# 【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22日

【事業年度】 第158期(自 2022年4月1日 至 2023年3月31日)

【英訳名】 Shionogi & Co., Ltd.

【代表者の役職氏名】 代表取締役会長兼社長 CEO 手代木 功

【本店の所在の場所】 大阪府大阪市中央区道修町3丁目1番8号

【電話番号】 06(6202)2161

【事務連絡者氏名】 理事 経理財務部長 工藤 昌子

【最寄りの連絡場所】 大阪府大阪市中央区道修町3丁目1番8号

【電話番号】 06(6202)2161

【事務連絡者氏名】 理事 経理財務部長 工藤 昌子

【縦覧に供する場所】 塩野義製薬株式会社 東京支店

(東京都千代田区丸の内1丁目8番2号 鉄鋼ビルディング)

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

D.72		国際財務報告基準				
回次		第154期	第155期	第156期	第157期	第158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)	367,960	333,371	297,177	335,138	426,684
税引前利益	(百万円)	174,043	158,516	143,018	126,268	220,332
親会社の所有者に帰属 する当期利益	(百万円)	137,191	122,193	111,858	114,185	184,965
親会社の所有者に帰属 する当期包括利益	(百万円)	137,926	36,594	137,407	161,865	209,007
親会社の所有者に帰属 する持分	(百万円)	808,774	765,152	846,108	975,661	1,100,046
資産合計	(百万円)	938,540	873,695	998,992	1,150,601	1,311,800
1 株当たり親会社所有者 帰属持分	(円)	2,598.16	2,518.74	2,806.67	3,236.21	3,737.76
基本的 1 株当たり当期利 益	(円)	438.47	395.71	365.03	378.75	621.31
希薄化後1株当たり当期 利益	(円)	434.71	395.28	364.89	378.63	621.10
親会社所有者帰属持分比率	(%)	86.2	87.6	84.7	84.8	83.9
親会社所有者帰属持分当 期利益率	(%)	17.8	15.5	13.9	12.5	17.8
株価収益率	(倍)	15.6	13.4	16.3	19.9	9.6
営業活動による キャッシュ・フロー	(百万円)	165,000	131,940	109,039	102,068	177,867
投資活動による キャッシュ・フロー	(百万円)	56,256	29,144	5,261	96,204	48,292
財務活動による キャッシュ・フロー	(百万円)	89,912	88,174	43,891	36,615	84,123
現金及び現金同等物の 期末残高	(百万円)	195,800	208,861	276,173	254,420	309,224
<b>従業員数</b>	(人)	5,233	5,222	5,485	5,693	5,680
[外、平均臨時雇用人員]		[1,071]	[1,022]	[1,016]	[ 748 ]	[ 524 ]

- (注) 1.第155期より国際財務報告基準(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.臨時雇用人員数は、従業員数の[]内に年間の平均人員を外数で記載しております。
  - 3. 第156期において、株式会社UMNファーマの企業結合による暫定的な会計処理の確定を行っており、第155期の主要な経営指標等については遡及修正しております。
  - 4.第158期において、当社はシオノギ感染症研究振興財団に係る三井住友信託銀行株式会社の信託口(再信託受託者:株式会社日本カストディ銀行(信託口))に当社株式3百万株を処分しておりますが、当該当社株式を自己株式として処理しています。そのため、第158期の基本的1株当たり当期利益、希薄化後1株当たり当期利益および1株当たり親会社所有者帰属持分の算定において、当該株式数を控除しております。

FIX		日本	基準
回次		第154期	第155期
決算年月		2019年3月	2020年3月
売上高	(百万円)	363,721	334,958
経常利益	(百万円)	166,575	151,751
親会社株主に帰属する 当期純利益	(百万円)	132,759	121,295
包括利益	(百万円)	126,626	94,497
純資産額	(百万円)	672,429	683,647
総資産額	(百万円)	778,741	773,650
1 株当たり純資産額	(円)	2,144.33	2,248.69
1 株当たり当期純利益	(円)	424.31	392.80
潜在株式調整後 1 株当たり当期純利益	(円)	420.67	392.38
自己資本比率	(%)	85.7	88.3
自己資本利益率	(%)	20.9	18.0
株価収益率	(倍)	16.2	13.5
営業活動による   キャッシュ・フロー	(百万円)	145,684	129,138
投資活動による キャッシュ・フロー	(百万円)	36,349	29,484
財務活動による キャッシュ・フロー	(百万円)	87,011	85,063
現金及び現金同等物の 期末残高	(百万円)	195,800	208,861
従業員数	(人)	5,233	5,222
[外、平均臨時雇用人員]		[1,071]	[1,022]

<sup>(</sup>注) 1. 臨時雇用人員数は、従業員数の[]内に年間の平均人員を外数で記載しております。

<sup>2.</sup>第155期の日本基準による諸数値につきましては、金融商品取引法第193条の2第1項の規定に基づく監査を受けておりません。

### (2) 提出会社の経営指標等

回次		第154期	第155期	第156期	第157期	第158期
凹从		<b>坂 Ⅳ</b> 州	毎100期	毎100期	<b> </b>	新 I O 例
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)	327,991	293,865	260,986	285,948	369,499
経常利益	(百万円)	139,836	121,265	81,714	100,892	134,998
当期純利益	(百万円)	100,037	88,640	32,181	90,264	107,367
資本金	(百万円)	21,279	21,279	21,279	21,279	21,279
発行済株式総数	(株)	316,786,165	316,786,165	311,586,165	311,586,165	307,386,165
純資産額	(百万円)	533,261	530,482	536,405	590,430	612,890
総資産額	(百万円)	612,336	580,804	617,123	730,120	768,120
1 株当たり純資産額	(円)	1,711.39	1,744.81	1,778.50	1,957.59	2,060.64
1株当たり配当額 (うち1株当たり 中間配当額)	(円)	94.00 (44.00)	103.00 (50.00)	108.00 (53.00)	115.00 (55.00)	135.00 (60.00)
1 株当たり当期純利益	(円)	319.73	287.05	105.02	299.41	358.54
潜在株式調整後 1 株当たり当期純利益	(円)	316.98	286.74	104.98	299.31	358.42
自己資本比率	(%)	87.0	91.3	86.9	80.8	79.8
自己資本利益率	(%)	19.4	16.7	6.0	16.0	17.9
株価収益率	(倍)	21.4	18.5	56.7	25.1	16.7
配当性向	(%)	29.4	35.9	102.8	38.4	37.7
従業員数	(人)	3,596	2,667	2,589	2,510	2,458
[外、平均臨時雇用人員]		[ 338 ]	[ 121 ]	[ 134 ]	[ 137 ]	[ 140 ]
株主総利回り	(%)	126.5	100.4	114.0	144.8	119.0
(比較指標:配当込み TOPIX)	(%)	(95.0)	(85.9)	(122.1)	(124.6)	(131.8)
最高株価	(円)	7,796	7,133	7,183	8,439	7,640
最低株価	(円)	5,361	4,379	4,761	5,438	5,821

- (注) 1. 臨時雇用人員数は、従業員数の[]内に年間の平均人員を外数で記載しております。
  - 2. 最高株価及び最低株価は、2022年4月3日以前は東京証券取引所市場第一部、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。
  - 3.第156期から「収益認識に関する会計基準」(企業会計基準第29号 2018年3月30日)及び「収益認識に関する会計基準の適用指針」(企業会計基準適用指針第30号 2018年3月30日)を適用しております。

### 2 【沿革】

- 1878年3月 初代塩野義三郎薬種問屋を創業 和漢薬を販売
- 1886~1897年 取扱品を洋薬に転換 直接欧米の商社と取引を開始
- 1910年2月 塩野製薬所を建設
- 1919年6月 株式会社に組織を変更 社名を株式会社塩野義商店(資本金150万円)とする
- 1922年5月 神戸醋酸工業の土地、建物を買収し、杭瀬工場として発足
- 1943年7月 塩野義製薬株式会社と改称
- 1945年8月 塩野義化学を合併し、赤穂工場として発足
- 1946年1月 油日農場(滋賀県)を開設
- 1949年5月 東京、大阪両証券取引所に株式上場
- 1963年12月 台湾塩野義製薬股份有限公司(現・連結子会社)を設立
- 1968年3月 摂津工場(大阪府)を建設
- 1976年8月 日亜薬品工業株式会社(現・連結子会社シオノギファーマ株式会社)を設立
- 1983年3月 金ケ崎工場(岩手県)を建設
- 1998年8月 武州製薬株式会社を設立
- 2001年2月 シオノギUSA, INC. (米国)を設立
- 2008年1月 シオノギ分析センター株式会社(現・連結子会社シオノギファーマ株式会社)を設立
- 2008年8月 シオノギUSAホールディングス,INC.(米国、現・連結子会社 Shionogi Inc.)を設立
- 2008年10月 サイエルファーマ, INC. (米国、2010年1月 シオノギファーマ, INC. に商号変更)の株式取得
- 2010年3月 武州製薬株式会社の全株式を譲渡
- 2010年10月 シオノギテクノアドバンスリサーチ株式会社(現・連結子会社)を設立
- 2011年4月 Shionogi Inc.がシオノギUSA,INC.及びシオノギファーマ,INC.を吸収合併
- 2011年7月 医薬研究センター (大阪府)を建設し、創薬研究機能を集約
- 2011年10月 C&Oファーマシューティカル テクノロジー ホールディングス Ltd. (中国、現・連結子会社)の株式取得
- 2012年2月 シオノギ Ltd. (現・連結子会社 Shionogi B.V.)を設立
- 2013年3月 北京塩野義医薬科技有限公司(中国、現・連結子会社)を設立
- 2013年12月 シオノギシンガポール Pte. Ltd.(シンガポール)を設立
- 2016年1月 シオノギヘルスケア株式会社(現・連結子会社)を設立
- 2016年4月 シオノギヘルスケア株式会社にコンシューマーヘルスケア事業を承継
- 2017年4月 シオノギ総合サービス株式会社を5社に会社分割
- 2017年4月 シオノギキャリア開発センター株式会社を設立
- 2018年10月 シオノギファーマ株式会社(現・連結子会社)を設立
- 2018年11月 Shionogi B.V. (オランダ、現・連結子会社)を設立
- 2019年3月 Shionogi B.V.がシオノギ Ltd.を吸収合併
- 2019年4月 シオノギファーマ株式会社に医療用医薬品等の製造及び製造受託等を承継
- 2019年4月 シオノギファーマ株式会社がシオノギファーマケミカル株式会社及びシオノギ分析センター株式会社を吸収合併
- 2019年10月 エムスリー株式会社と合弁会社ストリーム・アイ株式会社(現・連結子会社)を設立
- 2019年12月 株式会社UMNファーマ(現・連結子会社)の株式取得
- 2020年5月 Tetra Therapeutics Inc. (現・連結子会社)の株式取得
- 2020年8月 平安塩野義(香港)有限公司(現・連結子会社)を設立
- 2020年10月 シオノギファーマ株式会社がナガセ医薬品株式会社の株式取得
- 2020年11月 平安塩野義(中国)有限公司(現・連結子会社)を設立
- 2021年11月 Pharmira株式会社(現・連結子会社)を設立
- 2022年4月 シオノギファーマ株式会社よりPharmira株式会社に治験薬製造事業の一部を承継
- 2022年4月 シオノギファーマ株式会社がナガセ医薬品株式会社を吸収合併
- 2022年4月 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
- 2022年7月 シオノギビジネスパートナー株式会社がシオノギ総合サービス株式会社、シオノギキャリア開発セ
  - ンター株式会社、シオノギマーケティングソリューションズ株式会社を吸収合併
- 2022年8月 Yui Connection株式会社(現・連結子会社)を設立

### 3 【事業の内容】

当社グループ(当社及び当社の関係会社)は、当社、連結子会社45社、関連会社3社及び共同支配企業1社(2023年3月31日現在)より構成されており、医療用医薬品の研究開発、仕入、製造、販売並びにこれらの付随業務を事業内容とする単一セグメントであります。

主要な会社は次のとおりであります。

当社、シオノギファーマ株式会社、シオノギヘルスケア株式会社、シオノギテクノアドバンスリサーチ株式会社、 社、

シオノギビジネスパートナー株式会社、株式会社UMNファーマ、Pharmira株式会社、Shionogi Inc.、

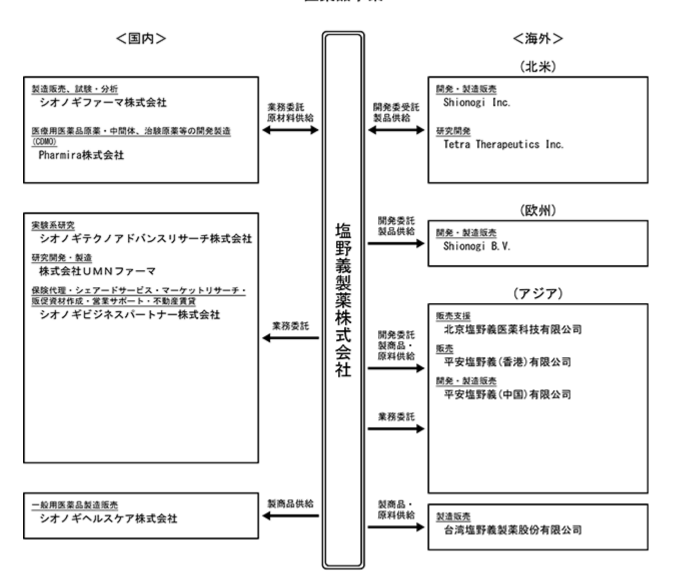
Tetra Therapeutics Inc.、Shionogi B.V.、台湾塩野義製薬股份有限公司、北京塩野義医薬科技有限公司、

平安塩野義(香港)有限公司、平安塩野義(中国)有限公司

その他36社

事業の内容と当社グループ各社の当該事業における位置付けを事業系統図によって示すと、次のとおりであります。

## 医薬品事業



(注) 連結子会社32社、関連会社3社及び共同支配企業1社は小規模のため表中には表示しておりません。

# 4 【関係会社の状況】

連結子会社

名称	住所	資本金 (百万円)	主要な事業の 内容	議決権の所有 割合(%)	関係内容
シオノギファーマ株式会社 (注) 2	大阪府摂津市	90	医薬品事業	100.0	当社が医薬品の製造及び試験・分析を委託しております。
					役員の兼任等無 当社が一般用医薬品を販売
シオノギヘルスケア株式会社   	大阪市中央区 	10	医薬品事業	51.0	しております。 役員の兼任等無
シオノギテクノアドバンス リサーチ株式会社	大阪府豊中市	9	医薬品事業	100.0	当社が実験系研究支援業務 を委託しております。 役員の兼任等無
シオノギビジネスパートナー 株式会社	大阪市中央区	10	医薬品事業	100.0	当社が各種サービス業務を 委託しております。 相互に不動産を賃貸借して おります。 役員の兼任等無
シオノギファーマコビジラン スセンター株式会社	大阪市中央区	10	医薬品事業	100.0	当社が各種サービス業務を 委託しております。 役員の兼任等無
株式会社UMNファーマ	秋田県秋田市	90	医薬品事業	100.0	当社がバイオ医薬品の研究 開発、製造業務を委託して おります。 役員の兼任等無
Pharmira株式会社	兵庫県尼崎市	85	医薬品事業	50.05	当社が医療用医薬品原薬・ 中間体、治験薬原薬等の開 発製造業務を委託しており ます。(CDMO) 役員の兼任等無
Shionogi Inc.	米国 ニュージャージー州	12 米ドル	医薬品事業	100.0	当社が医薬品の開発業務を 委託しております。 当社が医薬品を製造販売し ております。 役員の兼任等有
Tetra Therapeutics Inc. (正式名称:Tetra Discovery Partners Inc.)	米国 ミシガン州	37 千米ドル	医薬品事業	100.0	当社が医薬品の研究開発業 務を委託しております。 役員の兼任等無
Shionogi B.V. (注) 2	オランダ アムステルダム	630 千英国ポンド	医薬品事業	100.0	当社が医薬品の開発業務を 委託しております。 当社が医薬品を製造販売しております。 当社が資金を借入しております。 役員の兼任等有
台湾塩野義製薬股份有限公司	台湾 台北市	92 百万台湾元	医薬品事業	100.0	当社が医薬品及び原料を販売しております。 役員の兼任等有
北京塩野義医薬科技有限公司	中国 北京市	30	医薬品事業	100.0	当社が医薬品の市場調査業 務を委託しております。 役員の兼任等有
平安塩野義(香港)有限公司 (注) 2	中国 香港特別行政区	361,794 千香港ドル	医薬品事業	51.0	当社が医薬品の販売を委託 しております。 役員の兼任等無
平安塩野義(中国)有限公司 (注)2	中国上海市	1,061,224 千中国元	医薬品事業	51.0	当社が医薬品の開発及び製造販売を委託しております。 役員の兼任等無

- (注) 1.主要な事業の内容欄には、セグメントの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.上記以外に連結子会社が31社及び持分法適用共同支配企業が1社ありますが、いずれも事業に及ぼす影響度が僅少であり、かつ全体としても重要性がないため、記載を省略しております。

### 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(人)
医薬品事業	5,680 [524]

- (注) 1. 従業員数は就業人員数であります。臨時雇用人員(定年後再雇用者、契約社員等)数は、[ ] 内に年間の平均人員を外数で記載しております。
  - 2. 当社グループ(当社及び連結子会社)の事業は、医療用医薬品の研究開発、仕入、製造、販売並びにこれらの 付随業務を事業内容とする単一セグメントであります。当社グループの従業員は全て医薬品事業に属してお ります。

### (2) 提出会社の状況

2023年 3 月31日現在

従業員数(人)	平均年令(歳)	平均勤続年数(年)	平均年間給与(円)
2,458 [ 140 ]	42.1	16.5	9,106,274

- (注) 1. 従業員数は就業人員数であります。臨時雇用人員(定年後再雇用者、契約社員等)数は、[ ] 内に年間の平均人員を外数で記載しております。
  - 2. 平均年間給与は、賞与及び基準外賃金を含んでおります。
  - 3. 当社の事業は、医療用医薬品の研究開発、仕入、製造、販売並びにこれらの付随業務を事業内容とする単一セグメントであります。当社の従業員は全て医薬品事業に属しております。

#### (3) 労働組合の状況

当社の労働組合は、塩野義製薬労働組合と称し、連結子会社7社の労働組合とともにシオノギグループ労働組合連合会を組織し、上部団体である「薬粧連合(医薬化粧品産業労働組合連合会)」に加盟しております。

塩野義製薬労働組合の組合員数は、2023年3月31日現在2,484名、シオノギグループ労働組合連合会の組合員数は3,457名です。

労使は相互信頼を基盤に、健全な関係を持続しております。

(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及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 女性労働者の割合	男性の 育児休業取得率	皆の男女の賃金の格差( (注1・4)	(%)	
(%) (注1・3)	(%) (注2)	全労働者	正規雇用労働者	パート・有期労働者
14.0	57.4	81.3	79.8	95.3

