作、取締役社 長 相良 暁、取締役専務執行役員 辻中 聡浩

当期の活動状況: 当期において、役員人事案検討会議は2回開催されています。各メンバーの出席状況は以下のとおりです。

役職名	氏名	出席率
社外取締役(議長)	野村 雅男	100%(2回/2回)
社外取締役	奥野 明子	100%(2回/2回)
社外取締役	長榮 周作	100%(2回/2回)
取締役社長	相良 暁	100%(2回/2回)
取締役専務執行役員	辻中 聡浩	50%(1回/2回)

辻中 聡浩氏は当期に開催された役員人事案検討会議のうち1回欠席していますが、これは会議の趣旨・目的を踏まえて欠席したもので、他の構成員全員の了承が得られています。

当期における主な審議事項は以下のとおりです。

- ・社長・CEOの後継者計画について
- ・第75回定時株主総会終了後の役員人事(執行役員人事を含む)について

## ( )役員報酬案検討会議

目的および権限:個々の取締役の報酬等の額およびその算定方法の決定について、透明性、客観性を確保するとともに、役員報酬制度の妥当性や今後のあり方についても議論しています。なお、取締役の報酬等については、本会議での審議を経てから取締役会に上程され、決定されています。

議長および構成: (議長) 社外取締役 野村 雅男、社外取締役 奥野 明子、社外取締役 長榮 周作、取締役社 長 相良 暁

当期の活動状況: 当期において、役員報酬案検討会議は2回開催されています。各メンバーの出席状況は以下のとおりです。

役職名	氏名	出席率
社外取締役(議長)	野村 雅男	100%(2回/2回)
社外取締役	奥野 明子	100%(2回/2回)
社外取締役	長榮 周作	100%(2回/2回)
取締役社長	相良 暁	100%(2回/2回)

当期における主な審議事項は以下のとおりです。

- ・取締役の報酬制度の改定案 (譲渡制限付株式報酬制度の導入等)について
- ・2021年度に係る取締役賞与について
- ・2022年7月以降の取締役の報酬水準、報酬構成等について
- ・2022年度に係る取締役賞与の基準額等について
- ・2022年7月交付(支給)の勤務継続型譲渡制限付株式報酬(譲渡制限付株式の割当てのために支給する金銭報酬債権の額)について
- ・2022年度に係る業績連動型譲渡制限付株式報酬について

### 企業統治に関するその他の事項

### <業務の適正を確保するための体制>

当社は、以下に示す内部統制システム構築の基本方針に基づき、業務の適正を確保するための体制を整備し、その適切な運用に努めています。

- ( )取締役・使用人の職務執行が法令および定款に適合することを確保するための体制
  - 1. グループ全体での企業倫理の確立とコンプライアンス体制の構築・強化を図るために、「ONOグループコード・オブ・コンダクト」(企業行動規範)およびコンプライアンス関連規程を制定する。
  - 2. コンプライアンスに係る諸施策を推進するために、コンプライアンス担当役員を任命し、コンプライアンス委員会を組織する。
  - 3. 取締役および従業員等がコンプライアンス上の問題を発見した場合は、速やかにコンプライアンス部門に報告される体制を構築する。コンプライアンス上の重要な問題が発見された場合は、取締役会に報告するとともに、適正に対応する。
  - 4. コンプライアンス上の問題の未然防止、早期是正のために、社内および社外(弁護士事務所等)にコンプライアンス通報・相談窓口を設置する。
  - 5.3.または4.により報告・相談された事項については、コンプライアンス部門が調査した上で、コンプライアンス委員会に報告する。コンプライアンス委員会は、再発防止策を協議・決定するとともに、全社的に再発防止策を実施する。
- ( ) 取締役の職務の執行に係る情報の保存および管理に関する事項

取締役の職務の執行に係る情報については、担当取締役が法令および社内規程に基づき文書を作成し、保存および管理を行う。

- ( )損失の危険の管理に関する規程その他の体制
  - 1. コンプライアンス、製品の品質・安全性、安全衛生、環境、災害および情報セキュリティ等に係るリスク管理については、それぞれ社内規則に基づき関連部署にて手順書の作成・配布、研修等を行うことにより対応する。
  - 2. 経営に著しく影響を与えると判断されるリスクあるいは組織横断的なリスクについては、取締役社長以下、担当取締役、各部門の責任者等で構成する会議においてリスク状況の監視および対応を行う。不測の事態が発生した場合には、必要に応じて取締役社長が関係者を招集し、速やかに問題の解決に当たる。
  - 3. 各部門固有のリスク対応については、各部門が必要に応じて対応手順書の整備などを行う。
- () 取締役の職務の執行が効率的に行われることを確保するための体制
  - 1. 当社は、取締役会を原則毎月1回定例に、また、必要に応じて臨時に開催し、重要事項の決定ならびに取締役の職務執行状況の監督等を行う。
  - 2. 取締役会の効率化を図るため、取締役社長以下、各部門を担当する取締役、関連部門の責任者等を構成員とする経営会議等において、経営戦略や喫緊の経営課題、重要な業務執行に係る問題、全社的な業務執行に係る問題、各部門からの重要な報告事項について検討・審議し、必要に応じて取締役会に検討結果を具申・上程する。
- ( ) 当会社および子会社から成る企業集団における業務の適正を確保するための体制
  - 1. 当社企業グループの経営を管理する部署を設け、関連部署と協力しながら子会社管理を行う。子会社に対しては、定期的に業務報告を求めるとともに、当社からの役員派遣や日常的な取引等を通じて子会社の取締役の職務執行状況を把握する。
  - 2. 子会社の法令遵守体制・リスク管理体制全般については、必要に応じて当社が助言・指導を行う。子会社の存続に係るようなリスク、当社に著しい損失を及ぼすおそれのある子会社のリスクについては、当社が関与して対策を検討する。
  - 3. 当社の子会社の職務執行体制は、各社の事業内容、事業規模あるいは当社事業との係り等を勘案しながら、機動的な業務執行が行われるよう整備する。
  - 4. 子会社のコンプライアンス推進体制については、子会社管理の一環として、各社の事業内容、事業規模、事業環境等に応じて適切に体制を整備するよう助言・指導するとともに、定期的に運用状況の報告を求める。

有価証券報告書

- ( )監査役がその職務を補助すべき使用人を置くことを求めた場合における当該使用人に関する事項ならびにその使用人の取締役からの独立性に関する事項
  - 1. 監査業務については内部監査部門が連携・協力するとともに、監査役の職務を補助する監査役会事務担当者を置く。監査役から要請があったときは、監査役を補助する専任かつ取締役から独立した従業員を配置する。
  - 2. 監査役の職務を補助すべき従業員を配置した場合、その者の人事は監査役から事前に意見を聴取し、 独立性を確保するなど、監査役の職務の執行に支障をきたすことのないよう配慮する。
- ( ) 当社の取締役および使用人ならびに子会社の取締役、監査役および使用人等が監査役に報告するための体制その他の監査役への報告に関する体制
  - 1. 取締役社長は、監査役と協議の上、次に定める事項を監査役に報告する体制を整備する。
  - (a) 経営会議で決議された事項
  - (b) 当社企業グループに著しい損害を及ぼすおそれのある事項
  - (c)毎月の経営状況として重要な事項
  - (d) 内部監査状況およびリスク管理に関する重要な事項
  - (e) 当社および子会社の重大な法令・定款違反
  - (f) コンプライアンス通報・相談窓口への通報状況および内容
  - (g) その他コンプライアンス上重要な事項
  - 2. 従業員は、子会社に役員として派遣されている場合または子会社に出向している場合も含め、前項(b) および(e)に関する重大な事実を発見した場合は、監査役に直接通報することができるものとする。
  - 3. 取締役社長は、監査役による子会社監査に協力する。
  - 4. 当社および子会社の役員・従業員が、コンプライアンス通報・相談窓口を利用したことや監査役に対して直接通報したことを理由に不利な取扱いを行うことを禁止し、その旨を周知徹底する。
- ( ) その他監査役の監査が実効的に行われることを確保するための体制
  - 1. 監査役と取締役社長、担当取締役との間の定期的な意見交換会を設定する。
  - 2. 監査役の職務の執行に必要な費用は、年間予算を確保するとともに、別途必要となった場合は、監査役の請求に基づき適切に処理する。

#### < 責任限定契約の内容の概要 >

当社は、各社外取締役および各社外監査役との間で、会社法第423条第1項の損害賠償責任の限度額を法令の 定める最低責任限度額とする契約を締結しています。

## <補償契約の内容の概要>

当社は、各取締役および各監査役との間で会社法第430条の2第1項に定める補償契約を締結しており、同項第1号の費用および同項第2号の損失を法令の定める範囲内にて当社が補償することとしています。

### < 役員等賠償責任保険契約の内容の概要 >

当社は、当社および当社グループの取締役、監査役および執行役員を被保険者とする会社法第430条の3第1項に定める役員等賠償責任保険契約を保険会社との間で締結しています。当該保険契約により、被保険者がその職務の執行に関し責任を負うことまたは当該責任の追及に係る請求を受けることによって生ずることのある損害が填補されます。ただし、法令違反の行為であることを認識して行った場合等の損害は補償対象外となっています。なお、当該保険契約の保険料は、その全額を当社の負担としています。

定款における取締役の定数や資格制限など

1. 取締役の定数

当社の取締役は3名以上とする旨を定款に定めています。

2.取締役の任期

当社の取締役の任期は、選任後1年以内に終了する事業年度のうち最終のものに関する定時株主総会の終結の時までとする旨および補欠または増員として選任された取締役の任期は、在任取締役の任期の満了する時までとする旨を定款に定めています。

3. 取締役選任の決議要件

当社は、取締役選任決議について、議決権を行使することができる株主の議決権の3分の1以上を有する株主が出席し、その議決権の過半数をもって行う旨および取締役の選任決議については、累積投票によらないものとする旨を定款に定めています。

定款の定めにより取締役会で決議できる株主総会決議事項

EDINET提出書類 小野薬品工業株式会社(E00945) 有価証券報告書

- 1. 当社は、企業環境の変化に対応した機動的な経営を遂行できるようにするため、会社法第165条第2項の規定により、取締役会の決議によって自己株式を取得することができる旨を定款で定めています。
- 2. 当社は、株主への利益配分の機会を充実させるため、取締役会の決議によって、毎年9月30日を基準日として中間配当をすることができる旨を定款に定めています。

## 株主総会の特別決議の要件

当社は、株主総会の円滑な運営を行うため、会社法第309条第2項に定める株主総会の特別決議の要件について、その定足数を緩和することとし、当該特別決議は、議決権を行使することができる株主の議決権の3分の1以上を有する株主が出席し、その議決権の3分の2以上をもって行う旨を定款に定めています。

# (2) 【役員の状況】

役員一覧

男性9名 女性2名 (役員のうち女性の比率18.2%)

役職名		氏	名		生年月日		略歴	任期	所有株式数 (千株)
						1983年4月	当社入社		
						2006年4月	当社業務本部長兼経営統轄部長		
						2006年6月	当社取締役		
						2007年4月	当社経営統轄本部長		
少丰丽雄狐					2007年11月	   当社営業本部長			
代表取締役   取締役社長	相	良		暁	1958年10月7日生	2007年12月	   当社常務取締役	(注)3	103
						2008年2月	一···········		
						2008年4月	当社経営統轄本部長		
						2008年6月	当社代表取締役副社長		
						2008年9月	当社代表取締役社長(現任)		
							` `		
						1988年4月	当社入社		
						2004年6月	当社甲信越支店長		
						2007年11月	当社営業業務部長		
						2012年10月	当社仙台支店長		
取締役						2015年10月	当社オンコロジー企画推進部長		
専務執行役員   経営戦略本部長	辻	中	聡	浩	1964年12月18日生	2016年4月	当社オンコロジー統括部長	(注)3	21
,在日代明 <b>个</b> 即区				2016年6月	当社執行役員				
						2018年10月	当社経営戦略本部長(現任)		
				2019年6月	当社常務執行役員				
				2020年6月	当社取締役常務執行役員				
						2021年6月	当社取締役専務執行役員(現任)		
						1995年4月	当社入社		
						2006年4月	当社国際部長		
						2008年4月 2008年5月	当社事業開発部長 当社新薬提携部長		
						2009年 7月	コ <sup>社別采灰坊ので</sup>   オノ・ファーマ・ユーエスエー イ		
FR (\$\dag{\alpha}\)						2000-773	ソク副社長		
取締役 専務執行役員	湆	野	+	_	1968年 1 月14日生	2011年6月	当社執行役員	  (注)3	22
研究本部長	, ,					2012年4月	当社事業戦略本部長	(,_,	
						2018年10月	当社研究統括本部長		
				2019年4月	当社研究本部長 (現任)				
						2019年6月	当社常務執行役員		
						2020年6月	当社取締役常務執行役員		
						2021年6月	当社取締役専務執行役員(現任)		
						1987年4月	当社人社		
						2000年12月	オノ・ファーマ・ユーケー・リミ テッド社長		
						2008年1月	ソントは区   当社創薬事業部長		
						2008年5月	当社探索研究提携部長		
						2010年1月	当社新薬提携部長		
取締役	业	址	清	<b>D</b> 77	1064年3日12日生	2012年4月	当社研究提携統括部長	(注)3	10
常務執行役員開発本部長	Ш	ᄺ	/月	ΗÜ	1964年 3 月12日生	2013年10月	当社NV戦略企画部長	(/±)3	10
						2017年4月	当社メディカルアフェアーズ統括部長		
						2018年10月	当社執行役員		
						2018年10月	当社開発本部長(現任)		
						2020年6月	当社常務執行役員		
						2021年 6 月	   当社取締役常務執行役員(現任)	l	

## 有価証券報告書

役職名		氏	名		生年月日		略歴	任期	所有株式数 (千株)
						1972年3月	岩谷産業株式会社入社		
						2007年6月	同社取締役執行役員		
						2009年4月	同社常務取締役執行役員		
						2010年4月	同社専務取締役執行役員		
						2012年6月	同社代表取締役社長執行役員		
取締役	野系	<b>≵</b> √†	雅	里	1949年8月2日生	2017年4月	同社取締役相談役執行役員	  (注)3	5
4Xmin IX	2)	13	ΔE	75	10-10-10-10-10-10-10-10-10-10-10-10-10-1	2017年6月	同社相談役	(11)0	
						2018年6月	当社取締役(現任)		
						2019年 6 月	京阪神ビルディング株式会社社外取 締役(現任)		
						2020年6月	新コスモス電機株式会社社外取締役		
						2022年7月	岩谷産業株式会社顧問(現任)		
						2002年4月	大阪経済法科大学経済学部助教授		
		奥野明子		1970年11月17日生	2004年4月	帝塚山大学経営情報学部助教授	(注)3		
TT (+ (1)	_		_		2007年4月	帝塚山大学経営情報学部准教授			
取締役	奥 野	明	子		2010年4月	帝塚山大学経営情報学部教授			
						2012年4月	甲南大学経営学部教授(現任)		
						2020年6月	当社取締役 (現任)		
						1972年4月	松下電工株式会社入社		
						2004年12月	同社経営執行役		
						2007年6月	同社常務取締役		
						2010年6月	パナソニック電工株式会社代表取締役 社長		
						2011年4月	パナソニック株式会社(現パナソニックホールディングス株式会社)専務役 目		
取締役	長	榮	周	作	1950年 1 月30日生	2012年6月	同社代表取締役副社長	  (注)3	
						2013年6月	同社代表取締役会長		
						2017年6月	同社取締役会長		
						2021年6月	当社取締役(現任)		
						2021年6月	パナソニック株式会社(現パナソニッ クホールディングス株式会社)特別顧		
						2023年3月	問(現任) 株式会社日本経済新聞社社外監査役 (現任)		

役職名		氏	名		生年月日		略歴	任期	所有株式数 (千株)
						1977年4月	当社入社		
						2003年4月	当社研究業務部長		
						2005年10月	当社研究副本部長兼研究業務部長		
E6 = (0 ( ) + + + )	_		D144	٠.	10515 1 D01D4	2006年4月	当社営業副本部長兼営業業務部長	(32)	
監査役(常勤)	西	柯	勝	莪	1954年 1 月24日生	2007年6月	当社営業業務部長	(注)4	12
						2007年11月	当社業務監査部次長		
						2010年6月	当社研究業務部長		
						2011年6月	当社監査役(現任)		
						1984年 4 月	当社入社		
	監査役(常勤) 谷坂裕信			2007年8月	当社法務部長				
監査役(常勤) 		谷坂裕	信	1961年 4 月30日生	2018年1月	当社業務監査部長	(注)5	1	
						2021年6月	当社監査役(現任)		
					1973年 2 月11日生	1999年4月	裁判官任官		
		菱山泰男		。 男		2006年4月	弁護士登録	(注)4	
監査役	菱 山		泰			2006年4月	田辺総合法律事務所入所(現任)		
			1070   27,111	2010年1月	東京地方裁判所鑑定委員(借地非	(,_, .			
						2016年 6 月	訟)(現任) 当社監査役(現任)		
						1993年10月	センチュリー監査法人(現 EY新日		
						1997年 5 月	本有限責任監査法人)入所 公認会計士登録		
						2012年 1 月	田辺彰子公認会計士事務所開設(現		
監査役	田	辺	彰	子	1970年 6 月15日生	2015年 6 月	│任) │尾家産業株式会社社外取締役(現 │任)	(注)5	
						2019年7月	御堂筋監査法人社員(現任)		
						2020年4月	当社仮監査役		
						2020年6月	当社監査役 (現任)		
					計				175

- (注) 1 取締役 野村 雅男、取締役 奥野 明子および取締役 長榮 周作は、社外取締役です。
  - 2 監査役 菱山 泰男および監査役 田辺 彰子は、社外監査役です。
  - 3 取締役の任期は、2023年3月期に係る定時株主総会終結の時から2024年3月期に係る定時株主総会終結の時 までです。
  - 4 監査役 西村 勝義および監査役 菱山 泰男の任期は、2020年3月期に係る定時株主総会終結の時から 2024年3月期に係る定時株主総会終結の時までです。
  - 5 監査役 谷坂 裕信および監査役 田辺 彰子の任期は、2023年3月期に係る定時株主総会終結の時から 2027年3月期に係る定時株主総会終結の時までです。
  - 6 当社では、経営の効率化および意思決定の迅速化を図ることを目的として、執行役員制度を採用しており、 提出日現在の執行役員(取締役による兼任を除く)は、以下の9名です。なお、2023年6月22日付で新たに 谷川 雅之および山田 剛大の2名が執行役員に就任しています。

常務執行役員 沼田 智 デジタル・IT戦略推進本部長 常務執行役員 高田 章 CMC・生産本部長 営業本部長 兼 プライマリー統括部長 常務執行役員 高萩 聰 執行役員 巾下 広 研究副本部長 執行役員 高井 信治 メディカルアフェアーズ統括部長 経営管理統括部長 兼 経理管理部長 兼 小野デジタルヘルス投資合同会社 執行役員 伊藤 雅樹 職務執行者/社長 オンコロジー臨床開発統括部長 兼 グローバルプロジェクトマネジメント 執行役員 岡本 達也 オンコロジー部長 兼 NV戦略企画部長 執行役員 谷川 雅之 事業戦略本部長 兼 海外事業部長 山田 剛大 コンプライアンス推進部長 執行役員

社外役員の状況

#### < 社外取締役 >

当社は、経営の健全性、業務執行の的確性の維持・向上およびコーポレート・ガバナンスの一層の強化を図るため、企業経営に関する幅広い知識と高い見識を有する社外取締役を3名選任しています。

社外取締役 野村 雅男氏は、岩谷産業株式会社の顧問であり、長年にわたる企業経営者としての豊富な経験と高い見識を有しており、2018年に当社社外取締役に就任以来、独立した立場から、経営全般への助言・提言を行い、業務執行を適切に監督するなど、社外取締役として期待される役割を十分に果たしています。また、同氏は京阪神ビルディング株式会社の社外取締役を兼務していますが、同氏および同氏の兼務先と当社との間に特別な利害関係はありません。なお、同氏は当社株式を5千株保有しています。

社外取締役 奥野 明子氏は、甲南大学経営学部教授であり、経営学を専門とする大学教授としての高度な学術知識を有しており、2020年に当社社外取締役に就任以来、独立した立場から、女性の労働や人事評価制度等の専門領域における知見に基づく助言・提言を行い、業務執行を適切に監督するなど、社外取締役として期待される役割を十分に果たしています。また、同氏および同氏の兼務先と当社との間に特別な利害関係はありません。

社外取締役 長榮 周作氏は、パナソニックホールディングス株式会社の特別顧問であり、長年にわたる企業経営者としての豊富な経験と高い見識を有しており、2021年に当社社外取締役に就任以来、独立した立場から、経営全般への助言・提言を行い、業務執行を適切に監督するなど、社外取締役として期待される役割を十分に果たしています。また、同氏は株式会社日本経済新聞社の社外監査役を兼務していますが、同氏および同氏の兼務先と当社との間に特別な利害関係はありません。

当社は、社外取締役の独立性に関する基準または方針は特に設けておりませんが、選任にあたっては、会社法に定める社外性の要件を満たすというだけでなく、東京証券取引所の独立役員の基準等を参考にしています。

#### < 社外監査役 >

当社は、監査役(会)設置会社における監査機能の強化という観点から、法律あるいは企業会計について広範かつ高度な知識を有する弁護士と公認会計士を各1名社外監査役に選任しています。

社外監査役 菱山 泰男氏は、田辺総合法律事務所のパートナー弁護士であり、法律の専門家として専門的かつ客 観的な立場で取締役の職務執行の監査を行うとともに、経営上有用な助言・提言を適宜行っています。また、同氏 および同氏の兼務先と当社との間に特別な利害関係はありません。

社外監査役 田辺 彰子氏は、田辺彰子公認会計士事務所の代表であり、企業会計の専門家(公認会計士)として専門的かつ客観的な立場で取締役の職務執行の監査を行うとともに、経営上有用な助言・提言を適宜行っています。また、同氏は尾家産業株式会社の社外取締役および御堂筋監査法人の社員を兼務していますが、同氏および同氏の兼務先と当社との間に特別な利害関係はありません。

当社は、社外監査役の独立性に関する基準または方針は特に設けておりませんが、選任にあたっては、会社法に定める社外性の要件を満たすというだけでなく、東京証券取引所の独立役員の基準等も参考にしています。

なお、当社は、上記5名の社外役員がいずれも東京証券取引所の定めに基づく独立役員としての要件を満たしていることから、全員を独立役員として同取引所に届け出ています。

社外取締役または社外監査役による監督または監査と内部監査、監査役監査および会計監査との相互連携ならび に内部統制部門との関係

社外取締役は、取締役会における業務報告、内部統制システムの整備・運用状況の報告等の確認を通じて取締役の 職務執行の監督を行うほか、「役員人事案検討会議」および「役員報酬案検討会議」の議長および主要な構成員とし て、経営陣に対するより実効的な監督を行っています。

社外監査役は、各監査役と相互に連携を図りながら、監査役会で定めた監査方針および監査計画、職務分担等にしたがい、取締役会への出席、取締役、内部監査部門(業務監査部)その他の使用人等からの情報収集、重要な決裁書類等の閲覧等により取締役の職務執行状況の監査を行っています。

監査役監査においては、内部監査部門(業務監査部)から定期的に内部監査の経過および結果について報告を受けるとともに、相互に情報交換や意見交換を行うなど連携に努めています。また、会計監査人から定期的または必要に応じて臨時に会計監査計画や監査結果などについて説明・報告を受けるとともに、相互に情報交換や意見交換などを行い、監査が有効かつ効率的なものとなるよう連携に努めています。

## (3) 【監査の状況】

## 監査役監査の状況

## 1. 監査役監査の組織、人員および手続

当社は監査役会設置会社であり、監査役会は監査役4名(常勤監査役2名、社外監査役2名)で構成されています。なお、社外監査役には、財務及び会計に関して相当程度の知見を有する公認会計士1名を置いています。各監査役の状況は以下のとおりです。

			1
役職名	氏名	就任	経歴等
常勤監査役 (監査役会議長)	西村 勝義	2011年	主に営業、渉外、内部監査に携わり、当社の業 務活動全般に精通しており、幅広い視野と高い 知見を有しています。
常勤監査役	谷坂 裕信	2021年	主に法務、内部監査に携わり、当社の業務活動 全般に精通しており、幅広い視野と高い知見を 有しています。
社外監査役	菱山 泰男	2016年	弁護士としての経験から、法律全般に関する豊 富な経験、幅広い知識を有しています。
社外監査役	田辺 彰子	2020年	公認会計士としての経験から、財務及び会計全 般に関する豊富な経験、幅広い知識を有してい ます。

さらに、監査役の職務を遂行するため必要な能力・経験を有するスタッフ1名(兼務)を配置し、監査役の 職務遂行のサポート、監査役会の事務局等を行っています。

### 2. 監査役会の活動状況

当期において、監査役会は合計15回開催され、1回あたりの平均所要時間は約2時間20分であります。各監査役の監査役会への出席状況は以下のとおりです。

役職名	氏名	出席率
常勤監査役 (監査役会議長)	西村 勝義	93.3%(14回/15回)
常勤監査役	谷坂 裕信	100%(15回/15回)
社外監査役	菱山 泰男	100%(15回/15回)
社外監査役	田辺 彰子	100%(15回/15回)

## 当期における付議議案数および主な議案内容は以下のとおりです。

	件数	主な議案内容
決議事項	9件	監査役会の監査方針・監査計画・役割分担の決定、監査役会監査報告書の作成、会計監査人の再任、会計監査人の報酬同意、常勤監査 役の選定、監査役会議長の選定等
審議・協議事項	20件	会計監査人の評価、監査役会の監査計画案、監査役会監査報告書案、各監査役の報酬協議、監査上の主要な検討事項(KAM)に関する協議、会計監査人(ネットワーク・ファームを含む)から非保証業務の提供を受ける際における監査役の事前了解フロー等
報告事項	46件	・常勤監査役からの報告(22件) 監査実施報告、重要会議出席報告等 ・会計監査人からの報告(10件) 期末監査・四半期レビュー結果等 ・取締役または使用人等からの報告(14件) 経営戦略(4つの成長戦略と経営基盤)関連、内部監査(J-SOX 監査を含む)関連、コンプライアンス関連(内部通報関連を含む)、リスクマネジメント関連、子会社・関連会社関連等

#### 3. 監査役の活動状況

監査役の主な活動内容は以下のとおりです。

活動内容	常勤 監査役	社外 監査役
取締役会への出席		
代表取締役との定期会合の実施(年2回) 1		
社外取締役との連携会合の実施(年1回) 2		
重要会議(経営会議、コンプライアンス委員会等)への出席		(常勤監査役から 報告を受ける)
重要な書類の閲覧(決裁書類、重要な会議資料および議事録等 の閲覧)		(議事録閲覧のみ)
業務執行取締役、本部長、部長、支店長、研究所長、工場長、 営業所長、子会社社長等との面談		3
支店、営業所、研究所、工場等、海外子会社の往査		3
内部監査部門との連携 ( それぞれの監査結果の共有・意見交換[都度]、 監査役 会での報告[年2回])		ወみ
会計監査人との連携 4		

## 1 代表取締役との定期会合について

当社では、年2回、監査役全員と代表取締役(社長)との間で会合を実施しています。当会合では、常勤監査役より監査方針・監査計画および監査実施状況・結果について説明し、代表取締役(社長)から会社の経営方針、会社の現状および対処すべき課題について説明を受けることとしています。そのうえで、監査役と代表取締役との間で会社が対処すべき課題、会社を取り巻くリスク、監査役監査の整備状況および監査上の重要課題等について意見交換を行うことで、相互認識と信頼関係を深めるよう努めています。また、社外監査役よりそれぞれの経験・専門性に基づく情報提供も行っています。なお、当期においては2回(上期・下期)実施する予定でしたが、諸般の事情により、下期実施分は2023年4月7日に実施しました。

#### 2 社外取締役との連携会合について

当社では、年1回、監査役全員と社外取締役全員との間で連携会合を実施しています。当期に実施した 当会合では、常勤監査役より監査方針・監査計画および監査実施状況・結果について説明したうえで、 コーポレート・ガバナンスに関する事項や今後さらなる発展性を求める事項(グローバル展開、ダイバー シティへの取り組み)について意見交換を実施しました。

## 3 社外監査役の往査同行、社外取締役の拠点視察について

当社では、年2拠点、常勤監査役が実施する国内事業所往査(業務および財産の状況の調査、現地幹部への面談)に社外監査役が同行することとしています。当期においては筑波研究所および山口工場の往査に同行しています。なお、当期より社外監査役が同行する往査に合わせて社外取締役の拠点視察も実施しており、多様な視点から意見交換が行われました。

### 4 会計監査人との連携について

当期における監査役と会計監査人の連携は以下のとおりです。

連携内容					2022年						2023年	
(主な報告・検討内容)	4月	5月	6月	7月	8月	9月	10月	11月	12月	1月	2月	3月
監査計画等の説明												
監査結果・四半期レビュー報告												
監査重点領域、KAMの検討												
J-SOX監査・内部統制状況												
会計監査人の職務の												
執行に関する事項												
海外子会社会計監査報告											·	
その他情報交換							/			/		

は監査役会で実施したもの、は常勤監査役のみ参加したものを示しています。

#### 内部監査の状況

内部監査については、取締役社長直轄の内部監査部門(業務監査部、人員数6名)が、内部統制部門をはじめ全社の業務が適正かつ効率的に運営されているか、自己点検を目的とした監査を行っています。内部監査の結果については取締役社長、常勤監査役、担当部門の役員、経理部長等に報告することとしており、定期的に取締役会(年1回)、監査役会(年2回)にも報告するようにしています。また、内部監査部門は財務報告内部統制の整備・運用等に関して、会計監査人と適宜連携し、その継続的改善を図っています。

内部監査、監査役監査および会計監査人の相互連携については、上記(2) 「社外取締役または社外監査役による監督または監査と内部監査、監査役監査および会計監査との相互連携ならびに内部統制部門との関係」に記載のとおり実施されており、各監査の効率化と品質向上が図られています。

#### 会計監査の状況

- 1.監査法人の名称 有限責任監査法人トーマツ
- 2.継続監査期間 2006年以降
- 3.業務を執行した公認会計士

目細 実氏

髙見 勝文氏

村上 育史 氏

4.監査業務に係る補助者の構成

当社の会計監査業務に係る補助者は、公認会計士12名、その他27名であります。

5. 監査役および監査役会による会計監査人の評価ならびに会計監査人の選定方針および選定理由について

監査役および監査役会は、会計監査人との定期的な会合その他の連携を通じ、継続的に会計監査人の評価を行っています。また、監査役会では、会計監査人から期末の会計監査報告を受けた後に会計監査人の評価の総括を実施しており、会計監査人の監査の方法および結果の相当性や監査役会が会計監査人の解任または不再任の検討を行うべき状況(会計監査人が会社法第340条第1項に定められている解任事由に該当する状況にある場合、もしくは監督官庁から監査業務停止処分を受けるなど、当社の監査業務に重大な支障をきたす事態が生じた場合)の有無も踏まえ、会計監査人の再任の適否を判断する方針としています。