- (注) 1.「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。
  - 2.「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。
  - 3.従業員数は2023年4月1日時点により算出しております。部下を持つ職務の者を管理職としております。
  - 4.以下の前提に基づき算出しています。

対象期間:2022年度(2022年4月1日~2023年3月31日まで)

賃金:基準給与、基準外給与、賞与を含み、退職手当を除いております。

正規雇用労働者:出向者については、社外への出向者を除き、他社からの出向受入者を含んでおります。 パート・有期労働者:嘱託、パート・アルバイト、再雇用者(フルタイム・パートタイム)を含み、派遣社 員を除いております。

### 連結子会社

当事業年度						
提出会社及び	管理職に占める 女性労働者			差(%)		
連結子会社	の割合(%) (注1・3)	(%) (注2)	全労働者	正規雇用 労働者	パート・ 有期労働者	
シオノギファーマ株式会社	11.3	44.0	74.8	75.6	73.7	
シオノギヘルスケア 株式会社	5.3	-	74.9	76.5	83.7	
シオノギテクノアドバンス リサーチ株式会社	32.1	60.0	80.0	80.0	72.0	
シオノギビジネスパートナー 株式会社	16.3	-	75.6	73.6	48.7(注5)	

- (注) 1.「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。
  - 2.「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。
  - 3.従業員数は2023年4月1日時点により算出しております。部下を持つ職務の者を管理職としております。
  - 4.以下の前提に基づき算出しています。

対象期間:2022年度(2022年4月1日~2023年3月31日まで)

賃金:基準給与、基準外給与、賞与を含み、退職手当を除いております。

正規雇用労働者:出向者については、社外への出向者を除き、他社からの出向受入者を含んでおります。 パート・有期労働者:嘱託、パート・アルバイト、再雇用者(フルタイム・パートタイム)を含み、派遣社 員を除いております。

5.相対的に賃金が高い嘱託契約及び定年後再雇用者は結果的に男性のみとなっており、女性は年度途中に採用した契約社員のみであったことから差異が生じております。

## 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】

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当社グループ(当社及び連結子会社、以下「SHIONOGI」という)が判断したものであります。

### (1) 経営方針・経営戦略等

#### 経営の基本方針

SHIONOGIは、「常に人々の健康を守るために必要な最もよい薬(ヘルスケアソリューション)を提供する」ことを基本方針(SHIONOGI Group Heritage)としております。そのためには、益々よい薬を創り、かつ製造するとともに、益々多くの人々に知らせ使っていただかなければなりません。このことを成し遂げるために、SHIONOGI のあらゆる人々が日々技術を向上させることが、すべてのステークホルダー(顧客、株主、取引先、社会、従業員など)の利益の拡大につながるものと考えております。

#### 2030年に成し遂げたいビジョン

SHIONOGIは、「新たなプラットフォームでヘルスケアの未来を創り出す」ことをSHIONOGI Group Visionとして掲げ、事業の変革を進めております。社会保障費の増加に対する懸念の高まりや医療ニーズの高度化、多様化が進む中で懸命にこれに対処し、人々の健康と持続可能な社会の実現に貢献し続けることがSHIONOGIの社会的使命であると認識しております。一方で医療用医薬品ビジネスには、主力製品の特許切れという事業のサステイナビリティに関わる課題が常に存在します。SHIONOGIは従来の医療用医薬品を中心に提供する「創薬型製薬企業」から、ヘルスケアサービスを提供する「HaaS (Healthcare as a Service)企業」へと自らを変革し、社会に対して新たな価値を提供し続けていくことで、患者さまや社会の抱える困り事をより包括的に解決したいと考えております。そのためには、創造力と専門性をベースとした創薬型製薬企業としての強みをさらに進化させ、ヘルスケア領域の新たなプラットフォーム構築に向けて、異なる強みを持つ他社・他産業から選ばれる「協創の核」とならねばなりません。

SHIONOGIは、変化を恐れず、多様性を受容し、既成概念を超えて自らを「Transform」することで、SHIONOGI Group Visionの実現に取り組んでまいります。

## 経営環境及び経営戦略

SHIONOGIは、2028年ごろに訪れるHIV製品の特許切れによる影響(パテントクリフ)を乗り越え、更なる成長を実現するための戦略として、中期経営計画 「Shionogi Transformation Strategy 2030 (STS2030)」を2020年度に策定し、その達成に向けた取り組みを推進してまいりました。

STS2030の策定から3事業年度が経過しておりますが、この期間においても世界人口の増加と高中所得国における少子高齢化の進行、地球規模で起こる気候変動等の環境変化とそれらに伴う疾病構造やヘルスケアに求められるニーズの変化、デジタルトランスフォーメーションの加速、人々の価値観の多様化、新型コロナウイルス(SARS-CoV-2)のパンデミックを契機とした創薬の研究開発の進め方やグローバル展開の考え方の変革等、ヘルスケア産業を取り巻く外部環境は急速に変化しております。また、医療保険財政のひっ迫に伴い、先進諸国で薬剤費抑制の圧力が強まる中、我が国においては医療用医薬品について2021年度より毎年薬価改定が実施されるなど、経営を取り巻く環境は厳しさを増しております。さらには、大国同士による技術・経済・安全保障などの分野における主導権争いや、ロシアによるウクライナへの侵略などが契機となり、諸外国におけるビジネス展開や医薬品の原材料の調達・供給が停滞するリスクなど新たな課題も顕在化してきております。

このような中でSHIONOGIは新型コロナウイルス感染症(COVID-19)治療薬ならびにワクチンの開発に取り組み、これまでにないスピードで創薬から臨床研究、承認申請へと進み、緊急承認を取得するなど、一定の成果を示すことができましたが、社会からのさらなる要請に応え、持続的な成長を実現していくためには、変化に対する予見力をさらに高め、ビジネスにおけるリスクを低減し、強みを活かした新たな事業機会を創出し続けていかなければなりません。SHIONOGIが目指す方向性には変更はありませんが、この3事業年度の取り組みによる成果や学びから、STS2030達成に向けた道筋をより明確にするため2023年6月にSTS2030をアップデートし、STS2030 Revisionとして再策定しました。

SHIONOGIの重要課題(マテリアリティ)とSTS2030 Revisionとの関係

SHIONOGIは事業活動を通じて社会課題や医療ニーズに応え、社会に必要とされる企業として成長し、その成果 をステークホルダーと共有することを目指しております。その実現のため、SHIONOGIを取り巻く環境の変化やそ こから抽出されるリスクと機会、SHIONOGIの現状や課題などを分析して優先的に取り組む重要課題(マテリアリ ティ)を再検討し、「顧客・社会に新たな価値を創出するために取り組む重要課題」、「持続可能な社会の実現 に貢献するために取り組む重要課題」、「持続可能な成長を支える経営基盤」の3つに分類しております。これ らマテリアリティのうち、2030年までのSHIONOGIの成長や社会からの要請を考慮し、特に欠かせない要素を2023 年6月に見直しを実施したSTS2030 Revisionの戦略に組み入れております。

### マテリアリティ特定のプロセス

STEP1:機会と脅威の評価

- ・ 社内外の環境変化に対する認識をもとに機会と脅威を整理
- ・ 整理した機会と脅威を社会、事業、社内の3つの観点から評価

STEP2:抽出された事項の優先順位づけ

- ・ 機会と脅威の意味合いから、新たな価値の創出、持続可能な社会への貢献、経営基盤の3要素に分類
- ・ 経営企画部、サステイナビリティ推進部が中心となり3つの要素ごとに影響度と発生・実現可能性の2軸で 評価

STEP3:ステークホルダーへのヒアリング

・ 作成したマテリアリティマップについて、投資家や有識者などの社外ステークホルダーおよび社内関連部署 にヒアリングを行い、妥当性を確認

STEP4:マテリアリティの特定とモニタリング

- ・ 経営会議、取締役会においてマテリアリティの妥当性を検討の上、マテリアリティの特定ならびにマテリア リティに基づき実施するサステイナビリティ活動の年度計画は経営会議での審議を経て承認
- ・ 取締役会は定期的に活動の報告を受け、活動の推進に向けた助言を実施

取り組むべき 重要課題 (マテリアリティ)

#### 顧客・社会に新たな価値を創出 (ヘルスケア社会課題解決への貢献)

- 感染症の脅威からの解放
- 健やかで豊かな人生への貢献持続可能な社会保障への貢献
- 医療アクセスの向上

#### 持続可能な社会への貢献 (社会課題解決への貢献)

- 責任ある製品・サービスの提供
- 人権の尊重環境への配慮

### 経営基盤の強化

- 成長を支える人材の確保
- サプライチェーンマネジメントの強化 コンプライアンスの遵守
- ガバナンスの強化

#### (2) STS2030 Revision で優先的に対処すべき事業上及び財務上の課題

マテリアリティの中で特に重視している課題は「感染症の脅威からの解放」であり、その実現こそが感染症のリーディングカンパニーとしてのSHIONOGIの使命であると考え、STS2030 Revisionでは感染症領域における種々のヘルスケア課題の解決と持続可能なビジネスモデル構築を目指しております。また、「健やかで豊かな人生への貢献」についても特に重視するマテリアリティの1つに据え、従来注力領域に掲げていた「精神・神経疾患」と「疼痛」にこだわらず「認知症」や「肥満症」といったアンメットニーズの高い領域にニーズ/疾患単位でフォーカスし、誰もが自分らしく生き生きとした生活を送ることができる社会の実現に貢献いたします。

### 社会課題の解決を通じた価値創造

#### 感染症の脅威からの解放

SHIONOGIは、60年以上にわたって感染症の研究・開発を続けており、これまで多くの感染症治療薬を社会に提供してまいりました。長い活動で培われた感染症領域への深い理解、化合物や病原体のライブラリなどの強みをベースに、今後もアンメットニーズに貢献するソリューションを提供することが出来ると考えております。

世界を新型コロナウイルス感染症パンデミックから一日でも早く解放することを最優先に、COVID-19治療薬エンシトレルビル(日本での製品名:ゾコーバ)やCOVID-19ワクチンS-268019の開発を進めたことに加え、島津製作所との合弁会社である株式会社AdvanSentinelによる下水疫学調査サービスの提供や、COVID-19診断薬の開発や供給など、感染症のトータルケア(治療のみではなく未病、予防、診断、予後なども含めた疾患全体のケア)の実現に向けた製品・サービスの整備を行いました。引き続き、エンシトレルビルのエビデンス構築、小児や予防などの適応拡大により、満たされていないニーズに貢献するとともに、感染症のトータルケアをグローバルに展開することで、トップラインの成長、持続可能なビジネスモデルの構築の実現を目指してまいります。

また、世界三大感染症に挙げられ、今も継続した対策が必要と位置付けられているHIVは、グローバルヘルスの観点で非常に大きな脅威・課題です。SHIONOGIはViiV Healthcare Ltd.(以下「ヴィーブ」)と協業し、HIV領域におけるアンメットニーズに応えるため、QOLを改善することができる1日1回経口投与の2剤配合製剤および長時間作用型注射製剤の市場浸透と、自己注射製剤や3ヶ月以上に1回の超長時間作用型注射製剤の開発に向けて引き続き取り組みを進めてまいります。またHIVのみならず、結核やマラリアなどの治療に長期間を要する感染症にコミットすることで、感染症のリーディングカンパニーとしての使命を果たしてまいります。

さらに、SHIONOGI単独では対応が難しい感染症の課題に対しても、社会とともに解決するための仕組みの構築に取り組んでまいります。薬剤耐性(AMR)はサイレント・パンデミックと称され、喫緊かつグローバルな脅威として徐々に認知が高まっていますが、将来的な脅威が危惧されているにもかかわらず、創薬の難易度や投資が回収できないといったビジネスリスクの為に世界的に新規治療薬の開発が停滞している現状があります。SHIONOGIは、AMRに対する有望な治療選択肢として、世界で初めてのシデロフォアセファロスポリン抗菌薬であるセフィデロコルを創出するとともに、各国政府との対話を進め、英国やスウェーデンにおいて、試験導入されたプル型インセンティブの対象薬に選定されました。加えて、低中所得国を含めた世界中の国々の抗菌薬へのアクセスの改善を目的にGARDP(Global Antibiotic Research and Development Partnership)、CHAI(Clinton Health Access Initiative)との間で提携契約を締結しております。

#### 健やかで豊かな人生への貢献

SHIONOGIは、今後も解決されず、増加すると予測されるヘルスケアの困りごと/疾患をアンメットニーズととらえ、従来注力領域に掲げていた「精神・神経疾患」と「疼痛」にこだわらず「認知症」や「肥満症」といったアンメットニーズの高い領域にニーズ/疾患単位でフォーカスすることで、誰もが自分らしく生き生きとした生活を送ることができる社会の実現を目指し、取り組みを進めております。

また、HaaS企業としての更なる成長を実現するため、医療用医薬品を軸としたSolutionプラットフォームを提供し、より多くの患者さまのより多くのニーズに深く応えるための取り組みを進めております。 これまでに、サスメドの不眠障害用アプリやAkiliのADHD治療用デジタルアプリSDT-001(米国では承認済み)の開発などにも取り組み、患者さまのニーズに寄り添うHaaS構想の具現化を進めております。また、一人ひとりの児童生徒に合致した適切な教育プランを教員に提案する教育支援サービスを提供するYui Connection株式会社の設立、ピクシーダストテクノロジーズとの連携による音刺激を活用した認知症機能改善に向けた取り組みの推進など、HaaS実現に向けた環境整備を進展することができました。今後も、治療薬の提供にとどまらず、革新的な治療選択肢やサービスの開発・提供を通じて患者さまとそのご家族、さらには周囲で支援する皆さまの困りごとを解決し、QOLや生産性の向上に貢献してまいります。

### (3) 経営上の目標の達成状況を判断するための客観的な指標等

STS2030 Revisionでは、達成すべき財務経営指標として3つの成長性指標と3つの株主還元指標を設定しました。成長性指標については、トップラインの成長を優先して進めていくことから売上収益、またその成長をグローバルに成し遂げていくことから海外売上高 CAGR (Compound Annual Growth Rate:年平均成長率)、EBITDA (Earnings Before Interest, Taxes, Depreciation, and Amortization:利払い・税引き・償却前利益)の3つを設定しております。また、株主還元指標として、事業成長と財務施策の観点からEPS、DOE、ROEの3つを継続して設定しております。

エンシトレルビルなどの感染症薬を中心にグローバルでのトップラインの成長を実現することで、各年度の売上収益および海外売上高 CAGR目標を達成するとともに、さらなる収益ドライバーを確立するためのM&Aや導入、アライアンスなどの事業開発機会の探索を継続し、価値に見合った投資を強固な財務基盤を活かして積極的に実行していくことで、経営指標の達成を目指してまいります。

業絲	責評価指標(KPI)	2023年度 目標	2025年度 目標	2030年度 目標
	売上収益	4,500億円	5,500億円	8,000億円
成長性	海外売上高 CAGR (ロイヤリティー収入を除 く)		50% (2022年度を起点とする)	15% (2025年度を起点とする)
	EBITDA	1,670億円	2,000億円	
	EPS	530円以上	600円以上	
株主還元	DOE	4.0%	4 %	
	ROE	13.5%以上	14%以上	

### 2 【サステナビリティに関する考え方及び取組】

SHIONOGIのサステイナビリティに関する考え方及び取組は、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SHIONOGIが判断したものであります。

### (1)サステイナビリティに関する考え方

SHIONOGIは、事業の成長と社会の持続可能性の両立に向けて、SHIONOGIと社会の双方にとってのマテリアリティ(重要課題)を特定するとともに、SHIONOGI Group Visionの中でSDGs達成への貢献を謳い、取り組みを推進しております。また、経済、社会、環境等に対し企業責任を果たすために、多様なステークホルダーとの連携強化にも注力しております。

#### (2) サステイナビリティに関する取組

事業の成長と社会の持続可能性の両立のためには、前項「STS2030 Revisionで優先的に対処すべき事業上及び財務上の課題」にて記述した価値創造に関する取組に加え、持続可能な社会の実現に向けた取組の推進が重要であると認識しております。SHIONOGIでは、自社にとっての重要性及び社会・地球環境にとっての重要性の観点から、事業の成長と持続可能な社会の実現に向けて特に対処すべき課題として「気候変動」ならびに、「成長を支える人材の確保」を認識し、解決に向けた取り組みを推進しております。なお、サステイナビリティに関する取組および進捗は、経営会議にて審議した後、取締役会へ報告し、取締役ならびに監査役からの意見や助言を受け、さらなる改善へとつなげています。

#### (3)気候変動(TCFD提言に基づく情報開示)

SHIONOGIは自然資本を投入し事業を営む企業グループとして、地球環境の保全を通じた持続可能な社会の実現は私たちが果たすべき重要な責務と認識しております。

SHIONOGIは2022年3月にTCFD提言への賛同を表明し、TCFDコンソーシアムに加盟しております。TCFD提言に基づく対応として、事業活動に影響を与える気候変動のリスク・機会の特定、財務影響評価などに着手し、適切な情報開示を推進しております。

#### a.ガバナンス

気候変動リスクへの具体的な対応策は統括EHS <sup>1</sup>管理機能においてその進捗を管理しております。上席執行役員 経営支援本部長を統括EHS責任者に任命しており、統括EHS責任者が「SHIONOGIグループ中央EHS委員会」および「省エネ委員会」の委員長を務めております。これら合計して年4回以上の頻度で開催される各委員会の決定事項は代表取締役社長に報告すると共に、上位の審議体に諮る必要がある事項については事前に経営会議に上程し、取締役会決議等の機関決定を得るなど、より深い議論が尽くされる体制を整備しております。

1 EHS: Environment, Health and Safety (環境および安全衛生)

#### b.戦略

2022年度に、1.5 と 4 の二つの温度帯を用いたシナリオ分析を行い、気候変動のリスク・機会の評価・特定、財務影響の評価、リスク対応方針の立案などの気候変動戦略を検討いたしました。

1.5 および4 シナリオを用いたSHIONOGIの気候変動に関するリスク・機会の評価結果は下表のとおりです。財務影響が相対的に大きい気候変動に起因するリスク・機会として、1)カーボンプライシング導入、2)局所的な異常気象・気温上昇による原材料調達への影響、3)海面上昇、の3つを特定しております。評価時の試算では仮に特定したすべてのリスク・機会が顕在化することを想定した場合において、中期経営計画STS2030の最終年度である2030年に目標としていたコア営業利益に与える財務的な負の影響は約10%程度に留まることを確認しております。2023年6月に改訂したSTS2030 RevisionではSTS2030と比較してさらなる収益の拡大を目標としていることから、今後想定され得る気候変動シナリオに対する事業のレジリエンスは十分担保されていると判断しております。

SHIONOGIの気候変動に関するリスク・機会の評価概要

分類			2030年度単年	での財務影響
		主なリスク・機会	1.5	4
			シナリオ	シナリオ
移行	π <i>h ⇔</i> =	カーボンプライシング導入	中	小
リスク	政策 	省エネ規制の強化	小	小
		局所的な異常気象・気温上昇による 原材料調達への影響	中	中
物理 リスク	急性	風水害の激化による サプライチェーン設備の被災	小	小
	慢性	海面上昇	大	大
+414 🛆	<del>+</del> 48	新規医薬品の研究開発による 新市場・地域の開拓	小	小
機会	市場	環境にやさしい低炭素容器包装への 切り替え	小	小

詳細については、ウェブサイトをご覧ください。

https://www.shionogi.com/jp/ja/sustainability/environment/performance/climate/tcfd.html

### c.リスク管理

気候変動のシナリオ分析では、気候変動が事業活動に影響を与える「移行リスク」「物理リスク」「機会」を網羅的に抽出し、抽出した各項目の財務影響と事業のレジリエンスを1.5 、 4 のシナリオに分けて評価したのちに、対応優先度の評価と対応方針および対応策の立案を行っております。また、気候変動を含む将来の事業環境に重大な影響を与える可能性のあるリスク・機会については全社的リスクマネジメント体制の中で重要度・発生可能性などを評価し、その対応策の着実な実行を管理しております。これらリスクの特定から対応策の立案・推進に至る過程および重要な事項は、経営会議および取締役会に報告し、承認を得ております。

### d.指標及び目標

中長期的な目標であるSHIONOGIグループEHS行動目標の一部に、気候変動に関するリスク低減を目的とした指標として「温室効果ガス ( $CO_2$ ) の排出の削減」を掲げております。また、2050年のカーボンニュートラルを目指して2030年度温室効果ガス排出削減目標としてSBT (Science Based Targets: 科学的根拠に基づいた排出削減目標)を設定しております。この目標は2021年6月にSBTイニシアチブからの承認を取得しております。

項目	項目 目標(2019年度比)		
自社排出(Scope 1 および 2 )	温室効果ガスの排出量を2030年度までに	84,164	
日和和田(Scope 1 のよび2)	46.2%削減する	04,10	
サプライチェーン排出(Scope	温室効果ガスの排出量を2030年度までに	68,059	
3、カテゴリー1)	20%削減する	00,009	

活動進捗については、ウェブサイトをご覧ください。

https://www.shionogi.com/jp/ja/sustainability/environment/performance/climate.html

#### (4)成長を支える人材の確保(人的資本の拡大)

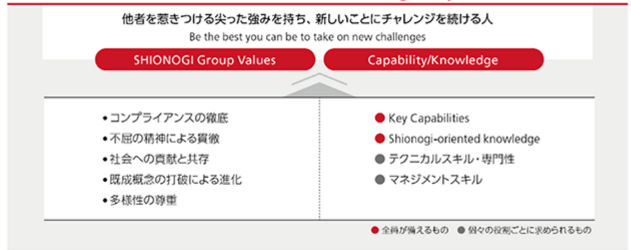
#### a.戦略

SHIONOGIの中長期的な企業価値向上のためには、人材への投資を継続し、人的資本の拡大を推進することが欠かせません。SHIONOGIでは「人が競争力の源泉」という人材育成理念のもと、目指すべき人材像として「Shionogi Way:他者を惹きつける尖った強みを持ち、新しいことにチャレンジを続ける人」を定め、自律的な学びによる成長を後押しし、グローバルな競争に勝ち抜ける強い個人の育成と組織の構築を推進しております。

また、ライフスタイルやキャリア形成に対する意識、ニーズが多様化する中、従業員のSHIONOGIに対するエンゲージメントを高め、SHIONOGIの成長に貢献する最高のパフォーマンスの発揮を引き出すには、働きやすい環境を整備し、一人ひとりのやりがいを高めるとともに健康増進に向けた取り組みを推進することが重要です。 SHIONOGI ではこれまで所定労働時間の短縮やスーパーフレックスタイム制、在宅勤務、選択週休制度(週休3日)他兼業や副業も実施できるようにする等、従業員の柔軟な働き方を可能とし、自己啓発を推進するために様々な制度や仕組みを導入し、働き方改革を推進してまいりました。従業員の健康の保持・増進に向けては、「SHIONOGIグループ健康基本方針」のもと、健康経営の推進に取り組んでおり、塩野義健康保険組合と協働した体制のもと、健康課題を設定し、その改善に向けた各種施策の実行を推進しております。

さらに、2023年10月にはチャレンジとやりがいをコンセプトとした、新人事制度の導入を予定しております。等級制度を見直して年齢・属性に捉われず、能力・役割・成果に応じたメリハリのある評価を行うことで、高度なスキルを持った方にはその専門性に見合った上限の無い処遇を実現し、マネジメント能力が高い人材は20代であってもマネジャーへの昇格を可能とします。

# SHIONOGIの人材像 (Shionogi Way)



### b.指標及び目標

人材の育成及び社内環境整備に関する方針に関する指標の内容並びに当該指標を用いた目標及び実績、指標及び 目標

区分	指標	目標	実績
多様な人材の確保	管理職に占める女性従業員の比率	15%以上	14.2%
多塚は八州の唯体	(注2、3)		
誰もが働きやすい環境・風土の醸成	男性育児休業の取得率(注2、4)	50%以上	53.3%
尖った強みを持つ人材の育成	自己投資支援制度の利用率(注5)	60%以上	44.6%
	健康診断受診率	100%	100%
健康管理・労働安全衛生	ストレスチェック受検率	100%	91.3%
	ストレスチェック 高ストレス者割合	5.0%未満	4.3%
	喫煙率 (注 6 )	0%	5.0%

- (注) 1.当社グループでは人材の多様性の確保を含む人材の育成に関する方針及び社内環境整備に関する方針に係る 指標については関連する指標データ管理とともに、具体的な取り組みが行われているものの、連結グループ に属する全ての会社では行われていないため、連結グループにおける記載が困難であります。このため、上 の指標に関する目標及び実績は国内グループ連結におけるものを記載しております。
  - 2.提出会社での実績は、「第1 企業の状況 5 従業員の状況 (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及び労働者の男女の賃金の差異」に記載しております。
  - 3.従業員数は2023年4月1日時点により算出しております。部下を持つ職務の者を管理職としております。
  - 4. 当該年度に誕生した子供を有する社員のうち、育児休業を取得した社員の割合を記載しております。
  - 5.組合員を対象とした自発的な学びを支援する制度(年間25万円を上限とする)。2021年度の実績を記載しております。
  - 6.2024年度の目標を記載しております。

### 3 【事業等のリスク】

SHIONOGIは、事業機会の創出およびリスクの回避や低減など適切な対応を行うとともに、パンデミック、自然災害、テロやサイバー攻撃などのクライシスマネジメントも含めたグループ全体のビジネスリスクを統括する全社的リスクマネジメント(ERM: Enterprise Risk Management)体制を経営戦略・経営基盤の重要な仕組みとしております。

全社的リスクマネジメントの運用・管理は、当社およびグループ会社が経営会議および取締役会にて審議・承認されたリスクマネジメント計画に基づき、ビジネスリスクをグループ経営への影響度ならびに発生可能性を勘案して抽出・評価し、その対応策を主体的に講じることを基本としております。全社リスク管理機能はグループ全体のリスク情報を取りまとめ、対応状況等を経営会議および取締役会に報告し、取締役ならびに監査役からの意見や助言を受け、改善への取組に反映しています。

クライシスリスクについては、規則に基づき、事業継続計画を含む総合的な管理体制のもと、人命を尊重し、地域 社会への配慮、貢献および企業価値毀損の抑制を主眼とした管理を推進し、クライシスが発生した場合には速やかに 対処し、当該クライシスを克服するよう努めております。

また、リスクマネジメントの実効性を高めるため、「内部統制システムの整備・運用に関する基本方針」に基づき 業務の適正を確保する体制の整備・運用にも注力しております。

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SHIONOGIが判断したものであります。

### ■ リスクマネジメント体制



_		
		役割
1	取締役会	ERM推進活動の計画と進捗、成果の監督および助言などを行う
2	代表取締役社長 および 経営会議	代表取締役社長をチェアとする経営会議にて、 SHIONOGIのERMに関する重要事項について協議 し、代表取締役社長が承認する
3	全社リスク 管理責任者	コーポレート管掌を Chief Risk management Officer (CRO)とする。SHIONOGIのリスク管理を 統括し、ERM体制の推進・運用の責任を担う
4	全社リスク 管理機能	サステイナビリティ推進部、総務部、経営企画部で 構成される全社リスク管理機能
9	執行役員・ グループ会社 社長	各事業部門・グループ会社の業務執行におけるリ スクマネジメントの実行責任を担う

SHIONOGIでは業績および経営に重大な影響を及ぼす可能性があると評価した重要なリスクを、戦略の意思決定に内在および戦略の遂行を阻害する「事業戦略上のリスク」と経営目標を支える業務遂行に影響を与える「事業遂行上のリスク」に分類し、それぞれのリスクごとにリスクオーナーを任命し、不確実性を機会として活かす、あるいは低減するための対応計画を推進しております。各リスクの対応状況は、定期的(年2回程度)に経営会議にて進捗を確認し、是正・改善を行っております。

なお、文中の将来に関する事項およびリスクは、当連結会計年度末現在において判断したものです。

#### 1.事業戦略上のリスク

### (1)感染症領域を中心としたグローバルな成長

#### < 概要 >

感染症領域は収益が流行に左右されやすく、他の疾患領域と比較して市場の予見性が低く、薬剤の開発に成功 しても投資回収に至らないケースがあります。また、耐性菌の発現率を減少させることを目的とし、治療選択肢 が限られている場合にのみ新規抗菌薬を使用することに主眼が置かれており、抗菌薬の将来的な市場予測が非常 に難しくなっています。

SHIONOGIは、「治療に長期間を要する感染症」、「ワクチン」、「急性感染症」の取り組みを組み合わせ、最適な収益モデルを構築することで、疾患トータルとしてサステイナブルなビジネスとすることに取り組んでいます。

これまでSHIONOGIは海外展開品の多くをパートナー企業との提携を軸に取り組み、製品売上高の一部からロイヤリティーを取得してきました。今後もこうしたパートナーとの関係を良好に保ちつつ、SHIONOGI創製品の欧・米・亜における開発、薬事申請ならびに承認取得、マーケティング・販売などの事業活動や、低中所得国への展開など医療アクセスの向上に向けた活動をSHIONOGIが主体となって取り組んで行けるよう、海外展開を強化する必要があります。

しかしながら、当初想定していた開発計画や販売戦略が遅延・失敗した場合、将来に期待されていた治療薬やワクチンの創出や売上収益が実現できない場合など、業績に重要な影響を及ぼす可能性があります。

#### < 主な取り組み>

- ・COVID-19、インフルエンザ治療薬の販売と適正使用の推進
- ・COVID-19、インフルエンザ予防ワクチンの開発
- ・HIVとともに生きる人々のQOLを高める長時間作用型の治療・予防薬の研究開発
- ・アンメットニーズの高い感染症(結核・マラリア・非結核性抗酸菌症等)における新たな治療の研究開発
- ・薬剤耐性 (AMR)治療薬セフィデロコルの販売拡大
- ・治療に加え、未病、予防、診断、予後なども含めた疾患のトータルケアを実現する製品・サービスの創出
- ・海外展開品目のグローバル開発・承認申請の実施と海外生産・流通・販売体制のさらなる整備
- ・備蓄やサブスクリプション償還モデルの拡大など、各国政府や規制当局との交渉
- ・低中所得国における医療アクセス向上に向けた活動への参画

#### (2) パイプラインの拡充

#### <概要>

SHIONOGIは、誰もが自分らしく生き生きとした生活を送ることができる社会の実現を目指し、薬剤をはじめとした人々の困りごとを解決するヘルスケアソリューションの研究開発に取り組んでいます。

医薬品の研究開発においては長い期間と多額の投資を必要とするうえに、臨床試験で期待した効果を得られず、承認が得られない可能性があります。

このように不確実性の高い中、創薬の成功確率を高めて医療ニーズを満たす魅力あるパイプラインを形成していくためには、SHIONOGIが培ってきた感染症や低分子医薬品の研究開発技術に加えて、新規モダリティの獲得や外部ネットワークの活用、積極的な投資による外部からの成長ドライバーの獲得、それらに対応する人材の育成が不可欠です。また、従来の医薬品のパテントに基づく収益に偏重したビジネスモデルを転換し、患者さまや社会が抱える多様な困りごとを解決するために、ワクチンおよび新しいヘルスケアサービスの提供にも挑戦し、医療用医薬品ビジネスとそれ以外のビジネスとのバランスを図ることでパテント切れによる収益の変動を緩和することが必要です。

### <主な取り組み>

- ・新たなモダリティ・技術への挑戦
- ・外部との協創によるものづくりの推進
- ・インライセンスなど成長ドライバーへの積極投資
- ・最先端の研究開発能力を確保するための人材育成
- ・高い自社創薬比率の維持
- ・デジタルアプリなど、従来の治療薬にとどまらない革新的な治療選択肢の開発
- ・すべての人々が活躍できる環境整備に必要なサービスの開発

### (3) 人的資本マネジメント

#### <概要>

SHIONOGIが事業モデルの転換を図り、STS2030 Revisionで目標とする成長を実現していくためには、従業員一人ひとりが変革を牽引する「競争力の源泉」となり、SHIONOGIがそうした尖った強みを持つ多様な人材の集団として構成されている必要があります。そのために2030年のVision達成に向けた人的資本マネジメントを事業戦略上の主要テーマとして設定し、外部人材の登用や能力重視の人材登用を進めることで人材ポートフォリオの変革を行い、多様な価値観を持った人材の融合を実現し、経営理念を実践してまいります。従業員が目指すべき人材像を「Shionogi Way:他者を惹きつける尖った強みを持ち、新しいことにチャレンジを続ける人」と定め、様々な施策を通じて、全員が備えるべき能力や個々の役割ごとに求められる能力の獲得を促しています。また、キャリア採用を強化し、不足している専門性を獲得していきます。加えて、各種制度や仕組みを整備することで、多様な人材がエンゲージメントを高め、活躍できる環境の整備も進めています。

しかしながら、施策や人材獲得の失敗など、実現するうえでの阻害要因が生じた場合には、SHIONOGIの変革が 停滞し、業績に重要な影響を及ぼす可能性があります。

### <主な取り組み>

- ・キャリア採用強化
- ・人事制度の改定
- ・様々な属性が活躍できる働き方改革
- ・チャレンジを歓迎し賞賛するイベントの実施

#### (4) DX変革の実現

#### <概要>

SHIONOGIはSTS2030 Revisionにおいて、意思決定のスピードを加速させ、データに基づく新たな価値創造を実現するため、あらゆる活動でデジタルトランスフォーメーションに取り組むことを大きなテーマとして掲げています。従来のビジネスモデルの変革が求められる中、デジタルトランスフォーメーションの必要性は明白であり、その実現に向けた取り組みの停滞が生じた場合には、SHIONOGIの業績のみならず企業価値向上に重要な影響を及ぼす可能性があります。

#### < 主な取り組み>

- ・グローバルIT基盤の構築
- ・AI創薬の実践、AI活用による市中在庫予測などのビジネスモデル/オペレーション変革
- ・疾病の診断・治療を目的とした医療機器プログラム(SaMD)、疾患検知アルゴリズムの開発
- ・業務効率化と新たな価値創造を実現するデータ利活用基盤の整備
- ・デジタルコア人材を輩出する育成施策の実施

#### 2. 事業遂行上のリスク

#### (1) 制度・行政

#### <概要>

医薬品事業は、各国の政策により様々な規制を受けております。医療保険財政のひっ迫に伴い、先進諸国で薬剤費抑制の圧力が強まる中、新型コロナウイルス感染症(COVID-19)パンデミックによる歳出増の影響によりこの圧力がさらに強まる可能性があります。我が国においては、高齢化進展に伴う医療費増加を見越した医療保険制度改革が進められていることに加え、2021年度からは薬価改定が毎年実施されるなど、行政施策の動向がSHIONOGIの業績に影響を与える可能性があります。また、医薬品の開発、製造などに関連する国内外の規制の変更により、追加的な費用や製品が適合しなくなる事態等が発生する可能性があります。さらに、COVID-19対策として導入された様々な規制や制度がパンデミック状況の変化によって段階的に解消されていくことなども懸念され、それらが顕在化した場合、以下の影響が想定されます。

- ・医療用医薬品事業の予見性の低下
- ・創出したイノベーションの価値と乖離した薬価の算定
- ・新興、再興感染症パンデミック時に必要な医薬品、ワクチンの研究開発の遅れや供給不安

### < 主な対応・取り組み >

- ・革新的な医薬品やヘルスケアサービスの創出と社会が許容できる価格での提供
- ・創出したイノベーションの価値を示すエビデンスの構築
- ・業界団体活動を通じ、イノベーションの価値を訴求する取り組みの推進
- ・薬価制度や医薬品等の研究開発・製造・販売の各種規制などに関する最新情報の入手と迅速な対処

### (2) 副作用等

#### < 概要 >

医薬品は、世界各国の所轄官庁の厳しい審査を経て承認を受け販売しております。市販後は、安全情報を収集 し、医薬品の安全性確保および適正使用のために必要な対策を実施しておりますが、予期せぬ副作用等が発生し た場合、以下の影響が想定されます。

- ・製品の販売中止や回収
- ・健康被害に関する損害賠償訴訟の提起
- ・業績や風評への影響

### < 主な対応・取り組み >

- ・副作用等の情報を適切に収集・分析・評価・報告する体制の強化およびシステムの構築
- ・副作用等の拡大や被害の抑制につながる全従業員教育の実施
- ・副作用等に基づく医療被害補償の保険加入

#### (3) 他社とのパートナーシップ

#### <概要>

事業パートナーとの協業は、経営資源や内部情報を互いに提供し、相互の強みを活かして事業強化を図ることが目的ですが、以下のリスクが想定されます。また、資源や環境の保護、安全や人権などのESG課題への取り組みに反した企業との提携により企業価値が低下するリスクがあります。

- ・パートナーによる自社技術やノウハウの業務提携目的外の利用
- ・自社による意図しない他社技術の無断利用や知的財産の侵害による訴訟
- ・自社による機密情報の漏洩
- ・他社による機密情報の漏洩・資源や環境、安全、人権の確保の取り組みと矛盾する企業との提携によるブランドイメージやレピュテーション、投資家からの信頼の低下