評価については、監査役会が策定した「会計監査人の評価基準」に沿って実施しており、「監査法人の品質管理の状況」「監査チームの適切性」「監査報酬」「監査役とのコミュニケーションの有効性」「経営者や内部監査部門との関係」「グループ監査」「不正リスクへの配慮」を評価項目としています。

直近に監査役会で実施した会計監査人の評価の総括では、上記7項目についての評価の最終判断を行っており、その結果、会計監査人の職務執行状況、監査体制、独立性、専門性等の適切性および法令等の遵守状況にいずれも問題なく、監査品質を維持し適切に監査が行われている旨評価しています。また、監査役全員が会計監査人の監査の方法および結果が相当であると認めており、監査役会として会計監査人の解任または不再任の検討を行うべき状況はなく、監査役全員が再任に相応しいと判断しています。

#### 6.その他の事項

有限責任監査法人トーマツおよびその業務執行社員と当社の間には、公認会計士法の規定により記載すべき利害関係はありません。

13

#### 監査報酬の内容等

計

### 1. 監査公認会計士等に対する報酬

前連結会計年度 当連結会計年度 区分 監査証明業務に 非監査業務に 監査証明業務に 非監査業務に 基づく報酬 基づく報酬 基づく報酬 基づく報酬 提出会社 85 21 13 88 連結子会社

当社における非監査業務の内容は、前連結会計年度はデータ解析に係る助言業務、内部統制に関する助言・指導業務等であり、当連結会計年度は財団の設立に関する助言業務、研究開発のプロジェクト管理に関する助言業務等であります。

21

### 2.監査公認会計士等と同一のネットワーク(デロイト トウシュ トーマツ)に対する報酬(1.を除く)

85

(単位:百万円)

88

(単位:百万円)

F7 ()	前連結会	会計年度	当連結会計年度		
区分	監査証明業務に 基づく報酬	非監査業務に 基づく報酬	監査証明業務に 基づく報酬	非監査業務に 基づく報酬	
提出会社		639		334	
連結子会社	41	6	49	15	
計	41	645	49	349	

当社における非監査業務の内容は、前連結会計年度はデジタル化の推進、デジタル・ITビジョンの戦略策定、グローバル標準・共通のITシステムの設計・構築等に関する助言・指導業務であり、当連結会計年度はデジタル化の推進に関する助言業務、情報管理システム設計・構築に関する助言業務等であります。

また、連結子会社における非監査業務の内容は、前連結会計年度は移転価格税制等に関する助言・指導業務であり、当連結会計年度は情報収集に関する助言業務、移転価格税制に関する助言業務等であります。

3.その他の重要な監査証明業務に基づく報酬の内容 該当事項はありません。

## 4.監査報酬の決定方針

該当事項はありませんが、監査報酬は当社の規模および事業の特性などに基づいた監査日数等を総合的に勘案し、監査役会の同意を得た上で決定しています。

## 5.監査役会が会計監査人の報酬等に同意した理由

監査役会は、社内関係部署および会計監査人からの必要な資料の入手や報告をもとに、会計監査人の監査計画の内容、会計監査の職務執行状況および報酬見積りの算出根拠等を検討した結果、会計監査人の報酬等の額につき、会社法第399条第1項の同意を行っています。

#### (4) 【役員の報酬等】

役員の報酬等の額またはその算定方法の決定に関する方針に係る事項

a. 方針の内容の概要

#### (基本方針)

- ・当社取締役が、研究開発型医薬品企業として持続的な成長の実現に努め、株主の皆様と利益意識を共有して企業価値の向上を図ることができるよう、取締役(社外取締役を除く)の報酬等は中長期的な展望を持って挑戦を続けることを奨励するとともに、業績目標に対する意識を高め、企業価値向上への貢献を促すことができる内容とする。
- ・取締役(社外取締役を除く)の報酬等は、固定報酬である「基本報酬」、短期インセンティブとしての「業績連動報酬等(賞与)」および中長期インセンティブとしての「非金銭報酬等(株式報酬)」により構成し、社外取締役および監査役については、客観的かつ独立した立場から経営を監督・監査するという役割を考慮し、固定報酬である「基本報酬」のみとする。

#### (報酬水準)

・取締役および監査役の報酬等は、優秀な人材を確保するにふさわしい報酬水準であることを前提に、事業規模、 職責、経営戦略等を勘案し、外部専門機関の経営者報酬データベースも参考にして適切な水準となるように設定 する。

### (基本報酬)

・基本報酬は月次の固定報酬とする。

### (業績連動報酬等(賞与))

- ・業績連動報酬等は、事業年度ごとの業績指標の目標数値の達成度を反映させることを基本に、企業価値向上に対する個人別の貢献度、事業環境の変化等を査定・評価した上で額を算定し、賞与として、毎事業年度終了後に一括支給する。
- ・業績指標は、基本方針を踏まえて、その内容を決定する。

#### (非金銭報酬等(勤務継続型譲渡制限付株式報酬および業績連動型譲渡制限付株式報酬))

- ・非金銭報酬等は、株主の皆様と同じ目線で中長期的な企業価値の向上を図る動機づけとして、退任後に一括して 譲渡制限を解除する譲渡制限付株式を交付する。
- ・譲渡制限付株式報酬は、意思決定に対する責任の大きさに応じて交付株式数を算定する「勤務継続型譲渡制限付株式報酬」と、中長期的な経営戦略・経営課題と紐づけて事業年度単位で設定する業績目標(ESG目標を含む)の 達成度と事業年度ごとの業績指標の目標数値の達成度を踏まえて交付株式数を算定する「業績連動型譲渡制限付株式報酬」により構成する。
- ・勤務継続型譲渡制限付株式報酬は定時株主総会終了後に交付し(事前交付)、業績連動型譲渡制限付株式報酬は 業績評価期間(1事業年度)終了後の業績評価結果に基づき、定時株主総会終了後に交付する(事後交付)。
- ・業績連動型譲渡制限付株式報酬の交付対象者が任期満了により取締役を退任する場合など、譲渡制限付株式を交付することが適当でないときは、株式の交付に代えて金銭で支給(精算)する。

#### (報酬構成の割合)

- ・取締役(社外取締役を除く)の報酬構成の割合は、当社の事業特性やその時々の経営課題、事業環境を踏まえて 妥当性を判断する。
- ・業績連動報酬等(目標達成時)および非金銭報酬等は、その目的に鑑み、代表取締役・CEOは、他の業務執行取締役より報酬全体に占める比率を高める構成とする。

#### (個人別の報酬等の決定方法)

- ・取締役の個人別の報酬等の額については、株主総会で承認を得た範囲内で、役員報酬案検討会議における審議を 経て、取締役会に諮り決定する。
- ・監査役の報酬等については、株主総会で承認を得た範囲内で、監査役の協議により決定する。

### (マルス条項・クローバック条項)

・中長期インセンティブである譲渡制限付株式報酬について、制度運用の適正性を確保するために必要と判断した場合は、重大な不正等により、不当な株式報酬を受けた取締役に対し、公正かつ慎重な手続を経た上で株式報酬の全部または一部の没収(マルス)や譲渡制限解除後の返還(クローバック)を求めることができるようにする。

#### b. 方針決定の方法

取締役の個人別の報酬等の内容に係る決定方針は、取締役会の決議により決定しています。本方針の見直しを行う場合は、社外取締役が過半数を占めるとともに、議長を社外取締役とする「役員報酬案検討会議」における審議を経て、取締役会に諮り決定することとしています。

監査役の報酬等は、当社の職務の内容等に照らして適切な水準となるよう、監査役の協議によって決定しています。

### 当事業年度における取締役会と役員報酬案検討会議の活動

役員報酬案検討会議は社外取締役3名と取締役社長で構成されており、議長は社外取締役が務めています。同検 討会議では、個々の取締役の報酬等の額および算定方法の決定について、透明性、客観性を確保するとともに、役 員報酬制度の妥当性や今後のあり方等について議論することとなっています。

当期(2022年度)に係る取締役の報酬等の額の決定過程において、以下の事項を役員報酬案検討会議(2022年6月、2023年4月の2回開催)で審議し、取締役会で決議を行いました。

- ・2022年7月以降の基本報酬
- ・賞与の基準額、評価指標および目標値について
- ・勤務継続型譲渡制限付株式報酬(譲渡制限付株式の割当てのために支給する金銭報酬債権の額)について
- ・業績連動型譲渡制限付株式報酬の運用(基準となる株式数、評価指標および目標等)について
- ・賞与の支給(評価指標に対する目標達成度の評価)について
- ・業績連動型譲渡制限付株式報酬(評価指標に対する目標達成度の評価)について

当期に係る取締役の個人別の報酬等の内容は、役員報酬案検討会議において、代表取締役が作成する取締役の個人別の報酬等の原案の妥当性や報酬決定方針との整合性について審議した上で、取締役会で支給を決議しています。取締役会では、役員報酬案検討会議での審議の内容等を相当であると認めていることから、その内容は取締役の個人別の報酬等の内容に係る決定方針に沿うものであると判断しています。

役員区分ごとの起酬等の総額	報酬等の種類別の総額および対象となる役員の員数
10 日 10 11 C C V/IVINI	- 秋柳寺の作典がいの総領のよいが多とよる17日の日数

役員区分	###### A		+++>					
	報酬等の総額	基本報酬	賞与	株式報酬型 ストック オプション	譲渡制限付株式報酬			対象となる役員の員数
	(百万円)				勤務継続型	業績連動型	移行措置	(名)
取締役 (社外取締役を除く)	538	216	134	10	36	46	96	5
社外取締役	58	58	-	-	-	-	-	3
監査役 (社外監査役を除く)	61	61	-	-	-	-	-	2
社外監査役	29	29	-	-	-	-	-	2
合 計	685	364	134	10	36	46	96	12

- (注) 1 取締役の報酬限度額は、2022年6月23日開催の第74回定時株主総会において、年額7億円以内(うち社外 取締役分は年額1億円以内)と決議いただいています(当該定時株主総会終結時点の対象取締役の員数は 8名(うち社外取締役3名))。
  - 2 2022年6月23日開催の第74回定時株主総会において、上記1とは別枠で、取締役(社外取締役を除く)に対して勤務継続型譲渡制限付株式および業績連動型譲渡制限付株式を報酬等として付与するための報酬等の限度額として、勤務継続型譲渡制限付株式については年額1億円以内(年間6万株以内)、業績連動型譲渡制限付株式については年額3億円以内(年間18万株以内)と決議いただいています(当該定時株主総会終結時点の対象取締役の員数は5名)。
  - 3 2022年6月23日開催の第74回定時株主総会において、上記2の決議がされたことに伴い、2015年6月26日 開催の第67回定時株主総会において決議された、取締役(社外取締役を除く)に対する株式報酬型ストックオプションとしての新株予約権に関する報酬等の定めを廃止いたしました。また、割当済の株式報酬型ストックオプションとしての新株予約権のうち未行使のものを全部放棄することに代えて譲渡制限付株式(75,000株)を割り当てるための報酬等の額として、上記1および2とは別枠で、第75期(2022年度)に限り年額4億円以内とすることが決議されました(対象となる取締役(社外取締役を除く)の員数は5名)。当該移行措置に伴い交付された譲渡制限付株式(移行措置)の額は、当該譲渡制限付株式報酬として当期に費用計上した額から放棄された新株予約権に相当する額を差し引いた額を記載しています。なお、当該譲渡制限付株式の交付状況は、「第5 経理の状況 1 連結財務諸表等 (1)連結財務諸表連結財務諸表注記 33 株式報酬 (2)譲渡制限付株式報酬制度 期中に付与された株式数と公正価値」に記載のとおりです。
  - 4 当期において株式報酬型ストックオプションの新たな付与は行っておりませんが、過年度の付与分のうち 当期に費用計上した額を、株式報酬型ストックオプションに記載しています。
  - 5 賞与の額は、当期に係る役員賞与引当金繰入額を記載しています。

有価証券報告書

- 6 勤務継続型譲渡制限付株式報酬および業績連動型譲渡制限付株式報酬の額は、それぞれの譲渡制限付株式報酬として当期に費用計上した額を記載しています。なお、当該譲渡制限付株式の交付状況は、「第5経理の状況 1 連結財務諸表等 (1)連結財務諸表 連結財務諸表注記 33 株式報酬 (2)譲渡制限付株式報酬制度 期中に付与された株式数と公正価値」に記載のとおりです。
- 7 取締役(社外取締役を除く)の報酬等の総額には、使用人分給与は含まれておりません。
- 8 取締役(社外取締役を除く)に対する賞与および業績連動型譲渡制限付株式報酬が業績連動報酬等に該当し、勤務継続型譲渡制限付株式報酬、業績連動型譲渡制限付株式報酬および上記3の移行措置に伴い交付された譲渡制限付株式報酬が、非金銭報酬等に該当いたします。
- 9 監査役の報酬限度額は、2023年6月22日開催の第75回定時株主総会において、年額1億5千万円以内と決議いただいています(当該定時株主総会終結時点の対象監査役の員数は4名)。

### 役員ごとの連結報酬等の総額等

\hat{\phi} \phi \phi \phi \phi \phi \phi \phi \phi			連結報酬等の種類別の額(百万円)						
氏名	連結報酬等 の総額 役員区分	会社区分	甘土扣瓢	基本報酬 賞与	株式報酬型ストック	譲渡制限付株式報酬		酬	
	(百万円)						勤務継続型	業績連動型	移行措置
相良 暁	227	取締役	提出会社	77	60	4	15	21	51

(注) 連結報酬等の総額が1億円以上である者に限定して記載しています。

業績連動報酬等および非金銭報酬等に関する事項

#### a. 賞与

短期インセンティブとなる賞与は、取締役(社外取締役を除く)の業績目標に対する意識を高めるため、事業年度ごとの業績指標への達成度を反映させることを基本にしています。また、当社の持続的な成長に向けた年度単位の活動実績を評価するため、中期的な経営課題をもとに年度単位で個人別に設定する定性的な評価指標も用いています。

賞与の額は、役職ごとに設定した基準額に対して、会社業績の達成度評価を反映させた上で、個人業績の評価結果を加味して算定しています。主要な評価指標に係る目標および実績は下表のとおりです。

	評価項目	目標	実績
	連結売上収益	4,250億円	4,472億円
会社業績 <sup>1</sup>	連結営業利益	1,450億円	1,420億円
	連結当期利益 (親会社の所有者帰属)	1,100億円	1,127億円
個人業績	個人別の業績目標	個人別設定	個人別評価 2

- 1 会社業績の指標は、期初に掲げた連結業績予想を目標数値としています。 実績は、期初目標設定時に想定していなかった特殊要因の有無や業績評価への考慮の可否等を踏まえて、役員報酬案検討会議において評価しています。
- 2 個人業績の評価は、社長以外の取締役の評価は社長が行い、役員報酬案検討会議において評価の妥当性を検証することとしています。また、社長の評価は役員報酬案検討会議において、社外取締役のみで行うこととしています。

### b. 譲渡制限付株式報酬

中長期インセンティブとなる譲渡制限付株式報酬は、取締役(社外取締役を除く)に中長期的な企業価値向上への動機づけを与えるとともに、株主の皆様との一層の価値共有を図ることを目的としており、原則として、取締役退任後に一括して譲渡制限を解除する2種類の譲渡制限付株式を交付しています。

### 勤務継続型譲渡制限付株式報酬

勤務継続型譲渡制限付株式報酬は、意思決定に対する責任の大きさに応じて交付する株式数を決定いたします。

## 業績連動型譲渡制限付株式報酬

業績連動型譲渡制限付株式報酬は、取締役(社外取締役を除く)の中期的な企業価値向上を目指した取り組みを一層促すとともに、業績目標やESG評価等に対する意識を高めることを目的としており、中期的な経営戦略・経営課題と紐づけて事業年度単位で設定する業績目標(ESG目標を含む)や事業年度ごとの業績目標を評価指標として用いています。

交付する株式数は、基準となる株式数(役位・職責等に応じて設定)に対して、業績評価期間(1事業年度)終了後の業績評価に応じて0~200%の範囲で決定いたします。主要な評価指標に係る目標および実績は下表のとおりです。

		評価項目	目標	実績	構成割合
財務目標	連結売上収益		4,250億円	4,472億円	10%
1	連結営業利益	連結営業利益		1,420億円	10%
<b>半</b> 校 日 棒	中期的な企 業 価値向上に 向けた取り 組み	製品価値最大化 パイプライン強化とグローバル開発の加速 欧米自販の実現 事業ドメインの拡大 成長戦略を支える経営基盤(無形資産の拡充) デジタル・ITによる企業変革	· · 個人別設定 ·	個人別評価	70%
戦略目標 —   	中期的な成	連結売上収益の傾向 連結営業利益(研究開発費控除前)の傾向 連結研究開発費(減損の影響を除く)の傾向	増収基調 増益基調 増加	増収 増益 増加	
	・価値創出	連結ROEの推移・傾向	中期的に水準を評価	当期16.1% 5年平均 12.3%	10%
ᆉᅅᄗᄪ	マテリアリティへの取り組み		特定した課 題 への取り組 み状況	当社で定め る 目標を達成	10%
非財務目標 -	ESG指数への採	<b>至用状況</b>	特定した指標 での採用状 況等	当社で定め る 目標を達成	10%

- 1 財務目標の指標は、期初に掲げた連結業績予想を目標数値としています。 実績は、期初目標設定時に想定していなかった特殊要因の有無や業績評価への考慮の可否等を踏まえて、役員報 酬案検討会議において評価しています。
- 2 中期的な企業価値向上に向けた取り組みに対する個人別評価は、社長以外の取締役の評価は社長が行い、役員報酬案検討会議において評価の妥当性を検証することとしています。また、社長の評価は役員報酬案検討会議において、社外取締役のみで行うこととしています。

### (5) 【株式の保有状況】

投資株式の区分の基準及び考え方

純投資目的とは、専ら株式の価値の変動または株式に係る配当によって利益を受けることを目的とする場合に 区分しております。

一方、純投資目的以外の目的である投資株式とは、事業上の関係やシナジー創出等を総合的に勘案し、企業価値を向上させるための中長期的な視点に立ち、政策的に必要と判断した株式等で、純投資目的に該当しない投資株式である場合に区分しております。

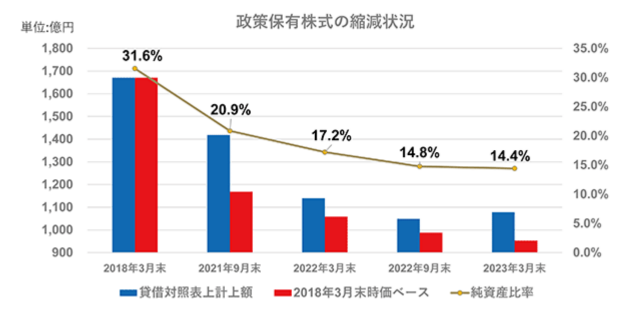
保有目的が純投資目的以外の目的である投資株式

a . 保有方針及び保有の合理性を検証する方法並びに個別銘柄の保有の適否に関する取締役会等における検証の 内容

#### (保有方針)

真に患者さんのためになる革新的な新薬を創製するには、長期的な協力関係を維持することができるパートナー企業の存在が不可欠であると考えています。このため、当社は当該企業との事業上の関係やシナジー創出等を総合的に勘案し、企業価値を向上させるための中長期的な視点に立ち、政策的に必要と判断した株式については保有しています。

中長期的な視点から当社の企業価値の向上につながるか否かの判断については、年1回、取締役会において個別銘柄ごとに保有目的や保有に伴う便益、リスク等を検証し、当該企業との事業上の関係やシナジー創出等を総合的に勘案した上で判断し、政策保有株式全体の見直しにつなげています。なお、検討の結果、縮減を行うことになった株式については、対話により投資先企業の理解を得つつ、縮減を進めています。



### (保有の合理性を検証する方法)

個別銘柄ごとに定量的に捉えられる保有便益と資本コストを比較検証し、リスク等も勘案の上、取引関係 (取引金額、取引内容等)や事業上の必要性等の定性情報を加味し、銘柄ごとの具体的な精査を通して、総合 的に判断・検証しております。

### (個別銘柄の保有の適否に関する取締役会等における検証の内容)

上記(保有の合理性を検証する方法)に記載したような観点に着目し、取締役会において、保有の適否を検証しています。その結果、保有の合理性が低くなったと判断される一部の銘柄について、対話により投資先企業の理解を得つつ、縮減を進めることとしました。なお、当事業年度において減少した銘柄数および株式数の減少に係る売却価額の合計額は以下に記載のとおりです。

### b. 銘柄数及び貸借対照表計上額

	銘柄数 (銘柄)	貸借対照表計上額の 合計額(百万円)	
非上場株式	14	805	
非上場株式以外の株式	47	106,990	

## (当事業年度において株式数が増加した銘柄)

	銘柄数 (銘柄)	株式数の増加に係る取得 価額の合計額(百万円)	株式数の増加の理由
非上場株式	-	-	-
非上場株式以外の株式	-	-	-

### (当事業年度において株式数が減少した銘柄)

	銘柄数 (銘柄)	株式数の減少に係る売却 価額の合計額(百万円)
非上場株式	-	-
非上場株式以外の株式	7	7,804

## c . 特定投資株式及びみなし保有株式の銘柄ごとの株式数、貸借対照表計上額等に関する情報

## 特定投資株式

	当事業年度	前事業年度		V(31 0 14
銘柄	株式数(株)	株式数(株)	保有目的、業務提携等の概要、	当社の株    式の保有
	貸借対照表計上額 (百万円)	貸借対照表計上額 (百万円)	定量的な保有効果及び株式数が増加した理由	の有無
ダイキン工業	850,500	850,500	事業上の関係を維持・強化することで、企業 基盤の安定化を図り、中長期的に企業価値の 向上を図るために株式を保有しております。 定量的な保有効果については記載が困難であ	有
(株)	20,119	19,060	ります。保有の合理性は、「保有の合理性を 検証する方法」(注3)に記載したような観 点に着目し、取締役会において、保有の適否 を検証しています。	Ħ
日清食品ホール	食品ホール	984,000	取引先(原材料等の仕入先)として、事業上の 関係を維持・強化することで、企業基盤の安 定化を図り、中長期的に企業価値の向上を図 るために株式を保有しております。定量的な 保有効果については記載が困難であります。	有
ディングス-(株)	11,936	8,433	保有の合理性は、「保有の合理性を検証する 方法」(注3)に記載したような観点に着目 し、取締役会において、保有の適否を検証し ています。	Ħ

	当事業年度	前事業年度		
銘柄	株式数(株)	株式数(株)	保有目的、業務提携等の概要、	当社の株 式の保有
עם זיינים איניים אי ייניים איניים	貸借対照表計上額 (百万円)	貸借対照表計上額 (百万円)	定量的な保有効果及び株式数が増加した理由	の有無
日産化学(株)	1,348,400	1,348,400	取引先(原材料等の仕入先)として、事業上の 関係を維持・強化することで、企業基盤の安 定化を図り、中長期的に企業価値の向上を図 るために株式を保有しております。定量的な 保有効果については記載が困難であります。	有
	8,077	9,749	保有の合理性は、「保有の合理性を検証する 方法」(注3)に記載したような観点に着目 し、取締役会において、保有の適否を検証し ています。	
(株)ヤクルト	807,400	807,400	医薬品事業において、事業上の関係を維持・ 強化し、中長期的に企業価値の向上を図るために株式を保有しております。定量的な保有 効果については記載が困難であります。保有	有
本社	7,775	5,264	の合理性は、「保有の合理性を検証する方法」(注3)に記載したような観点に着目し、取締役会において、保有の適否を検証しています。	Б
参天製薬(株)	6,721,525	7,755,525	医薬品事業において、事業上の関係を維持・強化し、中長期的に企業価値の向上を図るために株式を保有しております。定量的な保有効果については記載が困難であります。ス	有
		9,516	の合理性は、「保有の合理性を検証する方法」(注3)に記載したような観点に着目し、取締役会において、保有の適否を検証しています。	
(株 ) T & D ホールディング	3,386,010	3,386,010	取引先(金融機関)として、取引関係を維持・強化することで、企業基盤の安定化を図り、中長期的に企業価値の向上を図るために株式を保有しております。定量的な保有効果につ	有
X X X X X X X X X X X X X X X X X X X	5,556	5,658	いては記載が困難であります。保有の合理性は、「保有の合理性を検証する方法」(注3)に記載したような観点に着目し、取締役会において、保有の適否を検証しています。	(注8)
キッコーマン	717,000	717,000	取引先(原材料等の仕入先)として、事業上の 関係を維持・強化することで、企業基盤の安 定化を図り、中長期的に企業価値の向上を図 るために株式を保有しております。定場では	<del></del>
(株)	4,833	5,829	保有効果については記載が困難であります。 保有の合理性は、「保有の合理性を検証する 方法」(注3)に記載したような観点に着目 し、取締役会において、保有の適否を検証し ています。	有
<b>東田工業(性)</b>	725,200	725,200	取引先(原材料等の仕入先)として、事業上の 関係を維持・強化することで、企業基盤の安 定化を図り、中長期的に企業価値の向上を図 るために株式を保有しております。定量的な 保有効果については記載が困難であります。	有
栗田工業(株)	4,380	3,296	保有の合理性は、「保有の合理性を検証する 方法」(注3)に記載したような観点に着目 し、取締役会において、保有の適否を検証し ています。	Ħ 
(株)島津製作 所	919,000	919,000	取引先(原材料等の仕入先)として、事業上の 関係を維持・強化することで、企業基盤の安 定化を図り、中長期的に企業価値の向上を図 るために株式を保有しております。定量的な 保有効果については記載が困難であります。	有
	3,805	3,892	保有の宗にづいては記載が困難であります。 保有の合理性は、「保有の合理性を検証する 方法」(注3)に記載したような観点に着目 し、取締役会において、保有の適否を検証し ています。	19

	当事業年度	前事業年度		Make - 10
a 銘柄	株式数(株)	株式数(株) 保有目的、業務提携等の概要、		当社の株 式の保有
ניורטע	貸借対照表計上額 (百万円)	貸借対照表計上額 (百万円)	定量的な保有効果及び株式数が増加した理由	の有無
	620,000	620,000	医薬品事業において、事業上の関係を維持・ 強化し、中長期的に企業価値の向上を図るた めに株式を保有しております。定量的な保有 効果については記載が困難であります。保有	有
日本新薬(株)	3,615	5,165	の合理性は、「保有の合理性を検証する方法」(注3)に記載したような観点に着目し、取締役会において、保有の適否を検証しています。	Ħ
明治ホールディ	533,200	533,200	医薬品事業において、事業上の関係を維持・ 強化し、中長期的に企業価値の向上を図るた めに株式を保有しております。定量的な保有 効果については記載が困難であります。保有	有
ングス(株)	3,364	3,524	の合理性は、「保有の合理性を検証する方法」(注3)に記載したような観点に着目し、取締役会において、保有の適否を検証しています。	Ė
CKD(株)	925,000	925,000	取引先(原材料等の仕入先)として、事業上の 関係を維持・強化することで、企業基盤の安 定化を図り、中長期的に企業価値の向上を図 るために株式を保有しております。定量的な 保有効果については記載が困難であります。	有
	1,989	1,744	保有の合理性は、「保有の合理性を検証する 方法」(注3)に記載したような観点に着目 し、取締役会において、保有の適否を検証し ています。	'目
大塚ホールディ	469,100	469,100	医薬品事業において、事業上の関係を維持・ 強化し、中長期的に企業価値の向上を図るた めに株式を保有しております。定量的な保有 効果については記載が困難であります。保有	有
ングス(株)	1,972	1,985	の合理性は、「保有の合理性を検証する方法」(注3)に記載したような観点に着目し、取締役会において、保有の適否を検証しています。	ני
住友ファーマ	2,147,102	2,147,102	医薬品事業において、事業上の関係を維持・ 強化し、中長期的に企業価値の向上を図るた めに株式を保有しております。定量的な保有 効果については記載が困難であります。保有	有
(株)	1,739	2,594	の合理性は、「保有の合理性を検証する方法」(注3)に記載したような観点に着目し、取締役会において、保有の適否を検証しています。	ľ
久光製薬(株)	448,300	448,300	医薬品事業において、事業上の関係を維持・ 強化し、中長期的に企業価値の向上を図るた めに株式を保有しております。定量的な保有 効果については記載が困難であります。保有	有
	1,695	1,641	の合理性は、「保有の合理性を検証する方法」(注3)に記載したような観点に着目し、取締役会において、保有の適否を検証しています。	Ħ
キョーリン製薬 ホールディング ス ( 株 ) (注 4)	965,000	965,000	医薬品事業において、事業上の関係を維持・強化し、中長期的に企業価値の向上を図るために株式を保有しております。定量的な保有効果については記載が困難であります。保有	有
	1,644	1,715	の合理性は、「保有の合理性を検証する方法」(注3)に記載したような観点に着目し、取締役会において、保有の適否を検証しています。	(注9)