#### <主な対応・取り組み>

- ・パートナーとコミュニケーションを充実させることによる認識の齟齬の解消、信頼関係の維持・向上
- ・想定されるリスクを織り込んだ秘密保持契約の締結
- ・知的財産権の取り扱いや損害賠償に関する事項などを明確化した契約の締結
- ・問題点や侵害リスクの調査を目的とした知的財産の定期的な点検による訴訟リスクの回避
- ・データの適切な暗号化やアクセス制御の強化、ファイヤーウォールによる外部からの不正アクセスの防止、 セキュリティ監視体制の整備などによる情報管理体制の構築
- ・パートナーへ共有する情報の最小化と情報共有ルールの整備
- ・共有する情報の使用状況やアクセスログを監視する体制の整備
- ・パートナー企業の情報管理体制の定期的な監査と評価
- ・パートナー企業の信頼性や財務状況、法的な問題などについて多角的な観点からのデューデリジェンスの実施
- ・問題点や改善点の早期発見を目的としたパートナーシップの定期的な監査と評価の実施

### (4) 品質

### <概要>

SHIONOGIは医薬品等の製造管理および品質管理の基準 (GMP) や医薬品規制調和国際会議 (ICH) ガイドライン 等の薬事関連法規に準拠した厳格な品質管理体制のもと製品の製造および委託製造を行っております。また、厚生労働省、米国食品医薬品局 (FDA) や欧州医薬品庁 (EMA) 等の所管当局の査察を受け、製造販売の認可を取得しておりますが、何らかの原因により、品質不良やロット不適が発生するなどの品質問題が発生した場合、以下の影響が想定されます。

- ・製品由来の風評被害
- ・承認書と製造実態の不整合による品質不良、出荷停止、回収、行政処分
- ・データ完全性の不備による回収や当局査察での重大な指摘
- ・企業の信頼低下

#### < 主な対応・取り組み >

- ・SHIONOGIグループ品質ポリシーの制定
- ・社内における教育イベント等の開催による品質の重要性の理解浸透
- ・Quality Cultureの醸成活動等の推進
- ・製造所監査等を通じた管理監督活動

#### (5) サプライチェーンマネジメント

#### <概要>

大地震や暴風雨、洪水などの自然災害やパンデミックの発生、または地政学的影響や人権・環境などのサスティナビリティの観点による影響などでサプライチェーンに問題が生じた場合、以下の影響が想定されます。

- ・工場の操業停止
- ・原材料や商品の調達困難
- ・医薬品の安定供給に対する重大な影響

### < 主な対応・取り組み>

- ・保有在庫量の独自基準に基づく在庫管理
- ・一部製品に含有される原薬の国内製造体制の構築
- ・製品の安定供給のための原材料調達先分散の検討(地政学的リスクの高い原材料のセカンドベンダーの選定)
- ・優先して供給すべきBCP品目の設定および定期的な見直し
- ・サプライヤーに対するデューディリジェンスならびに監査の実施と改善要求

### (6) ITセキュリティ・情報管理

#### <概要>

個人情報を含む多くの機密情報を保有し、アウトソーシング先を含めて各種ITシステムを利活用している中、 従業員およびアウトソーシング企業などの不注意または故意による行為、あるいは悪意を持った第三者によるサ イバー攻撃などにより、ITセキュリティが脅かされた場合、以下の影響が想定されます。

- ・重要システム停止による事業の継続困難
- ・個人情報を含む機密情報の流出
- ・損害賠償請求などの法的な損害や事後対応に係る費用などの発生
- ・業績低下や風評被害

#### < 主な対応・取り組み >

- ・情報管理を統括する責任者として情報の保全および情報セキュリティの確保に関する方針を定めるCIO、データおよび文書類の利用ならびに管理を統制する責任者としてCDO、IT運営の責任者としてGlobal Head of ITをそれぞれ任命し、法規制やガイドラインを踏まえた情報管理に関する規程などを整備
- ・個人情報に関する、SHIONOGIグループグローバルプライバシーポリシーの策定
- ・グループ従業員に対する情報管理や個人情報の重要性に対する認識や個人情報保護に関する法令遵守の必要 性についての教育の徹底
- ・サイバー攻撃や大規模災害などの危機事象発生に備えたIT-BCP体制構築プロジェクトの推進
- ・ITインフラの整備、情報セキュリティ基盤の強化・運用の改善
- ・台湾拠点におけるサイバー攻撃の実例から、再発防止およびグローバル各拠点での未然防止に向けた対策と してグローバルセキュリティアセスメントの結果に基づくグループ全体でのネットワーク体制の抜本的見直 しなどの実施

### (7) 環境・安全

#### <概要>

医薬品の研究、開発、製造等の事業活動を行う過程において、環境や生態系、作業者の安全などに影響を及ぼ す事象が発生する可能性があります。それらによる被害が顕在化した場合、以下の影響が想定されます。

- ・施設や設備の稼働停止や対策・復旧費用の発生
- ・損害賠償訴訟の提起、補償費用の支払い
- ・業績低下や風評被害

#### < 主な対応・取り組み >

- ・EHSポリシー・EHS行動規範の制定によるガバナンスの強化
- ・環境および安全衛生(EHS)統括管理体制の整備
- ・各事業所において、IS014001、IS045001ならびにそれらに準じたEHSマネジメントシステムの運用を強化
- ・関連法令を遵守するとともに、より厳しい自主管理基準・目標を策定して対応を実施

### (8) コンプライアンス

#### <概要>

SHIONOGIではコンプライアンスを法律、規則、規制等の遵守に留まらず、社会規範の遵守、更には企業・社会人としての倫理的行動を含むという認識のもと、事業活動遂行における法令違反、社会規範の逸脱、倫理に反する行為・行動を重要なリスクと捉えており、当該リスクが顕在化した場合、以下の影響が想定されます。

- ・風評の悪化
- ・ステークホルダーから信頼の失墜
- ・経営成績および財政状態の悪化

#### < 主な対応・取り組み >

- ・SHIONOGIグループ行動憲章にコンプライアンスの項目を設けるとともに、SHIONOGIグループコンプライアンスポリシーを制定
- ・Global Compliance Week & Quality Weekを通じ、グループ全従業員のコンプライアンス意識を強化
- ・組織の構成に応じたコンプライアンス推進体制の再整備
- ・改正公益通報者保護法に則した内部通報窓口(社内、社外)の運用
- ・代表取締役社長を委員長としたコンプライアンス委員会の開催(年4回)
- ・コンプライアンス委員会活動状況の取締役会への報告(年2回)
- ・事業活動におけるコンプライアンスの遵守を最優先事項とし、社長メッセージでコンプライアンスについて 発信(年4回)
- ・全従業員対象のコンプライアンス意識調査の実施と各組織への分析結果のフィードバック

### (9) 知的財産

#### <概要>

SHIONOGIの製品は、知的財産権(特許権等)により保護されて利益を生み出しますが、種々の知的財産が充分に保護できない恐れや、第三者の知的財産権を侵害する可能性があります。

SHIONOGIが保有する知的財産権が第三者から侵害を受けた場合あるいはSHIONOGIの製品が第三者の知的財産権を侵害した場合には、以下の影響が想定されます。

- ・期待される収益が失われることによる経営成績および財政状態の悪化
- ・知的財産権保護のための係争や訴訟
- ・損害賠償金の支払い
- ・当該製品の製造販売の差止め
- ・企業ブランド、レピュテーションの低下

#### < 主な対応・取り組み >

- ・知的財産権の適切な権利化と管理体制の整備、第三者による権利侵害に対する継続的な監視
- ・事業活動にあたっては、侵害予防調査の実施
- ・導出入活動における知財デューデリジェンスの実施など、侵害予防のための体制の整備

上記の重要なリスクに加え、訴訟、自然災害・パンデミック、金融市場・為替動向など、SHIONOGIの経営成績および財務状態に影響を及ぼす可能性のある様々なリスクが存在します。ここに掲載されたものが、SHIONOGIのすべてのリスクではありません。

### 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】

経営者の視点による当社グループ(当社及び連結子会社)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。

また、当社グループの事業は、医療用医薬品の研究開発、仕入、製造、販売並びにこれらの付随業務を事業内容とする単一セグメントであります。

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当社グループが判断したものであります。

### (1) 当連結会計年度の経営成績等の状況に関する認識及び分析・検討内容

#### 経営成績等

#### a . 財政状態

当連結会計年度末の資産合計は1兆3,118億円で、前連結会計年度末に比べて1,611億98百万円増加しました。 非流動資産は、5,276億7百万円で、仕掛研究開発資産等の無形資産の増加や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増加等により前連結会計年度末に比べて362億11百万円増加となりました。流動資産は7,841億92百万円で、現金及び現金同等物、3ヶ月超の定期預金および債券(流動資産のその他の金融資産に含みます)の増減、その他の流動資産、営業債権の増減等の結果、前連結会計年度末に比べて1,249億86百万円増加しました。

資本については1兆1,218億78百万円となり、当期利益の計上と配当金の支払、自己株式の取得、在外営業活動体の外貨換算差額(その他の資本の構成要素に含みます)が増加した結果、前連結会計年度末に比べて1,285億92百万円増加しました。

負債については1,899億21百万円で、前連結会計年度末に比べて326億5百万円増加しました。

非流動負債は313億69百万円で、前連結会計年度末に比べて15億50百万円減少しました。流動負債は1,585億52 百万円で、未払法人所得税の増加等により、前連結会計年度末に比べて341億55百万円増加しました。

#### b . 経営成績

当連結会計年度(自 2022年4月1日 至 2023年3月31日)の経営成績は、以下のとおりであります。

(単位:百万円)

	当連結会計年度	前連結会計年度 増減		増減率(%)
売上収益	426,684	335,138	91,546	27.3
営業利益	149,003	110,312	38,691	35.1
コア営業利益	158,483	110,570	47,912	43.3
税引前利益	220,332	126,268	94,064	74.5
親会社の所有者に帰属する 当期利益	184,965	114,185	70,780	62.0

会社の経常的な収益性を示す利益指標として「コア営業利益」を設定し、これを当社独自の業績管理指標として 採用しております。「コア営業利益」は、営業利益から非経常的な項目(減損損失、有形固定資産売却益等)を調整した利益となります。 売上収益は、4,267億円(前期比27.3%増)となり、過去最高の売上収益を達成しました。ゾコーバの売上を含めた国内医療用医薬品の売上収益は1,797億円(前期比101.7%増)となりました。また、海外子会社および輸出の売上収益は、セフィデロコルの米欧での売上の伸長により、425億円(前期比23.7%増)となりました。さらに、HIVフランチャイズに関するロイヤリティー収入は、導出したHIVフランチャイズの売上が伸長しましたが、2021年度においてヴィーブよりギリアドとの特許侵害訴訟の和解に伴う一時金を受領したことにより、1,685億円(前期比3.2%減)となりました。

営業利益は、COVID-19に対する治療薬、ワクチンなどの最優先課題や注力プロジェクトへの投資による研究開発費の増加やZatolmilastのアルツハイマー型認知症での開発計画の見直しに伴う減損損失の計上などがありましたが、売上収益の増加に伴い1,490億円(前期比35.1%増)となりました。また、前述の減損損失などの特殊要因を除くコア営業利益は1,585億円(前期比43.3%増)でした。

税引前利益は2,203億円(前期比74.5%増)となりました。

親会社の所有者に帰属する当期利益は、前第1四半期に大阪国税局からの更正処分に対する取消請求訴訟の勝訴に関する還付金を受領した影響により、1,850億円(前期比62.0%増)にとどまりました。

2022年度は積極的に行ってきたCOVID-19関連事業に対する先行投資が収益化し、売上収益およびすべての利益項目において、創業来の最高業績を実現しました。2023年度は、感染症ビジネスのグローバル展開によるトップラインの成長と、中長期の成長に向けた新規事業・成長ドライバーの確立を最優先課題として取り組んでまいります。

米国の製品名: Fetroja、欧州の製品名: Fetcroja

#### ・COVID-19関連製品

COVID-19関連製品に関して、2022年11月22日に開催された薬事・食品衛生審議会にて、ゾコーバの緊急承認制度に基づく製造販売承認を取得しました。そして、速やかに国内の感染患者さまに本剤を広く提供できるよう、厚生労働省との間で締結した本剤の国内供給に関する基本合意書に基づき、日本政府が計200万人分のゾコーバを購入しました。その後、本剤の安定供給の見通しが立ったことから、2023年3月31日より一般流通を開始しました。これらの売上収益の計上により、COVID-19関連製品の売上収益は1,047億円となりました。

### ・国内医療用医薬品

国内の医療用医薬品の売上収益は750億円(前期比15.8%減)となりました。インチュニブとビバンセの売上は、それぞれ192億円(前期比17.0%増)、14億円(前期比81.2%増)と伸長しました。一方で、サインバルタの売上収益は、後発品参入の影響により54億円(前期比65.8%減)となりました。インフルエンザ関連製品群に関しては、3年ぶりにインフルエンザが流行したことで昨年に比べ医療機関での処方数は伸長し売上収益は42億円と増加しましたが、第2四半期に発生したゾフルーザ、ラピアクタの返品により、売上収益はマイナス11億円となりました。COVID-19関連製品を除く感染症薬の売上収益に関しては、74億円(前期比37.2%減)となりました。

### ・海外子会社および輸出

海外子会社および輸出の売上収益は、425億円(前期比23.7%増)となりました。米国での売上収益は、前第1四半期にFORTAMETの販売権などの移管に関する一時金を受領した影響を受けたものの、多剤耐性グラム陰性菌に効果を示すセフィデロコルが引き続き好調に推移し、セフィデロコルの売上収益は100億円(前期比59.5%増)となり、米国での売上収益は154億円(前期比12.2%増)となりました。欧州での売上収益は、セフィデロコルが好調に推移したことで、91億円(前期比81.4%増)となりました。また、セフィデロコルに関しては2022年度にスペインでの販売を新たに開始しました。引き続き、セフィデロコルの販売国とサブスクリプション型償還モデルの採用国の拡大を通して、欧米事業の成長を進めてまいります。中国での売上収益は、COVID-19の流行に伴うロックダウンの影響を受けましたが、ジェネリック医薬品や南京工場における製造受託などの伸長により、120億円(前期比17.7%増)となりました。

抗菌薬の処方量と切り離し、国が開発企業に対して固定報酬を支払う代わりに、必要なときに抗菌薬を受け取ることができる モデル

### ・ロイヤリティー収入およびヴィーブからの配当金収入

ヴィーブからのロイヤリティー収入は、2021年度にヴィーブのギリアドに対する特許侵害訴訟における和解に伴う一時金を受領していたことにより、1,685億円(前期比3.2%減)となりました。また、配当金に関しては、上記訴訟に伴う一時金をヴィーブが受領したことによる配当金の増加、前第4四半期に受領予定であったヴィーブからの配当金が第1四半期に期ずれしたことにより、612億円(前期比370.8%増)となりました。

ロシュからのロイヤリティー収入に関して、数年ぶりにグローバルでインフルエンザが流行したことに伴い、導出したゾフルーザの売上が伸長し、当期は9億円となりました。アストラゼネカからのロイヤリティー収入に関しては、クレストールの売上によるロイヤリティー収入を受領したことで、13億円(前期比15.4%増)となりました。

以上の結果から、2022年度のロイヤリティーおよび配当金収入全体は、2,359億円(前期比21.4%増)となりました。

#### ・経営上の目標の達成状況を判断するための客観的な指標等

「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」に記載しましたとおり、当社グループは、2023年6月にSTS2030を改定し、STS2030 Revisionとして再策定しました。

STS2030 Revisionでは、達成すべき財務経営指標として3つの成長性指標と3つの株主還元指標を設定しました。成長性指標については、トップラインの成長を優先して進めていくことから売上収益、またその成長をグローバルに成し遂げていくことから海外売上高 CAGR (Compound Annual Growth Rate:年平均成長率)、EBITDA (Earnings Before Interest, Taxes, Depreciation, and Amortization:利払い・税引き・償却前利益)の3つを設定しております。また、株主還元指標として、事業成長と財務施策の観点からEPS、DOE、ROEの3つを継続して設定しております。

エンシトレルビルなどの感染症薬を中心にグローバルでのトップラインの成長を実現することで、各年度の売上収益および海外売上高 CAGR目標を達成するとともに、さらなる収益ドライバーを確立するためのM&A や導入、アライアンスなどの事業開発機会の探索を継続し、価値に見合った投資を強固な財務基盤を活かして積極的に実行していくことで、経営指標の達成を目指してまいります。

并	美績評価指標(KPI)	2022年度 実績	2023年度 目標	2025年度 目標	2030年度 目標
	売上収益	4,267億円	4,500億円	5,500億円	8,000億円
成長性	海外売上高 CAGR (ロイヤリティー収入を除く)			50% (2022年度を起点と する)	15% (2025年度を起点と する)
	EBITDA	1,779億円	1,670億円	2,000億円	
	EPS	621.31円	530円以上	600円以上	
株主還元	DOE	3.9%	4.0%	4 %	
	ROE	17.8%	13.5%以上	14%以上	

c . キャッシュ・フローの状況の分析・検討内容並びに資本の財源及び資金の流動性に係る情報

当連結会計年度の営業活動によるキャッシュ・フローは、その他流動資産増加の一方、税引前利益の増加、 営業債権の減少、利息および配当金受取額の増加により、前連結会計年度に比べて757億99百万円多い1,778億 67百万円の収入となりました。

投資活動によるキャッシュ・フローは、無形資産の取得による支出増加の一方、定期預金や余資運用に係る有価証券の増減により、前連結会計年度に比べて479億11百万円少ない482億92百万円の支出となりました。

財務活動によるキャッシュ・フローは、自己株式の取得や配当金の支払いの増加により、前連結会計年度に比べて475億8百万円多い841億23百万円の支出となりました。

これらを合わせた当連結会計年度の現金及び現金同等物の増減額は548億3百万円の増加となり、当連結会計年度末の現金及び現金同等物の期末残高は、3,092億24百万円となりました。

〔キャッシュ・フロー指標のトレンド〕

	2021年3月期	2022年 3 月期	2023年3月期			
親会社所有者帰属持分比率	84.7%	84.8%	83.9%			
時価ベースの親会社所有者 帰属持分比率	179.6%	197.3%	134.1%			
キャッシュ・フロー 対有利子負債比率	0.1	0.1	0.1			
インタレスト・ カバレッジ・レシオ	425.6	1,161.1	1,885.3			

- (注) 親会社所有者帰属持分比率:親会社の所有者に帰属する持分/資産合計 時価ベースの親会社所有者帰属持分比率:株式時価総額/資産合計
  - キャッシュ・フロー対有利子負債比率: 有利子負債 / キャッシュ・フローインタレスト・カバレッジ・レシオ: キャッシュ・フロー / 利払い
  - 1.指標は、いずれも連結ベースの財務数値により計算しております。
  - 2.株式時価総額は自己株式を除く発行済株式数をベースに計算しております。
  - 3.キャッシュ・フローは営業活動によるキャッシュ・フローを使用しております。
  - 4 . 有利子負債は、連結財政状態計算書に計上されている負債のうち利子を払っている全ての負債を対象としております。

### 生産、受注及び販売の実績

### a . 生産実績

当連結会計年度における生産実績は次のとおりであります。

セグメントの名称	金額(百万円)	前期比(%)
医薬品事業	217,833	133.0

<sup>(</sup>注) 金額は、正味販売見込価格により算出したものであります。

### b . 商品仕入実績

当連結会計年度における商品仕入実績は次のとおりであります。

セグメントの名称	金額(百万円)	前期比(%)
医薬品事業	13,435	6.9

<sup>(</sup>注) 金額は、実際仕入額によっております。

### c . 受注状况

当社グループは、主として販売計画に基づいて生産計画をたてて生産しております。 当社及び一部の連結子会社で受注生産を行っておりますが、受注高及び受注残高の金額に重要性はありません。

### d . 販売実績

当連結会計年度における販売実績は次のとおりであります。

セグメントの名称	金額(百万円)	前期比(%)
医薬品事業	426,684	27.3

### (注) 1.販売金額は、外部顧客に対する売上収益を表示しております。

2. 主な相手先別の販売実績及び総販売実績に対する割合は、次のとおりであります。

   相手先	前連結会	会計年度	当連結会計年度			
14 十九	金額(百万円)	割合(%)	金額(百万円)	割合(%)		
ViiV Healthcare Ltd.	176,990	52.8	168,454	39.5		
厚生労働省	-	-	100,000	23.4		

前連結会計年度の厚生労働省に対する販売実績は、総販売実績に対する割合が10%未満であるため、記載 を省略しております。

#### (2) 重要な会計上の見積り及び当該見積りに用いた仮定

当社グループの連結財務諸表は、IFRSに基づき作成されております。この連結財務諸表の作成にあたり、必要と思われる見積りは合理的な基準に基づいて実施しております。重要な会計方針及び見積りの詳細等につきましては、「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 2.作成の基礎 (4)重要な会計上の判断、見積り及び仮定」をご参照ください。

# 5 【経営上の重要な契約等】

1. 当社の当連結会計年度における経営上の重要な契約等は次のとおりです。

# (1) 技術導入等

相手先	国名	技術の内容	地域	対価の支払	契約期間
MUNDIPHARMA B.V.	オランダ	硫酸モルヒネ徐放 錠に関する技術及 び商標使用許諾	日本	一定料率のロイヤリティー	1986.7~
MUNDIPHARMA B.V.	オランダ	塩酸オキシコドン に関する技術及び 商標使用許諾	日本	契約金 一定料率のロイヤリ ティー 一時金	1992.12~2025.6
SANOFI AVENTIS	フランス	降圧剤イルベサル タンに関する技術 及び商標使用許諾	日本	契約金原薬購入	1996.3~ 製品の承認取得日から15 年又は特許権存続期間の どちらか長い方 以降5年毎の自動更新
MARNAC, INC. / KDL, INC.	アメリカ 日本	抗 線 維 化 剤 ピ ル フェニドンに関す る技術	日本 韓国 台湾	契約金	1996.11 ~
バイエル薬品株式会社	日本	抗アレルギー剤ロラタジンの共同開発・販売権及び商標使用許諾	日本	製品購入	1999.1~ 以降 3 年毎の自動更新
BIOCRYST PHARMACEUTICALS, INC.	アメリカ	抗インフルエンザ ウイルス剤ペラミ ビルに関する技術	日本台湾	契約金 一定料率のロイヤリ ティー	2007.2~ 製品の発売から10年又は 特許権存続期間のどちら か長い方
オンコセラピー・サイエンス 株式会社	日本	癌ペプチドワクチ ンに関する技術	全世界	契約金 一定料率のロイヤリ ティー	2009.2~ 製品の最初の承認取得日 から15年 以降2年毎の自動更新
STALLERGENES SA	フランス	イエダニによるア レルギー性鼻炎に 対する減感作治療 剤	日本台湾	契約金 マイルストン 製品購入	2010.9~ 製品の発売から15年 以降3年毎の自動更新
Takeda Pharmaceuticals International AG *	スイス	ADHD(注意欠陥・多 動性障害)治療剤	日本	契約金 製品購入 一 定 料率 の ロ イ ヤ リ ティー	2011.11~ 製品の発売から10年又は 特許の存続期間のどちら か長い方
MUNDIPHARMA B.V.	オランダ	塩酸オキシコドン 乱用防止製剤及び 塩酸オキシコドン/ナロキソン配合剤に関する技術 及び商標使用許諾	日本	契約金 マイルストン 一定料率のロイヤリ ティー	2013.11~ 各製品の発売から10年 以降 5 年毎の自動更新
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 に関するライセン ス及び共同研究	全世界	技術移管費、共同研究 費等 マイルストン 一定料率のロイヤリ ティー	2017.6~ ロイヤリティー支払義務 消滅まで
Hsiri Therapeutics, Inc.	アメリカ	抗酸菌症治療薬の 開発候補品	全世界	契約金 マイルストン 一定料率のロイヤリ ティー	2018.5~ ロイヤリティー支払義務 消滅まで
Sage Therapeutics, Inc.	アメリカ	新規抗うつ薬 SAGE-217	日本 台湾 韓国	契約金 マイルストン 一 定 料率 の ロ イ ヤ リ ティー	2018.6~ ロイヤリティー支払義務 消滅まで

相手先	国名	技術の内容	地域	対価の支払	契約期間
F2G Limited	イギリス	抗真菌薬Olorofim の開発及び独占販 売権	欧州 アジア	契約金 マイルストン 一定料率のロイヤリ ティー	2022.5.16~ 製品の発売から15年、特 許権存続期間またはデー タ保護期間のいずれか長 い期間
Grunenthal Gmbh	ドイツ	変形性膝関節症に 対する疼痛治療薬 Resiniferatoxin注 射剤の独占販売権	日本	契約金 マイルストン 一定料率のロイヤリ ティ	2022.8.1~ 製品を販売している期間

<sup>\* 2011</sup>年11月に当社とShire (2019年に武田薬品工業株式会社(以下「武田薬品」という)と統合)が締結した日本におけるインチュニブ・ビバンセの共同開発・商業化に関するライセンス契約に基づき、武田薬品が両製品に関して当社が保有する持分の一切を取得するオプション権を行使したことにより、当社と武田薬品は、オプション権の行使に基づく資産の移管などに関する基本合意書を2022年10月31日に締結しました。今回の武田薬品のオプション権の行使により、インチュニブ及びビバンセの共同開発・商業化に関するライセンス契約は終了し、オプション権の行使に基づく資産の移管を2023年4月1日より開始しております。また、移管に伴う一時金を受領しております。

### (2) 技術導出等

相手先	国名	技術の内容	地域	対価の受取	契約期間
AstraZeneca UK Limited	イギリス	高コレステロール 血症治療薬の開 発、製造及び販売 権	全世界	契約金 一定料率のロイヤリ ティー	1998.4~2023年末まで
ViiV Healthcare Ltd.	イギリス	H I V インテグ レース阻害薬ドル テグラビル及び関 連製品の開発、製 造及び販売権	全世界	一定料率のロイヤリティー	2012.10.26~
MedImmune, LLC	アメリカ	急性冠症候群治療 薬の研究、開発、 製造及び販売権	全世界	契約金 マイルストン 一定料率のロイヤリ ティー	2014.9.29~ 製品の発売から10年、 データ保護期間又は特許 権存続期間のどちらか長 い方
Hoffmann-La Roche Inc. /F. Hoffmann-La Roche Ltd	スイス アメリカ	S-033188(インフル エンザ感染症治療 薬)の開発、製造及 び販売権	全世界 (日本及び台 湾を除く)	契約金 マイルストン 一定料率のロイヤリ ティー	2016.2~ 最初の上市から12年又は、医療用医薬品品質情報集に記載される製品をカバーする最後の特許権存続期間のどちらか長い方
ViiV Healthcare Ltd.	イギリス	S-365598(第3世代 インテグラーゼ阻 害薬)の開発、製造 及び販売権	全世界	契約金 マイルストン 一 定 料 率 の ロ イ ヤ リ ティー	2021.9~

相手先	国名	技術の内容	地域	対価の受取	契約期間
GARDP Foundation	スイス	Cefiderocolの開 発、製造及び販売 権	す得の低よび事件ののようでは、 が得多く得ののは、 では、 では、 では、 では、 では、 では、 では、 では、 では、 で	一定料率のロイヤリティー	2022.6.15~ 有効な特許の満了まで。 ただし、有効な特許の満 了時点でその国において 製品を販売している場合 には、販売している限り 有効
Medicines Patent Pool	スイス	S-217622の開発、 製造および販売権	低所得国、 低中所得 国、高中所 得国を含む 世界117ヵ国	一定料率のロイヤリティー	2022.10.3~ 有効な特許の満了また は、データ保護期間の満 了日のどちらか長い方

# (3) 共同開発及び共同販売

相手先	国名	技術の内容	地域	契約期間
IPR Pharmaceuticals, Inc.	プエルトリ コ	高コレステロール 血症治療薬の販売 権	日本	2002.4~ 製品の発売から10年又は特許権存続期間のどちらか 長い方
住友ファーマ株式会社	日本	降圧剤イルベサル タン/アムロジピン ベシル酸塩配合錠 の共同販売権	日本	2012.6~ 製品の発売から10年 以降 1 年毎の自動更新
ヴィーブヘルスケア株式会社	日本	H I V インテグ ラーゼ阻害薬ドル テグラビル及びそ の合剤を含む抗H I V薬の共同販促 権	日本	2016.4~2022.3 (注)2022年4月1日付で、2022.4~2025.3間の共同 販促契約を更新しております。
ELI LILLY AND COMPANY /日本イーライリリー株式会 社	アメリカ 日本	デュロキセチン塩 酸塩の共同開発・ 共同販促権	日本	2015.4~ 製品が販売されている期間
ムンディファーマ株式会社	日本	殺菌消毒薬イソジンの販売権及び共 同販促権 (医療用医薬品)	日本	2015.12~ 製品の発売から5年 以降2年毎の自動更新
Eddingpharm	中国	ルストロンボパグ の販売権	中国	2019.3.29~ 製品の発売から15年 以降3年毎の自動更新(合計24年を超えない)

# (4) その他

相手先	国名	内容	締結日
アクセンチュア株式会社	日本	シオノギビジネスパートナー株式会社の株式譲渡を伴う合弁 会社化に関する株式譲渡契約・合弁契約・ビジネスプロセス アウトソーシング契約	2023.2.20

# 2. 連結子会社の当連結会計年度における経営上の重要な契約等は次のとおりです。

# (1) 技術導出等

会社名	相手先	国名	技術の内容	地域	対価の受取	契約期間
Shionogi Inc.	DUCHESNAY INC.	カナダ	膣萎縮症治療薬オスペ ミフェンの開発・製造 及び販売権	アメリカ カナダ	契約金 一定金額及び年間売 上に応じた受取	2017.3.10~ 支払義務満了まで
平安塩野義(香港) 有限公司	Ildong Pharmaceutical Co., Ltd.	韓国	エンシトレルビル フ マル酸の開発及び政府 への販売権	韓国	契約金 製品供給	2022.9.16~ (i)韓国における上市 時から15年又は(ii) 特許満了日のいずれ か遅い方 以降三年毎の自動更 新
平安塩野義(香港) 有限公司	Juniper Therapeutix Pte Ltd.	シ ン ガポール	エンシトレルビル フマル酸のEUA開発及び政府への販売権	シンガポール	マイルストン製品供給	2023.3.27 ~ シンガポールにおける上市時から15年 (EUAを適時的に取れない時に、一方的に解約可) 以降五年毎の自動更新

# (2) 共同販売

会社名	相手先	国名	技術の内容	地域	契約期間
シオノギヘルス ケア株式会社	ムンディファー マ株式会社	日本	殺菌消毒薬イソジンの販売権及び共同販 促権 (日本) 殺菌消毒薬イソジンの販売権及び販促権 (中国向け越境EC) (OTC)	日本 中国向け越境 EC	2015.10~ 製品の発売から 5 年以降 2 年毎の自動更新
平安塩野義(中 国) 有限公司	上薬控股 有限公司	中国	新型コロナウイルス感染症(COVID-19) 治療薬エンシトレルビル フマル酸の中国 における輸入・流通契約	中国	2022.12.23~2年間 以降毎年自動更新
平安塩野義(中国) 有限公司	正大天晴	中国	新型コロナウイルス感染症(COVID-19) 治療薬エンシトレルビル フマル酸の中国 における販売に関するプロモーション契 約	中国	2022.12.26~2027.12.31 両社合意の場合、3年間 延長可能

### 6 【研究開発活動】

2022年度は、研究開発に対して積極的な投資を行うとともに、COVID-19による環境変化に柔軟に対処することでCOVID-19治療薬、ワクチンだけでなく注力プロジェクトについてもほぼ予定通り進捗させました。

### (1) 研究

S-337395はRSウイルスのA型およびB型への広域かつ強力な抗ウイルス効果を有する治療薬を目指し、2022年度は 非臨床試験を完了し、第 相臨床試験を開始しました。

COVID-19の次世代経口治療薬候補のS-892216は、より抗ウイルス効果が強く、患者さまが使いやすい医薬品を目指して第 相臨床試験を開始しました。

ワクチン事業への取り組みについては、次世代のCOVID-19ワクチンとして、粘膜免疫を誘導する経鼻ワクチンであるS-875670の開発に向けた取り組みを進展させ、非臨床試験を開始しました。

S-151128は高い安全性、オピオイドと同等以上の鎮痛効果が期待できる新規メカニズムの疼痛治療薬であり、第 相臨床試験を開始しました。

#### (2) 開発

COVID-19の経口治療薬エンシトレルビル(日本での製品名:ゾコーバ)については、2022年度、日本国内において緊急承認制度に基づく製造販売承認を取得しましたが、グローバル展開に向けて、複数のグローバル第 相臨床試験や予防・小児適応拡大に向けた取り組みを開始しました。韓国ではアジアでの第 相臨床試験のデータをもとにパートナーのIIdongが製造販売承認申請を実施し、台湾においてもグループ会社の台湾塩野義製薬份有限公司が緊急使用許可の承認申請を行いました。また、中国においても承認申請に向けてデータの提出を開始しました。さらに、欧米での展開に向け、第 相臨床試験(SCORPIO-HR試験:入院を伴わないSARS-CoV-2感染患者が対象、STRIVE試験:入院を伴うSARS-CoV-2感染患者が対象)を米国NIHのサポートで開始しました。

COVID-19に対する遺伝子組み換えタンパクワクチンであるS-268019については、COVID-19の予防を適応として、 国内における製造販売承認申請を行いました。また、青年・小児を対象とした第 相臨床試験も引き続き実施中で す。

レダセムチド(S-005151)については、ステムリムから導入した再生誘導医薬ペプチドであり、その作用機序から幅広い疾患への適応が期待されます。2022年度は栄養障害型表皮水疱症を対象とした追加第 相臨床試験ならびに急性期脳梗塞を対象としたグローバル第 相臨床試験を開始しました。また、変形性膝関節症、慢性肝疾患に対する医師主導治験についても進展しました。

S-309309については、肥満症を適応とした新規メカニズムの経口治療薬候補であり、2022年度は第 相臨床試験の速報結果より、高い安全性および忍容性と良好なPKプロファイルが確認できたため、第 相臨床試験を開始しました

Resiniferatoxin (GRT7039) については、Grünenthalから2022年度に導入した変形性膝関節症に対する疼痛治療薬候補であり、強い鎮痛効果とその持続性、日常生活の改善など、現在の治療では満たされない患者さまのニーズに応えることを目指しております。現在、グローバル第 相臨床試験を実施中です。

Olorofim (F901318) については、F2Gから2022年度に導入した治療選択肢が限られる侵襲性真菌感染症に対する 治療薬候補です。F2Gが実施した第 相臨床試験の中間結果にて高い有効性と忍容性を確認しており、現在第 相臨 床試験を実施中です。

S-365598については、超長時間作用型(3カ月以上に1回投与)の抗HIV薬となることが期待される第3世代のインテグラーゼ阻害薬候補です。2022年度はヴィーブが第 相臨床試験を開始しました。

こうした活動の結果、当連結会計年度におけるグループ全体の研究開発費は102,392百万円となりました。

# 開発品(2023年5月10日現在)

領域	開発No. (一般名) [製品名]	作用機序 (剤型)	適応症	ステージ	起源	開発
	S-649266 (セフィデロコルト シル酸塩硫酸塩水和 物) [米国:Fetroja <sup>®</sup> ] [欧州:Fetcroja <sup>®</sup> ]	細胞壁合成阻害(注射)	腎盂腎の 野盂腎の を会症、 を会症、 治療性感染を 治療性感染を 治療性感染の 治療性感染の 治療性感染の ががラシ症で はの ががラシ症で ががられるが でい	グローバル: フェーズ (小児) 日本:申請(2022年3 月) 台湾:申請(2022年12 月)	自社	自社
	S-033188 (バロキサビル マル ボキシル) [日本:ゾフルーザ <sup>®</sup> ]	キャップエンドヌクレ アーゼ阻害 (経口・顆 粒)	インフルエンザウイ ルス感染症	日本:申請 (体重20kg 未満) (2018年8月)	自社	自社/Roche (スイス)
	S-268019	ワクチン (筋注)	新型コロナウイルス 感染症の予防	日本:申請(2022年11 月) 日本:フェーズ グローバル:フェーズ	自社	自社
感染症	S-268019	ワクチン (筋注)	新型コロナウイルス 感染症の予防(青少年)	日本:フェーズ /	自社	自社
心不止	S-268019	ワクチン (筋注)	新型コロナウイルス 感染症の予防(学 童)	日本:フェーズ / /	自社	自社
	S-217622 (エンシトレルビル フマル酸) [日本:ゾコーバ <sup>®</sup> ]	3CLプロテアーゼ阻害 剤 ( 経口 )	新型コロナウイルス 感染症の治療 (12歳 以上)	日本:緊急承認(2022年 11月)、フェーズ / グローバル:フェーズ 韓国:申請(2023年1 月) 台湾:EUA申請(2023年3 月)	自社	自社
	S-217622 (エンシトレルビル フマル酸) [日本:ゾコーパ <sup>®</sup> ]	3CLプロテアーゼ阻害 剤 (経口)	新型コロナウイルス 感染症の治療 (小児 5-11歳)	日本:フェーズ	自社	自社
	S-217622 (エンシトレルビル フマル酸) [日本:ゾコーバ <sup>®</sup> ]	3CLプロテアーゼ阻害 剤 (経口)	新型コロナウイルス 感染症の予防	グローバル: フェーズ	自社	自社
	F901318 (Olorofim)	ジヒドロオロト酸デヒ ドロゲナーゼ(DHODH) 阻害(経口)	侵襲性アスペルギル ス感染症	グローバル:フェーズ	F2G (英国)	自社/F2G
	S-892216	3CLプロテアーゼ阻害 剤(経口)	新型コロナウイルス 感染症の治療	日本:フェーズ	自社	自社
	S-337395	RNA依存性RNAポリメ ラーゼ阻害(経口)	RSウイルス感染症	日本:フェーズ	自社/UBE	自社/UBE