	当事業年度	前事業年度		
\$4.ta	株式数(株)	株式数(株)	保有目的、業務提携等の概要、	当社の株
銘柄	貸借対照表計上額 (百万円)	貸借対照表計上額 (百万円)	定量的な保有効果及び株式数が増加した理由	式の保有 の有無
アルフレッサ ホールディング	948,620	948,620	取引先(特約店)として、事業上の関係を維持・強化することで、企業基盤の安定化を図り、中長期的に企業価値の向上を図るために株式を保有しております。定量的な保有効果については記載が困難であります。保有の合	有
え(株)	1,609	1,612	理性は、「保有の合理性を検証する方法」 (注3)に記載したような観点に着目し、取 締役会において、保有の適否を検証していま す。	(注10)
(株)大阪ソー	350,000	350,000	取引先(原材料等の仕入先)として、事業上の 関係を維持・強化することで、企業基盤の安 定化を図り、中長期的に企業価値の向上を図 るために株式を保有しております。定量的な 保有効果については記載が困難であります。	有
ダ	1,524	1,094	保有の合理性は、「保有の合理性を検証する 方法」(注3)に記載したような観点に着目 し、取締役会において、保有の適否を検証し ています。	Ħ
(株)スズケン	432,058	432,058	取引先(特約店)として、事業上の関係を維持・強化することで、企業基盤の安定化を図り、中長期的に企業価値の向上を図るために株式を保有しております。定量的な保有効果については記載が困難であります。保有の合	有
(18) 33372	1,445	1,568	理性は、「保有の合理性を検証する方法」 (注3)に記載したような観点に着目し、取 締役会において、保有の適否を検証していま す。	13
(株)メディパ ルホールディン	591,038	591,038	取引先(特約店)として、事業上の関係を維持・強化することで、企業基盤の安定化を図り、中長期的に企業価値の向上を図るために株式を保有しております。定量的な保有効果については記載が困難であります。保有の合	有
グス	1,066	1,191	理性は、「保有の合理性を検証する方法」 (注3)に記載したような観点に着目し、取 締役会において、保有の適否を検証していま す。	,,
日本精化(株)	394,100	394,100	取引先(原材料等の仕入先)として、事業上の 関係を維持・強化することで、企業基盤の安 定化を図り、中長期的に企業価値の向上を図 るために株式を保有しております。定量的な 保有効果については記載が困難であります。	有
口华相化(林)	1,031	874	保有の合理性は、「保有の合理性を検証する 方法」(注3)に記載したような観点に着目 し、取締役会において、保有の適否を検証し ています。	<b>扫</b>
(株 )三菱 U F Jフィナンシャ ル・グループ	1,121,980	1,121,980	取引先(金融機関)として、取引関係を維持・強化することで、企業基盤の安定化を図り、中長期的に企業価値の向上を図るために株式を保有しております。定量的な保有効果につ	有
	951	853	いては記載が困難であります。保有の合理性は、「保有の合理性を検証する方法」(注3)に記載したような観点に着目し、取締役会において、保有の適否を検証しています。	(注11)
東邦ホールディングス (株)	399,350	399,350	取引先(特約店)として、事業上の関係を維持・強化することで、企業基盤の安定化を図り、中長期的に企業価値の向上を図るために株式を保有しております。定量的な保有効果については記載が困難であります。保有の合	有
	938	739	理性は、「保有の合理性を検証する方法」 (注3)に記載したような観点に着目し、取 締役会において、保有の適否を検証していま す。	[-

	当事業年度	前事業年度		
銘柄	株式数(株)	株式数(株)	保有目的、業務提携等の概要、	当社の株     式の保有
延行行	貸借対照表計上額 (百万円)	貸借対照表計上額 (百万円)	定量的な保有効果及び株式数が増加した理由	の有無
三菱倉庫(株)	285,500	285,500	事業上の関係を維持・強化することで、企業 基盤の安定化を図り、中長期的に企業価値の 向上を図るために株式を保有しております。 定量的な保有効果については記載が困難であ ります。保有の合理性は、「保有の合理性を	有
	888	868	検証する方法」(注3)に記載したような観点に着目し、取締役会において、保有の適否を検証しています。	
日本光電工業	240,600	240,600	取引先(原材料等の仕入先)として、事業上の 関係を維持・強化することで、企業基盤の安 定化を図り、中長期的に企業価値の向上を図 るために株式を保有しております。定量的な 保有効果については記載が困難であります。	有
(株)	864	710	保有の合理性は、「保有の合理性を検証する 方法」(注3)に記載したような観点に着目 し、取締役会において、保有の適否を検証し ています。	
三浦工業(株)	209,400	992,700	取引先(原材料等の仕入先)として、事業上の 関係を維持・強化することで、企業基盤の安 定化を図り、中長期的に企業価値の向上を図 るために株式を保有しております。定量的な 保有効果については記載が困難であります。	有
	708	3,013	保有の合理性は、「保有の合理性を検証する 方法」(注3)に記載したような観点に着目 し、取締役会において、保有の適否を検証し ています。	13
 	295,000	295,000	取引先(原材料等の仕入先)として、事業上の 関係を維持・強化することで、企業基盤の安 定化を図り、中長期的に企業価値の向上を図 るために株式を保有しております。定量的な 保有効果については記載が困難であります。	有
	600	537	保有の合理性は、「保有の合理性を検証する 方法」(注3)に記載したような観点に着目 し、取締役会において、保有の適否を検証し ています。	,,
(株)日立製作	77,000	77,000	事業上の関係を維持・強化することで、企業 基盤の安定化を図り、中長期的に企業価値の 向上を図るために株式を保有しております。 定量的な保有効果については記載が困難であ	有
所	558	475	ります。保有の合理性は、「保有の合理性を 検証する方法」(注3)に記載したような観 点に着目し、取締役会において、保有の適否 を検証しています。	
第一実業(株)	99,200	99,200	取引先(原材料等の仕入先)として、事業上の 関係を維持・強化することで、企業基盤の安 定化を図り、中長期的に企業価値の向上を図 るために株式を保有しております。定量的な 保有効果については記載が困難であります。	有
冲   夫未(怀 <i>)</i>	553	424	保有の合理性は、「保有の合理性を検証する 方法」(注3)に記載したような観点に着目 し、取締役会において、保有の適否を検証し ています。	13
(株)椿本チエイン	147,400	147,400	取引先(原材料等の仕入先)として、事業上の 関係を維持・強化することで、企業基盤の安 定化を図り、中長期的に企業価値の向上を図 るために株式を保有しております。定量的な 保有効果については記載が困難であります。	有
	474	450	保有の合理性は、「保有の合理性を検証する 方法」(注3)に記載したような観点に着目 し、取締役会において、保有の適否を検証し ています。	E

	当事業年度	前事業年度		
と 銘柄	株式数(株)	株式数(株)	保有目的、業務提携等の概要、	当社の株 式の保有
<b>亚</b> 伯代	貸借対照表計上額 (百万円)	貸借対照表計上額 (百万円)	定量的な保有効果及び株式数が増加した理由	の有無
     (株)大林組	388,800	388,800	事業上の関係を維持・強化することで、企業 基盤の安定化を図り、中長期的に企業価値の 向上を図るために株式を保有しております。 定量的な保有効果については記載が困難であ	有
( )X ) X PINAL	394	350	ります。保有の合理性は、「保有の合理性を 検証する方法」(注3)に記載したような観 点に着目し、取締役会において、保有の適否 を検証しています。	F
     (株)朝日工業	180,000	90,000	事業上の関係を維持・強化することで、企業 基盤の安定化を図り、中長期的に企業価値の 向上を図るために株式を保有しております。 定量的な保有効果については記載が困難であ	<b>5</b>
社(注5)	393	288	ります。保有の合理性は、「保有の合理性を 検証する方法」(注3)に記載したような観 点に着目し、取締役会において、保有の適否 を検証しています。	有
(株)あいち フィナンシャル	165,501	49,700	取引先(金融機関)として、取引関係を維持・強化することで、企業基盤の安定化を図り、中長期的に企業価値の向上を図るために株式を保有しております。定量的な保有効果につ	有
グループ(注 5、6)	356	226	いては記載が困難であります。保有の合理性は、「保有の合理性を検証する方法」(注3)に記載したような観点に着目し、取締役会において、保有の適否を検証しています。	(注12)
ゼリア新薬工業	151,800	151,800	医薬品事業において、事業上の関係を維持・ 強化し、中長期的に企業価値の向上を図るた めに株式を保有しております。定量的な保有 効果については記載が困難であります。保有	有
(株)	341	289	の合理性は、「保有の合理性を検証する方法」(注3)に記載したような観点に着目し、取締役会において、保有の適否を検証しています。	Ľ
<b>公师女张(卅)</b>	182,300	182,300	取引先(原材料等の仕入先)として、事業上の 関係を維持・強化することで、企業基盤の安 定化を図り、中長期的に企業価値の向上を図 るために株式を保有しておりませる。	<del>_</del>
名糖産業(株)	301	290	保有効果については記載が困難であります。 保有の合理性は、「保有の合理性を検証する 方法」(注3)に記載したような観点に着目 し、取締役会において、保有の適否を検証し ています。	有
北興化学工業(株)	300,000	300,000	取引先(原材料等の仕入先)として、事業上の 関係を維持・強化することで、企業基盤の安 定化を図り、中長期的に企業価値の向上を図 るために株式を保有しております。定量的な 保有効果については記載が困難であります。	有
	253	281	保有の合理性は、「保有の合理性を検証する 方法」(注3)に記載したような観点に着目 し、取締役会において、保有の適否を検証し ています。	Ħ
(株)三井住友 フィナンシャル	41,637	41,637	取引先(金融機関)として、取引関係を維持・強化することで、企業基盤の安定化を図り、中長期的に企業価値の向上を図るために株式を保有しております。 定量的な保有効果にフ	有
フィナンシャル   グループ 	221	163	いては記載が困難であります。保有の合理性   は、「保有の合理性を検証する方法」(注   3 ) に記載したような観点に着目し、取締役   会において、保有の適否を検証しています。	(注13)

	当事業年度	前事業年度		
銘柄	株式数(株)	株式数(株)	- 保有目的、業務提携等の概要、	当社の株 式の保有
亚白 作为	貸借対照表計上額 (百万円)	貸借対照表計上額 (百万円)	定量的な保有効果及び株式数が増加した理由	の有無
東海東京フィナンシャル・ホー	593,098	593,098	取引先(金融機関)として、取引関係を維持・強化することで、企業基盤の安定化を図り、中長期的に企業価値の向上を図るために株式を保有しております。定量的な保有効果にフ	有
ルディングス (株)	217	239	いては記載が困難であります。保有の合理性は、「保有の合理性を検証する方法」(注3)に記載したような観点に着目し、取締役会において、保有の適否を検証しています。	(注14)
ダイト (株)	88,000	88,000	取引先(原材料等の仕入先)として、事業上の 関係を維持・強化することで、企業基盤の安 定化を図り、中長期的に企業価値の向上を図 るために株式を保有しております。定量的な 保有効果については記載が困難であります。	有
911 (14)	217	252	保有の合理性は、「保有の合理性を検証する 方法」(注3)に記載したような観点に着目 し、取締役会において、保有の適否を検証し ています。	Ħ
(株)大和証券	322,751	322,751	取引先(金融機関)として、取引関係を維持・強化することで、企業基盤の安定化を図り、中長期的に企業価値の向上を図るために株式を保有しております。定量的な保有効果につ	有
グループ本社	200	224	いては記載が困難であります。保有の合理性は、「保有の合理性を検証する方法」(注3)に記載したような観点に着目し、取締役会において、保有の適否を検証しています。	
     (株)いよぎん  ホールディング	229,228	229,228	取引先(金融機関)として、取引関係を維持・強化することで、企業基盤の安定化を図り、中長期的に企業価値の向上を図るために株式を保有しております。定量的な保有効果につ	有(注45)
ス (注2、7)	172	138	いては記載が困難であります。保有の合理性は、「保有の合理性を検証する方法」(注3)に記載したような観点に着目し、取締役会において、保有の適否を検証しています。	(注15)
インフロニア・ ホールディング	158,700	158,700	事業上の関係を維持・強化することで、企業 基盤の安定化を図り、中長期的に企業価値の 向上を図るために株式を保有しております。 定量的な保有効果については記載が困難であ	有
ス株式会社(注 2)	162	165	ります。保有の合理性は、「保有の合理性を 検証する方法」(注3)に記載したような観 点に着目し、取締役会において、保有の適否 を検証しています。	(注16)
(株)ほくや く・竹山ホール ディングス(注 2)	249,606	249,606	取引先(特約店)として、事業上の関係を維持・強化することで、企業基盤の安定化を図り、中長期的に企業価値の向上を図るために株式を保有しております。 定量的な保有効果	<b>#</b>
	158	165	については記載が困難であります。保有の合理性は、「保有の合理性を検証する方法」 (注3)に記載したような観点に着目し、取締役会において、保有の適否を検証しています。	有
(株)バイタル ケーエスケー・	141,561	141,561	取引先(特約店)として、事業上の関係を維持・強化することで、企業基盤の安定化を図り、中長期的に企業価値の向上を図るために株式を有しております。 定量的な保存の会	有
ホールディング ス(注2)	127	104	については記載が困難であります。保有の合理性は、「保有の合理性を検証する方法」 (注3)に記載したような観点に着目し、取締役会において、保有の適否を検証しています。	(注17)

	当事業年度	前事業年度		
銘柄	株式数(株)	株式数(株)	保有目的、業務提携等の概要、	当社の株     式の保有
亚台 作为	貸借対照表計上額 (百万円)	貸借対照表計上額 (百万円)	定量的な保有効果及び株式数が増加した理由	の有無
三菱電機(株)	70,000	70,000	取引先(原材料等の仕入先)として、事業上の 関係を維持・強化することで、企業基盤の安 定化を図り、中長期的に企業価値の向上を図 るために株式を保有しております。定量的な 保有効果については記載が困難であります。	有
(122)	110	99	保有の合理性は、「保有の合理性を検証する 方法」(注3)に記載したような観点に着目 し、取締役会において、保有の適否を検証し ています。	
M S & A D イン シュアランスグ ル ー プ ホ ー ル	8,016	8,016	取引先(金融機関)として、取引関係を維持・強化することで、企業基盤の安定化を図り、中長期的に企業価値の向上を図るために株式を保有しております。定量的な保有効果につ	有
ディングス (株)(注2)	33	32	いては記載が困難であります。保有の合理性は、「保有の合理性を検証する方法」(注3)に記載したような観点に着目し、取締役会において、保有の適否を検証しています。	(注18)
塩野義製薬	5,212	5,212	医薬品事業において、事業上の関係を維持・強化し、中長期的に企業価値の向上を図るために株式を保有しております。定量的な保有効果については記載が困難であります。ス	有
(株)(注2)	31	39	の合理性は、「保有の合理性を検証する方法」(注3)に記載したような観点に着目し、取締役会において、保有の適否を検証しています。	
富士フイルム	-	206,800	取引先(原材料等の仕入先)として、事業上の 関係を維持・強化することで、企業基盤の安 定化を図り、中長期的に企業価値の向上を図 るために株式を保有しております。定量的な 保有効果については記載が困難であります。	有
ホールディング ス(株)	-	1,551	保有の合理性は、「保有の合理性を検証する 方法」(注3)に記載したような観点に着目 し、取締役会において、保有の適否を検証し ています。	E.
コクヨ(株)	-	878,100	事業上の関係を維持・強化することで、企業 基盤の安定化を図り、中長期的に企業価値の 向上を図るために株式を保有しております。 定量的な保有効果については記載が困難であ	有
	-	1,418	ります。保有の合理性は、「保有の合理性を 検証する方法」(注3)に記載したような観 点に着目し、取締役会において、保有の適否 を検証しています。	F
凸版印刷(株)	-	458,900	取引先(原材料等の仕入先)として、事業上の 関係を維持・強化することで、企業基盤の安 定化を図り、中長期的に企業価値の向上を図 るために株式を保有しております。定量的な	_
	-	994	保有効果については記載が困難であります。 保有の合理性は、「保有の合理性を検証する 方法」(注3)に記載したような観点に着目 し、取締役会において、保有の適否を検証し ています。	無
(株)松風	-	104,000	医薬品事業において、事業上の関係を維持・強化し、中長期的に企業価値の向上を図るために株式を保有しております。定量的な保有効果については記載が困難であります。 ステ	有
	-	162	の合理性は、「保有の合理性を検証する方法」(注3)に記載したような観点に着目し、取締役会において、保有の適否を検証しています。	.,

	当事業年度	前事業年度		W 21 0 Ht
a 銘柄	株式数(株)	株式数(株)	保有目的、業務提携等の概要、	当社の株     式の保有
#H11.3	貸借対照表計上額 (百万円)	貸借対照表計上額 (百万円)	定量的な保有効果及び株式数が増加した理由	の有無
(株)ミュー	関係を維持・強化する   69,120   関係を維持・強化する   定化を図り、中長期的   るために株式を保有し		るために株式を保有しております。定量的な	<b>=</b>
チュアル	-	49	保有効果については記載が困難であります。 保有の合理性は、「保有の合理性を検証する 方法」(注3)に記載したような観点に着目 し、取締役会において、保有の適否を検証し ています。	有

- (注)1 「-」は、当該銘柄を保有していないことを示しております。
  - 2 貸借対照表計上額が資本金額の100分の1以下でありますが、特定投資株式が60銘柄以下のため全銘柄について記載しております。
  - 3 個別銘柄ごとに定量的に捉えられる保有便益と資本コストを比較検証し、リスク等も勘案の上、取引関係(取引金額、取引内容等)や事業上の必要性等の定性情報を加味し、銘柄ごとの具体的な精査を通して、総合的に判断・検証しております。
  - 4 キョーリン製薬ホールディングス(株)は2023年4月1日付でキョーリン製薬ホールディングス(株)から杏林製薬(株)へ商号変更されております。
  - 5 (株)朝日工業社における前事業年度から当事業年度までの株式数の増加は株式分割によるもの、 (株)あいちフィナンシャルグループにおける前事業年度から当事業年度までの株式数の増加は株式移 転時の割当によるものです。
  - 6 (株)あいちフィナンシャルグループは、2022年10月3日付で設立された共同持株会社であり、当社保有の愛知銀行株式はあいちフィナンシャルグループ株式に株式移転されております。
  - 7 (株)いよぎんホールディングスは、2022年10月3日付で設立された持株会社であり、当社保有の伊予銀行株式はいよぎんホールディングス株式に株式移転されております。
  - 8 (株) T & Dホールディングスは当社株式を保有しておりませんが、同社子会社である大同生命保険 (株)は当社株式を保有しております。
  - 9 キョーリン製薬ホールディングス(株)は当社株式を保有しておりませんが、同社子会社である杏林製薬(株)は当社株式を保有しております。
  - 10 アルフレッサホールディングス(株)は当社株式を保有しておりませんが、同社子会社であるアルフレッサ(株)は当社株式を保有しております。
  - 11 (株)三菱UFJフィナンシャル・グループは当社株式を保有しておりませんが、同社子会社である (株)三菱UFJ銀行は当社株式を保有しております。
  - 12 (株)あいちフィナンシャルグループは当社株式を保有しておりませんが、同社子会社である(株)愛知銀行は当社株式を保有しております。
  - 13 (株)三井住友フィナンシャルグループは当社株式を保有しておりませんが、同社子会社である(株)三井住友銀行は当社株式を保有しております。
  - 14 東海東京フィナンシャル・ホールディングス(株)はみなし保有株式として当社株式を保有しております。
  - 15 (株) Nよぎんホールディングスは当社株式を保有しておりませんが、同社子会社である(株)伊予銀行は当社株式を保有しております。
  - 16 インフロニア・ホールディングス(株)は当社株式を保有しておりませんが、同社子会社である前田建設工業(株)は当社株式を保有しております。
  - 17 (株)バイタルケーエスケー・ホールディングスは当社株式を保有しておりませんが、同社子会社である(株)バイタルネットおよび(株)ケーエスケーは当社株式を保有しております。
  - 18 MS&ADインシュアランスグループホールディングス(株)は当社株式を保有しておりませんが、同社子会社であるあいおいニッセイ同和損害保険(株)は当社株式を保有しております。

## みなし保有株式

該当事項はありません。

## 保有目的が純投資目的である投資株式

	当事業年度		前事業年度	
区分	銘柄数 (銘柄)	貸借対照表計上額の 合計額(百万円)	銘柄数 (銘柄)	貸借対照表計上額の 合計額(百万円)
非上場株式	•	-	-	-
非上場株式以外の株式	3	8,710	2	6,857

	当事業年度				
区分	受取配当金の 合計額(百万円)	売却損益の 合計額(百万円)	評価損益の 合計額(百万円)		
非上場株式	•	-	-		
非上場株式以外の株式	240	-	4,948		

当事業年度中に投資株式の保有目的を純投資目的から純投資目的以外の目的に変更したもの該当事項はありません。

## 当事業年度中に投資株式の保有目的を純投資目的以外の目的から純投資目的に変更したもの

銘柄	株式数 (株)	貸借対照表計上額 (百万円)
キッセイ薬品工業(株)	846,285	2,235

## 第5 【経理の状況】

- 1.連結財務諸表及び財務諸表の作成方法について
  - (1) 当社グループの連結財務諸表は、「連結財務諸表の用語、様式及び作成方法に関する規則」(昭和51年大蔵省令第28号、以下「連結財務諸表規則」という。)第93条の規定により、国際会計基準(以下「IFRS」という。)に準拠して作成しております。
  - (2) 当社の財務諸表は、「財務諸表等の用語、様式及び作成方法に関する規則」(昭和38年大蔵省令第59号。以下、「財務諸表等規則」という。)に基づいて作成しております。
  - (3) 本報告書の連結財務諸表および財務諸表等は、百万円未満を四捨五入して記載しております。

#### 2. 監査証明について

当社は、金融商品取引法第193条の2第1項の規定に基づき、連結会計年度(2022年4月1日から2023年3月31日まで)の連結財務諸表及び事業年度(2022年4月1日から2023年3月31日まで)の財務諸表について、有限責任監査法人トーマツによる監査を受けております。

3. 連結財務諸表等の適正性を確保するための特段の取組みについて

当社は、連結財務諸表等の適正性を確保するための特段の取組みを行っております。その内容は以下のとおりであります。

会計基準等の内容を適切に把握し、会計基準等の変更等に適時かつ的確に対応することができる体制を整備するため、公益財団法人財務会計基準機構へ加入し、研修等へ参加しております。

4. IFRSに基づいて連結財務諸表等を適正に作成することができる体制の整備について

当社は、IFRSに基づいて連結財務諸表等を適正に作成することができる体制の整備を行っております。その内容は以下のとおりであります。

IFRSの適用については、国際会計基準審議会が公表するプレスリリースや基準書を随時入手し、最新の基準の把握を行っております。また、IFRSに基づく適正な連結財務諸表等を作成するために、IFRSに準拠したグループ会計方針及び会計指針を作成し、それらに基づいて会計処理を行っております。

# 1【連結財務諸表等】

# (1) 【連結財務諸表】

【連結財政状態計算書】

	_		(単位:百万円)
	注記 番号 _	前連結会計年度 (2022年3月31日)	当連結会計年度 (2023年 3 月31日)
資産			
流動資産			
現金及び現金同等物	7,32	69,112	96,135
売上債権及びその他の債権	8,32	99,788	114,396
有価証券	9,32	60	20
その他の金融資産	10,32	47,797	68,134
棚卸資産	12	41,817	44,814
その他の流動資産	11,19	22,692	21,602
流動資産合計	_	281,266	345,101
非流動資産			
有形固定資産	13,20	112,131	108,420
無形資産	14	64,734	69,134
投資有価証券	9,32	125,046	123,308
持分法で会計処理されている投資		108	115
その他の金融資産	10,32	127,302	197,441
繰延税金資産	16	25,074	35,604
退職給付に係る資産	22	377	-
その他の非流動資産	11	3,165	3,314
非流動資産合計	_	457,937	537,336
資産合計	_	739,203	882,437
	_		

	注記 番号 _	前連結会計年度 (2022年 3 月31日)	(単位:百万円) 当連結会計年度 (2023年 3 月31日)
負債及び資本			
流動負債			
仕入債務及びその他の債務	17,32	49,689	66,794
リース負債	20	2,301	2,490
その他の金融負債	18,32	716	661
未払法人所得税		1,526	34,575
その他の流動負債	21	11,694	18,409
流動負債合計	-	65,926	122,929
非流動負債			
リース負債	20	6,501	6,678
その他の金融負債	18,32	0	0
退職給付に係る負債	22	3,322	3,350
繰延税金負債	16	1,009	983
その他の非流動負債	21	771	684
非流動負債合計	_	11,603	11,695
負債合計	- -	77,529	134,625
資本			
資本金	23	17,358	17,358
資本剰余金	23	17,241	17,080
自己株式	23	74,683	54,161
その他の資本の構成要素	23	51,236	51,701
利益剰余金	23	644,754	709,890
親会社の所有者に帰属する持分		655,906	741,869
非支配持分	_	5,768	5,944
資本合計	_	661,674	747,812
負債及び資本合計	_	739,203	882,437
	_		

# 【連結損益計算書】

【連結損益計算書】			
	注記番号	前連結会計年度 (自 2021年4月1日 至 2022年3月31日)	(単位:百万円) 当連結会計年度 (自 2022年4月1日 至 2023年3月31日)
売上収益	6,25	361,361	447,187
売上原価		93,511	110,062
売上総利益		267,850	337,124
販売費及び一般管理費	26	77,057	89,486
研究開発費		75,879	95,344
その他の収益	28	980	734
その他の費用	28	12,698	11,065
営業利益		103,195	141,963
金融収益	29	2,710	2,478
金融費用	29	874	913
持分法による投資損益	15	6	4
税引前当期利益		105,025	143,532
法人所得税	16	24,340	30,619
当期利益		80,684	112,913
当期利益の帰属			
親会社の所有者		80,519	112,723
非支配持分		166	190
当期利益		80,684	112,913
1株当たり当期利益			
基本的 1 株当たり当期利益(円)	31	162.19	230.85
希薄化後 1 株当たり当期利益(円)	31	162.16	230.79

# 【連結包括利益計算書】

【 连柏 巴拉州鱼 II 异百 】			
			(単位:百万円)
	注記	前連結会計年度_	」当連結会計年度_
	番号	(自 2021年4月1日	(自 2022年4月1日
	шЭ	至 2022年3月31日)	至 2023年3月31日)
当期利益		80,684	112,913
その他の包括利益:			
純損益に振り替えられることのない項目:			
その他の包括利益を通じて測定する 金融資産の公正価値の純変動	30,32	2,094	2,518
確定給付制度の再測定	30	199	114
持分法適用会社のその他の包括利益を 通じて測定する金融資産の公正価値の 純変動に対する持分	15,30	2	2
純損益に振り替えられることのない 項目合計		1,893	2,406
純損益にその後に振り替えられる 可能性のある項目:			
在外営業活動体の換算差額	30	814	472
純損益にその後に振り替えられる 可能性のある項目合計		814	472
その他の包括利益合計		1,079	2,878
当期包括利益合計		79,606	115,791
当期包括利益合計の帰属:			
親会社の所有者		79,444	115,608
非支配持分		161	182
当期包括利益合計		79,606	115,791

# 【連結持分変動計算書】

			親会社の所有者に帰属する持分						
	注記番号	資本金	資本剰余金	自己株式	その他の 資本の 構成要素	利益剰余金	親会社の 所有者に 帰属する 持分	非支配持分	資本合計
2021年4月1日残高		17,358	17,231	44,705	62,299	581,950	634,133	5,610	639,743
当期利益						80,519	80,519	166	80,684
その他の包括利益	30				1,074		1,074	4	1,079
当期包括利益合計		-	-	-	1,074	80,519	79,444	161	79,606
自己株式の取得	23			30,009			30,009		30,009
自己株式の処分	23		31	31			0		0
剰余金の配当	24					27,703	27,703	4	27,707
株式報酬取引	33		41				41		41
その他の資本の構成要素 から利益剰余金への振替	23				9,988	9,988	-		-
所有者との取引額等合計		-	10	29,978	9,988	17,714	57,671	4	57,675
2022年 3 月31日残高		17,358	17,241	74,683	51,236	644,754	655,906	5,768	661,674
当期利益						112,723	112,723	190	112,913
その他の包括利益	30				2,886		2,886	8	2,878
当期包括利益合計		-	-	-	2,886	112,723	115,608	182	115,791
自己株式の取得	23			2			2		2
自己株式の消却	23		20,356	20,356			-		-
自己株式の処分	23		168	168			-		-
剰余金の配当	24					29,786	29,786	6	29,792
株式報酬取引	33		142				142		142
利益剰余金から資本剰余金 への振替			20,221			20,221	-		-
その他の資本の構成要素 から利益剰余金への振替	23				2,421	2,421	-		-
所有者との取引額等合計		-	161	20,522	2,421	47,586	29,646	6	29,653
2023年 3 月31日残高		17,358	17,080	54,161	51,701	709,890	741,869	5,944	747,812

# 【連結キャッシュ・フロー計算書】

【連結キャッシュ・フロー計算書】			(光台 : 五丁四)
	注記 番号 -	前連結会計年度 (自 2021年4月1日 至 2022年3月31日)	(単位:百万円) 当連結会計年度 (自 2022年4月1日 至 2023年3月31日)
営業活動によるキャッシュ・フロー			
税引前当期利益		105,025	143,532
減価償却費及び償却費		17,721	17,451
減損損失		3,404	1,498
受取利息及び受取配当金		2,349	2,402
支払利息		70	74
棚卸資産の増減額( は増加)		2,464	2,945
売上債権及びその他の債権の増減額( は増加)		15,283	14,513
仕入債務及びその他の債務の増減額( は減少)		8,177	13,090
引当金の増減額( は減少)		20,721	-
退職給付に係る負債の増減額( は減少)		54	214
退職給付に係る資産の増減額(は増加)		130	27
未払消費税等の増減額(は減少)	2	1,000	5,564
その他	2	1,069	2,347
小計	-	93,835	163,935
利息の受取額	-	40	53
配当金の受取額		2,317	2,334
利息の支払額		70	74
法人所得税等の支払額		34,293	6,637
営業活動によるキャッシュ・フロー	-	61,829	159,610
投資活動によるキャッシュ・フロー			
有形固定資産の取得による支出		5,497	5,340
有形固定資産の売却による収入		14	6
無形資産の取得による支出		6,780	9,157
投資の取得による支出		1,127	2,432
投資の売却及び償還による収入		22,782	7,864
定期預金の預入による支出		57,486	138,159
定期預金の払戻による収入		55,800	47,996
その他		1,667	1,037
投資活動によるキャッシュ・フロー	-	6,038	100,259
財務活動によるキャッシュ・フロー			
配当金の支払額		27,666	29,742
非支配持分への配当金の支払額		4	6
リース負債の返済による支出		2,560	2,733
自己株式の取得による支出	-	30,007	1
財務活動によるキャッシュ・フロー		60,237	32,484
現金及び現金同等物の増減額( は減少)		7,631	26,868
現金及び現金同等物の期首残高		61,045	69,112
現金及び現金同等物に係る為替変動による影響額		436	155
現金及び現金同等物の期末残高	7 _	69,112	96,135

## 【連結財務諸表注記】

#### 1 報告企業

小野薬品工業株式会社(以下、当社)は日本に所在する企業であります。当社の登記している本社および主要な事業所の住所はホームページ(URL https://www.ono-pharma.com/ja)で開示しております。

当社の連結財務諸表は、当社および子会社(以下、当社グループ)、並びに当社グループの関連会社に対する持分により構成されております。当社グループは、医療用、一般用医薬品等の製造・販売を行っております。当社グループの事業内容および主要な活動は、注記「6 セグメント情報」に記載しております。

# 2 作成の基礎

## (1) IFRSに準拠している旨

当社グループの連結財務諸表は、「連結財務諸表規則」第1条の2に掲げる「指定国際会計基準特定会社」の要件を満たすことから、同第93条の規定により、IFRSに準拠して作成しております。