	 開発No.					
領域	(一般名) [製品名]	作用機序 (剤型)	適応症	ステージ	起源	開発
	S-297995 (ナルデメジントシ ル酸塩) [日本:スインプロイ ク <sup>®</sup> ] [米国:Symproic <sup>®</sup> ] [欧州:Rizmoic <sup>®</sup> ]	末梢性オピオイド受容体アンタゴニスト (経口・散剤)	オピオイド誘発性便 秘症(小児)	欧州:フェーズ /	自社	自社
	S-812217 (Zuranolone)	GABA <sub>A</sub> 受容体ポジティブ アロステリックモジュ レータ(経口)	うつ病・うつ状態	日本:フェーズ	Sage (米国)	自社/Sage
疼痛・神経	SDT-001	中枢作用に基づく、治 療用デジタルアプリ	ADHD患者の不注意症 状(小児)	日本:フェーズ	Akili (米国)	自社/Akili
	BPN14770 (Zatolmilast)	PDE4Dネガティブアロ ステリックモジュレー タ(経口)	脆弱X症候群	米国:フェーズ /	Tetra (米国)	自社/Tetra
	BPN14770 (Zatolmilast)	PDE4Dネガティブアロ ステリックモジュレー タ(経口)	アルツハイマー型認 知症	米国:フェーズ 日本:フェーズ	Tetra (米国)	自社/Tetra
	GRT7039 (Resiniferatoxin)	TRPV1受容体アゴニス ト (関節腔内注)	変形性膝関節症に伴 う疼痛	グローバル:フェーズ	Grünenthal (ドイツ)	Grünenthal
	S-151128	新規メカニズム (注射)	慢性疼痛	日本:フェーズ	自社	自社
フロンティア	ADR-001	ヒト他家脂肪組織由来 の間葉系幹細胞 (注射)	非代償性肝硬変	日本:フェーズ /	ロート(日本)	自社/ロー ト
	S-309309	モノアシルグリセロー ルアシルトランスフェ ラーゼ2阻害剤(経 口)	肥満症	米国:フェーズ	自社	自社
	S-588410	がんペプチドワクチン (注射)	食道がん	日本:フェーズ	オンコセラ ピー・サイエ ンス (日 本)	自社
	S-588410	がんペプチドワクチン (注射)	膀胱がん	日欧:フェーズ	オンコセラ ピー・サイエ ンス (日 本)	自社
	S-488210	がんペプチドワクチン (注射)	頭頸部がん	欧州:フェーズ /	オンコセラ ピー・サイエ ンス (日 本)	自社
	S-588210	がんペプチドワクチン (注射)	固形がん	英国: フェーズ	オンコセラ ピー・サイエ ンス (日 本)	自社
	S-222611 (Epertinib)	HER2/EGFRデュアル阻 害薬(経口)	悪性腫瘍	欧州:フェーズ /	自社	自社
	SR-0379	肉芽形成促進作用 (外用)	皮膚潰瘍(褥瘡、糖 尿病性潰瘍)	日本:フェーズ	ファンペップ (日本)	自社/ファ ンペップ
	S-005151 (レダセムチドトリ フルオロ酢酸塩)	間葉系幹細胞を末梢血 に動員(注射)	脳梗塞	グローバル:フェーズ b	ステムリム (日本)	自社
	S-005151 (レダセムチドトリ フルオロ酢酸塩)	間葉系幹細胞を末梢血 に動員(注射)	表皮水疱症	日本:フェーズ	ステムリム (日本)	自社
	S-531011	抗CCR8抗体(注射)	固形がん	日本・米国:フェーズ b/	自社	自社

# <導出品>

開発No. (一般名) [ 製品名 ]	作用機序 (剤型)	適応症	ステージ	起源	開発
S/GSK1265744 LAP * 1 (Cabotegravir)	インテグラーゼ阻害 (注射)	HIV感染症 (治療及び予防)	(CAB <sup>* 2</sup> LAP、予防適応) グローバル:フェーズ	SHIONOGI- ViiV Healthcare	予防:ViiV、 HPTN、NIAID、 Gilead (米国)
S-0373	非ペプチド型TRHミメ ティック(経口)	脊髄小脳変性症	日本:申請(2021年12月)	自社	キッセイ薬品 (日本)
S-033188 (バロキサビルマルボ キシル) [米国:Xofluza <sup>TM</sup> ]	キャップエンドヌク レアーゼ阻害(経口)	インフルエンザウイル ス感染症	米国:申請(小児、1歳 以上)(2020年3月) グローバル:フェーズ (小児、1歳未満) グローバル:フェーズ (伝播抑制)	自社	自社/Roche (スイス)
S-555739 (Asapiprant)	プロスタグランジン D2 DP1受容体拮抗 (経口)	COVID-19の重症化抑制	   米国:フェーズ 	自社	BioAge (米国)
S-723595	アセチルCoAカルボキ シラーゼ2阻害(経口)	非アルコール性脂肪肝 炎	   日本:フェーズ 	自社	OrsoBio (米国)
S-365598	インテグラーゼ阻害 (超長時間作用型注 射)	HIV感染症	米国:フェーズ	自社	SHIONOGI-ViiV Healthcare

<sup>\* 1</sup> Long acting parenteral formulation、 \* 2 Cabotegravir

# 第3 【設備の状況】

# 1 【設備投資等の概要】

当社グループ(当社及び連結子会社)では、販売拡大、原価低減、新製品の発売及び研究開発等の活動を円滑に行うため、製造設備、研究設備及び営業設備に継続的な設備投資を実施しております。

当連結会計年度は、ワクチン生産設備を中心に前連結会計年度比14,714百万円(54.0%)減の12,559百万円の設備投資を実施しました。

所要資金につきましては、いずれの投資も主に自己資金及び補助金を充当しております。

なお、生産能力に重要な影響を及ぼすような固定資産の売却、撤去又は滅失はありません。

### 2 【主要な設備の状況】

当社グループ(当社及び連結子会社)における主要な設備は、以下のとおりであります。

### (1) 提出会社

2023年 3 月31日現在

事業所名	セグメントの			帳簿価額(百万円)				
(所在地)	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 (面積千㎡)	その他	合計	(人) (注) 1
医薬研究センター (大阪府豊中市)	医薬品事業	研究設備	13,109	16	2,090 (31)	3,616	18,831	560 [ 13 ]
CMCイノベーションセン ター(兵庫県尼崎市)	医薬品事業	生産・ 研究設備	2,005	86	37 (42)	598	2,726	159 [ 3 ]
本社 (大阪市中央区)	医薬品事業	管理・ 販売設備	1,445	1	873 (1)	132	2,451	433 [ 28 ]
支店及び営業所ほか (全国各地)	医薬品事業	販売設備ほか	3,253	3	1,176 (99)	18,272	22,704	1,305 [96]
ワクチン生産設備 (岐阜県揖斐郡)(注)2	医薬品事業	生産設備	6,686	5,946	- (-)	27,590	40,222	- [ - ]

<sup>(</sup>注) 1.従業員数は就業人員数であります。臨時従業員(定年後再雇用者、契約社員等)数は、[ ]内に年間の平均人員を外数で記載しております。

<sup>2 .</sup> ワクチン生産設備は一部建設中であり、完成は2024年 3 月の予定です。また、事業所名は未定です。

# (2) 国内子会社

2023年 3 月31日現在

					帳	簿価額(百万円	)		従業員数
会社名	事業所名 (所在地)	セグメント 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 (面積千㎡)	その他	合計	(人)
	摂津工場 (大阪府摂津市)	医薬品事業	生産・ 研究設備	8,715	3,347	416 (146)	1,585	14,063	474 [ 73 ]
	金ケ崎工場 (岩手県胆沢郡金 ケ崎町)	医薬品事業	生産設備	5,706	2,193	1,441 (205)	3,086	12,426	319 [ 85 ]
シオノギ ファーマ株 式会社	尼崎事業所 (兵庫県尼崎市)	医薬品事業	生産・ 研究設備	802	98	- (-)	311	1,211	157 [ 15 ]
	徳島工場 (徳島県徳島市)	医薬品事業	生産設備	2,084	1,405	- (-)	505	3,994	59 [ 23 ]
	伊丹工場 (兵庫県伊丹市)	医薬品事業	生産設備	715	340	292 (16)	362	1,709	143 [ 16 ]
Pharmi ra株 式会社	尼崎事業所 (兵庫県尼崎市)	医薬品事業	生産設備	333	70	- (-)	1,468	1,871	33 [ - ]

- (注) 1.従業員数は就業人員数であります。臨時従業員(定年後再雇用者、契約社員等)数は、[ ]内に年間の平均人員を外数で記載しております。
  - 2. 提出会社において土地を一括管理しており、摂津工場及び金ケ崎工場の土地は提出会社における帳簿価額及び面積を記載し、尼崎事業所(CMCイノベーションセンター敷地内)は「-」表示としております。

# (3) 在外子会社

該当する事項はありません。

# 3 【設備の新設、除却等の計画】

当社グループ(当社及び連結子会社)の設備投資につきましては、今後の需要予測、新製品の開発状況、既存設備の更新の必要性等を踏まえ、投資による効果を総合的に勘案して計画しております。なお、設備計画は原則的に各社が個別に策定しておりますが、グループ全体で重複投資にならないよう、提出会社を中心に調整を図っております。

当連結会計年度末現在における重要な設備の新設、拡充等に係る投資予定金額は74,856百万円であり、既支払額49,631百万円を差し引いた25,225百万円は、主に自己資金及び補助金でまかなう予定であります。

現在実施中の重要な設備計画は、当社グループにおける研究設備、製造設備等の拡充を目的とした計画であり、下記のとおりであります。

### (1) 提出会社

区分	事業所名	所在地	セグメント	設備の内容	投資予	定金額	資金調達	着手及び	完了予定
	争表別石	別任地	の名称 の名称	総額 (百万円)	既支払額 (百万円)	方法	着手	完了	
新設	本社	東京都 渋谷区	医薬品事業	投資不動産	5,146	1,571	自己資金	2019.10	2024.7
新設	医薬研究セン ター	大阪府 豊中市	医薬品事業	研究設備	4,532	2,958	自己資金	2019.10	2024.3
新設	ワクチン生産設 備	岐阜県 揖斐郡	医薬品事業	生産設備	41,242	41,242	自己資金 及び補助金	2020.8	2024.3

# (2) 国内子会社

区分	会社名	所在地	セグメント		投資予定金額		資金調達	着手及び完了予定	
区刀	事業所名	別任地	の名称	の名称 設備の内容 一		既支払額 (百万円)	方法	着手	完了
新設	シオノギファー マ株式会社 金ケ崎工場	岩手県 胆沢郡	医薬品事業	物流設備	5,000		自己資金	2023.4	2025.12
新設	シオノギファー マ株式会社 金ケ崎工場	岩手県 胆沢郡	医薬品事業	生産設備	2,339	2,320	自己資金 及び補助金	2020.10	2023.9
新設	シオノギファー マ株式会社 高岡研究所	富山県高岡市	医薬品事業	生産・ 研究設備	2,270		自己資金 及び補助金	2023.6	2024.3
新設	Pharmira 株式会社	兵庫県 尼崎市	医薬品事業	生産設備	7,700	1,540	自己資金	2022.4	2026.1

# (3) 在外子会社

該当する事項はありません。

# 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	1,000,000,000
計	1,000,000,000

# 【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22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	307,386,165	307,386,165	東京証券取引所 プライム市場	単元株式数 100株
計	307,386,165	307,386,165		

### (2) 【新株予約権等の状況】

【ストックオプション制度の内容】

### 2011年度新株予約権

決議年月日	2011年 6 月24日
新株予約権の数(個)	156(注) 1
新株予約権のうち自己新株予約権の数(個)	
新株予約権の目的となる株式の種類	普通株式
新株予約権の目的となる株式の数(株)	15,600(注) 2
新株予約権の行使時の払込金額(円)	1
新株予約権の行使期間	自 2011年7月12日 至 2041年7月11日
新株予約権の行使により株式を発行する場合の株式の発行 価格および資本組入額(円)	発行価格 1,130(注) 3 資本組入額 565
新株予約権の行使の条件	(注) 4
新株予約権の譲渡に関する事項	譲渡による新株予約権の取得については、当社の取締役 会の承認を要するものといたします。
代用払込みに関する事項	
組織再編成行為に伴う新株予約権の交付に関する事項	(注) 5

当事業年度の末日(2023年3月31日)における内容を記載しております。提出日の前月末現在(2023年5月31日)において、記載すべき内容が当事業年度の末日における内容から変更がないため、提出日の前月末現在に係る記載を省略しております。

有価証券報告書

(注) 1.新株予約権の割当ての対象者およびその人数ならびに割り当てた新株予約権の数は次のとおりです。

当社取締役(社外取締役を除く。以下同じ。) 3名 252個

当社執行役員(取締役兼務者を除く。以下同じ。) 9名 270個

新株予約権1個当たりの目的となる株式の数(以下「付与株式数」という。)は、100株であります。

2.新株予約権を割り当てる日(以下、「割当日」という。)後、当社が普通株式につき、株式分割(当社普通株式の無償割当を含む。以下、株式分割の記載につき同じ。)又は株式併合を行う場合には、新株予約権のうち、当該株式分割又は株式併合の時点で行使されていない新株予約権について、付与株式数を次の計算により調整いたします。

調整後株式数 = 調整前株式数 × 分割又は併合の比率

また、上記の他、割当日後、当社が合併、会社分割又は株式交換を行う場合およびその他これらの場合に準じて付与株式数の調整を必要とする場合、当社は、当社の取締役会において必要と認められる付与株式数の調整を行うことができるものといたします。

なお、上記の調整の結果生じる1株未満の端数は、これを切り捨てるものといたします。

3. 発行価格は、割当日における新株予約権の公正価額と新株予約権の行使時の払込額(1株当たり1円)を 合算しております。

なお、新株予約権の割り当てを受けた者(以下、「新株予約権者」という。)は、新株予約権の公正価額相当額の払い込みに代えて、当社に対する報酬債権と相殺しております。

新株予約権の行使時に新株予約権者に交付される株式は、すべて自己株式を予定しており、これにより新規に発行される株式はありません。

なお、自己株式により充当させる場合は、資本組入を行ないません。

4. 新株予約権の行使期間内において、新株予約権者である取締役は、当社取締役の地位を喪失した日の翌日から10日(10日目が休日に当たる場合には翌営業日)を経過する日までの間に限り、新株予約権を一括してのみ行使できるものといたします。

新株予約権の行使期間内において、新株予約権者である執行役員は、当社執行役員を退任した日又は当社との雇用契約(定年後の再雇用に係る雇用契約を除く。)が終了した日のいずれか遅い日の翌日から起算して10日(10日目が休日に当たる場合には翌営業日)を経過する日までに限り、新株予約権を一括してのみ行使できるものといたします。

なお、新株予約権者の執行役員が新たに当社取締役に選任された場合は、取締役の退任時まで行使できないものといたします。

新株予約権者が死亡した場合、その者の相続人は、当該被相続人が死亡した日の翌日から6ヶ月を経過する日までの間に限り、本新株予約権を行使することができるものといたします。

その他の権利行使の条件は、当社と新株予約権者との間で締結した「新株予約権割当契約書」に定めるところによるものといたします。

5.当社が、合併(当社が合併により消滅する場合に限る。)、吸収分割もしくは新設分割(それぞれ当社が分割会社となる場合に限る。)、株式交換もしくは株式移転(それぞれ当社が完全子会社となる場合に限る。)(以上を総称して以下、「組織再編行為」という。)をする場合において、組織再編行為の効力発生日の直前の時点において残存する新株予約権(以下、「残存新株予約権」という。)を保有する新株予約権者に対し、それぞれの場合につき、会社法第236条第1項第8号のイからホまでに掲げる株式会社(以下、「再編対象会社」という。)の新株予約権を本新株予約権の発行要領に準じた条件に基づきそれぞれ交付することといたします。ただし、本新株予約権の発行要領に準じた条件に沿って再編対象会社の新株予約権を交付する旨を、吸収合併契約、新設合併契約、吸収分割契約、新設分割計画、株式交換契約又は株式移転計画において定めた場合に限るものといたします。

### 2012年度新株予約権

決議年月日	2012年 6 月27日
新株予約権の数(個)	255(注) 1
新株予約権のうち自己新株予約権の数(個)	
新株予約権の目的となる株式の種類	普通株式
新株予約権の目的となる株式の数(株)	25,500(注) 2
新株予約権の行使時の払込金額(円)	1
新株予約権の行使期間	自 2012年7月13日 至 2042年7月12日
新株予約権の行使により株式を発行する場合の株式の発行 価格および資本組入額(円)	発行価格 917(注) 3 資本組入額 459
新株予約権の行使の条件	(注) 4
新株予約権の譲渡に関する事項	譲渡による新株予約権の取得については、当社の取締役 会の承認を要するものといたします。
代用払込みに関する事項	
組織再編成行為に伴う新株予約権の交付に関する事項	(注) 5

当事業年度の末日(2023年3月31日)における内容を記載しております。提出日の前月末現在(2023年5月31日)において、記載すべき内容が当事業年度の末日における内容から変更がないため、提出日の前月末現在に係る記載を省略しております。

(注) 1.新株予約権の割当ての対象者およびその人数ならびに割り当てた新株予約権の数は次のとおりです。 当社取締役(社外取締役を除く。以下同じ。) 2名 316個 当社執行役員(取締役兼務者を除く。以下同じ。) 11名 475個

新株予約権1個当たりの目的となる株式の数(以下「付与株式数」という。)は、100株であります。

(注) 2.から(注) 5.については、「2011年度新株予約権」の注記に同じです。

# 2013年度新株予約権

決議年月日	2013年 6 月26日
新株予約権の数(個)	137(注) 1
新株予約権のうち自己新株予約権の数(個)	
新株予約権の目的となる株式の種類	普通株式
新株予約権の目的となる株式の数(株)	13,700(注) 2
新株予約権の行使時の払込金額(円)	1
新株予約権の行使期間	自 2013年7月12日 至 2043年7月11日
新株予約権の行使により株式を発行する場合の株式の発行 価格および資本組入額(円)	発行価格 1,931(注) 3 資本組入額 966
新株予約権の行使の条件	(注) 4
新株予約権の譲渡に関する事項	譲渡による新株予約権の取得については、当社の取締役 会の承認を要するものといたします。
代用払込みに関する事項	
組織再編成行為に伴う新株予約権の交付に関する事項	(注) 5

当事業年度の末日(2023年3月31日)における内容を記載しております。提出日の前月末現在(2023年5月31日)において、記載すべき内容が当事業年度の末日における内容から変更がないため、提出日の前月末現在に係る記載を省略しております。

(注) 1.新株予約権の割当ての対象者およびその人数ならびに割り当てた新株予約権の数は次のとおりです。 当社取締役(社外取締役を除く。以下同じ。) 2名 172個 当社執行役員(取締役兼務者を除く。以下同じ。) 12名 267個 新株予約権1個当たりの目的となる株式の数(以下「付与株式数」という。)は、100株であります。

(注) 2.から(注) 5.については、「2011年度新株予約権」の注記に同じです。

#### 2014年度新株予約権

決議年月日	2014年 6 月25日
新株予約権の数(個)	167(注) 1
新株予約権のうち自己新株予約権の数(個)	
新株予約権の目的となる株式の種類	普通株式
新株予約権の目的となる株式の数(株)	16,700(注) 2
新株予約権の行使時の払込金額(円)	1
新株予約権の行使期間	自 2014年7月11日 至 2044年7月10日
新株予約権の行使により株式を発行する場合の株式の発行 価格および資本組入額(円)	発行価格 1,900(注) 3 資本組入額 950
新株予約権の行使の条件	(注) 4
新株予約権の譲渡に関する事項	譲渡による新株予約権の取得については、当社の取締役 会の承認を要するものといたします。
代用払込みに関する事項	
組織再編成行為に伴う新株予約権の交付に関する事項	(注) 5

当事業年度の末日(2023年3月31日)における内容を記載しております。提出日の前月末現在(2023年5月31日)において、記載すべき内容が当事業年度の末日における内容から変更がないため、提出日の前月末現在に係る記載を省略しております。

(注) 1.新株予約権の割当ての対象者およびその人数ならびに割り当てた新株予約権の数は次のとおりです。 当社取締役(社外取締役を除く。以下同じ。) 2名 178個 当社執行役員(取締役兼務者を除く。以下同じ。) 11名 246個

新株予約権1個当たりの目的となる株式の数(以下「付与株式数」という。)は、100株であります。

(注) 2.から(注) 5.については、「2011年度新株予約権」の注記に同じです。

### 2015年度新株予約権

決議年月日	2015年 6 月24日
新株予約権の数(個)	101(注) 1
新株予約権のうち自己新株予約権の数(個)	
新株予約権の目的となる株式の種類	普通株式
新株予約権の目的となる株式の数(株)	10,100(注) 2
新株予約権の行使時の払込金額(円)	1
新株予約権の行使期間	自 2015年7月10日 至 2045年7月9日
新株予約権の行使により株式を発行する場合の株式の発行 価格および資本組入額(円)	発行価格 4,554(注) 3 資本組入額 2,277
新株予約権の行使の条件	(注) 4
新株予約権の譲渡に関する事項	譲渡による新株予約権の取得については、当社の取締役 会の承認を要するものといたします。
代用払込みに関する事項	
組織再編成行為に伴う新株予約権の交付に関する事項	(注) 5

当事業年度の末日(2023年3月31日)における内容を記載しております。提出日の前月末現在(2023年5月31日)において、記載すべき内容が当事業年度の末日における内容から変更がないため、提出日の前月末現在に係る記載を省略しております。

(注) 1.新株予約権の割当ての対象者およびその人数ならびに割り当てた新株予約権の数は次のとおりです。

当社取締役(社外取締役を除く。以下同じ。)

3 名 99個

当社執行役員(取締役兼務者を除く。以下同じ。) 11名 112個

新株予約権1個当たりの目的となる株式の数(以下「付与株式数」という。)は、100株であります。

(注) 2.から(注) 5.については、「2011年度新株予約権」の注記に同じです。

# 2016年度新株予約権

決議年月日	2016年 6 月23日
新株予約権の数(個)	87(注) 1
新株予約権のうち自己新株予約権の数(個)	
新株予約権の目的となる株式の種類	普通株式
新株予約権の目的となる株式の数(株)	8,700(注) 2
新株予約権の行使時の払込金額(円)	1
新株予約権の行使期間	自 2016年7月9日 至 2046年7月8日
新株予約権の行使により株式を発行する場合の株式の発行 価格および資本組入額(円)	発行価格 5,257(注) 3 資本組入額 2,629
新株予約権の行使の条件	(注) 4
新株予約権の譲渡に関する事項	譲渡による新株予約権の取得については、当社の取締役 会の承認を要するものといたします。
代用払込みに関する事項	
組織再編成行為に伴う新株予約権の交付に関する事項	(注) 5

当事業年度の末日(2023年3月31日)における内容を記載しております。提出日の前月末現在(2023年5月31日)において、記載すべき内容が当事業年度の末日における内容から変更がないため、提出日の前月末現在に係る記載を省略しております。

(注) 1.新株予約権の割当ての対象者およびその人数ならびに割り当てた新株予約権の数は次のとおりです。 当社取締役(社外取締役を除く。以下同じ。) 3名 85個 当社執行役員(取締役兼務者を除く。以下同じ。)10名 88個

新株予約権1個当たりの目的となる株式の数(以下「付与株式数」という。)は、100株であります。

(注) 2.から(注) 5.については、「2011年度新株予約権」の注記に同じです。

#### 2017年度新株予約権

決議年月日	2017年 6 月22日
新株予約権の数(個)	105(注) 1
新株予約権のうち自己新株予約権の数(個)	
新株予約権の目的となる株式の種類	普通株式
新株予約権の目的となる株式の数(株)	10,500(注) 2
新株予約権の行使時の払込金額(円)	1
新株予約権の行使期間	自 2017年7月8日 至 2047年7月7日
新株予約権の行使により株式を発行する場合の株式の発行 価格および資本組入額(円)	発行価格 5,742(注)3 資本組入額 2,871
新株予約権の行使の条件	(注) 4
新株予約権の譲渡に関する事項	譲渡による新株予約権の取得については、当社の取締役 会の承認を要するものといたします。
代用払込みに関する事項	
組織再編成行為に伴う新株予約権の交付に関する事項	(注) 5

当事業年度の末日(2023年3月31日)における内容を記載しております。提出日の前月末現在(2023年5月31日)において、記載すべき内容が当事業年度の末日における内容から変更がないため、提出日の前月末現在に係る記載を省略しております。

(注) 1.新株予約権の割当ての対象者およびその人数ならびに割り当てた新株予約権の数は次のとおりです。 当社取締役(社外取締役を除く。以下同じ。) 3名 85個 当社執行役員(取締役兼務者を除く。以下同じ。) 12名 108個

新株予約権1個当たりの目的となる株式の数(以下「付与株式数」という。)は、100株であります。

(注) 2.から(注) 5.については、「2011年度新株予約権」の注記に同じです。

#### 【ライツプランの内容】

該当する事項はありません。

【その他の新株予約権等の状況】 該当する事項はありません。

(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】 該当する事項はありません。

# (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 (千株)	発行済株式 総数残高 (千株)	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 2 月20日 (注) 1	7,350	316,786	1	21,279	1	16,392
2020年4月6日 (注)2	5,200	311,586	-	21,279		16,392
2023年 2 月10日 (注) 3	4,200	307,386	-	21,279	-	16,392

- (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。
  - 3. 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

	株式の状況(1単元の株式数100株)							# <del>-</del> + #	
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	去人等	個人	計	単元未満 株式の状況 (株)
	地方公共   団体	立例以代表	取引業者	法人	個人以外	個人	その他	日日	(1本)
株主数(人)	1	94	71	733	849	286	96,167	98,201	-
所有株式数 (単元)	20	1,322,097	103,279	97,846	998,783	967	546,607	3,069,599	426,265
所有株式数 の割合(%)	0.00	43.07	3.36	3.18	32.53	0.03	17.80	100.00	-

- (注) 1 . 自己株式10,080,279株は、「個人その他」欄に100,802単元および「単元未満株式の状況」欄に79株含めて 記載しております。
  - 2.上記「その他の法人」欄には、証券保管振替機構名義の株式が40単元含まれております。

### (6) 【大株主の状況】

2023年3月31日現在 発行済株式 (自己株式を 所有株式数 除く。)の 氏名又は名称 住所 総数に対する (千株) 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 東京都港区浜松町2丁目11番3号 19.33 57,487 (信託口) 東京都中央区晴海1丁目8番12号 株式会社日本カストディ銀行(信託口) 24,189 8.13 住友生命保険相互会社 東京都中央区八重洲2丁目2番1号 18,604 6.25 株式会社SMBC信託銀行(株式会社三井 東京都千代田区丸の内1丁目3番2号 9,485 3.19 住友銀行退職給付信託口) 日本生命保険相互会社 東京都千代田区丸の内1丁目6番6号 8,409 2.82 BANK OF CHINA (HONG KONG) LIMITED-PING AN LIFE INSURANCE COMPANY OF CHINA, 14/F, BANK OF CHINA TOWER, 1 GARDEN ROAD, CENTRAL, HONG KONG LIMITED 6,356 2.13 (常任代理人:シティバンク、エヌ・エイ (東京都新宿区新宿6丁目27番30号) 東京支店) STATE STREET BANK WEST CLIENT - TREATY 1776 HERITAGE DRIVE, NORTH QUINCY, MA 505234 02171, U.S.A. 5,023 1.68 (常任代理人:株式会社みずほ銀行決済営 (東京都港区港南2丁目15番1号) 業部) 25 BANK STREET, CANARY WHARF, LONDON, JP MORGAN CHASE BANK 385632 (常任代理人:株式会社みずほ銀行決済営 E14 5JP, UNITED KINGDOM 4,822 1.62 業部) (東京都港区港南2丁目15番1号) 東京都千代田区丸の内1丁目1番2号 株式会社三井住友銀行 4,595 1.54 NORTHERN TRUST CO.(AVFC) SUB A/C 50 BANK STREET CANARY WHARF LONDON E14 AMERICAN CLIENTS 5NT, UK 4,190 1.40 (常任代理人:香港上海銀行東京支店カス (東京都中央区日本橋 3 丁目11番 1号) トディ業務部) 計 143,164 48.15

(注) 1. SMBC日興証券株式会社は、株式会社三井住友銀行および株式会社関西アーバン銀行の3社連名により、2015年3月6日付で当社株式の大量保有報告書を提出しておりますが、2023年3月31日現在の株式の名義人その他が確認できないため、上記大株主の状況には含めておりません。なお、当該大量保有報告書の内容は次のとおりであります。

2015年 2 月27日現在

			<u> </u>
氏名又は名称	住所	保有株券等の数 (株)	株券等保有割合 (%)
SMBC日興証券株式会社	東京都千代田区丸の内三丁目 3 番 1 号	508,000	0.14
株式会社三井住友銀行	東京都千代田区丸の内一丁目 1 番 2 号	16,049,588	4.57
株式会社関西アーバン銀行	大阪府大阪市中央区西心斎橋一 丁目2番4号	1,113,242	0.32
計		17,670,830	5.03

2.国際投資一任業務会社ブラックロック・ジャパン株式会社は、関係会社10社連名により、2018年2月6日付で当社株式の大量保有報告書を提出しておりますが、2023年3月31日現在の株式の名義人その他が確認できないため、上記大株主の状況には含めておりません。なお、当該大量保有報告書の内容は次のとおりであります。

2018年 1 月31日現在

	<u> </u>		18年 1 月31日現在
氏名又は名称	住所	保有株券等の数 (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	5,611,600	1.70
ブラックロック・アドバイザー ズ・エルエルシー (BlackRock Advisors, LLC)	米国 デラウェア州 ニュー・ キャッスル郡 ウィルミントン オレンジストリート 1209	347,300	0.11
ブラックロック・フィナンシャル・マネジメント・インク (BlackRock Financial Management, Inc.)	米国 ニューヨーク州 ニュー ヨーク イースト52ストリート 55	355,223	0.11
ブラックロック・インベストメント・マネジメント・エルエルシー(BlackRock Investment Management LLC)	米国 ニュージャージー州 プリ ンストン ユニバーシティ スク ウェア ドライブ 1	346,784	0.11
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	408,600	0.12
ブラックロック・ライフ・リミ テッド (BlackRock Life Limited)	英国 ロンドン市 スログモート ン・アベニュー 12	417,525	0.13
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 インターナショナル・ファイナ ンシャル・サービス・センター JPモルガン・ハウス	1,368,102	0.42
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	5,010,300	1.52
プラックロック・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	5,496,494	1.67
プラックロック・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	706,803	0.21
計		20,068,731	6.10

有価証券報告書

3.野村證券株式会社は、ノムラ インターナショナル ピーエルシー(NOMURA INTERNATIONA L PLC)および野村アセットマネジメント株式会社の3社連名により、2020年7月21日付で当社株式の大量保有報告書を提出しておりますが、2023年3月31日現在の株式の名義人その他が確認できないため、上記大株主の状況には含めておりません。なお、当該大量保有報告書の内容は次のとおりであります。

2020年7月15日現在

			<u>0+ / / 1                                </u>
氏名又は名称	住所	保有株券等の数 (株)	株券等保有割合 (%)
野村證券株式会社	東京都中央区日本橋一丁目9番 1号	22,192	0.01
ノムラ インターナショナル ピー エルシー(NOMURA INTE RNATIONAL PLC)	1 Angel Lane , London EC4R 3AB , United Kingdom	787,866	0.25
野村アセットマネジメント株式会 社	東京都江東区豊洲二丁目 2 番 1 号	21,439,700	6.88
計		22,249,758	7.14

4.三井住友信託銀行株式会社は、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の3社連名により、2022年9月22日付で当社株式の大量保有報告書を提出しておりますが、2023年3月31日現在の株式の名義人その他が確認できないため、上記大株主の状況には含めておりません。なお、当該大量保有報告書の内容は次のとおりであります。

2022年 9 月15日現在

			- 1 3 / 3 / O H / O H
氏名又は名称	住所	保有株券等の数 (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	3,480,000	1.12
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	10,041,600	3.22
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	8,937,800	2.87
計		22,459,400	7.21

5.キャピタル・リサーチ・アンド・マネージメント・カンパニーは、キャピタル・インターナショナル・イン クおよびキャピタル・インターナショナル株式会社の3社連名により、2022年12月7日付で当社株式の大量 保有報告書を提出しておりますが、2023年3月31日現在の株式の名義人その他が確認できないため、上記大株主の状況には含めておりません。なお、当該大量保有報告書の内容は次のとおりであります。

2022年11月30日現在

氏名又は名称	住所	保有株券等の数 (株)	株券等保有割合 (%)
キャピタル・リサーチ・アンド・マネージメント・カンパニー (Capital Research and Management Company)	アメリカ合衆国カリフォルニア 州、ロスアンジェルス、サウス ホープ・ストリート333	11,572,401.25	3.71
キャピタル・インターナショナ ル・インク(Capital International Inc.)	アメリカ合衆国カリフォルニア 州90025、ロスアンジェルス、サ ンタ・モニカ通り11100、15階	1,163,824	0.37
キャピタル・インターナショナル 株式会社	東京都千代田区丸の内二丁目 1 番 1 号 明治安田生命ビル14階	2,242,500	0.72
計		14,978,725.25	4.81

6.株式会社三菱UFJフィナンシャル・グループは、三菱UFJ信託銀行株式会社および三菱UFJ国際投信株式会社の2社連名により、2022年12月19日付で当社株式の大量保有報告書を提出しておりますが、2023年3月31日現在の株式の名義人その他が確認できないため、上記大株主の状況には含めておりません。なお、当該大量保有報告書の内容は次のとおりであります。

2022年12月12日現在

氏名又は名称	住所	保有株券等の数 (株)	株券等保有割合 (%)
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	8,033,100	2.58
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	4,528,400	1.45
計		12,561,500	4.03

### (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(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)	普通株式	10,080,200	-	-				
完全議決権株式(その他)	普通株式	296,879,700	2,968,797	-				
単元未満株式	普通株式	426,265	-	一単元(100株)未満の 株式				
発行済株式総数		307,386,165	-	-				
総株主の議決権		-	2,968,797	-				

<sup>(</sup>注) 上記「完全議決権株式(その他)」の欄には、証券保管振替機構名義の株式が4,000株(議決権の数40個)含まれております。

# 【自己株式等】

2023年3月31日現在

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(%)
塩野義製薬株式会社	大阪市中央区道修町 3丁目1番8号	10,080,200	-	10,080,200	3.27
計	-	10,080,200	-	10,080,200	3.27

# 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号に該当する普通株式の取得および会社法第155条第7号に該当する普通 株式の取得ならびに会社法第155条第13号に該当する普通株式の取得

(1) 【株主総会決議による取得の状況】 該当する事項はありません。

### (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(円)
取締役会(2022年 5 月11日)での決議状況 (取得期間 2022年 6 月23日 ~ 2022年12月31日)	7,200,000	50,000,000,000
当事業年度前における取得自己株式	-	-
当事業年度における取得自己株式	7,200,000	49,405,344,948
残存決議株式の総数および価額の総額	-	594,655,052
当事業年度の末日現在の未行使割合(%)	-	1.2
当期間における取得自己株式	-	-
提出日現在の未行使割合(%)	-	1.2

<sup>(</sup>注) 当期間における取得自己株式には、2023年6月1日からこの有価証券報告書提出日までの自己株式の取得による株式は含まれておりません。

### (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(円)	
当事業年度における取得自己株式	6,694	14,694,984	
当期間における取得自己株式	291	1,767,511	

- (注) 1.当事業年度における取得自己株式は、譲渡制限付株式の無償取得によるもの4,500株、単元未満株式の買取によるもの2,194株であります。
  - 2. 当期間における取得自己株式は、単元未満株式の買取によるもの291株であります。
  - 3. 当期間における取得自己株式には2023年6月1日からこの有価証券報告書提出日までの単元未満株式の買取による株式は含まれておりません。

### (4) 【取得自己株式の処理状況および保有状況】

E7/	当事	業年度	当期間		
区分	株式数(株)	処分価額の総額 (円)	株式数(株)	処分価額の総額 (円)	
引き受ける者の募集を行った取得自己株式	-	1	-	1	
消却の処分を行った取得自己株式	4,200,000	26,280,156,000	1	ı	
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)	29,800	202,222,800	-	-	
その他(ストックオプションの権利行使に代用した取得自己株式)	-	•	-	-	
その他(第三者割当による自己株式の処分)	3,000,000	3,000,000	-	-	
保有自己株式数	10,080,279	-	10,080,570	-	

- (注) 1. 当事業年度における「その他(第三者割当による自己株式の処分)」は2022年9月に実施したシオノギ感染 症研究振興財団に係る三井住友信託銀行株式会社の信託口(再信託受託者:株式会社日本カストディ銀行 (信託口))を割当先とする第三者割当による自己株式の処分であります。
  - 2. 当期間における処理自己株式には、2023年6月1日からこの有価証券報告書提出日までのストックオプションの行使による株式は含まれておりません。
  - 3. 当期間における保有自己株式数には、2023年6月1日からこの有価証券報告書提出日までの単元未満株式の買取、ストックオプションの行使および取締役会決議による取得株式は含まれておりません。