#### (2) 測定の基礎

連結財務諸表は、注記「3 重要な会計方針」に記載している金融商品などを除き、取得原価を基礎として作成しております。

# (3) 機能通貨および表示通貨

当社グループの連結財務諸表は、当社の機能通貨である日本円を表示通貨としており、特に注釈のない限り、百万円未満の端数を四捨五入して表示しております。

#### (4) 会計方針の変更

当社グループは、当連結会計年度より強制適用となった基準書および解釈指針を適用しております。これによる 当社グループの連結財務諸表に与える重要な影響はありません。

## (5) 表示方法の変更

#### (連結キャッシュ・フロー計算書)

前連結会計年度において、営業活動によるキャッシュ・フローの「その他」に含めて表示しておりました「未払 消費税等の増減額( は減少)」は、金額的重要性が増したため、当連結会計年度より独立掲記しております。こ の表示方法の変更を反映させるため、前連結会計年度の連結財務諸表の組み替えを行っております。

この結果、前連結会計年度の連結キャッシュ・フロー計算書において営業活動によるキャッシュ・フローに表示していた「その他」70百万円は、「未払消費税等の増減額( は減少)」 1,000百万円、「その他」1,069百万円として組み替えております。

#### 3 重要な会計方針

## (1) 連結の基礎

#### 子会社

子会社とは、当社グループにより支配されている企業をいいます。支配とは、投資先に対するパワーを有し、 投資先への関与により生じるリターンの変動にさらされ、かつ投資先に対するパワーを通じてリターンに影響を 与える能力を有する場合をいいます。

当社グループは、投資先の議決権の過半数を有していなくても、当該議決権が投資先の関連性のある活動を一方的に指図する実質上の能力を有するのに十分である場合には、投資先に対してパワーを有していると判断しております。

子会社の財務諸表は、当社グループが支配を獲得した日から支配を喪失する日まで、連結財務諸表に含まれております。子会社に対する所有持分の変動で支配の喪失とならないものは、資本取引として会計処理しており、 非支配持分の調整額と対価の公正価値との差額は、親会社の所有者に帰属する持分として資本の部に直接認識されております。

子会社が適用する会計方針が当社グループの適用する会計方針と異なる場合には、必要に応じて当該子会社の 財務諸表の調整を行っております。

連結財務諸表の作成にあたり、当社グループ内の債権債務残高および内部取引高、ならびに内部取引により生じた未実現損益を相殺消去しております。

#### 関連会社

関連会社とは、当社グループが、その財務および営業の方針に対して重要な影響力を有している企業をいいます。重要な影響力とは、投資先の財務および営業の方針に対する支配はないが、それらの方針の決定に関与する力をいいます。

関連会社への投資は、連結財政状態計算書上、取得原価で当初認識し、当社グループが重要な影響力を有することとなった日から重要な影響力を喪失する日まで、持分法を用いて会計処理しております。関連会社が適用する会計方針が、当社グループの適用する会計方針と異なる場合には、必要に応じて当該関連会社の財務諸表の調整を行っております。

#### 企業結合

企業結合は、取得法を適用して会計処理をしております。

取得対価は、企業結合で移転された対価、被取得企業の非支配持分の金額、および段階的に達成される企業結合の場合には、取得企業が以前に保有していた被取得企業の資本持分の公正価値の合計として測定しております。移転された対価は、取得日の公正価値で測定しております。非支配持分は、公正価値または被取得企業の識別可能な資産および負債の公正価値に対する持分割合相当額で測定しております。

この取得対価が、取得日における識別可能な資産および負債の正味価額を上回る場合に、その超過額をのれんとして認識しております。被取得企業の識別可能な資産および負債の正味価額が取得対価を上回る場合には、その超過額を取得日において純損益として認識しております。

取得関連費用は発生時に純損益で認識しております。

#### (2) 外貨換算

当社グループの連結財務諸表は、当社の機能通貨である日本円で表示しております。また、グループ内の各企業はそれぞれ独自の機能通貨を定めており、各企業の取引はその機能通貨により測定しております。

外貨建取引は、取引日における直物為替相場またはそれに近似するレートにより機能通貨に換算しております。外貨建の貨幣性資産および負債は、決算日の直物為替相場により機能通貨に換算しております。当該換算および決済により生じる換算差額は損益として認識しております。ただし、その他の包括利益を通じて測定する金融資産およびキャッシュ・フロー・ヘッジから生じる換算差額については、その他の包括利益として認識しております。

在外営業活動体の資産および負債は、決算日の直物為替相場により、収益および費用は平均為替相場を用いて、それぞれ表示通貨に換算しており、その換算差額はその他の包括利益として認識しております。在外営業活動体が処分された場合には、当該営業活動体に関連する累積換算差額を処分した期の損益として認識します。

## (3) 金融商品

#### 金融資産

#### ( )当初認識および測定

金融資産のうち売上債権等は、これらの発生日に当初認識しております。その他のすべての金融資産は当該金融商品の契約当事者となった取引日に当初認識しております。金融資産は公正価値で測定する金融資産、償却原価で測定する金融資産に分類しております。金融資産の通常の方法による売買はすべて、決済日基準により認識および認識の中止を行います。通常の方法による売買とは、市場における規則または慣行により一般に認められている期間内での資産の引渡しが要求される金融資産の購入または売却をいいます。

すべての金融資産は、純損益を通じて公正価値で測定する区分に分類される場合を除き、公正価値に当該金融 資産に直接帰属する取引費用を加算した金額で測定しております。純損益を通じて測定する金融資産の取引費用 は、純損益に認識しております。

#### ( )分類および事後測定

#### (a) 償却原価で測定する金融資産

金融資産は、次の条件がともに満たされる場合には、償却原価で測定する金融資産に分類しております。

- ・契約上のキャッシュ・フローを回収するために資産を保有することを目的とする事業モデルに基づいて、資産が保有されている。
- ・金融資産の契約条件により、元本および元本残高に対する利息の支払のみであるキャッシュ・フローが特定の日に生じる。

当初認識後、償却原価で測定する金融資産の帳簿価額については実効金利法を用いて算定しております。 実効金利法による償却および認識を中止した場合の利得または損失は、連結損益計算書において損益として 認識しております。

# (b) その他の包括利益を通じて公正価値で測定する負債性金融商品

以下の条件がともに満たされる場合には、その他の包括利益を通じて公正価値で測定する負債性金融商品に分類しております。

- ・当該金融資産が、契約上のキャッシュ・フローの回収と売却の両方によって目的が達成される事業モデルの 中で保有されている。
- ・金融資産の契約条件により、元本および元本残高に対する利息の支払のみであるキャッシュ・フローが特定 の日に生じる。

#### (c) その他の包括利益を通じて公正価値で測定する資本性金融商品

その他の包括利益を通じて公正価値で測定することを指定した資本性金融商品は、当初認識後、公正価値で測定しその変動を、その他の包括利益を通じて測定する金融資産の公正価値の純変動として、その他の資本の構成要素に含めております。

その他の包括利益を通じて公正価値で測定する金融資産の認識を中止した場合、当該金融資産に係る公正価値の純変動の累積額を直ちに利益剰余金に振り替えております。なお、当該金融資産からの配当金については、支払を受ける株主の権利が確定した時に、連結損益計算書において損益として認識しております。

#### (d) 純損益を通じて公正価値で測定する金融資産

上記の償却原価で測定する金融資産、その他の包括利益を通じて公正価値で測定する負債性金融商品、およびその他の包括利益を通じて公正価値で測定する資本性金融商品以外の金融資産については、純損益を通じて公正価値で測定する金融資産に分類しております。

当初認識後、純損益を通じて公正価値で測定する金融資産は、公正価値で測定し、その変動を連結損益計算書において損益として認識しております。

#### ( )金融資産の認識の中止

金融資産は、便益を受領する権利が消滅したか、譲渡されたか、または実質的に所有に伴うすべてのリスクと経済価値が移転した場合に認識を中止しております。

#### ( )金融資産の減損

期末日ごとに、金融資産に係る信用リスクが当初認識以降に著しく増大したかどうかを評価しており、償却原価で測定される金融資産に係る減損については、当該金融資産に係る予想信用損失に対して貸倒引当金を認識しております。具体的には、信用リスクが当初認識時点以降に著しく増大していない場合には、12ヶ月の予想信用損失を貸倒引当金として認識しております。一方、信用リスクが当初認識時点以降に著しく増大している場合には、全期間の予想信用損失を貸倒引当金として認識しております。信用リスクが著しく増加しているか否かの判断は、各期末日ごとに当初認識以降の債務不履行の発生リスクの変化に基づいて判断しており、債務不履行の発生リスクに変化があるか否かの評価を行う際は、期日経過情報のほか、当社グループが合理的に利用可能かつ裏付け可能な情報を考慮しております。なお、金融資産に係る信用リスクが期末日時点で低いと判断される場合には、当該金融資産に係る信用リスクが当初認識時点以降に著しく増大していないと評価しております。また、予想信用損失は、契約上、企業に支払われるべき金額と企業への受取が見込まれる金額との差額の割引現在価値に基づいて測定しております。ただし、売上債権等については、信用リスクの当初認識時点からの著しい増加の有無に関わらず、常に貸倒引当金を全期間の予想信用損失に等しい金額で測定しております。金融資産に係る貸倒引当金の繰入額および貸倒引当金を減額する事象が発生した場合の戻入額は、連結損益計算書において損益として認識しております。

#### 金融負債

## ( )当初認識および事後測定

当社グループは、償却原価で測定する金融負債を保有しております。償却原価で測定する金融負債は、公正価値に当該金融負債に直接帰属する取引費用を控除した金額で当初測定しております。当初認識後、償却原価で測定する金融負債の帳簿価額については実効金利法を用いて算定し、実効金利法による償却および認識が中止された場合の利得および損失は、連結損益計算書において損益として認識しております。

#### ( )金融負債の認識の中止

金融負債は、契約上の義務が履行、免責されたか、または失効した場合に認識を中止しております。

#### 金融商品の相殺

金融資産と金融負債は、認識された金額を相殺する強制可能な法的権利が現時点で存在し、かつ純額ベースで 決済するかまたは資産を実現すると同時に負債を決済する意図が存在する場合にのみ相殺し、連結財政状態計算 書において純額で表示しております。

#### デリバティブ

当社グループは、為替レートの変動によるリスクに対処するため、デリバティブとしての先物為替予約を契約しております。為替予約は、契約が締結された時点の公正価値で当初測定され、その後も公正価値で再測定しております。為替予約の公正価値変動は連結損益計算書において損益として認識しております。ただし、キャッシュ・フロー・ヘッジの有効部分は連結包括利益計算書においてその他の包括利益として認識しております。

## ヘッジ会計

当社グループは、為替レートの変動によるリスクに対処する観点から、デリバティブとしての先物為替予約を ヘッジ手段としてキャッシュ・フロー・ヘッジに指定しております。

ヘッジ関係の開始時に、当社グループはヘッジ取引を行うための戦略に従い、ヘッジ手段とヘッジ対象の関係について文書化しております。さらに、ヘッジの開始時およびヘッジ期間中に、当社グループは、ヘッジ手段が ヘッジされたリスクに起因するヘッジ対象のキャッシュ・フローの変動を相殺するのにきわめて有効であるかどうかを文書化しております。

キャッシュ・フロー・ヘッジの会計処理は以下のとおりであります。

キャッシュ・フロー・ヘッジとして指定され、かつ、適格なデリバティブの公正価値の変動の有効部分はその他の包括利益に認識し、その他の資本の構成要素に累積します。利得または損失のうち非有効部分は直ちに純損益に認識されます。

その他の包括利益で認識し、資本に累積されていた金額は、ヘッジ対象が純損益に影響を与えた期間に、認識されたヘッジ対象と同じ項目において純損益に振り替えます。しかし、ヘッジされた予定取引が非金融資産や非金融負債の認識を生じさせるものである場合には、従前にその他の包括利益で認識し、資本に累積されていた利得または損失は、資本から振り替えられ、非金融資産または非金融負債の取得原価の当初測定に含められます。

ヘッジ手段が失効、売却、終結または行使された場合、またはもはやヘッジ会計として適格でない場合には、ヘッジ会計を中止しています。その他の包括利益に認識し、資本に累積されていた利得または損失は、そのまま資本に残され、予定取引が最終的に純損益に認識された時点において純損益に振り替えられます。予定取引がもはや発生しないと見込まれる場合には、資本で累積された利得または損失は直ちに純損益に認識されます。

#### 金融商品の公正価値

各報告日現在で活発な金融市場において取引されている金融商品の公正価値は、市場における公表価格または ディーラー価格を参照しております。活発な市場が存在しない金融商品の公正価値は、適切な評価技法を使用し て算定しております。

#### (4) 現金及び現金同等物

現金及び現金同等物は、手許現金、随時引き出し可能な預金および容易に換金可能であり、かつ、価値の変動について僅少なリスクしか負わない取得日から3か月以内に償還期限の到来する短期投資から構成されます。

## (5) 棚卸資産の評価基準および評価方法

棚卸資産の取得原価には、原材料、直接労務費およびその他の直接費用ならびに関連する製造間接費を含んでおります。

棚卸資産は取得原価と正味実現可能価額のいずれか低い金額で測定し、原価の算定にあたっては、主として総平均法を使用しております。また、正味実現可能価額は、通常の事業過程における予想売価から、完成に要する見積原価および販売に要する見積費用を控除して算定しております。

#### (6) 有形固定資産(使用権資産を除く)

当社グループは、有形固定資産の測定方法として原価モデルを採用し、取得原価から減価償却累計額および減損損失累計額を控除した価額で計上しております。

取得原価には、資産の取得に直接付随する費用、資産除去債務の当初見積額等が含まれます。有形固定資産の減価償却は、使用可能となった時点から開始しております。

各資産はそれぞれの見積耐用年数にわたって定額法で減価償却を行っております。主要な資産項目ごとの見積耐用年数は以下のとおりであります。

- ・建物及び構築物 15 50年
- ・機械装置及び運搬具 4-15年
- ・工具器具及び備品 2 20年

なお、見積耐用年数および減価償却方法等は、各報告期間末日に見直しを行い、変更があった場合は、会計上の 見積りの変更として将来に向かって適用しております。

#### (7) 有形固定資産の減損

有形固定資産については、各報告期間末日に各資産についての減損の兆候の有無を判定しております。減損の兆候がある場合には、その資産またはその資産の属する資金生成単位ごとの回収可能価額を見積っております。

回収可能価額は、資産または資金生成単位の売却費用控除後の公正価値とその使用価値のうち高い方の金額で算 定しております。資産または資金生成単位の帳簿価額が回収可能価額を超える場合には、回収可能価額まで帳簿価 額を減額し、減損損失を認識しております。

なお、使用価値は、見積り将来キャッシュ・フローを、貨幣の時間価値と当該資産に固有のリスク等を反映した 税引前の割引率を使用して、現在価値に割り引くことにより算定しております。

売却費用控除後の公正価値の算定にあたっては、利用可能な公正価値指標に裏付けられた適切な評価モデルを使用しております。

過年度に認識した減損損失については、損失の減少または消滅の可能性を示す兆候が存在しているかどうかについて評価を行っております。そのような兆候が存在する場合には、当該資産または資金生成単位の回収可能価額の見積りを行い、その回収可能価額が資産または資金生成単位の帳簿価額を超える場合、算定した回収可能価額と過年度に減損損失が認識されていなかった場合の減価償却累計額控除後の帳簿価額とのいずれか低い方を上限として、減損損失を戻し入れております。

## (8) 無形資産

個別に取得した無形資産

当社グループは、無形資産の測定方法として原価モデルを採用し、取得原価から償却累計額および減損損失累計額を控除した価額で計上しております。ただし、個別に取得した耐用年数を確定できない無形資産は、取得原価から減損損失累計額を控除した額で計上しております。

無形資産の償却は、使用可能となった時点から開始しております。耐用年数を確定できない無形資産および未だ使用可能でない無形資産を除き、各資産はそれぞれの見積耐用年数にわたって定額法で償却を行っております。主要な資産項目ごとの見積耐用年数は以下のとおりであります。

- ・販売権 8 17年
- ・ソフトウェア 3-8年

販売権の償却費の算定に用いる見積耐用年数は、特許権の有効期間等を考慮して決定しております。

なお、見積耐用年数および償却方法は、各報告期間末日に見直しを行い、変更があった場合は、会計上の見積 りの変更として将来に向かって適用しております。 自己創設無形資産(内部発生の研究開発費)

開発(または内部プロジェクトの開発局面)における支出は、以下のすべてを立証できる場合に限り、資産として認識することとしております。

- ( ) 使用または売却できるように無形資産を完成させることの、技術上の実行可能性
- ( ) 無形資産を完成させ、さらにそれを使用または売却するという意図
- ( )無形資産を使用または売却できる能力
- ( )無形資産が蓋然性の高い将来の経済的便益を創出する方法
- ( )無形資産の開発を完成させ、さらにそれを使用または売却するために必要となる、適切な技術上、財務上およびその他の資源の利用可能性
- ( ) 開発期間中の無形資産に起因する支出を、信頼性をもって測定できる能力

当社グループは、医療用医薬品の認可および開発活動に関連したリスクと不確実性により、規制当局からの販売承認を得ない限り、無形資産を認識する資産計上規準は満たされないと判断しております。販売承認前に発生した内部発生開発費は、研究開発費として発生時に費用計上しております。

## 無形資産の減損

無形資産については、各報告期間末日に減損の兆候の有無を判定し、減損の兆候がある場合には、減損テストを実施しております。また、耐用年数が確定できない無形資産および未だ使用可能でない無形資産については、減損の兆候の有無にかかわらず毎年一定の時期に、減損テストを実施しております。

減損テストは、各資産の回収可能価額を算定し、帳簿価額と比較することにより実施しております。個別資産についての回収可能価額の見積りが不可能な場合には、当該資産が属する資金生成単位の回収可能価額を見積っております。

資産または資金生成単位の回収可能価額は、売却費用控除後の公正価値と使用価値のいずれか高い方の金額で 測定しております。使用価値は、見積り将来キャッシュ・フローを現在価値に割り引くことにより算定しており ます。使用価値の算定には、販売予測数量および割引率といった経営者による仮定が使用されております。

使用する割引率は、貨幣の時間価値と当該資産に固有のリスクのうち、将来キャッシュ・フローの見積りを調整していないものを反映した税引前の利率を用いております。

# (9) 使用権資産

当社グループは、借手としてのリース取引について、リース開始日に、使用権資産を取得原価で、リース負債を 未払リース料総額の現在価値として測定しております。

使用権資産は、耐用年数とリース期間のいずれか短い年数にわたって、定額法で減価償却を行っております。

リース料は、利息法に基づき金融費用とリース負債の返済額に配分し、金融費用は連結損益計算書において認識しております。

ただし、無形資産に係るリース、原資産が少額であるリースおよびリース期間が12ヵ月以内の短期リースについては、使用権資産およびリース負債を認識しておりません。少額リースおよび短期リースに係るリース料は、リース料総額をリース期間にわたって、定額法または他の規則的な基礎のいずれかにより費用として認識しております。

#### (10)従業員給付

当社グループの退職給付制度は、主として確定給付制度と確定拠出制度を採用しております。

#### 確定給付制度

当社グループは、確定給付制度における給付を支給するための費用を、各報告期間の末日に実施する年金数理計算において、予測単位積増方式により測定しております。再測定は、数理計算上の差異、資産上限額の変動の影響、制度資産に係る収益(利息分除く)を含み、発生期間にその他の包括利益に認識することで直ちに連結財政状態計算書に反映されます。その他の包括利益に認識された再測定は直ちに利益剰余金に振り替えられ、純損益には振り替えられません。過去勤務費用は、制度改訂が行われた期間に純損益に認識しております。利息純額は、確定給付負債または資産の純額に対して、報告期間の期首時点の割引率を使用して計算し、金融費用または金融収益として表示しております。なお、確定給付費用は以下のように分類されます。

- ·勤務費用(当期勤務費用、過去勤務費用等)
- ・利息費用純額または利息収益純額
- ・再測定

連結財政状態計算書上に認識される退職給付に係る負債または資産は、当社グループの確定給付制度における 実際の積立不足または積立超過を表しています。この計算による積立超過は、制度からの返還または制度に対す る将来掛金の減額という形による利用可能な将来の経済的便益の現在価値を資産上限額としています。

#### 確定拠出制度

確定拠出型の退職給付に係る拠出は、従業員が関連するサービスを提供した時点で費用として認識しております。

## (11)引当金

当社グループは、過去の事象の結果として現在の債務(法的債務または推定的債務)を有しており、債務の決済を要求される可能性が高く、かつ当該債務の金額について信頼性のある見積りができる場合に引当金を認識しております。

貨幣の時間的価値が重要な場合には、決済のために要すると見積られた支出額の現在価値で測定しております。 現在価値の算定には、貨幣の時間的価値とその負債に固有のリスクを反映した税引前の割引率を用いております。

#### (12)収益

当社グループは、利息および配当収益等を除き、以下の5ステップを適用することにより収益を認識しております。

ステップ1:顧客との契約を識別する

ステップ2:契約における履行義務を識別する

ステップ3:取引価格を算定する

ステップ4:取引価格を契約における履行義務に配分する

ステップ5:履行義務の充足時または充足するにつれて収益を認識する

## 製商品の販売

製商品の販売は、顧客へ製商品を引き渡した時点で、顧客に製商品の所有に伴う重大なリスクおよび経済価値が移転し、顧客が当該製商品に対する支配を獲得することにより、当社グループの履行義務が充足されると判断しており、当該製商品の引渡時点で収益を認識しております。

製商品の販売から生じる収益は、販売契約における対価から販売数量または販売金額に基づくリベートや値引き等を控除した金額で算定しており、顧客に返金すると見込んでいる対価および第三者のために回収する金額を返金負債として計上しております。リベート等の見積りにあたっては、契約条件や過去の実績などに基づく最頻値法を用いております。また、売上収益は重大な戻入れが生じない可能性が非常に高い範囲でのみ認識しております。

製商品の販売に係る対価は、顧客へ製商品を引き渡した時点から主として1年以内に受領しております。なお、重大な金融要素は含んでおりません。

#### ロイヤルティ収入等

ロイヤルティ収入は、契約相手先の売上収益等を基礎に算定されたライセンス契約等における対価であり、契約相手先の売上発生に応じて、売上収益として認識しております。

ライセンス収入は、当社グループが第三者との間で締結した開発品または製品の開発・販売権等に関するライセンス契約等に基づいて受領した契約一時金・マイルストンによる収入であり、ライセンス契約等において履行義務が一時点で充足される場合には、契約一時金・マイルストンによる収入については開発権・販売権等を付与した時点で契約上の履行義務が充足されたと判断し、当該時点で売上収益として認識しております。一方、履行義務が一定期間にわたり充足される場合には、当該対価を契約負債として計上し、個々の契約ごとに決定した履行義務の充足に関する進捗度の測定方法に従い、契約一時金・マイルストンによる収入を予想される開発期間等の一定期間にわたって売上収益として認識しております。

なお、マイルストンによる収入は、事後に重大な戻入が生じる可能性を考慮し、契約上定められたマイルストンが達成された時点から売上収益として認識しております。

ロイヤルティ収入等は、契約に基づく権利の確定時点から主として1年以内に受領しております。なお、重大な金融要素は含んでおりません。

#### (13)法人所得税

法人所得税は、当期税金費用と繰延税金費用の合計として表示しております。

当期税金費用は、税務当局に対する納付または税務当局からの還付が予想される金額で測定しております。税額の算定に使用する税率および税法は、決算日までに制定または実質的に制定されたものであります。当期税金費用は、その他の包括利益または資本において直接認識される項目から生じる税金を除き、費用として認識しております。

繰延税金費用は、決算日における資産および負債の税務基準額と会計上の帳簿価額との間の一時差異に基づいて 算定しております。繰延税金資産は、将来減算一時差異、未使用の繰越税額控除および繰越欠損金について、それ らを回収できる課税所得が生じると見込まれる範囲において認識しております。繰延税金負債は、原則として、将 来加算一時差異について認識しております。

なお、以下の一時差異に対しては、繰延税金資産または繰延税金負債を計上しておりません。

- ・子会社、関連会社に対する投資に係る将来減算一時差異に関しては、予測可能な将来に当該一時差異が解消しない可能性が高い場合、または当該一時差異の使用対象となる課税所得が稼得される可能性が低い場合
- ・子会社、関連会社に対する投資に係る将来加算一時差異に関しては、一時差異の解消の時点をコントロールすることができ、予測可能な将来に当該一時差異が解消しない可能性が高い場合
- ・企業結合取引を除く、会計上の利益にも税務上の課税所得にも影響を与えない取引により発生する資産および 負債の当初認識により生じる一時差異

繰延税金資産および繰延税金負債は、決算日までに制定または実質的に制定されている税率に基づいて、当該資産が実現されるまたは当該負債が決済される年度の税率を見積り、算定しております。

また、当社および一部の国内連結子会社は、当連結会計年度から、グループ通算制度を適用しております。

# (14)自己株式

自己株式は取得原価で評価し、資本から控除しております。当初の自己株式の購入、売却または消却において利得または損失は認識しておりません。なお、帳簿価額と売却時の対価との差額は資本剰余金として処理しております。

## (15) 1 株当たり当期利益

基本的1株当たり当期利益は、親会社の所有者に帰属する当期利益を、その期間の自己株式を調整した発行済普通株式の加重平均株式数で除して計算しております。希薄化後1株当たり当期利益は、希薄化効果を有する全ての潜在株式の影響を調整して計算しております。

## (16)株式報酬

#### ストックオプション制度

当社は、当社取締役(社外取締役は除く)に対するインセンティブ制度として、ストックオプション制度を採用しております。

ストックオプションは、付与日から権利が確定するまでの期間にわたり費用として認識し、同額を資本の増加として認識しております。ストックオプションの公正価値は、付与日においてブラック・ショールズモデルを用いて 算定しております。

なお、当社は2022年6月23日開催の第74回定時株主総会において、ストックオプション制度を廃止し、譲渡制限付株式報酬制度を導入しております。

## 譲渡制限付株式報酬制度

当社は、当社取締役(社外取締役を除く)および当社執行役員に対するインセンティブ制度として、勤務継続型譲渡制限付株式報酬制度および業績連動型譲渡制限付株式報酬制度を導入しております。本制度の導入により、過年度に当社取締役に対して株式報酬型ストックオプションとして割り当てられた新株予約権のうち未行使のものを全部放棄することにより、対象取締役が放棄する新株予約権の目的である当社普通株式と同数の本株式を対象取締役に対する報酬等として交付しております。

## • 勤務継続型譲渡制限付株式報酬制度

勤務継続型譲渡制限付株式報酬制度における報酬は、付与する当社普通株式の公正価値を参照して測定しており、その権利確定期間にわたり費用として認識し、同額を資本の増加として認識しております。

## ・業績連動型譲渡制限付株式報酬制度

業績連動型譲渡制限付株式報酬制度のうち、現金決済型の報酬取引に該当する部分については、その権利確定期間にわたり費用として認識し、同額を負債の増加として認識しております。また本制度のうち、持分決済型の報酬取引に該当する部分については、付与する当社普通株式の公正価値を参照して測定し、その権利確定期間にわたり費用として認識し、同額を資本の増加として認識いたします。

# 4 重要な会計上の見積りおよび見積りを伴う判断

当社グループの連結財務諸表は、収益および費用、資産および負債の測定に関する経営者の見積りおよび仮定を含んでおります。これらの見積りおよび仮定は過去の実績および決算日において合理的であると考えられる様々な要因等を勘案した経営者の最善の判断に基づいております。しかし、その性質上、将来において、これらの見積りおよび仮定とは異なる結果となる可能性があります。

見積りおよびその基礎となる仮定は経営者により継続して見直されております。これらの見積りおよび仮定の見直しによる影響は、その見積りおよび仮定を見直した期間およびそれ以降の期間において認識しております。

会計方針を適用する過程で行われた判断および見積り、ならびに会計上の見積りおよび仮定のうち、連結財務諸表に報告された金額に重大な影響を及ぼすものに関する情報は以下のとおりであります。

(1) 無形資産(特許権及びライセンス等)の減損(注記3(8) 、14)

当連結会計年度の連結財務諸表に計上した額

(単位:百万円)

	前連結会計年度末 (2022年 3 月31日)	当連結会計年度末 (2023年 3 月31日)	
無形資産(特許権及びライセンス等)	56,702	61,449	

#### 識別した項目に係る重要な会計上の見積りの内容に関する情報

当社グループは、無形資産について、各報告期間末日に減損の兆候の有無を判定し、減損の兆候がある場合には、減損テストを実施しております。また、耐用年数が確定できない無形資産および未だ使用可能でない無 形資産については、減損の兆候の有無にかかわらず毎年一定の時期に、減損テストを実施しております。

減損テストは、各資産の回収可能価額を算定し、帳簿価額と比較することにより実施しております。個別資産についての回収可能価額の見積りが不可能な場合には、当該資産が属する資金生成単位の回収可能価額を見積っております。

資産または資金生成単位の回収可能価額は、売却費用控除後の公正価値と使用価値のいずれか高い方の金額で測定しております。使用価値は、見積り将来キャッシュ・フローを現在価値に割り引くことにより算定しております。使用価値の算定には、販売予測数量および割引率といった経営者による仮定が使用されております。

使用する割引率は、貨幣の時間価値と当該資産に固有のリスクのうち、将来キャッシュ・フローの見積りを 調整していないものを反映した税引前の利率を用いております。

将来の事象によって、減損テストに用いられた仮定が変更され、その結果、当社グループの将来の業績に影響を及ぼす可能性があります。

## (2) 繰延税金資産の回収可能性 (注記 3 (13)、16)

当連結会計年度の連結財務諸表に計上した額

(単位:百万円)

	前連結会計年度末 (2022年 3 月31日)	当連結会計年度末 (2023年 3 月31日)	
繰延税金資産	25,074	35,604	

# 識別した項目に係る重要な会計上の見積りの内容に関する情報

当社グループは、資産および負債の会計上の帳簿価額と税務上の金額との間に生じる一時差異に係る税効果については、繰延税金資産を回収できる課税所得が生じると見込まれる範囲において、当該一時差異に適用される法定実効税率を使用して繰延税金資産を計上しております。当社グループは、事業計画等に基づいて将来獲得しうる課税所得の時期およびその金額を合理的に見積り、課税所得が生じる可能性を判断しています。

# (3) 退職給付会計の基礎率(注記3(10)、22)

当連結会計年度の連結財務諸表に計上した額

(単位:百万円)

	前連結会計年度末 (2022年 3 月31日)	当連結会計年度末 (2023年 3 月31日)	
退職給付に係る資産	377	•	
退職給付に係る負債	3,322	3,350	

## 識別した項目に係る重要な会計上の見積りの内容に関する情報

当社グループは確定給付型を含む複数の退職給付制度を有しております。

確定給付制度債務の現在価値および関連する勤務費用等は、数理計算上の仮定に基づいて算定しております。数理計算上の仮定には、割引率や利息の純額等の変数についての見積りおよび判断が求められます。

当社グループは、これらの変数を含む数理計算上の仮定の適切性について、外部の年金数理人からの助言を得ております。

数理計算上の仮定は、経営者の最善の見積りと判断により決定しておりますが、将来の不確実な経済条件の変動の結果によって影響を受ける可能性があり、見直しが必要となった場合、連結財務諸表において認識する 金額に重要な影響を与える可能性があります。

#### 5 未適用の公表済み基準書および解釈指針

注記「37 財務諸表の承認」に記載の承認日までに公表された基準書および解釈指針の新設または改訂のうち、2023年3月31日において当社グループで早期適用しているものはありません。連結財務諸表の承認日までに公表されている主な基準書と解釈指針の新設または改訂で当社グループに影響を及ぼす可能性があるものは以下のとおりであります。

I	FRS	強制適用時期 (以降開始年度)	当社グループ 適用時期	新設・改訂の概要
IAS 第12号	法人所得税	2023年1月1日	2024年3月期	繰延税金資産及び繰延税金負債の当初認 識の免除規定に係る改定

なお、IAS 第12号の適用による当社グループの連結財務諸表に与える重要な影響はないと判断しております。

# 6 セグメント情報

# (1) 報告セグメント

当社グループは「病気と苦痛に対する人間の闘いのために」という企業理念のもと、いまだ満たされない医療ニーズに応えるため、真に患者さんのためになる革新的な新薬の創製を目指し、医薬品事業(研究開発、仕入、製造、販売)の単一セグメントに経営資源を集中し事業を行っております。このため報告セグメント別の記載は省略しております。

# (2) 売上収益の内訳

売上収益の内訳は次のとおりであります。

(単位:百万円)

	前連結会計年度 (自 2021年 4 月 1 日 至 2022年 3 月31日)	当連結会計年度 (自 2022年4月1日 至 2023年3月31日)
製品商品	245,956	295,045
ロイヤルティ・その他	115,405	152,141
合計	361,361	447,187

#### (3) 地域別の売上収益に関する情報

地域別の売上収益の内訳は次のとおりであります。

(単位:百万円)

	前連結会計年度 (自 2021年 4 月 1 日 至 2022年 3 月31日)	当連結会計年度 (自 2022年4月1日 至 2023年3月31日)
日本	241,971	288,155
米州	106,916	142,791
アジア	8,895	11,625
区欠州	3,579	4,616
合計	361,361	447,187

- (注) 1 売上収益は顧客の所在地を基礎とし、国または地域に分類しております。
  - 2 顧客の所在地の変更により、地域別情報の区分を見直しました。その結果、前連結会計年度の地域別情報は組み替えて表示しております。

## (4) 主要な顧客に関する情報

主要顧客に対する売上収益の内訳は次のとおりであります。

	前連結会計年度 (自 2021年4月1日 至 2022年3月31日)	当連結会計年度 (自 2022年4月1日 至 2023年3月31日)
プリストル・マイヤーズ スクイブ社 およびそのグループ会社	79,490	100,176
│ ㈱メディパルホールディングス │ およびそのグループ会社	57,262	68,436
㈱スズケンおよびそのグループ会社	49,438	58,693
アルフレッサホールディングス(株) およびそのグループ会社	37,665	46,423
東邦ホールディングス㈱   およびそのグループ会社	36,119	45,376
メルク社およびそのグループ会社	30,830	45,176

# 7 現金及び現金同等物

現金及び現金同等物の内訳は次のとおりであります。

(単位:百万円)

		(十四・口/川リ)
	前連結会計年度末 (2022年 3 月31日)	当連結会計年度末 (2023年 3 月31日)
(現金及び現金同等物)		
現金及び預金	69,112	96,135
連結財政状態計算書に おける現金及び現金同等物	69,112	96,135
連結キャッシュ・フロー計算書に おける現金及び現金同等物	69,112	96,135

# 8 売上債権及びその他の債権

売上債権及びその他の債権の内訳は次のとおりであります。

(単位:百万円)

	前連結会計年度末 (2022年 3 月31日)	当連結会計年度末 (2023年 3 月31日)
受取手形	928	755
売掛金	92,701	108,364
未収入金	6,163	5,281
貸倒引当金	5	5
合計	99,788	114,396

(注) 信用リスク管理については、注記「32 金融商品」に記載しております。

# 9 有価証券・投資有価証券

(1) 内訳

有価証券および投資有価証券の内訳は次のとおりであります。

(単位:百万円)

	分類		前連結会計年度末 (2022年 3 月31日)	当連結会計年度末 (2023年 3 月31日)
有価証券	償却原価で測定する 金融資産 債券		60	20
	合計		60	20
	その他の包括利益を 通じて公正価値で 測定する金融資産	株式	123,465	119,707
投資有価証券	純損益を通じて 公正価値で測定する 金融資産	その他	1,561	3,441
	償却原価で測定する 金融資産	債券	20	160
	合計		125,046	123,308

(注) 資本性金融商品に該当する株式は、事業上の関係を強化し、中長期的に企業価値の向上を図ることを目的として保有しているため、その他の包括利益を通じて公正価値で測定する金融資産に指定しております。

# (2) 主な銘柄および公正価値

その他の包括利益を通じて公正価値で測定する金融資産の主な銘柄、および公正価値は次のとおりであります。

# 前連結会計年度末(2022年3月31日)

(単位:百万円)

銘柄	金額
ダイキン工業(株)	19,060
日産化学(株)	9,749
参天製薬(株)	9,516
日清食品ホールディングス(株)	8,433
アステラス製薬(株)	6,328
キッコーマン(株)	5,829
(株)T&Dホールディングス	5,658
(株)ヤクルト本社	5,264
日本新薬(株)	5,165
(株)島津製作所	3,892

# 当連結会計年度末(2023年3月31日)

銘柄	金額
ダイキン工業(株)	20,119
日清食品ホールディングス(株)	11,936
日産化学(株)	8,077
(株)ヤクルト本社	7,775
参天製薬(株)	7,595
アステラス製薬(株)	6,235
(株)T&Dホールディングス	5,556
キッコーマン (株)	4,833
栗田工業(株)	4,380
(株)島津製作所	3,805

## (3) 受取配当金

その他の包括利益を通じて公正価値で測定する金融資産に関する受取配当金の内訳は次のとおりであります。

(単位:百万円)

	前連結会計年度 (自 2021年 4 月 1 日 至 2022年 3 月31日)	当連結会計年度 (自 2022年4月1日 至 2023年3月31日)
期末日現在に保有している株式	2,113	2,243
当期中に処分した株式	202	89
合計	2,316	2,333

# (4) 期中に処分したその他の包括利益を通じて公正価値で測定する金融資産

期中に処分したその他の包括利益を通じて公正価値で測定する金融資産の売却日時点の公正価値および利得または損失の累計額(税引前)は次のとおりであります。

(単位:百万円)

	(自 2021年	会計年度 F 4 月 1 日 F 3 月31日)	当連結会計年度 (自 2022年4月1日 至 2023年3月31日)		
	売却日時点の 公正価値 利得または 売却日時点の 公正価値 以正価値 公正価値		利得または 損失の累計額		
株式	18,416	14,100	7,804	3,628	

- (注) 1 これらは主に取引関係の見直し等により売却したものであります。
  - 2 その他の資本の構成要素から利益剰余金へ振り替えた利得または損失の累計額(税引後)は、前連結会計年度9,789百万円、当連結会計年度2,535百万円であります。

## 10 その他の金融資産

その他の金融資産の内訳は次のとおりであります。

	分類	前連結会計年度末 (2022年 3 月31日)	当連結会計年度末 (2023年 3 月31日)
(流動資産)			
定期預金	償却原価で測定する 金融資産	47,797	68,134
合計		47,797	68,134
(非流動資産)			
長期性預金	償却原価で測定する 金融資産	120,000	190,000
保険積立金	純損益を通じて公正価値で 測定する金融資産	7,302	7,441
合計		127,302	197,441

# 11 その他の資産

その他の流動資産およびその他の非流動資産の内訳は次のとおりであります。

(単位:百万円)

	前連結会計年度末 (2022年 3 月31日)	当連結会計年度末 (2023年 3 月31日)
(その他の流動資産)		
前払費用	10,952	10,465
前渡金	2,500	3,276
その他	9,240	7,861
合計	22,692	21,602
(その他の非流動資産)		
敷金	831	820
長期前払費用	413	686
その他	1,920	1,808
合計	3,165	3,314

# 12 棚卸資産

棚卸資産の内訳は次のとおりであります。

	前連結会計年度末 (2022年 3 月31日)	当連結会計年度末 (2023年 3 月31日)
商品及び製品	20,088	22,276
仕掛品	5,385	3,742
原材料及び貯蔵品	16,343	18,795
合計	41,817	44,814

<sup>(</sup>注)費用として認識された棚卸資産の金額は、前連結会計年度50,762百万円、当連結会計年度57,015百万円であります。また、費用として認識された棚卸資産の評価減の金額は、前連結会計年度430百万円、当連結会計年度588百万円であります。

# 13 有形固定資産

# (1) 増減表

有形固定資産の取得原価、減価償却累計額および減損損失累計額の増減は次のとおりであります。 取得原価

(単位:百万円)

					. \+	<u> W. H./J.(1)</u>
	土地	建物及び 構築物	機械装置及び 運搬具	工具器具及び 備品	建設仮勘定	合計
2021年4月1日残高	31,112	115,480	28,703	28,347	4,130	207,772
取得	242	2,977	705	2,162	4,383	10,469
振替	-	2,512	1,326	1,012	4,849	-
売却または処分	185	1,114	472	2,233	-	4,005
在外営業活動体の 換算差額	-	320	-	25	13	358
その他	-	-	-	-	1,676	1,676
2022年 3 月31日残高	31,168	120,175	30,263	29,313	2,001	212,919
取得	538	4,428	129	2,320	422	7,837
振替	-	449	179	206	833	-
売却または処分	294	1,365	296	1,495	-	3,450
在外営業活動体の 換算差額	-	262	-	18	3	284
その他	457	1,249	-	0	93	1,799
2023年 3 月31日残高	30,955	122,700	30,274	30,361	1,500	215,790

# 減価償却累計額および減損損失累計額

					(=	<u>121:日万円)</u>
	土地	建物及び 構築物	機械装置及び 運搬具	工具器具及び 備品	建設仮勘定	合計
2021年4月1日残高	519	57,651	16,752	18,983	-	93,906
減価償却費	285	5,877	1,555	2,188	-	9,906
減損損失	95	-	221	-	-	316
売却または処分	68	785	440	2,136	-	3,430
在外営業活動体の 換算差額	-	76	-	13	-	89
2022年 3 月31日残高	831	62,819	18,088	19,049	1	100,787
減価償却費	275	5,753	1,568	2,188	•	9,784
減損損失	35	461	-	1	-	498
売却または処分	111	1,089	251	1,432	-	2,883
在外営業活動体の 換算差額	-	46	-	7	-	54
その他	35	834	-	-	-	870
2023年 3 月31日残高	996	67,156	19,405	19,813	-	107,370

## 帳簿価額

(単位:百万円)

	土地	建物及び 構築物	機械装置及び 運搬具	工具器具及び 備品	建設仮勘定	合計
2021年4月1日残高	30,593	57,829	11,951	9,364	4,130	113,866
2022年 3 月31日残高	30,337	57,355	12,174	10,264	2,001	112,131
2023年 3 月31日残高	29,960	55,544	10,869	10,548	1,500	108,420

- (注) 1 有形固定資産の減価償却費は、連結損益計算書の「売上原価」、「販売費及び一般管理費」および「研究 開発費」に含めております。
  - 2 有形固定資産の各項目に関する金額は、使用権資産の金額を含めて表示しております。各項目別の使用権資産の帳簿価額残高は、注記「20 リース取引」に記載しております。
  - 3 有形固定資産の購入に関するコミットメントについては、注記「36 支出に関するコミットメント」に記載しております。

## (2) 減損損失

有形固定資産は、概ね独立したキャッシュ・インフローを生み出す最小の資金生成単位でグルーピングを行っております。

当社グループは、有形固定資産について前連結会計年度316百万円、当連結会計年度498百万円の減損損失を計上しており、連結損益計算書の「その他の費用」に含めて表示しております。

前連結会計年度および当連結会計年度において認識した減損損失は、除却予定の資産や将来の使用が見込まれない遊休資産について、帳簿価額を回収可能価額まで減額したものであります。なお、回収可能価額は売却費用控除後の公正価値により測定しており、除却予定資産については回収可能価額をゼロとしております。

# 14 無形資産

# (1) 増減表

無形資産の取得原価、償却累計額および減損損失累計額の増減は次のとおりであります。 取得原価

(単位:百万円)

	特許権及び ライセンス等	ソフトウェア	その他	合計
2021年4月1日残高	82,208	13,814	1,668	97,690
取得	5,110	1,044	1,453	7,607
振替	-	1,563	1,563	-
処分	-	1,319	11	1,330
在外営業活動体の 換算差額	-	6	-	6
その他	-	-	178	178
2022年 3 月31日残高	87,319	15,107	1,370	103,796
取得	11,902	785	940	13,626
振替	-	933	933	-
処分	-	1,375	6	1,381
在外営業活動体の 換算差額	-	4	-	4
その他	-	-	280	280
2023年 3 月31日残高	99,220	15,454	1,090	115,765

# 償却累計額および減損損失累計額

				<u> </u>
	特許権及び ライセンス等	ソフトウェア	その他	合計
2021年4月1日残高	21,609	7,403	393	29,405
償却費	5,919	1,896	1	7,816
処分	-	1,251	-	1,251
減損損失	3,088	-	-	3,088
在外営業活動体の 換算差額	-	3	-	3
その他	-	-	-	-
2022年 3 月31日残高	30,617	8,051	394	39,062
償却費	6,155	1,510	1	7,667
処分	-	1,100	-	1,100
減損損失	1,000	-	-	1,000
在外営業活動体の 換算差額	-	2	-	2
その他	-	-	-	-
2023年 3 月31日残高	37,771	8,464	396	46,631

## 帳簿価額

(単位:百万円)

	特許権及び ライセンス等	ソフトウェア	その他	合計
2021年4月1日残高	60,599	6,411	1,275	68,285
2022年 3 月31日残高	56,702	7,056	976	64,734
2023年 3 月31日残高	61,449	6,990	695	69,134

- (注) 1 無形資産の償却費は、連結損益計算書の「売上原価」、「販売費及び一般管理費」および「研究開発費」に含めております。
  - 2 上記の無形資産のうち未だ使用可能でない無形資産は、前連結会計年度末および当連結会計年度末において、それぞれ10,958百万円および17,191百万円であります。このうち、主なものは、「特許権及びライセンス等」のうち個別に取得した仕掛研究開発費で、未だ研究・開発段階であるため、当局の認可を取得し最終的に製品化される段階まで、使用可能な状態にないものであります。
  - 3 無形資産の購入に関するコミットメントについては、注記「36 支出に関するコミットメント」に記載しております。

## (2) 個別に重要な無形資産

内訳および帳簿価額

重要な無形資産の内訳および帳簿価額は次のとおりであります。

(単位:百万円)

項目	内訳	前連結会計年度末 (2022年 3 月31日)	当連結会計年度末 (2023年 3 月31日)
特許権及び ライセンス等	個別に取得した 仕掛研究開発費	10,367	16,876
	販売権	46,335	44,573
	合計	56,702	61,449

(注) 個別に取得した仕掛研究開発費および販売権は、ライセンサーへの導入一時金およびマイルストンペイメント等であり、主なものは次のとおりであります。

	前連結会計年度末 (2022年 3 月31日)	当連結会計年度末 (2023年 3 月31日)
	ONO-7912(CPI-613)/Devimistat	ONO-7912(CPI-613)/Devimistat
	ONO-7913/Magrolimab	ONO-7913/Magrolimab
個別に取得した仕掛研究開発費	ONO-2017/Cenobamate	ONO-2017/Cenobamate
	RBN-2397	RBN-2397
		itolizumab
		0NO-7018
	フォシーガ錠	フォシーガ錠
	カイプロリス点滴静注用	カイプロリス点滴静注用
	パーサビブ静注透析用	パーサビブ静注透析用
   販売権	ビラフトビカプセル、メクトビ錠	ビラフトビカプセル、メクトビ錠
別Xグビ1性	コララン錠	コララン錠
	オンジェンティス錠	オンジェンティス錠
	エドルミズ錠	エドルミズ錠
	ジョイクル関節注	ジョイクル関節注

#### 残存償却年数

重要な無形資産の平均残存償却年数は次のとおりであります。

項目	内訳	前連結会計年度末 (2022年3月31日) (年)	当連結会計年度末 (2023年 3 月31日) (年)
特許権及び ライセンス等	販売権	8.0	7.2

## (3) 減損損失

無形資産については、各報告期間末日に減損の兆候の有無を判定し、減損の兆候がある場合には、減損テストを 実施しております。また耐用年数が確定できない無形資産および未だ使用可能でない無形資産については、減損の 兆候の有無にかかわらず毎年一定の時期に、減損テストを実施しております。

減損テストは、各資産の回収可能価額を算定し、帳簿価額と比較することにより実施しております。個別資産についての回収可能価額の見積りが不可能な場合には、当該資産が属する資金生成単位の回収可能価額を見積っております。

資産または資金生成単位の回収可能価額は、売却費用控除後の公正価値と使用価値のいずれか高い方の金額で測定しております。使用価値は、見積り将来キャッシュ・フローを現在価値に割り引くことにより算定しております。使用価値の算定には、販売予測数量および割引率といった経営者による仮定が使用されております。

使用する割引率は、貨幣の時間価値と当該資産に固有のリスクのうち、将来キャッシュ・フローの見積りを調整 していないものを反映した税引前の利率を用いております。

使用価値の測定に用いた当社グループの割引率は、加重平均資本コストを基礎に算定しており、前連結会計年度の割引率(税引前)は7.7%~10.3%、当連結会計年度の割引率(税引前)は7.2%~12.2%であります。

減損テストの結果、前連結会計年度においては仕掛研究開発費について3,088百万円、当連結会計年度においては 販売権について1,000百万円の減損損失を認識しております。販売権の減損損失は、収益性の低下により帳簿価額を 回収可能価額まで減額したものであり、回収可能価額は使用価値を基礎に算定しております。仕掛研究開発費の減 損損失は、新薬の開発中止に伴い認識したものです。販売権の減損損失は連結損益計算書の「売上原価」、仕掛研 究開発費の減損損失は「研究開発費」にそれぞれ含めて計上しております。

## 15 持分法で会計処理されている投資

持分法適用会社の合算した要約財務情報は次のとおりであります。

(単位:百万円)

	前連結会計年度 (自 2021年 4 月 1 日 至 2022年 3 月31日)	当連結会計年度 (自 2022年4月1日 至 2023年3月31日)
継続事業からの純損益の 当社グループ持分	6	4
その他の包括利益の当社グループ 持分	2	2
包括利益合計の当社グループ持分	4	6

(注) 株式の相場が公表されている関連会社はありません。

# 16 法人所得税

# (1) 繰延税金

各連結会計年度末における繰延税金資産および繰延税金負債は、次のとおりであります。

(単位:百万円)

		(ナル・ロババン)
	前連結会計年度末 (2022年 3 月31日)	当連結会計年度末 (2023年 3 月31日)
繰延税金資産	25,074	35,604
繰延税金負債	1,009	983
純額	24,064	34,622

繰延税金資産および繰延税金負債の発生の主な原因別の内訳および増減は、次のとおりであります。

# (前連結会計年度)

				( <u>+ \under \unde</u>
	2021年 4 月 1 日残高	損益で認識された金額	その他の包括利益で 認識された金額	2022年 3 月31日残高
(繰延税金資産)				
未払賞与	1,768	18	-	1,785
未払事業税	1,337	1,081	-	256
委託研究費等	45,068	10,348	-	34,720
投資有価証券	23	23	-	-
有形固定資産	2,226	32	-	2,258
無形資産	506	182	-	324
退職給付に 係る負債	2,884	75	88	2,871
未払金	2,319	1,152	-	3,471
特許権等 実施料引当金	6,341	6,341	-	-
その他	6,523	1,017	-	7,540
合計	68,996	15,682	88	53,226
(繰延税金負債)				
有形固定資産	4,372	124	-	4,248
無形資産	2,580	1,228	-	1,352
投資有価証券	28,854	30	5,262	23,561
その他				
合計	35,806	1,382	5,262	29,161
純額	33,190	14,300	5,174	24,064

## (当連結会計年度)

(単位:百万円)

	2022年4月1日残高	損益で認識された金額	その他の包括利益で 認識された金額	2023年 3 月31日残高
(繰延税金資産)				
未払賞与	1,785	46	-	1,832
未払事業税	256	1,912	-	2,168
委託研究費等	34,720	2,210	-	36,930
投資有価証券	-	33	9	41
有形固定資産	2,258	13	-	2,271
無形資産	324	383	-	707
退職給付に 係る負債	2,871	71	50	2,992
未払金	3,471	2,887	-	6,359
その他	7,540	2,190	-	9,731
合計	53,226	9,745	59	63,030
(繰延税金負債)				
有形固定資産	4,248	77	-	4,171
無形資産	1,352	613	-	739
投資有価証券	23,561	25	88	23,498
その他	-	1	-	1
合計	29,161	665	88	28,408
純額	24,064	10,410	147	34,622

- (注) 1 繰延税金費用と損益で認識された金額との差額は、在外営業活動体の換算差額等であります。
  - 2 日本における前連結会計年度および当連結会計年度の繰延税金資産および繰延税金負債の計算に使用した法定実効税率は、それぞれ30.6%であります。
  - 3 繰延税金負債を認識していない子会社の投資に係る将来加算一時差異の金額は、前連結会計年度末5,436百万円、当連結会計年度末7,580百万円であります。これは、当社グループが一時差異の取り崩しの時期をコントロールすることが可能であり、一時差異が予測可能な期間内に解消しないことが確実であるためです。

# (2) 法人所得税

法人所得税の内訳は次のとおりであります。

(単位:百万円)

		( <u>半世・日/川)</u> _
	前連結会計年度 (自 2021年4月1日 至 2022年3月31日)	当連結会計年度 (自 2022年 4 月 1 日 至 2023年 3 月31日)
当期税金費用	10,018	41,020
繰延税金費用	14,323	10,401
合計	24,340	30,619

(注) 当社グループにおいては、法人税、住民税および事業税が課されており、これらを基礎として計算した前連結会計年度および当連結会計年度の当期税金費用の適用税率は30.6%であります。ただし、海外子会社についてはその所在地における税率を使用しております。

# (3) 適用税率と平均実際負担税率との調整表

適用税率と平均実際負担税率との差異の内訳は次のとおりであります。

	前連結会計年度 (自 2021年4月1日 至 2022年3月31日)	当連結会計年度 (自 2022年4月1日 至 2023年3月31日)	
適用税率	30.6%	30.6%	
永久に損金算入されない項目	0.2	0.4	
受取配当金の益金不算入額	0.1	0.1	
試験研究費等の税額控除	7.7	10.2	
その他	0.2	0.6	
平均実際負担税率	23.2	21.3	

<sup>(</sup>注) 適用税率と平均実際負担税率の調整に使用した適用税率は当社の法定実効税率であります。

# 17 仕入債務及びその他の債務

仕入債務及びその他の債務の内訳は次のとおりであります。

(単位:百万円)

	前連結会計年度末 (2022年 3 月31日) 当連結会計年度末 (2023年 3 月31日)	
支払手形	436	461
買掛金	8,555	7,572
未払金	37,436	54,573
返金負債	3,262	4,188
合計	49,689	66,794

# 18 その他の金融負債

その他の金融負債の内訳は、次のとおりであります。

(単位:百万円)

	前連結会計年度末 (2022年 3 月31日)	当連結会計年度末 (2023年 3 月31日)
(流動負債)		
未払配当金	112	134
預り金	320	362
その他	283	166
合計	716	661
(非流動負債)		
その他	0	0
合計	0	0

# 19 担保に供している資産

担保に供している資産は次のとおりであります。

(単位:百万円)

	前連結会計年度末 (2022年 3 月31日)	当連結会計年度末 (2023年 3 月31日)
その他の流動資産	6,500	6,500

(注) 関税法・消費税法に基づき、輸入取引に伴う関税・消費税の納期限延長制度を利用する際の担保として供託 しております。

## 20 リース取引

# (1)使用権資産

使用権資産は、連結財政状態計算書の「有形固定資産」に含めて表示しております。

当社グループがリース取引を行うのは、主に、オフィス、駐車場および車両であります。一部の契約には更新オプションが含まれており、また、契約には購入選択権、変動リース料およびエスカレーション条項は付されておらず、 追加借入および追加リース等のリース契約によって課された制限はありません。

当社グループが借手となるリース情報は次のとおりであります。

(単位:百万円)

	土地	建物及び構築物	機械装置 及び運搬具	工具器具 及び備品	合計
2021年4月1日残高	1,663	5,965	1,110	16	8,754
取得	242	1,689	515	70	2,517
減価償却費	277	1,785	445	34	2,541
その他	117	107	23	0	247
2022年 3 月31日残高	1,510	5,762	1,158	52	8,482
取得	177	3,165	-	1	3,343
減価償却費	267	2,068	403	24	2,762
その他	183	65	44	0	292
2023年 3 月31日残高	1,237	6,794	711	30	8,772

## (2) リース負債

当社グループのリース負債の満期分析は、注記「32 金融商品 (4) 流動性リスク管理」に記載しております。

# (3)使用権資産に関連する損益

純損益に認識された金額の内訳は次のとおりであります。

(単位:百万円)

	前連結会計年度	当連結会計年度	
	(自 2021年4月1日	(自 2022年4月1日	
	至 2022年 3 月31日)	至 2023年 3 月31日)	
使用権資産減価償却費	2,541	2,762	

<sup>(</sup>注)リース負債に係る金利費用は、注記「29 金融収益および金融費用」に記載しております。

# (4) キャッシュ・フロー計算書で認識された金額

キャッシュ・フロー計算書で認識された金額は次のとおりであります。

		(+4,4711)	
	前連結会計年度 (自 2021年4月1日 至 2022年3月31日)	当連結会計年度 (自 2022年4月1日 至 2023年3月31日)	
リースに係るキャッシュ・アウトフ ローの合計額	4,003	4,014	

## 21 その他の負債

その他の流動負債およびその他の非流動負債の内訳は次のとおりであります。

(単位:百万円)

	前連結会計年度末 (2022年 3 月31日)	当連結会計年度末 (2023年 3 月31日)
(その他の流動負債)		
未払消費税等	758	6,321
未払給与及び賞与	6,131	6,483
未払有給休暇債務	3,202	3,500
未払費用	1,491	1,743
その他	111	362
合計	11,694	18,409
(その他の非流動負債)		
長期勤続給付債務	584	534
その他	188	151
合計	771	684

## 22 退職給付

当社グループは、確定給付型の制度として、確定給付企業年金制度および退職一時金制度を設けております。当社では、2004年10月1日より従来の確定給付企業年金(旧厚生年金基金加算年金)と税制適格退職年金の一本化を行い、新しい確定給付企業年金を導入しており、退職一時金制度の一部については、確定拠出年金制度の選択権も付与しております。また、当社では給付債務の積立不足額を補うため退職給付信託を設定しております。

さらに、海外子会社4社については、確定拠出年金制度を採用しております。国内子会社2社については、退職一時金制度のほか企業年金基金制度(複数事業主制度)に加入しております。

確定給付債務の現在価値および関連する勤務費用等は、数理計算上の仮定に基づいて算定しております。数理計算上の仮定には、割引率や利息の純額等の変数についての見積りおよび判断が求められます。当社グループは、これらの変数を含む数理計算上の仮定の適切性について、外部の年金数理人からの助言を得ながら、経営者の最善の見積りと判断により決定しておりますが、将来の不確実な経済条件の変動により、当社グループの将来の業績に影響を及ぼす可能性があります。

# (1) 確定給付制度

確定給付制度に係る負債および資産

連結財政状態計算書上の確定給付制度に係る負債および資産の内訳は次のとおりであります。

(単位:百万円)

		(千匹・口/)11/
	前連結会計年度末 (2022年 3 月31日)	
(積立型)		
確定給付制度債務	50,680	47,964
制度資産(退職給付信託含む)の 公正価値	49,429	49,998
資産上限額の影響	924	4,580
小計	2,175	2,546
(非積立型)		
確定給付制度債務	770	804
小計	770	804
退職給付に係る負債と資産の純額	2,945	3,350
連結財政状態計算書に計上された 退職給付に係る負債	3,322	3,350
連結財政状態計算書に計上された 退職給付に係る資産	377	-

# 確定給付制度債務

確定給付制度債務の変動は次のとおりであります。

		(十世:口/川)
	前連結会計年度 (自 2021年 4 月 1 日 至 2022年 3 月31日)	当連結会計年度 (自 2022年 4 月 1 日 至 2023年 3 月31日)
確定給付制度債務の期首残高	51,124	51,450
当期勤務費用	2,416	2,323
利息費用	376	460
再測定		
財務上の仮定の変化による 数理計算上の差異	1,314	3,682
その他	678	49
給付支払額	1,733	1,831
その他	98	-
確定給付制度債務の期末残高	51,450	48,768

- (注)1 確定給付制度債務の加重平均支払年数は前連結会計年度末15.8年、当連結会計年度末14.8年であります。
  - 2 確定給付制度の再測定とは、「退職給付に係る負債」の数理計算に用いた仮定と実際との差異および数理計算上の仮定の変更による影響額であります。

## 制度資産

制度資産の公正価値の変動は次のとおりであります。

(単位:百万円)

	前連結会計年度 (自 2021年 4 月 1 日 至 2022年 3 月31日)	当連結会計年度 (自 2022年4月1日 至 2023年3月31日)	
制度資産の公正価値の期首残高	48,074	49,429	
利息収益	361	453	
再測定			
制度資産に係る収益	576	151	
事業主からの拠出	1,619	1,675	
給付支払額	1,202	1,408	
制度資産の公正価値の期末残高	49,429	49,998	

(注) 当連結会計年度末における翌連結会計年度の確定給付企業年金制度への拠出見込額は1,680百万円であります。

資産の性質およびリスクで区分した制度資産の公正価値は次のとおりであります。

(単位:百万円)

	前連結会計年度末 (2022年 3 月31日)			当連結会計年度末 (2023年 3 月31日)		
	活発な 市場価格の ある資産	活発な 市場価格の ない資産	合計	活発な 市場価格の ある資産	活発な 市場価格の ない資産	合計
(資本性金融商品)						
国内株式	3,038	-	3,038	3,310	-	3,310
外国株式	2,669	-	2,669	2,905	-	2,905
(負債性金融商品)						
国内債券	-	3,225	3,225	-	2,721	2,721
外国債券	-	1,867	1,867	-	1,614	1,614
生命保険の一般勘定	-	31,722	31,722	-	32,207	32,207
その他	-	6,910	6,910	-	7,242	7,242
合計	5,706	43,723	49,429	6,215	43,784	49,998

当社グループの制度資産の運用方針は以下のとおりであります。

当社グループの制度資産運用に関する基本方針は、確定給付企業年金規約に規定した年金給付および一時金等の支払いを将来にわたり確実に行うために、許容されるリスクの範囲内で、必要とされる総合収益を長期的に確保することを目的としています。

目標とする収益率は、将来にわたって健全な確定給付企業年金運営を維持するために必要な収益率、具体的には年金財政上の予定利率を上回ることを目標としています。

その運用目標を達成するための資産構成は、基本方針と適合したものであることを当社および運用受託機関の双方が確認することとしており、また、資産構成割合は、必要に応じて見直しを行うものとしています。

基本方針は当社グループの状況、当社グループを取り巻く制度や環境の変化に応じて変更することができる ものとしています。

## 資産上限額の影響

確定給付制度が積立超過である場合に、連結財政状態計算書に計上する確定給付資産は、確定給付制度からの 返還および将来掛金の減額という利用可能な将来の経済的便益の現在価値を資産上限額としております。

資産上限額の影響の変動は次のとおりであります。

(単位:百万円)

	前連結会計年度 (自 2021年 4 月 1 日 至 2022年 3 月31日)	当連結会計年度 (自 2022年4月1日 至 2023年3月31日)		
期首における影響額		924		
利息収益の制限	-	9		
確定給付制度の再測定				
資産上限額の影響の変動	924	3,647		
期末における影響額	924	4,580		

# 確定給付制度に係る損益

連結損益計算書で認識された各連結会計年度の確定給付制度に係る損益は次のとおりであります。

(単位:百万円)

	前連結会計年度 (自 2021年4月1日 至 2022年3月31日)	当連結会計年度 (自 2022年4月1日 至 2023年3月31日)
当期勤務費用	2,416	2,323
利息の純額	14	16
連結損益計算書で認識された費用	2,431	2,339

(注) 上記費用のうち、当期勤務費用は「売上原価」、「販売費及び一般管理費」および「研究開発費」に含めており、利息の純額は「金融収益」または「金融費用」に含めて表示しております。

# 重要な数理計算上の仮定

数理計算に用いた重要な仮定は次のとおりであります。

	前連結会計年度末 (2022年 3 月31日)	当連結会計年度末 (2023年 3 月31日)
割引率(%)	0.9	1.4
予想昇給率(%)	2.7	2.7
期末現在60歳の年金受給者の 平均余命(年)	26.7	26.7
期末現在40歳の将来の年金受給者の 60歳時点での平均余命(年)	28.1	28.2

# 感応度分析

感応度分析は、重要な数理計算上の仮定が変動した場合に、確定給付制度債務の現在価値に与える影響を示しております。各指数が変動した場合の確定給付制度債務に与える影響は次のとおりであります。

(単位:百万円)

	主要な仮定の変動	前連結会計年度末 (2022年 3 月31日)		当連結会計年度末 (2023年 3 月31日)	
		増加	減少	増加	減少
(確定給付制度債務)					
割引率	0.5%の増加/減少	3,854	4,189	3,416	3,693
平均余命	1年の増加/減少	975	927	842	796

(注) 本分析においては、その他の変数は一定であることを前提としております。

### (2) 複数事業主制度

国内連結子会社の2社については、企業年金基金制度(複数事業主制度)に加入しております。当該制度は総合設立型の確定給付制度であり、自社の拠出に対応する年金資産の額が合理的に計算できないため、確定拠出制度と同様に拠出額を退職給付費用として費用計上しております。

### (3) 確定拠出制度

当社グループにおいて、確定拠出制度に係る費用として認識した金額は、前連結会計年度3,212百万円、当連結会計年度3,286百万円であります。

## 23 資本およびその他の資本項目

### (1) 資本金および資本剰余金

授権株式数および発行済株式総数、資本金および資本剰余金の増減は次のとおりであります。

	授権株式数 (株)	発行済株式数 (株)	資本金 (百万円)	資本剰余金 (百万円)
2021年4月1日残高	1,500,000,000	528,341,400	17,358	17,231
期中増減	-	-	-	10
2022年 3 月31日残高	1,500,000,000	528,341,400	17,358	17,241
期中増減	-	10,916,200	-	161
2023年 3 月31日残高	1,500,000,000	517,425,200	17,358	17,080

- (注) 1 当社の発行する株式は、すべて無額面の普通株式であり、すべての発行済株式は全額払込済みであります。
  - 2 当連結会計年度における発行済株式総数の期中増減は、自己株式の消却によるものであります。

# (2) 自己株式

自己株式数および自己株式残高の増減は次のとおりであります。

	株式数 (株)	金額 (百万円)
2021年4月1日残高	29,199,416	44,705
期中増減	10,897,297	29,978
2022年 3 月31日残高	40,096,713	74,683
期中増減	11,005,495	20,522
2023年 3 月31日残高	29,091,218	54,161

- (注) 1 自己株式数および自己株式残高の期中増減は、前連結会計年度に関しては会社法第165条第3項の規定により読み替えて適用される同法第156条の規定に基づく自己株式の取得や単元未満株式の買取りなどによる増加および新株予約権の権利行使による減少によるものであります。当連結会計年度に関しては単元未満株式の買取りによる増加および自己株式の消却や譲渡制限付株式報酬としての自己株式の処分による減少によるものであります。
  - 2 関連会社が保有する自己株式は、前連結会計年度末、当連結会計年度末において、それぞれ33百万円および34百万円であります。

(単位:百万円)

### (3) その他の資本の構成要素

その他の資本の構成要素の増減は次のとおりであります。

	在外営業活動体 の換算差額	キャッシュ・ フロー・ヘッジ の公正価値 の純変動	その他の 包括利益を 通じて測定する 金融資産の公正 価値の純変動	確定給付制度の 再測定	合計
2021年4月1日残高	887	-	61,412	-	62,299
期中増減 (その他の包括利益)	814	-	2,088	199	1,074
利益剰余金への振替	-	-	9,789	199	9,988
2022年 3 月31日残高	1,701	-	49,535	-	51,236
期中増減 (その他の包括利益)	472	-	2,528	114	2,886
利益剰余金への振替	-	-	2,535	114	2,421
2023年 3 月31日残高	2,173	-	49,529	-	51,701

- (注) 1 在外営業活動体の換算差額は、外貨建で作成された海外子会社の財務諸表を連結する際に発生した換算 差額であります。
  - 2 キャッシュ・フロー・ヘッジの公正価値の純変動は、キャッシュ・フロー・ヘッジとして指定され、かつその要件を満たすデリバティブ取引の公正価値の変動額のうち有効と認められる部分であります。
  - 3 その他の包括利益を通じて測定する金融資産の公正価値の純変動は、その他の包括利益を通じて測定する金融資産の公正価値の評価差額であります。
  - 4 確定給付制度の再測定は、発生時に「その他の包括利益」で認識し、直ちに「その他の資本の構成要素」から「利益剰余金」に振り替えております。

### 24 配当金

### (1) 配当金支払額

配当金の支払額は次のとおりであります。

前連結会計年度(自 2021年4月1日 至 2022年3月31日)

決議日	株式の種類	配当金の総額 (百万円)	1 株当たり 配当額 ( 円 )	基準日	効力発生日
2021年 6 月17日 定時株主総会	普通株式	13,726	27.5	2021年3月31日	2021年 6 月18日
2021年11月 1 日 取締役会	普通株式	13,977	28.0	2021年9月30日	2021年12月1日

# 当連結会計年度(自 2022年4月1日 至 2023年3月31日)

決議日	株式の種類	配当金の総額 (百万円)	1 株当たり 配当額(円)	基準日	効力発生日
2022年 6 月23日 定時株主総会	普通株式	13,671	28.0	2022年3月31日	2022年 6 月24日
2022年10月31日 取締役会	普通株式	16,115	33.0	2022年 9 月30日	2022年12月1日

# (2) 配当の効力発生日が翌連結会計年度となるもの

基準日が当連結会計年度に属する配当のうち、配当の効力発生日が翌連結会計年度となるものは次のとおりであります。

前連結会計年度(自 2021年4月1日 至 2022年3月31日)

決議日	株式の種類	配当金の総額   (百万円)	1 株当たり 配当額 ( 円 )	基準日	効力発生日
2022年 6 月23日 定時株主総会	普通株式	13,671	28.0	2022年3月31日	2022年 6 月24日

# 当連結会計年度(自 2022年4月1日 至 2023年3月31日)

決議日	株式の種類	配当金の総額 (百万円)	1 株当たり 配当額(円)	基準日	効力発生日
2023年 6 月22日 定時株主総会	普通株式	18,068	37.0	2023年 3 月31日	2023年 6 月23日

## 25 売上収益

### (1) 売上収益の分解

当社グループは、売上収益を財またはサービスの種類別および地域別に分解しております。 財またはサービスの種類別

(単位:百万円)

		(12:4/3/3/
	前連結会計年度 (自 2021年4月1日 至 2022年3月31日)	当連結会計年度 (自 2022年4月1日 至 2023年3月31日)
製品商品	245,956	295,045
ロイヤルティ・その他		
オプジーボ点滴静注	69,891	89,587
「Keytruda®」(メルク社)	30,830	45,176
その他	14,684	17,379
ロイヤルティ・その他合計	115,405	152,141
売上収益合計	361,361	447,187

### 地域別

地域別の売上収益については、注記「6 セグメント情報 (3) 地域別の売上収益に関する情報」に記載しております。

## (2) 契約残高

顧客との契約から生じた債権および契約負債の内訳は次のとおりであります。

(単位:百万円)

	前連結会計年度期首 (2021年4月1日残高)	前連結会計年度末 (2022年3月31日残高)	当連結会計年度末 (2023年3月31日残高)
顧客との契約から生じた債権			
売掛金	74,090	92,701	108,364
受取手形	1,917	928	755
合計	76,007	93,630	109,119

# (注) 1 重要な契約負債はありません。

2 過去の期間に充足した履行義務から認識した収益の金額は、前連結会計年度105,805百万円、当連結会計年度142,522百万円であり、主なものはロイヤルティ収入であります。

# (3) 残存履行義務に配分した取引価格

当社グループにおいて、残存履行義務に配分した取引価格はありません。

(4) 顧客との契約の獲得または履行のためのコストから認識した資産

当社グループにおいて、資産として認識しなければならない、顧客との契約の獲得の増分コストまたは履行のためのコストはありません。

## 26 販売費及び一般管理費

販売費及び一般管理費の主な内訳は次のとおりであります。

(単位:百万円)

		<u>(半位、日八门)</u>
	前連結会計年度 (自 2021年4月1日 至 2022年3月31日)	当連結会計年度 (自 2022年4月1日 至 2023年3月31日)
事業計画費	4,148	3,356
販売促進費	11,496	17,837
従業員給付費用	28,429	30,128
減価償却費及び償却費	2,938	2,843
業務委託費	9,542	11,195

# 27 従業員給付費用

当社グループの従業員給付費用の内訳は次のとおりであります。

有価証券報告書

	前連結会計年度 (自 2021年4月1日 至 2022年3月31日)	当連結会計年度 (自 2022年4月1日 至 2023年3月31日)
給与及び賞与	38,521	40,840
退職給付費用 (確定給付)	2,416	2,323
退職給付費用(複数事業主)	20	21
退職給付費用(確定拠出)	3,212	3,286
法定福利費	2,164	2,427
福利厚生費	1,479	2,001
その他の従業員給付費用	4,084	4,609
合計	51,897	55,508

- (注) 1 従業員給付費用は、連結損益計算書の「売上原価」、「販売費及び一般管理費」および「研究開発費」 に含めております。
  - 2 上記の従業員給付費用には主要な経営幹部への報酬が含まれております。主要な経営幹部への報酬は、注記「35 関連当事者」に記載しております。

### 28 その他の収益およびその他の費用

その他の収益およびその他の費用の内訳は次のとおりであります。

		( <u>+ \(\frac{1}{2}\) \(\frac{1}{2}\) \(\frac{1}{2}\)</u>
	前連結会計年度 (自 2021年 4 月 1 日 至 2022年 3 月31日)	当連結会計年度 (自 2022年4月1日 至 2023年3月31日)
(その他の収益)		
固定資産売却益	4	1
保険金収入	250	284
補助金収入	288	163
その他	438	286
合計	980	734
(その他の費用)		
減損損失	316	498
固定資産除却損	68	95
寄付金	913	2,796
訴訟費用等	7,527	7,652
契約一時金支払	3,687	-
その他	187	25
合計	12,698	11,065

- (注) 1 前連結会計年度の訴訟費用等には、PD-1抗体関連特許に関する訴訟の和解に伴う解決金等5,000百万円および京都大学への寄附金23,000百万円(総額28,000百万円)と、すでに計上していた特許権等実施料引当金20,721百万円との差額7,279百万円を計上しております。
  - また、当連結会計年度の訴訟費用等には、ダナファーバーがん研究所との特許関連訴訟の和解に伴う一時金などを計上しております。
  - 2 前連結会計年度の契約一時金支払には、ブリストル・マイヤーズ スクイブ社とのオプジーボに係る提携 契約に関連する費用を計上しております。
  - 3 当連結会計年度の寄付金には、2023年1月に設立された小野薬品がん・免疫・神経研究財団への拠出金などを計上しております。

# 29 金融収益および金融費用

金融収益および金融費用の内訳は次のとおりであります。

	前連結会計年度 (自 2021年 4 月 1 日 至 2022年 3 月31日)	当連結会計年度 (自 2022年4月1日 至 2023年3月31日)
(金融収益)		
受取利息		
償却原価で測定する金融資産	33	70
受取配当金		
その他の包括利益を通じて 公正価値で測定する金融資産	2,316	2,333
有価証券関連損益		
純損益を通じて公正価値で 測定する金融資産	245	-
その他	116	76
合計	2,710	2,478
(金融費用)		
支払利息		
償却原価で測定する金融負債	1	0
リース負債	69	73
有価証券関連損益		
純損益を通じて公正価値で 測定する金融資産	361	46
従業員給付に係る利息純額	14	16
為替差損	425	723
その他	4	54
合計	874	913

# 30 その他の包括利益

その他の包括利益の各項目別の当期発生額および損益への組替調整額、ならびに税効果額(非支配持分含む)は次のとおりであります。

前連結会計年度(自 2021年4月1日 至 2022年3月31日)

(単位:百万円)

	当期発生額	組替調整額	税効果控除前	税効果額	税効果控除後
(純損益に振り替えられることのない 項目)					
その他の包括利益を通じて測定する 金融資産の公正価値の純変動	3,017	-	3,017	924	2,094
確定給付制度の再測定	287	-	287	88	199
持分法適用会社のその他の包括利益 を通じて測定する金融資産の 公正価値の純変動に対する持分	2	-	2	1	2
合計	2,728	-	2,728	835	1,893
(純損益に振り替えられる可能性のある 項目)					
在外営業活動体の換算差額	814	-	814	-	814
キャッシュ・フロー・ヘッジの 公正価値の純変動	509	509	-	-	-
合計	305	509	814	-	814
その他の包括利益合計	2,423	509	1,914	835	1,079

# 当連結会計年度(自 2022年4月1日 至 2023年3月31日)

	当期発生額	組替調整額	税効果控除前	税効果額	税効果控除後
(純損益に振り替えられることのない 項目)					
その他の包括利益を通じて測定する 金融資産の公正価値の純変動	3,624	-	3,624	1,106	2,518
確定給付制度の再測定	164	-	164	50	114
持分法適用会社のその他の包括利益 を通じて測定する金融資産の 公正価値の純変動に対する持分	3	-	3	1	2
合計	3,463	-	3,463	1,057	2,406
(純損益に振り替えられる可能性のある 項目)					
在外営業活動体の換算差額	472	-	472	-	472
キャッシュ・フロー・ヘッジの 公正価値の純変動	438	438	-	-	-
合計	33	438	472	-	472
その他の包括利益合計	3,497	438	3,935	1,057	2,878

# 31 1株当たり利益

# (1) 基本的 1 株当たり当期利益

# 基本的1株当たり当期利益

	前連結会計年度 (自 2021年 4 月 1 日 至 2022年 3 月31日)	当連結会計年度 (自 2022年 4 月 1 日 至 2023年 3 月31日)
基本的 1 株当たり当期利益	162.19円	230.85円

## 基本的1株当たり当期利益の算定上の基礎

	前連結会計年度 (自 2021年4月1日 至 2022年3月31日) 当連結会計年度 (自 2022年4月1日 至 2023年3月31日)	
親会社の所有者に帰属する 当期利益	80,519百万円	112,723百万円
発行済普通株式の 加重平均株式数	496,459千株	488,300千株

# (2) 希薄化後 1 株当たり当期利益

# 希薄化後1株当たり当期利益

	前連結会計年度 (自 2021年4月1日 至 2022年3月31日)	当連結会計年度 (自 2022年4月1日 至 2023年3月31日)
希薄化後1株当たり当期利益	162.16円	230.79円

# 希薄化後1株当たり当期利益の算定上の基礎

	前連結会計年度 (自 2021年4月1日 至 2022年3月31日)	当連結会計年度 (自 2022年4月1日 至 2023年3月31日)
親会社の所有者に帰属する 当期利益	80,519百万円	112,723百万円
当期利益調整額	-	15百万円
希薄化後 1 株当たり当期利益の 計算に使用する当期利益	80,519百万円	112,708百万円
発行済普通株式の 加重平均株式数	496,459千株	488,300千株
新株予約権による 普通株式増加数	67千株	21千株
譲渡制限付株式報酬制度による 普通株式増加数	•	30千株
希薄化後の 加重平均株式数	496,527千株	488,353千株

### 32 金融商品

### (1) 資本管理

当社グループは、投資家、債権者および市場の信頼を維持し、将来にわたって持続的成長を続けるための強固な資本基盤を確保し、企業価値を最大化するために必要となる戦略投資を実施する中、安定的な配当を行うとの観点から資本管理を行っております。

当社グループは有利子負債から現金及び現金同等物を控除した純負債および資本(親会社の所有者に帰属する持分および非支配持分)を資本管理の対象としております。当社グループは、事業の業績、将来的な新薬の研究開発やバイオベンチャーとの提携、さらには研究開発リスク補完のための新薬候補化合物の導入等の中期的な戦略計画を評価した上で、株主への資金分配方法を検討しております。このような評価は、支払配当金の水準および当社グループの自己株式の市場買付の意思決定に影響を及ぼします。

### (2) 財務上のリスク管理

当社グループは、営業活動を行う過程において、常に信用リスク、流動性リスク、市場リスク(為替リスク、価格変動リスク)等の様々な財務上のリスクに晒されています。これらのリスクを回避または低減するために、一定の方針に基づきリスク管理を行っております。また、当社グループの方針として投機目的のデリバティブおよび株式等の取引は行っておらず、安全性の高い国債等の債券商品を中心に資金運用を行っており、一部、短期的な資金需要にも応えられるように、流動性が確保された金融資産も組み入れております。また、デリバティブ取引は、外貨での資金決済に伴う為替リスクを軽減するために為替予約を利用しており、これらを当社経理部がコントロールしております。

### (3) 信用リスク管理

信用リスクは、顧客が契約上の債務に関して債務不履行になり、当社グループに財務上の損失を発生させるリスクであります。当社は売上債権等について、その全部または一部について回収ができない、または回収が極めて困難であると判断された場合には債務不履行とみなしております。

当社グループの売上債権等は、顧客の信用リスクに晒されております。さらには、その他の製薬企業同様、当社グループも少数の卸売企業を通じて製品を販売しており、これらの卸売企業に関して信用リスクの集中に晒されています。これらの卸売企業のいずれかが財務的困難に直面する場合、当社グループの財務成績に重大かつ不利な影響がもたらされる可能性があります。

当社グループの売上収益は、主にロイヤルティ収入および少数の卸売業者を通じての製商品の販売であり、上位5つのグループ会社(親会社ならびに当該グループ会社含む)に対する売上収益の合計は、連結損益計算書上の売上収益の約71%を占めております。また、当該上位5つのグループ会社に対する売掛金は、前連結会計年度および当連結会計年度において、それぞれ72,726百万円および86,297百万円であります。

当社グループはこれらの取引先の債務不履行による金銭的な損害を軽減するために、与信管理規定に基づき、与信限度額および取引条件を定めることを原則としております。

また、回収懸念の軽減を図るべく取引ごとの期日管理および残高管理を行うとともに、主な取引先の信用状況を第三者の格付け機関から入手し、信用評価を継続的に実施しております。

なお、当社グループは、重大な金融要素を含んでいない売上債権等に対し、常に貸倒引当金を全期間の予想信用 損失に等しい金額で測定しておりますが、過去に重要な貸倒損失を計上した実績はありません。

また、余剰資金の運用のために保有している債券等および政策的な目的のために保有している株式等は、発行体の信用リスクに晒されております。さらに、外貨での資金決済に伴う為替リスクを軽減するために利用しているデリバティブ取引については、取引の相手先である金融機関の信用リスクに晒されております。当社グループは、これらの信用リスクの発生を未然に防止するため、安全性の高い債券商品を中心に資金運用を行うと共に、高い格付けを有する金融機関と取引を行っているため、信用リスクは僅少であります。

連結財政状態計算書に表示されている金融資産の減損後の帳簿金額は、当社グループの金融資産の信用リスクに対するエクスポージャーの最大値であります。

当社グループでは、期末日ごとに、金融商品に係る信用リスクが当初認識以降に著しく増大したかどうかを評価しており、償却原価で測定される金融資産に係る減損については、当該金融資産に係る予想信用損失に対して貸倒引当金を認識しております。

貸倒引当金の増減は、以下のとおりであります。

(単位:百万円)

	前連結会計年度 (自 2021年4月1日 至 2022年3月31日)	当連結会計年度 (自 2022年4月1日 至 2023年3月31日)
期首残高	4	5
期中増加額	1	0
期中減少額(目的使用)	-	-
期中減少額(戻入)	-	-
期末残高	5	5

## (4) 流動性リスク管理

当社グループは、十分なキャッシュが得られないために現在または将来の支払義務を履行できなくなる流動性リスクに晒されております。

当社グループは、経理部が中心となり、適切に剰余金を維持し、キャッシュ・フローの計画と実績をモニタリングすることにより、流動性リスクを管理しておりますが、十分な現金及び現金同等物および当座資産を有しており、営業活動から堅実にプラスのキャッシュ・フローを確保しているため、このようなリスクは少ないと考えております。

金融負債の期日別残高は、次のとおりであります。

前連結会計年度末(2022年3月31日)

(単位:百万円)

	帳簿残高	契約上のキャッ シュ・フロー	1 年以内	1 年超
仕入債務及びその他の債務	49,689	49,689	49,689	-
リース負債	8,802	9,103	2,375	6,728
その他の金融負債	716	716	716	0

# 当連結会計年度末 (2023年3月31日)

	帳簿残高	契約上のキャッ シュ・フロー	1 年以内	1 年超
仕入債務及びその他の債務	66,794	66,794	66,794	-
リース負債	9,168	9,505	2,580	6,924
その他の金融負債	662	662	661	0

### (5) 市場リスク管理

為替リスク

# 1) 為替リスク管理

当社グループは、国際的に事業展開を行っており、外貨建てでの受取ロイヤルティや経費支払い等があるため、為替相場の変動により、売上収益の減少や仕入原価、研究開発費の増加、為替差損の発生等のリスクに晒されています。このリスクは主に米ドル、ユーロ、英ポンドから生じております。当社グループは上記リスクを緩和すべく、市場リスク管理方針に基づき外貨建て取引の一定の割合について先物為替予約による為替リスクヘッジを行っております。

なお、先物為替予約は1年以内に期日が到来するものであります。

### 2) 先物為替予約の通貨別内訳

先物為替予約の通貨別内訳は次のとおりであります。

	前連結会計年度末 (2022年 3 月31日)		当連結会計年度末 (2023年 3 月31日)	
	契約額 公正価値 (外国通貨) (百万円)		契約額 (外国通貨)	公正価値 (百万円)
(売建)				
米ドル	44百万米ドル	283	52百万米ドル	166
上記のうち、キャッシュ・フロー・ ヘッジ	44百万米ドル	283	52百万米ドル	166

### 3) 為替の感応度分析

連結会計年度末において、円が米ドル、ユーロ、英ポンドに対して10%円安になった場合の、資本および損益に与える影響額は次のとおりであります。

(単位:百万円)

	(自 2021年	会計年度 = 4 月 1 日 = 3 月31日)	(自 2022年	会計年度 <b>F 4 月 1 日</b> <b>F 3 月31日</b> )
	資本 損益		資本	損益
米ドル	607	260	967	639
ユーロ	-	30	-	23
英ポンド	163	26	183	8

(注) 本分析においては、その他の変動要因は一定であることを前提としております。

### 価格変動リスク

当社グループは、資本性金融商品から生じる株式価格の変動リスクに晒されています。

当社グループは、これらの資本性金融商品を短期トレーディング目的ではなく、基本的に事業戦略上の目的から保有しております。また、定期的に公正価値や発行体の財務状況等を把握するとともに、当該企業との関係を勘案し、必要に応じて保有状況を見直しております。

当社グループが、期末日現在に保有する資本性金融商品の株式価格が10%変動する場合には、その他の包括利益を通じて公正価値で測定する金融資産として指定した資本性金融商品の公正価値が変動するため、累積その他の包括利益(税効果考慮後)は、前連結会計年度末の金額から8,568百万円、当連結会計年度末の金額から8,308百万円増減いたします。

## (6) ヘッジ会計

ヘッジ手段

為替予約によりキャッシュ・フローの変動をヘッジしている期間はすべて1年以内であります。

ヘッジ手段に係る資産の帳簿価額(公正価値)は、「その他の金融資産」に含まれており、ヘッジ手段に係る 負債の帳簿価額(公正価値)は、「その他の金融負債」に含まれております。

### 前連結会計年度(2022年3月31日)

				帳簿価額(	公正価値)	ヘッジ非有効部分を 認識する基礎として
ヘッジの種類	リスク区分	ヘッジ手段	想定元本	資産 (百万円)	負債 (百万円)	脱職する基礎として
キャッシュ・ フロー・ヘッジ	為替リスク	為替予約	44百万米ドル	-	283	523

為替予約における平均レートは、1ドル当たり115.97円であります。

## 当連結会計年度(2023年3月31日)

				帳簿価額(	公正価値)	ヘッジ非有効部分を 認識する基礎として
ヘッジの種類	リスク区分	ヘッジ手段	想定元本	資産 (百万円)	負債 (百万円)	認識する基礎として
キャッシュ・ フロー・ヘッジ	為替リスク	為替予約	52百万米ドル	-	166	460

(単位:百万円)

(単位:百万円)

(単位:百万円)

(単位:百万円)

為替予約における平均レートは、1ドル当たり130.34円であります。

### ヘッジ対象

前連結会計年度(2022年3月31日)

ヘッジの種類	ヘッジ非有効部分を認識する 基礎として用いたヘッジ対象の 価値の変動	継続しているヘッジに係る キャッシュ・フロー・ヘッジ 剰余金
キャッシュ・ フロー・ヘッジ	509	-

## 当連結会計年度(2023年3月31日)

ヘッジの種類	ヘッジ非有効部分を認識する 基礎として用いたヘッジ対象の 価値の変動	継続しているヘッジに係る キャッシュ・フロー・ヘッジ 剰余金
キャッシュ・ フロー・ヘッジ	438	

キャッシュ・フロー・ヘッジに係る連結包括利益計算書に影響を与えた金額

# 前連結会計年度(2022年3月31日)

133~2/11 172(=1	, _ , , , , , ,	<u>′</u>			(112,13,13)
ヘッジの種類	リスク区分	ヘッジ手段	その他の包括利益に 認識したヘッジ損益	キャッシュ・フロー・ ヘッジ剰余金から 純損益に振替えた金額	振替により純損益に おける影響を 受けた表示科目
キャッシュ・ フロー・ヘッジ	為替リスク	為替予約	509	509	売上収益等

## 当連結会計年度(2023年3月31日)

ヘッジの種類	リスク区分	ヘッジ手段	その他の包括利益に 認識したヘッジ損益	キャッシュ・フロー・ ヘッジ剰余金から 純損益に振替えた金額	振替により純損益に おける影響を 受けた表示科目
キャッシュ・ フロー・ヘッジ	為替リスク	為替予約	438	438	売上収益等

### (注) 税効果調整前の金額であります。

ヘッジ非有効部分に重要性はありません。また、ヘッジ会計を適用しなくなったヘッジ関係から生じたキャッシュ・ フロー・ヘッジ剰余金はありません。

### (7) 金融商品の公正価値

### 公正価値の測定方法

金融資産および金融負債の公正価値の測定に利用される方法および仮定は以下のとおりであります。

### 現金及び現金同等物、売上債権及びその他の債権、仕入債務及びその他の債務

これらは短期間で決済されるため、公正価値は帳簿価額にほぼ等しいことから、当該帳簿価額によっております。

### 有価証券、投資有価証券

市場性のある有価証券および投資有価証券の公正価値は市場価格を用いて測定しております。非上場株式については、時価純資産方式等の合理的な方法により測定しております。

### その他の金融資産およびその他の金融負債

#### ・保険積立金

保険積立金の公正価値は、払戻しに伴う契約上の重要な制約がないため、解約払戻金により測定しております。

### ・先物為替予約

先物為替予約の公正価値は、決算日現在の同一の条件に基づく先物為替予約の市場相場により測定して おります。

### ・定期預金

定期預金の公正価値は、同様の契約を新規に行った場合に想定される利率を用いて将来キャッシュ・フローを割引く方法により算定しております。

#### ・その他

これらは短期間で決済されるため、公正価値は帳簿価額にほぼ等しいことから、当該帳簿価額によって おります。

### 公正価値および帳簿価額

当社グループが保有する金融資産および金融負債の科目別の帳簿価額および公正価値は次のとおりであります。なお、公正価値が帳簿価額と一致している金融資産及び金融負債は含みません。

(単位:百万円)

		計年度末 3月31日)	当連結会計年度末 (2023年 3 月31日)		
	帳簿価額	公正価値	帳簿価額	公正価値	
(金融資産)					
償却原価で測定する金融資産					
- 有価証券、投資有価証券	80	80	180	180	
- その他の金融資産	167,797	167,797	258,134	258,069	

### 公正価値の階層

IFRS第13号「公正価値測定」は金融商品の公正価値の算定に用いたインプットの観察可能性に基づき、金融商品の算定額をレベル1からレベル3までの階層に分類することを要求しております。

公正価値の階層は以下のとおりであります。

レベル1:測定日現在でアクセスできる同一の資産または負債に関する活発な市場における無修正の相場価格

レベル2: 資産または負債について直接または間接に観察可能なインプットのうち、レベル1に含まれる相場

価格以外のもの

レベル3:資産または負債についての観察可能でないインプット

# 1) 公正価値で測定する金融資産および金融負債

連結財政状態計算書において、公正価値で測定する階層ごとの金融資産および金融負債の公正価値は次のとおりであります。

(単位:百万円)

	前連結会計年度末 (2022年 3 月31日)			
	レベル 1	レベル 2	レベル3	合計
(金融資産)				
純損益を通じて公正価値で 測定する金融資産 - 有価証券、 投資有価証券	-	-	1,561	1,561
- その他の金融資産	-	-	7,302	7,302
その他の包括利益を通じて 公正価値で測定する金融資産				
- 投資有価証券	120,288	-	3,178	123,465
合計	120,288	-	12,041	132,328
(金融負債) 純損益を通じて公正価値で 測定する金融負債				
- その他の金融負債	-	283	-	283
合計	-	283	-	283

	当連結会計年度末 (2023年 3 月31日)			<u></u>
	レベル 1	レベル 2	レベル3	合計
(金融資産)				
純損益を通じて公正価値で 測定する金融資産 - 有価証券、 投資有価証券	-	-	3,441	3,441
- その他の金融資産	-	-	7,441	7,441
その他の包括利益を通じて 公正価値で測定する金融資産				
- 投資有価証券	115,958	-	3,750	119,707
合計	115,958	-	14,631	130,589
(金融負債)				
純損益を通じて公正価値で 測定する金融負債				
- その他の金融負債	-	166	-	166
合計	-	166	-	166

<sup>(</sup>注) 前連結会計年度および当連結会計年度において、レベル 1、レベル 2 およびレベル 3 の間の振替は行われて おりません。

2) 償却原価で測定する金融資産および金融負債

連結財政状態計算書において、償却原価で測定する階層ごとの金融資産および金融負債の公正価値は次のとおりであります。

(単位:百万円)

				<u> </u>
	前連結会計年度末 (2022年 3 月31日)			
	レベル 1	レベル 2	レベル3	合計
(金融資産)				
償却原価で測定する金融資産				
- 有価証券、投資有価証券	-	80	-	80
- その他の金融資産	-	167,797	-	167,797
合計	-	167,877	-	167,877

(単位:百万円)

	(112:13)			
	当連結会計年度末 (2023年 3 月31日)			
	レベル 1	レベル 2	レベル3	合計
(金融資産)				
償却原価で測定する金融資産				
- 有価証券、投資有価証券	-	180	-	180
- その他の金融資産	-	258,069	-	258,069
合計	-	258,249	-	258,249

- (注) 前連結会計年度および当連結会計年度において、レベル1、レベル2 およびレベル3 の間の振替は行われておりません。
  - 3) 経常的にレベル3で測定される金融商品の調整表 経常的にレベル3で測定される金融資産の期首から期末までの変動は次のとおりであります。

	前連結会計年度 (自 2021年4月1日 至 2022年3月31日)	当連結会計年度 (自 2022年4月1日 至 2023年3月31日)
期首残高	10,306	12,041
利得及び損失合計	306	157
純損益	21	21
その他の包括利益	285	178
購入	1,786	2,972
売却	18	-
決済	339	539
期末残高	12,041	14,631

- (注) 1 利得及び損失合計に含まれる純損益は、純損益を通じて公正価値で測定する金融資産に関するものであります。これらの損益は「金融収益」および「金融費用」に含まれております。
  - 2 利得及び損失合計に含まれるその他の包括利益は、その他の包括利益を通じて公正価値で測定する金融 資産に関するものであります。これらの損益は「その他の包括利益を通じて測定する金融資産の公正価値の純変動」および「在外営業活動体の換算差額」に含まれております。
  - 3 経常的にレベル3で測定される金融負債については、該当がありません。

### 33 株式報酬

当社は、当社取締役(社外取締役を除く)および当社執行役員に対するインセンティブ制度として、譲渡制限付株式報酬制度を導入しております。

なお、2022年6月23日開催の第74回定時株主総会において、本制度を導入したことに伴い、付与済のストックオプションとしての新株予約権のうち未行使のものについては、対象取締役はその全部を放棄し、ストックオプション制度は廃止しております。

### (1) ストックオプション制度

### 制度の概要

当社は、長期的な企業価値の向上への動機づけをより明確にし、株主の皆様と利益意識を共有することを目的としてストックオプション制度を採用しております。

ストックオプションの契約条件等

	付与対象者	付与された ストック オプション数 (株)	付与日	権利行使期間	決済方法	権利確定条件
2015年度 発行	当社取締役 (社外取締役を除く)	2,900	2015年 7月13日	2015年 7 月14日から 2055年 7 月13日まで	持分決済	付されており ません。
2016年度 発行	当社取締役 (社外取締役を除く)	13,000	2016年 7月14日	2016年 7 月15日から 2056年 7 月14日まで	持分決済	付されており ません。
2017年度 発行	当社取締役 (社外取締役を除く)	14,500	2017年 7月14日	2017年7月15日から 2057年7月14日まで	持分決済	付されており ません。
2018年度 発行	当社取締役 (社外取締役を除く)	14,500	2018年 7月9日	2018年7月10日から 2058年7月9日まで	持分決済	付されており ません。
2019年度 発行	当社取締役 (社外取締役を除く)	20,000	2019年 7月5日	2019年7月6日から 2059年7月5日まで	持分決済	付されており ません。
2020年度 発行	当社取締役 (社外取締役を除く)	19,500	2020年 7月3日	2020年7月4日から 2060年7月3日まで	持分決済	付されており ません。
2021年度 発行	当社取締役 (社外取締役を除く)	23,500	2021年 7月2日	2021年7月3日から 2061年7月2日まで	持分決済	付されており ません。

- (注) 1 新株予約権者は、当社取締役の地位を喪失した日の翌日以降、新株予約権を行使することができるもの としております。
  - 2 当社は、2016年4月1日を効力発生日として普通株式1株につき5株の割合で株式分割を実施していますが、2015年度発行に係る記載は当該株式分割の影響を反映させておりません。

ストックオプション数の変動状況及び行使価格

	前連結会計年度 (自 2021年 4 月 1 日 至 2022年 3 月31日)		当連結会計年度 (自 2022年4月1日 至 2023年3月31日)	
	ストック オプション(株)	加重平均 行使価格(円)	ストック オプション(株)	加重平均 行使価格(円)
期首未行使残高	71,500	1	75,000	1
付与	23,500	1	-	-
行使	20,000	1	-	-
失効	-	-	-	-
期中権利放棄	-	-	75,000	1
期末未行使残高	75,000	1	-	-
期末行使可能残高	1	-	-	-

- (注) 1 前連結会計年度における、未行使のストックオプションの行使価格は1円、加重平均残存期間は37.3年です。
  - 2 期中に行使されたストックオプションの行使日における加重平均株価は、前連結会計年度において2,430 円です
  - 3 新株予約権の未行使のものについて、対象取締役はその全部を放棄し、当該対象取締役に対し、放棄されるストックオプションとしての新株予約権の目的である株式の数(75,000株)と同数の譲渡制限付株式を割り当てております。

期中に付与されたストックオプションの公正価値および公正価値の測定方法 前連結会計年度に付与されたストックオプションは、以下の前提に基づき、ブラック・ショールズ・モデル を用いて評価しております。

	前連結会計年度 (自 2021年4月1日 至 2022年3月31日)
公正価値	1,674円
付与日の株価	2,499円
行使価格	1円
予想ボラティリティ(注)	29.982%
オプションの残存期間	20年
予想配当	50円
無リスクの利子率	0.433%

(注) 過去20年間の株価実績に基づき算出しております。

## (2) 譲渡制限付株式報酬制度

制度の概要

本制度は、意思決定に対する責任の大きさに応じて交付株式数を算定する「勤務継続型譲渡制限付株式報酬」と、中期的な経営戦略・経営課題と紐づけて事業年度単位で設定する業績目標(ESG目標を含む)の達成度と事業年度ごとの業績指標の目標数値の達成度を踏まえて交付株式数を算定する「業績連動型譲渡制限付株式報酬」により構成されます。

## 期中に付与された株式数と公正価値

	前連結会計年度 (自 2021年4月1日 至 2022年3月31日)	当連結会計年度 (自 2022年4月1日 至 2023年3月31日)
付与数		
勤務継続型	-	15,000株
業績連動型	-	-
移行措置	-	75,000株
公正価値	-	3,234円

(注)公正価値は、取締役会決議の日の前営業日における東京証券取引所における当社の普通株式の終値を基礎として 算定しております。

## (3)株式報酬費用

連結損益計算書の販売費及び一般管理費に計上した株式を基礎とした報酬費用は次のとおりであります。

(単位:百万円)

	前連結会計年度 (自 2021年4月1日 至 2022年3月31日)	当連結会計年度 (自 2022年 4 月 1 日 至 2023年 3 月31日)
ストックオプション制度に係る費用	41	10
譲渡制限付株式報酬制度に係る費用		
持分決済型	-	132
現金決済型	-	87

(注) 株式報酬取引から生じた負債の帳簿価額は、前連結会計年度においては該当ありません。当連結会計年度においては87百万円であります。

### 34 非資金取引

非資金取引(現金及び現金同等物の使用を必要としない投資および財務取引)は次のとおりであります。

(単位:百万円)

		(十四:日/313)
	前連結会計年度 (自 2021年4月1日 至 2022年3月31日)	当連結会計年度 (自 2022年 4 月 1 日 至 2023年 3 月31日)
使用権資産の取得	2,517	3,343

### 35 関連当事者

(1) 子会社及び関連会社

子会社及び関連会社については、「第1 企業の概況 4 関係会社の状況」に記載しております。

(2) 関連当事者との取引

当社グループと関連当事者との間の取引および債権債務の残高で重要なものはありません。

(3) 主要な経営幹部に対する報酬

当社グループの主要な経営幹部に対する報酬額は次のとおりであります。

(単位:百万円)

	前連結会計年度 (自 2021年 4 月 1 日 至 2022年 3 月31日)	当連結会計年度 (自 2022年4月1日 至 2023年3月31日)
基本報酬	258	274
賞与	130	134
ストックオプション	41	10
譲渡制限付株式報酬	-	178
合計	428	595

- (注) 1 主要な経営幹部に対する報酬は、当社の取締役(社外取締役を含む)に対する報酬であります。
  - 2 主要な経営幹部に対する報酬の基本方針等については、「第4 提出会社の状況 4 コーポレート・ガバナンスの状況等 (4)役員の報酬等」に記載しております。

## 36 支出に関するコミットメント

各連結会計年度末以降の支出に関するコミットメントは次のとおりであります。

(単位:百万円)

		(丰位:白/川丁)
	前連結会計年度末 (2022年 3 月31日)	当連結会計年度末 (2023年 3 月31日)
有形固定資産	129	467
無形資産	-	-
合計	129	467

上記のコミットメントに加えて、開発プロジェクトの成功および特定の販売目標の達成に関連するマイルストンペイメントを有しています。当社グループが将来3年以内に支払う可能性のあるマイルストンペイメントの金額は、前連結会計年度末および当連結会計年度末において、それぞれ11,964百万円および13,584百万円であります。

当該マイルストンペイメントの金額は割引前であり、開発段階のプロジェクトの成功および特定の販売目標 を達成可能と見積もった全ての潜在的な支払いを含めております。

### 37 財務諸表の承認

2023年3月期連結財務諸表は、2023年6月22日に代表取締役社長 相良暁によって承認されております。

## 38 重要な後発事象

該当事項はありません。

# (2)【その他】

# 当連結会計年度における四半期情報等

(累計期間)		第1四半期 連結累計期間 自2022年4月1日 至2022年6月30日	第 2 四半期 連結累計期間 自2022年 4 月 1 日 至2022年 9 月30日	第 3 四半期 連結累計期間 自2022年 4 月 1 日 至2022年12月31日	当連結会計年度 自2022年 4 月 1 日 至2023年 3 月31日
売上収益	(百万円)	106,722	216,701	339,020	447,187
税引前四半期 (当期)利益	(百万円)	39,041	81,019	124,379	143,532
親会社の所有者に帰 属する四半期(当期) 利益	(百万円)	29,477	62,339	95,656	112,723
親会社の所有者に帰属する基本的1株当たり四半期(当期) 利益	(円)	60.37	127.67	195.90	230.85

(会計期間)		第1四半期 連結会計期間 自2022年4月1日 至2022年6月30日	第 2 四半期 連結会計期間 自2022年 7 月 1 日 至2022年 9 月30日	第 3 四半期 連結会計期間 自2022年10月 1 日 至2022年12月31日	第 4 四半期 連結会計期間 自2023年 1 月 1 日 至2023年 3 月31日
親会社の所有者に帰 属する基本的1株当 ( たり四半期利益	(円)	60.37	67.30	68.23	34.95

# 2【財務諸表等】

# (1) 【財務諸表】

【貸借対照表】

	前事業年度 (2022年 3 月31日)	当事業年度 (2023年 3 月31日)
産の部	(2022 + 373014)	(2020 37301)
流動資産		
現金及び預金	102,637	147,04
売掛金	93,824	108,88
商品及び製品	19,039	20,98
仕掛品	5,329	3,59
原材料及び貯蔵品	16,254	18,70
前渡金		
	2,492	3,27
前払費用	10,784	10,28
その他	1 14,323	1 12,26
流動資産合計	264,681	325,03
固定資産		
有形固定資産		
建物	102,562	103,18
減価償却累計額	55,408	58,22
建物(純額)	47,154	44,95
構築物	3,718	3,70
減価償却累計額	2,643	2,7
構築物(純額)	1,075	98
機械及び装置	22,114	22,28
減価償却累計額	15,593	16,68
機械及び装置(純額)	6,521	5,60
車両運搬具	70	(
減価償却累計額	61	5
車両運搬具(純額)	9	
工具、器具及び備品	7,802	7,3
減価償却累計額	6,763	6,6
工具、器具及び備品(純額)	_ <del></del>	
	1,039	75
土地	31,678	32,03
建設仮勘定	1,568	1,04
有形固定資産合計	89,044	85,38
無形固定資産		
営業権	8,128	12,34
ソフトウエア	-	1,1
その他	974	6
無形固定資産合計	9,103	14,18
投資その他の資産		
投資有価証券	121,271	117,10
関係会社株式	3,415	3,43
その他の関係会社有価証券	1,697	4,30
関係会社長期貸付金	810	2,6
長期前払費用	396	67
繰延税金資産 <b></b>	42,067	51,02
前払年金費用	136	1,4
長期性預金	120,000	190,00
その他	9,265	9,2
投資その他の資産合計	299,057	380,00
ファイン ファイン ファイン ファイン ファイン ファイン ファイン ファイン		479,5
回处貝度古訂 資産合計	397,204 661,885	804,6

	前事業年度	当事業年度
	(2022年3月31日)	(2023年3月31日)
負債の部		
流動負債		
<b>置</b> 掛金	8,497	7,53
未払金	37,233	55,19
未払費用	1,122	1,26
未払法人税等	1,109	34,12
預り金	287	31
賞与引当金	5,760	5,91
役員賞与引当金	130	13
株式報酬引当金	-	3
販売促進引当金	1,154	1,27
その他	1,201	6,64
流動負債合計	56,494	112,47
固定負債		
再評価に係る繰延税金負債	2,166	2,16
退職給付引当金	2,945	3,36
その他	1,087	97
固定負債合計	6,198	6,50
負債合計	62,692	118,97
<b>荘資産の部</b>		
株主資本		
資本金	17,358	17,35
資本剰余金		
資本準備金	17,002	17,00
その他資本剰余金	24	
資本剰余金合計	17,026	17,00
利益剰余金		
利益準備金	4,340	4,34
その他利益剰余金		
固定資産圧縮積立金	164	16
別途積立金	374,500	374,50
繰越利益剰余金	207,520	274,20
利益剰余金合計	586,523	653,20
自己株式	74,635	54,11
株主資本合計	546,273	633,45
評価・換算差額等		
その他有価証券評価差額金	56,598	55,48
土地再評価差額金	3,815	3,30
評価・換算差額等合計	52,782	52,18
新株予約権	137	
純資産合計	599,192	685,63
負債純資産合計	661,885	804,60

# 【損益計算書】

	前事業年度	(単位:百万円 <u>)</u> 当事業年度
	(自 2021年4月1日 至 2022年3月31日)	(自 2022年4月1日 至 2023年3月31日)
売上高 		
製品売上高	205,676	235,818
商品売上高	36,028	53,384
ロイヤルティ収入等	115,319	152,040
売上高合計	357,023	441,242
売上原価		
商品及び製品期首棚卸高	19,084	18,211
当期商品仕入高	10,044	13,964
当期製品製造原価	39,054	42,175
その他の原価	37,659	46,961
合計	105,841	121,312
商品及び製品期末棚卸高	18,211	18,949
売上原価合計	87,630	102,363
売上総利益	269,393	338,880
販売費及び一般管理費		
販売費	1 21,632	1 27,023
一般管理費	1 127,862	1 159,853
販売費及び一般管理費合計	149,494	186,876
営業利益	119,899	152,004
営業外収益		
受取利息	27	68
有価証券利息	0	-
受取配当金	2,315	2,334
その他	976	857
営業外収益合計	3,318	3,259
営業外費用	<u> </u>	·
支払利息	36	32
寄付金	910	2,793
減損損失	386	450
訴訟費用等	48	308
為替差損	398	677
その他	382	248
営業外費用合計	2,160	4,507
経常利益	121,057	150,755
特別利益		
投資有価証券売却益	14,526	4,769
特別利益合計	14,526	4,769
特別損失		.,
契約一時金支払	2 3,687	
訴訟費用等	3 7,479	з 7,344
特別損失合計	11,166	7,344
税引前当期純利益	124,417	148,181
法人税、住民税及び事業税	13,069	39,820
太人祝、正氏祝及い事業祝 法人税等調整額	16,754	8,829
法人税等合計	29,823	30,991
本人代表の記 当期純利益		
<b>二 知代列</b> 面	94,594	117,190

## 【製造原価明細書】

(単位:百万円)

				i	<u>ж • ロハハ기)</u>	
		前事業年度 (自 2021年4月 至 2022年3月		当事業年度 (自 2022年4月1日 至 2023年3月31日)		
区分	注記番号	金額	構成比	金額	構成比	
原材料費		9,485	23.9%	8,672	20.6%	
半製品仕入高		15,605	39.4%	16,554	39.2%	
労務費		1,944	4.9%	2,082	4.9%	
経費	2	12,601	31.8%	14,891	35.3%	
当期総製造費用		39,635	100.0%	42,200	100.0%	
期首仕掛品・ 半製品棚卸高		5,816		6,157		
合計		45,451		48,357		
期末仕掛品・ 半製品棚卸高	3	6,157		5,625		
他勘定振替高	4	240		556		
当期製品製造原価		39,054		42,175		

(注) 1 原価計算の方法は、組別、工程別、総合原価計算を採用しております。

2 経費のうち主なものは次のとおりであります。

	前事業年度 (自 2021年4月1日 至 2022年3月31日)	当事業年度 (自 2022年4月1日 至 2023年3月31日)
 減価償却費	2,581百万円	2,339百万円
外注工賃	5,462百万円	7,272百万円

3 「期末仕掛品・半製品棚卸高」には、貸借対照表の「商品及び製品」のうち、次の期末半製品棚卸高が含まれております。

	前事業年度 (自 2021年4月1日 至 2022年3月31日)	(自 至	当事業年度 2022年4月1日 2023年3月31日)
期末半製品棚卸高	828百万円		2,034百万円

4 試験研究用への払出などであります。

# 【株主資本等変動計算書】

前事業年度(自 2021年4月1日 至 2022年3月31日)

		株主資本								
			資本剰余金		利益剰余金					
	次十二		その他	資本			その他利	益剰余金		利益
	資本金   資本   資本   資本   準備金	資本 準備金	資本 剰余金	剰余金 合計	利益 準備金	固定資産 圧縮 積立金	別途 積立金	オーブン イノベーション 促進積立金	繰越利益 剰余金	剰余金合計
当期首残高	17,358	17,002	13	17,015	4,340	34	374,500	18	141,642	520,534
当期変動額										
剰余金の配当									27,707	27,707
当期純利益									94,594	94,594
自己株式の取得										
自己株式の処分			11	11						
固定資産圧縮積立金 の積立						129			129	1
土地再評価差額金の取崩									898	898
オープンイノベーション 促進積立金の取崩								18	18	-
株主資本以外の項目の 当期変動額(純額)										
当期変動額合計	,	1	11	11	•	129	1	18	65,878	65,990
当期末残高	17,358	17,002	24	17,026	4,340	164	374,500	-	207,520	586,523

	株主資本		評	価・換算差額	<b>等</b>		
	自己株式	株主資本 合計	その他 有価証券 評価差額金	土地再評価 差額金	評価・換算 差額等合計	新株予約権	純資産合計
当期首残高	44,665	510,243	68,898	4,713	64,185	138	574,566
当期変動額							
剰余金の配当		27,707					27,707
当期純利益		94,594					94,594
自己株式の取得	30,001	30,001					30,001
自己株式の処分	31	42					42
固定資産圧縮積立金 の積立		-					-
土地再評価差額金の取崩		898					898
オープンイノベーション 促進積立金の取崩		-					-
株主資本以外の項目の 当期変動額(純額)			12,300	898	11,403	2	11,404
当期変動額合計	29,970	36,031	12,300	898	11,403	2	24,627
当期末残高	74,635	546,273	56,598	3,815	52,782	137	599,192

# 当事業年度(自 2022年4月1日 至 2023年3月31日)

		株主資本							
		資本剰余金				利益剰余金			
	海土へ		その他	資本		その	D他利益剰系	·····································	利益
	資本金	資本 準備金	資本 剰余金	剰余金合計	利益 準備金	固定資産 圧縮 積立金	別途 積立金	繰越利益 剰余金	剰余金合計
当期首残高	17,358	17,002	24	17,026	4,340	164	374,500	207,520	586,523
当期変動額									
剰余金の配当								29,790	29,790
当期純利益								117,190	117,190
自己株式の取得									
自己株式の消却			20,352	20,352					
自己株式の処分			123	123					
土地再評価差額金の取崩								512	512
利益剰余金から資本剰余金 への振替			20,205	20,205				20,205	20,205
株主資本以外の項目の 当期変動額(純額)									
当期変動額合計	-	-	24	24	-	-	ı	66,684	66,684
当期末残高	17,358	17,002	-	17,002	4,340	164	374,500	274,204	653,207

	株主	 資本	評	価・換算差額	 i等		
	自己株式	株主資本合計	その他 有価証券 評価差額金	土地再評価 差額金	評価・換算 差額等合計	新株予約権	純資産合計
当期首残高	74,635	546,273	56,598	3,815	52,782	137	599,192
当期変動額							
剰余金の配当		29,790					29,790
当期純利益		117,190					117,190
自己株式の取得	1	1					1
自己株式の消却	20,352	-					-
自己株式の処分	168	291					291
土地再評価差額金の取崩		512					512
利益剰余金から資本剰余金 への振替		-					-
株主資本以外の項目の 当期変動額(純額)			1,111	512	600	137	737
当期变動額合計	20,518	87,178	1,111	512	600	137	86,441
当期末残高	54,116	633,451	55,486	3,304	52,183	-	685,634

## 【注記事項】

### (重要な会計方針)

- 1 有価証券の評価基準および評価方法
  - (1) 満期保有目的の債券
    - ...償却原価法(定額法)を採用しております。
  - (2) 子会社株式および関連会社株式
    - ...移動平均法による原価法を採用しております。
  - (3) その他の関係会社有価証券
    - ...移動平均法による原価法を採用しております。

投資事業有限責任組合等については、組合契約に規定される決算報告日に応じて入手可能な最近の決算書を基礎とし、持分相当額を純額で取り込む方法によっております。

(4) その他有価証券

市場価格のない株式等以外のもの

…時価法(評価差額は全部純資産直入法により処理し、売却原価は移動平均法により算定)を採用しております。

市場価格のない株式等

- ...移動平均法による原価法を採用しております。
- 2 デリバティブの評価基準および評価方法

デリバティブ

- ...時価法を採用しております。
- 3 棚卸資産の評価基準および評価方法
  - …主として、総平均法による原価法(貸借対照表価額は収益性の低下に基づく簿価切下げの方法により算定)を採用しております。
- 4 固定資産の減価償却の方法
  - (1) 有形固定資産(リース資産を除く)

定率法を採用しております。ただし、1998年4月1日以降に取得した建物(建物附属設備を除く)ならびに2016年4月1日以降に取得した建物附属設備および構築物については、定額法を採用しております。

なお、主な耐用年数は以下のとおりであります。

建物及び構築物

15~50年

機械装置及び車両運搬具

4~15年

(2) 無形固定資産(リース資産を除く)

定額法を採用しております。

なお、主な耐用年数は以下のとおりであります。

ソフトウェア

3~5年

(3) リース資産

所有権移転外ファイナンス・リース取引に係るリース資産

リース期間を耐用年数とし、残存価額をゼロとする定額法を採用しております。

5 外貨建の資産および負債の本邦通貨への換算基準

外貨建金銭債権債務は、決算日の直物為替相場により円貨に換算し、換算差額は損益として処理しております。

### 6 引当金の計上基準

(1) 貸倒引当金

当事業年度末における売上債権等の貸倒れによる損失に備えて、内規(一般債権については貸倒実績率により、貸倒懸念債権等特定の債権については、個別に回収可能性を勘案し、回収不能見込額を計上)に定める基準により算定した額を計上しております。

(2) 賞与引当金

従業員賞与の支給に備えて、支給見込額を計上しております。

(3) 役員賞与引当金

役員賞与の支給に備えて、支給見込額を計上しております。

(4) 株式報酬引当金

取締役(社外取締役を除く)および執行役員を対象とした業績連動型株式報酬制度による当社株式の交付に備えて、支給見込額を計上しております。

(5) 販売促進引当金

販売した製品・商品のうち当事業年度末における特約店在庫分について、その販売促進に要する諸費用に備えて、その在庫に実績を基礎にした販売経費率を乗じた額を計上しております。

(6) 退職給付引当金

従業員の退職給付に備えて、当事業年度末における退職給付債務および年金資産の見込額に基づき計上しております。

退職給付見込額の期間帰属方法

退職給付債務の算定に当たり、退職給付見込額を当事業年度末までの期間に帰属させる方法については、給付算定式基準によっております。

数理計算上の差異および過去勤務費用の費用処理方法

数理計算上の差異は、各事業年度に発生した額を翌事業年度に一括で費用処理することとしております。過去 勤務費用は、発生時から一年間で費用処理することとしております。

## 7 収益の計上基準

当社は、利息および配当収益等を除き、次の5つのステップを適用することにより認識しております。

ステップ1:顧客との契約を識別する

ステップ2:契約における履行義務を識別する

ステップ3:取引価格を算定する

ステップ4:取引価格を契約における履行義務に配分する

ステップ5:履行義務の充足時または充足するにつれて収益を認識する

なお、当社が認識した収益に係る対価は、顧客へ製商品を引き渡した時点、または契約に基づきロイヤルティ収入等の権利が確定した時点から、主として1年以内に受領しており、重要な金融要素は含んでおりません。

主要な事業における顧客との契約に基づく主な履行義務の内容および当該履行義務に係る収益を認識する通常の時点は、連結財務諸表注記「3 重要な会計方針 (12)収益」に同一の内容を記載しているため、記載を省略しております。

### 8 ヘッジ会計の方法

(1) ヘッジ会計の方法

繰延ヘッジ処理を採用しております。

(2) ヘッジ手段とヘッジ対象

ヘッジ手段

...為替予約取引

ヘッジ対象

...外貨建金銭債権債務等(予定取引を含む)

(3) ヘッジ方針

外貨建取引に係る相場の変動リスクを回避する目的で為替予約取引を行っております。 投機的な取引および短期的な売買差益を得る取引は行っておりません。

(4) ヘッジの有効性

ヘッジの有効性については、それぞれのヘッジ手段とヘッジ対象が対応していることを確認することにより 有効であることを評価しております。

9 その他財務諸表作成のための基本となる重要な事項

退職給付に係る会計処理

退職給付に係る未認識数理計算上の差異および未認識過去勤務費用の会計処理の方法は、連結財務諸表におけるこれらの会計処理の方法と異なっております。

#### (重要な会計上の見積り)

当社の財務諸表は、収益および費用、資産および負債の測定に関する経営者の見積りおよび仮定を含んでおります。 これらの見積りおよび仮定は過去の実績および決算日において合理的であると考えられる様々な要因等を勘案した経営 者の最善の判断に基づいております。しかし、その性質上、将来において、これらの見積りおよび仮定とは異なる結果 となる可能性があります。

見積りおよびその基礎となる仮定は経営者により継続して見直されております。これらの見積りおよび仮定の見直しによる影響は、その見積りおよび仮定を見直した期間およびそれ以降の期間において認識しております。

会計方針を適用する過程で行われた判断および見積り、ならびに会計上の見積りおよび仮定のうち、財務諸表に報告された金額に重大な影響を及ぼすものに関する情報は以下のとおりであります。

## 1 繰延税金資産の回収可能性

(1) 当事業年度の財務諸表に計上した額

( )		
	前事業年度	当事業年度
	(2022年3月31日)	(2023年3月31日)
繰延税金資産	42,067百万円	51,024百万円

(2) 識別した項目に係る重要な会計上の見積りの内容に関する情報

当社は、資産および負債の会計上の帳簿価額と税務上の金額との間に生じる一時差異に係る税効果については、繰延税金資産を回収できる課税所得が生じると見込まれる範囲において、当該一時差異に適用される法定実効税率を使用して繰延税金資産を計上しております。当社は、事業計画等に基づいて将来獲得しうる課税所得の時期およびその金額を合理的に見積り、課税所得が生じる可能性を判断しています。

### 2 確定給付債務の測定

(1) 当事業年度の財務諸表に計上した額

, , , , , , , , , , , , , , , , , , , ,		
	前事業年度	当事業年度
	(2022年 3 月31日)	(2023年 3 月31日)
前払年金費用	136百万円	1,478百万円
退職給付引当金	2,945百万円	3,366百万円

(2) 識別した項目に係る重要な会計上の見積りの内容に関する情報

確定給付債務の現在価値および関連する勤務費用等は、数理計算上の仮定に基づいて算定しております。数理計算上の仮定には、割引率や利息の純額等の変数についての見積りおよび判断が求められます。当社は、これらの変数を含む数理計算上の仮定の適切性について、外部の年金数理人からの助言を得ながら、経営者の最善の見積りと判断により決定しておりますが、将来の不確実な経済条件の変動により、当社の将来の業績に影響を及ぼす可能性があります。

### (貸借対照表関係)

1 担保に供している資産

有価証券報告書

	前事業年度 (2022年 3 月31日)	当事業年度 (2023年 3 月31日)
その他(流動資産)	6.500百万円	6.500百万円

関税法・消費税法に基づき、輸入取引に伴う関税・消費税の納期限延長制度を利用する際の担保として供託しております。

### 2 保証債務

次の関係会社について、債務保証を行っております。

オノ・ファーマ・ユーエスエー インク

	前事業年度 (2022年 3 月31日)	当事業年度 (2023年3月31日)
- 家賃支払等に対する保証	2,016百万円	1,976百万円

### (損益計算書関係)

1 販売費及び一般管理費の主要な費目及び金額は次のとおりであります。

### (1) 販売費

	前事業年度 (自 2021年4月1日 至 2022年3月31日)	当事業年度 (自 2022年4月1日 至 2023年3月31日)
事業計画費	4,148百万円	3,356百万円
販売促進費	11,476	17,817

# (2) 一般管理費

以旨任具		
	前事業年度 (自 2021年4月1日 至 2022年3月31日)	当事業年度 (自 2022年4月1日 至 2023年3月31日)
給料	12,741百万円	12,497百万円
退職給付費用	573	671
賞与引当金繰入額	3,369	3,552
役員賞与引当金繰入額	130	134
減価償却費	680	712
研究開発費	81,832	107,865

- 2 前事業年度の特別損失の契約一時金支払には、ブリストル・マイヤーズ スクイブ社とのオプジーボに係る提携契約に関連する費用を計上しております。
- 3 前事業年度の特別損失の訴訟費用等には、PD-1抗体関連特許に関する訴訟の和解に伴う解決金等5,000百万円 および京都大学への寄附金23,000百万円と、すでに計上していた特許権等実施料引当金20,721百万円との差額 7,279百万円を計上しております。

当事業年度の特別損失の訴訟費用等には、ダナファーバーがん研究所との特許関連訴訟の和解に伴う一時金を計上しております。

## (有価証券関係)

### 前事業年度(2022年3月31日)

子会社株式、関連会社株式およびその他の関係会社有価証券(関係会社株式等の貸借対照表計上額は5,111百万円)は、市場価格のない株式等にあたるため、時価は記載しておりません。

### 当事業年度(2023年3月31日)

子会社株式、関連会社株式およびその他の関係会社有価証券(関係会社株式等の貸借対照表計上額は7,796百万円)は、市場価格のない株式等にあたるため、時価は記載しておりません。

### (税効果会計関係)

## 1 繰延税金資産および繰延税金負債の発生の主な原因別の内訳

	前事業年度 (2022年3月31日)	当事業年度 (2023年3月31日)
(繰延税金資産)	-	<u> </u>
前払試験研究費	48,231百万円	51,217百万円
賞与引当金	1,763	1,808
未払事業税	245	2,160
販売促進引当金	353	389
未払金	3,471	6,359
投資有価証券評価損	1,590	1,337
退職給付引当金	2,839	2,555
償却資産等償却費	3,743	3,924
その他	5,195	6,512
小計	67,430	76,260
評価性引当金	1,770	1,771
操延税金資産合計 -	65,660	74,489
(繰延税金負債)		
その他有価証券評価差額金	23,323	23,196
固定資産圧縮積立金	72	72
その他	196	196
繰延税金負債合計 ————————————————————————————————————	23,592	23,465
繰延税金資産の純額	42,067	51,024

# 2 法定実効税率と税効果会計適用後の法人税等の負担率との間の重要な差異の原因となった主な項目別の内訳

	前事業年度 (2022年 3 月31日)	当事業年度 (2023年3月31日)	
法定実効税率	30.6%	30.6%	
(調整)			
交際費、寄付金等永久に 損金に算入されない項目	0.2	0.4	
受取配当金等永久に益金に 算入されない項目	0.1	0.1	
試験研究費等の税額控除	6.5	9.7	
評価性引当額の増減	0.0	0.0	
その他	0.2	0.3	
税効果会計適用後の法人税 等の負担率	24.0	20.9	

# 3 法人税および地方法人税の会計処理またはこれらに関する税効果会計の会計処理

当社は、当事業年度から、グループ通算制度を適用しております。また、「グループ通算制度を適用する場合の会計処理及び開示に関する取扱い」(実務対応報告第42号 2021年8月12日)に従って、法人税および地方法人税の会計処理またはこれらに関する税効果会計の会計処理ならびに開示を行っております。

## (収益認識関係)

収益を理解するための基礎となる情報は、連結財務諸表注記「3 重要な会計方針 (12)収益」に同一の内容を記載しているため、注記を省略しております。

# (重要な後発事象)

該当事項はありません。

# 【附属明細表】

## 【有形固定資産等明細表】

(単位:百万円)

資産の種類	当期首残高	当期増加額	当期減少額	当期末残高	当期末減価償却 累計額または償却 累計額	当期償却額	差引当期末残高
有形固定資産							
建物	102,562	1,478	859 (426)	103,181	58,222	3,189	44,959
構築物	3,718	8	25 (14)	3,701	2,717	82	984
機械及び装置	22,114	195	23 (-)	22,286	16,682	1,112	5,604
車両運搬具	70	8	10 (-)	68	55	4	13
工具、器具及び備品	7,802	224	648 (1)	7,378	6,626	489	753
土地	31,678 [ 1,649]	361	8 (8) [ 512]	32,031 [ 1,137]	-	-	32,031
建設仮勘定	1,568	288	813 (-)	1,043	-	-	1,043
有形固定資産計	169,512	2,563	2,387 (450)	169,689	84,301	4,877	85,387
無形固定資産							
営業権	14,847	5,393	-	20,240	7,893	1,175	12,346
ソフトウェア	-	1,276	12 (-)	1,264	108	120	1,156
その他	1,278	899	1,242 (-)	935	256	1	679
無形固定資産計	16,124	7,569	1,254 (-)	22,439	8,257	1,296	14,181
長期前払費用	1,924	1,753	1,590	2,086	1,411	943	675

- (注)1 当期減少額のうち、( )内は内書きで減損損失の計上額であります。
  - 2 土地の当期首残高、当期減少額および当期末残高の[ ]は内書きで、土地の再評価に関する法律(平成10年3月31日公布法律第34号)により行った、事業用土地の再評価実施前の帳簿価額との差額であります。

## 【引当金明細表】

区分	当期首残高	当期増加額	当期減少額 (目的使用)	当期減少額 (その他)	当期末残高
賞与引当金	5,760	5,910	5,760		5,910
役員賞与引当金	130	134	130	-	134
株式報酬引当金	-	87	-	-	87
販売促進引当金	1,154	1,272	1,154	1	1,272

EDINET提出書類 小野薬品工業株式会社(E00945) 有価証券報告書

- (2)【主な資産及び負債の内容】 連結財務諸表を作成しているため、記載を省略しております。
- (3) 【その他】 該当事項はありません。

# 第6 【提出会社の株式事務の概要】

事業年度	4月1日から3月31日まで
定時株主総会 	6月中
基準日	3月31日
剰余金の配当の基準日	9月30日、3月31日
1 単元の株式数	100株
単元未満株式の買取り	
取扱場所	大阪市中央区北浜四丁目 5 番33号 三井住友信託銀行株式会社 証券代行部
株主名簿管理人	東京都千代田区丸の内一丁目 4 番 1 号 三井住友信託銀行株式会社 (特別口座) 東京都千代田区丸の内一丁目 4 番 1 号 三井住友信託銀行株式会社
取次所	
買取手数料	無料
公告掲載方法	電子公告 ただし、事故その他やむを得ない事由によって電子公告を行うことができない場合 は、日本経済新聞に掲載します。 公告掲載URL https://www.ono-pharma.com/ja
株主に対する特典	なし

# 第7 【提出会社の参考情報】

1 【提出会社の親会社等の情報】 当社には、親会社等はありません。

# 2 【その他の参考情報】

当事業年度の開始日から有価証券報告書提出日までの間に次の書類を提出しております。

(1)	有価証券報告書 及びその添付書類 並びに確認書	事業年度 (第74期)		2021年4月1日 2022年3月31日	2022年 6 月24日 関東財務局長に提出
(2)	内部統制報告書 及びその添付書類				2022年 6 月24日 関東財務局長に提出
(3)	四半期報告書 及び確認書	(第75期 第 1 四半期) (第75期 第 2 四半期) (第75期 第 3 四半期)	自至 自至 自至	2022年7月1日	2022年8月5日 関東財務局長に提出 2022年11月4日 関東財務局長に提出 2023年2月3日 関東財務局長に提出
(4)	臨時報告書	企業内容等の開示に関 項第9号の2(2022年 主総会における議決権 づく臨時報告書	6月	23日の第74回定時株	2022年 6 月24日 関東財務局長に提出
(5)	有価証券届出書(譲渡制限付格 式報酬としての自己株式の処分)及びその添付書類				2022年 6 月23日 関東財務局長に提出
(6)	2022年6月23日提出の有価証券 届出書(譲渡制限付株式報酬と しての自己株式の処分)に係る 訂正届出書及びその添付書類				2022年 6 月24日 関東財務局長に提出

# 第二部 【提出会社の保証会社等の情報】

該当事項はありません。

# 独立監査人の監査報告書及び内部統制監査報告書

2023年6月22日

小野薬品工業株式会社

取締役会 御中

# 有限責任監査法人 トーマツ

大 阪 事 務 所

指定有限責任社員 業務執行社員	公認会計士	目	細		実	
指定有限責任社員 業務執行社員	公認会計士	髙	見	勝	文	
指定有限責任社員 業務執行社員	公認会計士	村	上	育	史	

### <財務諸表監查>

### 監査意見

当監査法人は、金融商品取引法第193条の2第1項の規定に基づく監査証明を行うため、「経理の状況」に掲げられている小野薬品工業株式会社の2022年4月1日から2023年3月31日までの連結会計年度の連結財務諸表、すなわち、連結財政状態計算書、連結損益計算書、連結包括利益計算書、連結持分変動計算書、連結キャッシュ・フロー計算書及び連結財務諸表注記について監査を行った。

当監査法人は、上記の連結財務諸表が、「連結財務諸表の用語、様式及び作成方法に関する規則」第93条により規定された国際会計基準に準拠して、小野薬品工業株式会社及び連結子会社の2023年3月31日現在の財政状態並びに同日をもって終了する連結会計年度の経営成績及びキャッシュ・フローの状況を、全ての重要な点において適正に表示しているものと認める。

## 監査意見の根拠

当監査法人は、我が国において一般に公正妥当と認められる監査の基準に準拠して監査を行った。監査の基準における当監査法人の責任は、「連結財務諸表監査における監査人の責任」に記載されている。当監査法人は、我が国における職業倫理に関する規定に従って、会社及び連結子会社から独立しており、また、監査人としてのその他の倫理上の責任を果たしている。当監査法人は、意見表明の基礎となる十分かつ適切な監査証拠を入手したと判断している。

## 監査上の主要な検討事項

監査上の主要な検討事項とは、当連結会計年度の連結財務諸表の監査において、監査人が職業的専門家として特に重要であると判断した事項である。監査上の主要な検討事項は、連結財務諸表全体に対する監査の実施過程及び監査意見の形成において対応した事項であり、当監査法人は、当該事項に対して個別に意見を表明するものではない。

有価証券報告書

特許権及びライセンス等に係る無形資産の評価

### 監査上の主要な検討事項の 内容及び決定理由

連結財政状態計算書に計上されている無形資産(残高69,134百万円)には、連結財務諸表注記14無形資産に記載のとおり、特許権及びライセンス等に係る無形資産(仕掛研究開発費及び販売権)61,449百万円が含まれており、その総資産に占める割合は7.0%である。

連結財務諸表注記3重要な会計方針(8) に記載のとおり、会社は、当年度において仕掛研究開発費及び減損の 兆候が存在する販売権について減損テストを実施している。その結果、販売権について1,000百万円の減損損失 を計上している。

減損テストに使用する使用価値は将来キャッシュ・フローの割引現在価値として算定しており、将来キャッシュ・フローの見積りは、販売予測数量及び割引率といった経営者による仮定が使用されている。使用価値は、これらの仮定により重要な影響を受けるが、これらの仮定にかかる判断には高い不確実性が伴う。

以上から、当監査法人は特許権及びライセンス等に係る無形資産の評価を監査上の主要な検討事項と判断した。

### 監査上の対応

当監査法人は、会社が算定した無形資産の評価を検討するに当たり、主として以下の監査手続を実施した。

- (1) 内部統制の評価
- ・使用価値の算定に関する内部統制の整備状況及び運 用状況の評価を実施した。
- (2) 使用価値の検討
- ・将来キャッシュ・フローの見積りに適用された重要な仮定である販売予測数量の見積りに関する責任者への質問、および見積りに利用した外部調査結果の閲覧を実施し、見積りに用いた仮定の合理性を検討した。
- ・特許権及びライセンス等にかかる無形資産のうち販売権の将来キャッシュ・フローの見積りに適用された売上予測について、過年度計画数値と実績の遡及的な検討を実施した。
- ・割引率について、その計算手法及び決定された水準の合理性を検討した。

#### ロイヤルティ収入等の収益認識の適切性

### 監査上の主要な検討事項の 内容及び決定理由

連結財務諸表注記25売上収益に記載の通り、会社はロイヤルティ収入等152,141百万円を売上収益に計上している。

ロイヤルティ収入等とは、主としてライセンス契約等に係る収入(契約一時金、マイルストン収入及びロイヤルティ収入)である。

でれらの収益は、連結財務諸表注記3重要な会計方針(12)に記載の通り、契約上の履行義務が一時点で充足されると判断される場合には、契約一時金は開発権・販売権等を付与した時点、マイルストン収入については契約上定められたマイルストンが達成された時点で収益認識が行われている。また、ロイヤルティ収入については、契約相手先の売上収益等を基礎に算定されることから、契約相手先の売上発生に応じて収益認識が行われている。

会社の売上収益のうち医薬品売上高については、販売管理システム上でITに依拠した業務プロセスにより売上が計上されるのに対し、ロイヤルティ収入等は、その計算及び入力のプロセスにIT以外の作業及びコントロールが介在するため、ロイヤルティ収入等の収益認識の適切性に関して監査人がより注意を払う必要がある。また、ロイヤルティ収入等は、金額的重要性もあることから、投資家や株主が会社の業績を判断する際に重要な影響を及ぼす事項である。

以上から、当監査法人はロイヤルティ収入等の収益認 識の適切性を監査上の主要な検討事項と判断した。

## 監査上の対応

当監査法人は、ロイヤルティ収入等を検証するため、主として以下の監査手続を実施した。

- (1) 内部統制の評価
- ・ロイヤルティ収入等の計上額の正確性に関する内部 統制の整備状況及び運用状況の評価を実施した。
- (2) ロイヤルティ収入等の計上額の検討
- ・主要な契約について、顧客の売上公表数値に契約上 のロイヤルティ料率を乗じた金額と、計上されたロイ ヤルティ収入の比較を実施した。
- ・顧客に対して文書による確認を実施し、主要なロイヤルティ収入に関連する年間取引金額及び売上債権の期末残高の検討を実施した。

### その他の記載内容

その他の記載内容は、有価証券報告書に含まれる情報のうち、連結財務諸表及び財務諸表並びにこれらの監査報告書以外の情報である。経営者の責任は、その他の記載内容を作成し開示することにある。また、監査役及び監査役会の責任は、その他の記載内容の報告プロセスの整備及び運用における取締役の職務の執行を監視することにある。

当監査法人の連結財務諸表に対する監査意見の対象にはその他の記載内容は含まれておらず、当監査法人はその他の記載内容に対して意見を表明するものではない。

連結財務諸表監査における当監査法人の責任は、その他の記載内容を通読し、通読の過程において、その他の記載内容と連結財務諸表又は当監査法人が監査の過程で得た知識との間に重要な相違があるかどうか検討すること、また、そのような重要な相違以外にその他の記載内容に重要な誤りの兆候があるかどうか注意を払うことにある。

当監査法人は、実施した作業に基づき、その他の記載内容に重要な誤りがあると判断した場合には、その事実を報告することが求められている。

その他の記載内容に関して、当監査法人が報告すべき事項はない。

### 連結財務諸表に対する経営者並びに監査役及び監査役会の責任

経営者の責任は、国際会計基準に準拠して連結財務諸表を作成し適正に表示することにある。これには、不正又は誤 謬による重要な虚偽表示のない連結財務諸表を作成し適正に表示するために経営者が必要と判断した内部統制を整備及 び運用することが含まれる。

連結財務諸表を作成するに当たり、経営者は、継続企業の前提に基づき連結財務諸表を作成することが適切であるかどうかを評価し、国際会計基準に基づいて継続企業に関する事項を開示する必要がある場合には当該事項を開示する責任がある。

監査役及び監査役会の責任は、財務報告プロセスの整備及び運用における取締役の職務の執行を監視することにある。

### 連結財務諸表監査における監査人の責任

監査人の責任は、監査人が実施した監査に基づいて、全体としての連結財務諸表に不正又は誤謬による重要な虚偽表示がないかどうかについて合理的な保証を得て、監査報告書において独立の立場から連結財務諸表に対する意見を表明することにある。虚偽表示は、不正又は誤謬により発生する可能性があり、個別に又は集計すると、連結財務諸表の利用者の意思決定に影響を与えると合理的に見込まれる場合に、重要性があると判断される。

監査人は、我が国において一般に公正妥当と認められる監査の基準に従って、監査の過程を通じて、職業的専門家と しての判断を行い、職業的懐疑心を保持して以下を実施する。

- ・ 不正又は誤謬による重要な虚偽表示リスクを識別し、評価する。また、重要な虚偽表示リスクに対応した監査手続を立案し、実施する。監査手続の選択及び適用は監査人の判断による。さらに、意見表明の基礎となる十分かつ適切な監査証拠を入手する。
- ・ 連結財務諸表監査の目的は、内部統制の有効性について意見表明するためのものではないが、監査人は、リスク評価の実施に際して、状況に応じた適切な監査手続を立案するために、監査に関連する内部統制を検討する。
- ・ 経営者が採用した会計方針及びその適用方法の適切性、並びに経営者によって行われた会計上の見積りの合理性 及び関連する注記事項の妥当性を評価する。
- ・ 経営者が継続企業を前提として連結財務諸表を作成することが適切であるかどうか、また、入手した監査証拠に基づき、継続企業の前提に重要な疑義を生じさせるような事象又は状況に関して重要な不確実性が認められるかどうか結論付ける。継続企業の前提に関する重要な不確実性が認められる場合は、監査報告書において連結財務諸表の注記事項に注意を喚起すること、又は重要な不確実性に関する連結財務諸表の注記事項が適切でない場合は、連結財務諸表に対して除外事項付意見を表明することが求められている。監査人の結論は、監査報告書日までに入手した監査証拠に基づいているが、将来の事象や状況により、企業は継続企業として存続できなくなる可能性がある。
- ・ 連結財務諸表の表示及び注記事項が、国際会計基準に準拠しているかどうかとともに、関連する注記事項を含めた連結財務諸表の表示、構成及び内容、並びに連結財務諸表が基礎となる取引や会計事象を適正に表示しているかどうかを評価する
- ・ 連結財務諸表に対する意見を表明するために、会社及び連結子会社の財務情報に関する十分かつ適切な監査証拠を入手する。監査人は、連結財務諸表の監査に関する指示、監督及び実施に関して責任がある。監査人は、単独で監 査意見に対して責任を負う。

監査人は、監査役及び監査役会に対して、計画した監査の範囲とその実施時期、監査の実施過程で識別した内部統制の重要な不備を含む監査上の重要な発見事項、及び監査の基準で求められているその他の事項について報告を行う。

監査人は、監査役及び監査役会に対して、独立性についての我が国における職業倫理に関する規定を遵守したこと、並びに監査人の独立性に影響を与えると合理的に考えられる事項、及び阻害要因を除去又は軽減するためにセーフガードを講じている場合はその内容について報告を行う。

監査人は、監査役及び監査役会と協議した事項のうち、当連結会計年度の連結財務諸表の監査で特に重要であると判断した事項を監査上の主要な検討事項と決定し、監査報告書において記載する。ただし、法令等により当該事項の公表が禁止されている場合や、極めて限定的ではあるが、監査報告書において報告することにより生じる不利益が公共の利益を上回ると合理的に見込まれるため、監査人が報告すべきでないと判断した場合は、当該事項を記載しない。

### < 内部統制監査 >

### 監査意見

当監査法人は、金融商品取引法第193条の2第2項の規定に基づく監査証明を行うため、小野薬品工業株式会社の2023年 3月31日現在の内部統制報告書について監査を行った。

当監査法人は、小野薬品工業株式会社が2023年3月31日現在の財務報告に係る内部統制は有効であると表示した上記の内部統制報告書が、我が国において一般に公正妥当と認められる財務報告に係る内部統制の評価の基準に準拠して、財務報告に係る内部統制の評価結果について、全ての重要な点において適正に表示しているものと認める。

### 監査意見の根拠

当監査法人は、我が国において一般に公正妥当と認められる財務報告に係る内部統制の監査の基準に準拠して内部統制監査を行った。財務報告に係る内部統制の監査の基準における当監査法人の責任は、「内部統制監査における監査人の責任」に記載されている。当監査法人は、我が国における職業倫理に関する規定に従って、会社及び連結子会社から独立しており、また、監査人としてのその他の倫理上の責任を果たしている。当監査法人は、意見表明の基礎となる十分かつ適切な監査証拠を入手したと判断している。

### 内部統制報告書に対する経営者並びに監査役及び監査役会の責任

経営者の責任は、財務報告に係る内部統制を整備及び運用し、我が国において一般に公正妥当と認められる財務報告に係る内部統制の評価の基準に準拠して内部統制報告書を作成し適正に表示することにある。

監査役及び監査役会の責任は、財務報告に係る内部統制の整備及び運用状況を監視、検証することにある。

なお、財務報告に係る内部統制により財務報告の虚偽の記載を完全には防止又は発見することができない可能性がある。

### 内部統制監査における監査人の責任

監査人の責任は、監査人が実施した内部統制監査に基づいて、内部統制報告書に重要な虚偽表示がないかどうかについて合理的な保証を得て、内部統制監査報告書において独立の立場から内部統制報告書に対する意見を表明することにある。

監査人は、我が国において一般に公正妥当と認められる財務報告に係る内部統制の監査の基準に従って、監査の過程 を通じて、職業的専門家としての判断を行い、職業的懐疑心を保持して以下を実施する。

- ・ 内部統制報告書における財務報告に係る内部統制の評価結果について監査証拠を入手するための監査手続を実施する。内部統制監査の監査手続は、監査人の判断により、財務報告の信頼性に及ぼす影響の重要性に基づいて選択及び適用される。
- ・ 財務報告に係る内部統制の評価範囲、評価手続及び評価結果について経営者が行った記載を含め、全体としての 内部統制報告書の表示を検討する。
- ・ 内部統制報告書における財務報告に係る内部統制の評価結果に関する十分かつ適切な監査証拠を入手する。監査人は、内部統制報告書の監査に関する指示、監督及び実施に関して責任がある。監査人は、単独で監査意見に対して責任を負う。

監査人は、監査役及び監査役会に対して、計画した内部統制監査の範囲とその実施時期、内部統制監査の実施結果、 識別した内部統制の開示すべき重要な不備、その是正結果、及び内部統制の監査の基準で求められているその他の事項 について報告を行う。

監査人は、監査役及び監査役会に対して、独立性についての我が国における職業倫理に関する規定を遵守したこと、並びに監査人の独立性に影響を与えると合理的に考えられる事項、及び阻害要因を除去又は軽減するためにセーフガードを講じている場合はその内容について報告を行う。

## 利害関係

会社及び連結子会社と当監査法人又は業務執行社員との間には、公認会計士法の規定により記載すべき利害関係はない。

以 上

- (注) 1 上記の監査報告書の原本は当社(有価証券報告書提出会社)が別途保管しております。
  - 2 XBRLデータは監査の対象には含まれていません。

# 独立監査人の監査報告書

2023年6月22日

小野薬品工業株式会社

取締役会 御中

有限責任監査法人 トーマッ

大 阪 事 務 所

指定有限責任社員 業務執行社員	公認会計士	目	細		実	_
指定有限責任社員 業務執行社員	公認会計士	髙	見	勝	文	_
指定有限責任社員 業務執行社員	公認会計士	村	上	育	史	

## 監査意見

当監査法人は、金融商品取引法第193条の2第1項の規定に基づく監査証明を行うため、「経理の状況」に掲げられている小野薬品工業株式会社の2022年4月1日から2023年3月31日までの第75期事業年度の財務諸表、すなわち、貸借対照表、損益計算書、株主資本等変動計算書、重要な会計方針、その他の注記及び附属明細表について監査を行った。

当監査法人は、上記の財務諸表が、我が国において一般に公正妥当と認められる企業会計の基準に準拠して、小野薬品工業株式会社の2023年3月31日現在の財政状態及び同日をもって終了する事業年度の経営成績を、全ての重要な点において適正に表示しているものと認める。

## 監査意見の根拠

当監査法人は、我が国において一般に公正妥当と認められる監査の基準に準拠して監査を行った。監査の基準における当監査法人の責任は、「財務諸表監査における監査人の責任」に記載されている。当監査法人は、我が国における職業倫理に関する規定に従って、会社から独立しており、また、監査人としてのその他の倫理上の責任を果たしている。当監査法人は、意見表明の基礎となる十分かつ適切な監査証拠を入手したと判断している。

### 監査上の主要な検討事項

監査上の主要な検討事項とは、当事業年度の財務諸表の監査において、監査人が職業的専門家として特に重要である と判断した事項である。監査上の主要な検討事項は、財務諸表全体に対する監査の実施過程及び監査意見の形成において対応した事項であり、当監査法人は、当該事項に対して個別に意見を表明するものではない。

## ロイヤルティ収入等の収益認識の適切性

連結財務諸表の監査報告書に記載されている監査上の主要な検討事項(ロイヤルティ収入等の収益認識の適切性)と同一内容であるため、記載を省略している。

### その他の記載内容

その他の記載内容は、有価証券報告書に含まれる情報のうち、連結財務諸表及び財務諸表並びにこれらの監査報告書以外の情報である。経営者の責任は、その他の記載内容を作成し開示することにある。また、監査役及び監査役会の責任は、その他の記載内容の報告プロセスの整備及び運用における取締役の職務の執行を監視することにある。

当監査法人の財務諸表に対する監査意見の対象にはその他の記載内容は含まれておらず、当監査法人はその他の記載内容に対して意見を表明するものではない。

財務諸表監査における当監査法人の責任は、その他の記載内容を通読し、通読の過程において、その他の記載内容と財務諸表又は当監査法人が監査の過程で得た知識との間に重要な相違があるかどうか検討すること、また、そのような重要な相違以外にその他の記載内容に重要な誤りの兆候があるかどうか注意を払うことにある。

当監査法人は、実施した作業に基づき、その他の記載内容に重要な誤りがあると判断した場合には、その事実を報告することが求められている。

その他の記載内容に関して、当監査法人が報告すべき事項はない。

### 財務諸表に対する経営者並びに監査役及び監査役会の責任

経営者の責任は、我が国において一般に公正妥当と認められる企業会計の基準に準拠して財務諸表を作成し適正に表示することにある。これには、不正又は誤謬による重要な虚偽表示のない財務諸表を作成し適正に表示するために経営者が必要と判断した内部統制を整備及び運用することが含まれる。

財務諸表を作成するに当たり、経営者は、継続企業の前提に基づき財務諸表を作成することが適切であるかどうかを評価し、我が国において一般に公正妥当と認められる企業会計の基準に基づいて継続企業に関する事項を開示する必要がある場合には当該事項を開示する責任がある。

監査役及び監査役会の責任は、財務報告プロセスの整備及び運用における取締役の職務の執行を監視することにある。

### 財務諸表監査における監査人の責任

監査人の責任は、監査人が実施した監査に基づいて、全体としての財務諸表に不正又は誤謬による重要な虚偽表示がないかどうかについて合理的な保証を得て、監査報告書において独立の立場から財務諸表に対する意見を表明することにある。虚偽表示は、不正又は誤謬により発生する可能性があり、個別に又は集計すると、財務諸表の利用者の意思決定に影響を与えると合理的に見込まれる場合に、重要性があると判断される。

監査人は、我が国において一般に公正妥当と認められる監査の基準に従って、監査の過程を通じて、職業的専門家としての判断を行い、職業的懐疑心を保持して以下を実施する。

- ・ 不正又は誤謬による重要な虚偽表示リスクを識別し、評価する。また、重要な虚偽表示リスクに対応した監査手続を立案し、実施する。監査手続の選択及び適用は監査人の判断による。さらに、意見表明の基礎となる十分かつ適切な監査証拠を入手する。
- ・ 財務諸表監査の目的は、内部統制の有効性について意見表明するためのものではないが、監査人は、リスク評価の実施に際して、状況に応じた適切な監査手続を立案するために、監査に関連する内部統制を検討する。
- ・ 経営者が採用した会計方針及びその適用方法の適切性、並びに経営者によって行われた会計上の見積りの合理性 及び関連する注記事項の妥当性を評価する。
- ・ 経営者が継続企業を前提として財務諸表を作成することが適切であるかどうか、また、入手した監査証拠に基づき、継続企業の前提に重要な疑義を生じさせるような事象又は状況に関して重要な不確実性が認められるかどうか結論付ける。継続企業の前提に関する重要な不確実性が認められる場合は、監査報告書において財務諸表の注記事項に注意を喚起すること、又は重要な不確実性に関する財務諸表の注記事項が適切でない場合は、財務諸表に対して除外事項付意見を表明することが求められている。監査人の結論は、監査報告書日までに入手した監査証拠に基づいているが、将来の事象や状況により、企業は継続企業として存続できなくなる可能性がある。
- ・ 財務諸表の表示及び注記事項が、我が国において一般に公正妥当と認められる企業会計の基準に準拠しているかどうかとともに、関連する注記事項を含めた財務諸表の表示、構成及び内容、並びに財務諸表が基礎となる取引や会計事象を適正に表示しているかどうかを評価する。

EDINET提出書類 小野薬品工業株式会社(E00945) 有価証券報告書

監査人は、監査役及び監査役会に対して、計画した監査の範囲とその実施時期、監査の実施過程で識別した内部統制の重要な不備を含む監査上の重要な発見事項、及び監査の基準で求められているその他の事項について報告を行う。

監査人は、監査役及び監査役会に対して、独立性についての我が国における職業倫理に関する規定を遵守したこと、並びに監査人の独立性に影響を与えると合理的に考えられる事項、及び阻害要因を除去又は軽減するためにセーフガードを講じている場合はその内容について報告を行う。

監査人は、監査役及び監査役会と協議した事項のうち、当事業年度の財務諸表の監査で特に重要であると判断した事項を監査上の主要な検討事項と決定し、監査報告書において記載する。ただし、法令等により当該事項の公表が禁止されている場合や、極めて限定的ではあるが、監査報告書において報告することにより生じる不利益が公共の利益を上回ると合理的に見込まれるため、監査人が報告すべきでないと判断した場合は、当該事項を記載しない。

### 利害関係

会社と当監査法人又は業務執行社員との間には、公認会計士法の規定により記載すべき利害関係はない。

以 上

- (注) 1 上記の監査報告書の原本は当社(有価証券報告書提出会社)が別途保管しております。
  - 2 XBRLデータは監査の対象には含まれていません。