### 3 【配当政策】

当社グループは、成長に向けた事業投資を行うとともに、成長をともに実感していただける株主還元を基本方針としております。2023年6月に更新した中期経営計画 STS2030 RevisionにおいてDOE 4 %を目標としており、企業価値の成長に応じて安定的に高めていくことを目指しております。

2023年3月期期末配当につきましては、前事業年度より15円増配の1株当たり75円といたしました。これにより、中間配当と合わせた年間の配当金は1株当たり135円となります。

内部留保資金につきましては、日本国内、海外ともにイノベーションの創出と生産性の向上に継続的に取り組み、ヘルスケアサービスを提供する「HaaS(Healthcare as a Service)企業」へと変革するために有効に投資してまいりたいと考えております。

なお、中間配当と期末配当の年2回の剰余金の配当を行うことができる旨を定款に定めており、これらの剰余金の配当の決定機関は、期末配当については株主総会、中間配当については取締役会であります。

(注) 当事業年度に係る剰余金の配当は、以下のとおりであります。

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	18,067	60.00
2023年 6 月21日 定時株主総会決議	22,297	75.00

### 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

当社グループは、経営理念である「SHIONOGIの基本方針」に基づき、有用で安全性の高い医薬品の提供にとどまらず、顧客ニーズに応じた様々なヘルスケアサービスを提供することで世界の人々の健康と医療の向上に貢献し、質の高い生活の実現に寄与することが社会的使命であると認識しております。

コンプライアンスの徹底を図り、この使命を果たしていくことが持続的な企業価値の向上につながるという確固たる信念の下、ステークホルダーの皆さまとの建設的な対話を通じて、事業環境の変化に対応し続けるために必要な施策を講じ、透明で誠実な経営を実践してまいります。

#### 会社の機関等について

当社は、適正な経営判断に基づく職務の執行を推進するため取締役会のモニタリング機能を充実させ、取締役会において経営理念や事業計画などの経営基盤に係る事項に加えて重要な業務執行に係る事項を中心に社外取締役および社外監査役の経営経験や専門知識を活かした審議を行っております。その結果、経営判断が下された事項に対しては執行系の各組織が業務執行の進捗をタイムリーに経営会議や取締役会等に報告する体制を構築しています。これらの業務執行の状況が、適法かつ円滑に実施されているか否かを取締役会が有する監督機能とともに監査役による監査機能と内部監査機能である内部統制部による業務監査を連携させて適正を図るため監査役会設置会社を選択しております。中長期的な経営計画の立案とそれに基づき経営判断を行う「取締役会」、迅速かつ機動的な意思決定により業務を遂行する執行役員を中心とする「業務執行体制」により経営と業務執行を分離させ、それらの経営監督および業務執行を監査する監査役会ならびに会計監査人による「監査体制」が、それぞれ独立した立場でその役割・責務を果たす体制としております。

この体制の強化を目的として、取締役の職務執行に対する監督機能の一層の充実を図り、経営の透明性をさらに高め、社外の視点からも公平性の高い経営を進めるため、2009年3月期の定時株主総会において社外取締役を2名選任し、2012年3月期の定時株主総会において1名、2023年3月期の定時株主総会においてさらに1名増員いたしました。現在取締役6名体制としており、6名中2名を女性としております。取締役6名のうち半数以上の社外取締役の選任により、より公正かつ効率的な経営を進めるための体制を維持し、社外取締役4名は、何れも独立役員として当社の果たすべき企業責任を認識し、透明性の高い経営に貢献しております。

取締役会は、社内取締役2名(代表取締役会長兼社長 CEO手代木功、取締役副会長澤田拓子)および独立社外取締役4名(取締役安藤圭一、取締役尾崎裕、取締役髙槻史、取締役藤原崇起)の6名で構成され、安藤取締役が議長を務めており、原則月1回開催し、具体的には、コーポレート・ガバナンスや全社リスクマネジメント、重要な契約締結などの経営に影響を及ぼす重要事項の意思決定を行い、また、コンプライアンス活動や各業務執行部門の業務執行の進捗状況などの報告を受けることで、職務の執行の監督を行っております。なお、いずれの取締役会においても取締役および監査役の出席率は100%であります。

更に、取締役会の諮問機関として、過半数の社外取締役により構成される指名諮問委員会、報酬諮問委員会を 設けております。

2022年度において、指名諮問委員会は、安藤取締役を委員長とし、尾崎取締役、髙槻取締役、手代木取締役および藤原監査役で構成され、2回開催されております。社外の取締役を含めた取締役会の専門性のバランスや経営支援部門の強化、研究活動の推進などの観点から主に執行役員の選任などについて議論が行われております。また、取締役会での提案や報告、2021年度に新設した職位である理事との懇談会等を通じて、社外役員が各本部長および主要な組織長と対話する機会を設定し、人材の確認を行っていただいております。また、報酬諮問委員会は、2022年度において、尾崎取締役を委員長とし、安藤取締役、髙槻取締役、手代木取締役および岡本監査役で構成され、2回開催されております。報酬水準や各種報酬比率の確認、2021年度の取締役および執行役員の業績評価、2022年度の業績評価指標、株式報酬制度を含めた役員報酬制度のあり方などについて主に議論が行われております。なお、いずれの委員会においても委員の出席率は100%であります。

当社は、激変する事業環境にタイムリーに対応し、機動的かつ柔軟な業務運営を行うため、執行役員制度を導入しております。業務の執行を審議する機関として、取締役、常勤監査役および業務執行の責任者にて構成される経営会議を設け、原則毎週開催しております。経営会議では業務の執行に関する案件から経営の重要事項にわたって審議を尽くしております。

業務の執行は、研究開発に携わる研究本部、バイオ医薬研究本部、医薬開発本部、医薬品の情報伝達を行う医薬事業本部、ヘルスケアに係る情報の収集分析を行い、製品価値・企業価値の最大化を図るヘルスケア戦略本部、海外事業展開の戦略的推進およびサプライ戦略に基づく安定供給を担う海外事業本部、最適な経営資源の配

分と活用に向けた全社戦略立案を担う経営戦略本部、人・組織・法規制の側面から企業活動を支援する経営支援本部、IT/デジタル技術によるデータ活用基盤を構築し、ヘルスケアソリューションの創出を目指すDX推進本部および製造販売品目の品質保証等を担当する信頼性保証本部の10本部からなる業務執行体制を構築しており、また、これらの本部を4つの主要なバリューチェーン毎に管掌する体制に2022年7月より変更しております。業務の執行にあたっては、経営会議において十分に審議を行い、経営に影響を及ぼす事項については取締役会で意思決定を行っております。

取締役および各組織が実施する業務の適法性、妥当性を確保するため、監査役および内部統制部(2023年6月22日現在15名)が必要に応じて職務の執行状況の監査を実施し、代表取締役との意見交換を通じて、必要な措置を講じる体制を構築しております。監査役は常勤監査役2名、社外監査役3名で構成され、監査役は取締役会や経営会議などの重要な会議に出席し、必要な意見を述べるとともに、「監査役監査基準」に則った業務監査、会計監査を通じて、取締役および各業務執行責任者の実施した業務の適法性、妥当性についての検証を行っております。さらに、監査役は会計監査人から会計監査の内容について報告を受けるとともに、意見交換を実施する等の対応を行っております。また、内部統制部からも同様に内部監査の内容について定期的に報告を受けるとともに、意見交換を実施する等の対応を行っており、監査役、会計監査人、内部監査部門の連携を図っております。

#### 内部統制システムの整備の状況等について

当社の内部統制システムに関する基本方針は以下のとおりであり、当該方針に則り、内部統制システムの整備を図っております。

#### 「内部統制システムの整備・運用に関する基本方針」

当社は、役員・従業員が、経営理念であり価値観である「SHIONOGIの基本方針」を共有し、コンプライアンスを遵守して職務を遂行することにより、透明で誠実な経営を推進してまいります。

この職務の遂行の実効性を高めていくことを目的として、以下に示すとおり業務の適正を確保するための体制を整備・運用いたします。

### 1. 取締役の職務の執行が法令及び定款に適合することを確保するための体制

当社グループは、常に顧客、社会、株主、従業員の4つのステークホルダーの立場をふまえ社会の期待に応えるため透明で適正な経営を推進します。

そのために、会社の経営理念として定めた「SHIONOGIの基本方針」や役員・従業員の行動のあり方を定めた「SHIONOGIグループ行動憲章」の徹底を図ることで企業の存在意義を浸透させるとともに、企業倫理に関しては社会人として恥じることのない行動を重視し、代表取締役が統括するコンプライアンス委員会においては、事業活動における法令遵守と倫理的行動の確保をより高めるための諸施策を策定し推進します。

また、反社会的勢力に対しては、「SHIONOGIグループ行動憲章」に基づき、これらに付け入る隙を与えず常に毅然とした態度で臨み、一切の関係を遮断します。

コーポレート・ガバナンス体制は、監査役会設置会社の機関設計のもとに過半数の社外取締役で構成する取締役会を設け、株主をはじめとするステークホルダーの要請に基づく客観的な視点をも踏まえた大局的な経営判断を実行します。なお、任意の機関として指名諮問委員会、報酬諮問委員会を設置しています。

最良のコーポレート・ガバナンスを実現させるために制定した「コーポレート・ガバナンスに対する基本的な考え方」を実践することで、当社グループの持続的な成長と中長期的な企業価値の向上を図ることを念頭に入れ、職務の執行にあたっては、透明性およびトレーサビリティを確保するため組織長決裁から取締役会決議に至る意思決定と進捗およびその結果を追跡するプロセスを確立し、実態を検証することにより、職務の公正・迅速・果断な実行を推進します。

取締役会は、モニタリングボードとしての機能を充足するため経営に関する重要事項について取締役会規則に則り多角的な経営判断に基づいた意思決定を行うとともに職務の執行状況をタイムリーに把握、監督し、法令・定款違反行為を未然に防止します。取締役は、他の取締役の法令・定款違反行為を発見した場合は、直ちに監査役および取締役会に報告し、その是正を図ります。

社外取締役は、独立役員として当社の果たすべき企業責任を認識し、専門知識に基づき透明性の高い経営に 貢献します。代表取締役は、財務報告の信頼性を確保するため、財務報告に係る内部統制の整備・運用を推進 し、内部統制の有効性について適切に評価・報告を行います。

監査役は、取締役の職務執行について監査を行い、取締役は監査に協力します。

### 2. 取締役の職務の執行に係る情報の保存及び管理に関する体制

取締役の職務執行に係る情報セキュリティ体制を整備し電磁的記録、電子署名等への対応を図るとともに取締役会議事録、経営会議議事録、コンプライアンス委員会議事録、代表取締役を決裁者とする決裁情報等は、保存媒体に応じて適切かつ確実に保存・管理することとし、法令・規則等で定められた期限を遵守し、閲覧可能な状態を維持します。

#### 3. 損失の危険の管理に関する規程その他の体制

当社グループは、「SHIONOGIグループリスクマネジメントポリシー」に則り、事業機会の創出およびリスクの回避や低減など適切なマネジメントを行うとともに、パンデミック、自然災害、テロやサイバー攻撃等のクライシスマネジメントも含めたグループ全体のビジネスリスクを統括する全社的リスクマネジメント (Enterprise Risk Management)体制を経営戦略・経営基盤の重要な仕組みとします。本体制においては当社およびグループ会社の各組織が意思決定と業務執行に係るリスクを認識し、主体的に管理し対応策を講じることを基本としています。全社リスク管理機能は、経営会議および取締役会に対して、年間の全社的リスクマネジメント計画について期初に活動案を提示し承認を得るとともに、その対応状況等のモニタリングを行い、期末にその結果を報告します。また、必要に応じて適宜その進捗を報告し、フィードバックを基に更なる課題の抽出と改善に向けた活動を推進します。

クライシスリスク管理については、危機管理規則に基づき、事業継続計画を含む総合的な管理体制の整備、 推進を図り、人命を尊重し、地域社会への配慮、貢献および企業価値毀損の抑制を主眼とした管理を推進し、 クライシスが発生した場合には、速やかに対処し、当該クライシスを克服することに努めます。

内部統制部(内部監査部門)は、社内の様々なリスク管理について、独立した立場で検証します。

### 4. 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

当社においては、経営の執行、監督の役割を明確にするとともに、機動的かつ柔軟な業務運営を行うため執行役員制度を導入しています。職務の執行に関する重要事項については、定期的(毎週)に開催される経営会議において十分に議論し、その審議をふまえて取締役会において意思決定を行います。

取締役会の決議および経営会議の審議事項は、業務執行を担う関係部門の組織長等に速やかに伝達され、職務権限規則、業務分掌規則に則り適切な者がその権限と責任の範囲において、職務の執行を円滑に実施する手続きを行います。

当社における職務の執行は、常にビジネスリスクを想定し、プラスのリスク(攻めのリスク、事業機会)とマイナスのリスク(守りのリスク)を一体として捉え、ビジネスリスクレベルに基づく意思決定の基準を設定し、機会を逸することのないように留意します。

### 5.使用人の職務の執行が法令及び定款に適合することを確保するための体制

コンプライアンス委員会を中心に、「SHIONOGIグループ コンプライアンスポリシー」に則り、事業活動における法令遵守と倫理的行動の確保をより高めるための諸施策を推進します。

コンプライアンス委員会の事務局を総務部に置き、コンプライアンス教育およびハラスメント教育などを行うとともに、各業務執行部門におけるコンプライアンスおよびハラスメントなどに対するリスク管理を支援します。

また、内部統制システムの実効性を検証するため、内部統制部による内部監査を充実させ、モニタリングを強化するとともに、内部通報窓口を十分に活用し、不祥事の未然防止、早期発見および再発防止に努めます。

6. 当社及びグループ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

当社およびグループ会社は、グループ全体の企業価値の向上を図り、社会的責任を全うするため、当社の基本方針、SHIONOGIグループ行動憲章の周知を行います。

取締役は、グループ会社から業務の執行状況について報告を受け、当社の基本方針、SHIONOGIグループ行動 憲章、経営計画等の実現に向け、「SHIONOGIグループ会社管理規則」に基づきグループ会社を適切に管理し、 育成します。

グループ各社においては、上記に準拠した事業運営を行うことにより、適正かつ効率的に業務を推進します。

グループ各社の業務執行については、事業部門ならびに管理部門が適正な事業運営の管理・支援を行い、総 務部が統括管理部門として全体管理を行います。

また、内部統制部が内部監査を通じてグループ各社の業務の適正性、有効性を確認するとともに、経理財務部員および内部統制部員をグループ各社の監査役として派遣し監査を実施します。

7.監査役がその職務を補助すべき使用人(補助使用人)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及び補助使用人の取締役からの独立性に関する事項

当該使用人は、監査役が必要性を認め、設置を求めた場合には設置します。

監査役の職務を補助すべき使用人を設置する場合は、取締役からの独立性を確保した体制とします。監査役の職務を補助すべき使用人に関し、監査役の指揮命令に服する旨を当社の役員および使用人に周知徹底します。

8. 取締役及び使用人が監査役に報告をするための体制その他の監査役への報告に関する体制

監査役は、取締役会および経営会議等の重要な会議に出席し、業務執行と管理に関わる情報、内部統制の実 効に関わる情報を適時に入手できる体制を構築します。

監査役会は、取締役・業務執行責任者等に業務執行の状況について、直接報告を求めることができます。なお、取締役あるいは業務執行責任者は、当社もしくはグループ会社に著しい損害を及ぼす恐れや事実の発生、信用を著しく失墜させる事態、法令違反などの不正行為や重大な不当行為等が判明した場合は、書面もしくは口頭にて速やかに監査役に報告します。監査役への報告を行った当社およびグループ会社の役員および使用人に対し、当該報告をしたことを理由として不利な取扱いを受けないことを保証します。

監査役がその職務の執行について、当社に対し費用の前払い等の請求をしたときは、必要でないと認められる場合を除き、速やかに当該費用または債務を処理します。

9.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

監査役は、監査の実施および助言・勧告を行うにあたって、会計監査人や内部統制部との連携を図るとともに、代表取締役と定期的に会合を持ち意見を交換することにより、監査の実効性を高めます。

また、監査役は、グループ全体の監査の実効性を確保することを目的として「グループ会社監査連絡会」を定期的に開催し、各グループ会社の経営状況や監査状況に関する意見交換を行います。

#### 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監査役との間に、会社法第423条第1項の賠償責任について、法令に定める要件に該当するときは、当該賠償責任を法令に定める責任限度額に限定する旨の契約(責任限定契約)を締結しております。

#### 役員等賠償責任保険契約の内容の概要

当社は、会社法第430条の3第1項に規定する役員等賠償責任保険(D&O保険)契約を保険会社との間で締結しており、被保険者の範囲は当社および当社子会社の取締役および監査役です。これにより役員等がその職務の執行に起因して保険期間中に損害賠償請求された場合の損害賠償金および争訟費用等(ただし保険契約上で定められた免責事由を除きます)を当該保険契約により塡補することとしております。なお、当該保険契約の保険料は全額を当社が負担しております。

#### 取締役の定数および選任の決議要件

当社の取締役の定数は3名以上7名以内とする旨定款に定めております。

また、当社の取締役の選任決議は、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、その議決権の過半数をもって行う旨、および取締役の選任は、累積投票によらないものとする旨を定款 に定めております。

#### 株主総会決議事項を取締役会で決議することができる旨を定款に定めている事項

#### 1. 自己株式

当社は、機動的な資本政策を行うため、会社法第165条第2項の規定により、取締役会の決議により市場取引等により自己株式を取得することができる旨を定款に定めております。

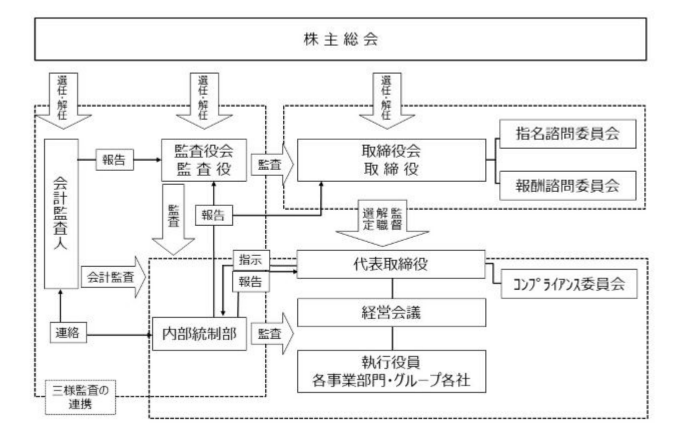
#### 2.中間配当

当社は、株主への機動的な利益還元を行うため、会社法第454条第5項の規定により、取締役会の決議によって毎年9月30日を基準日として、中間配当を行うことができる旨を定款に定めております。

#### 株主総会の特別決議要件

当社は、会社法第309条第2項に定める株主総会の特別決議要件について、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3分の2以上に当たる多数をもって行う旨定款に定めております。これは、株主総会における特別決議の定足数を緩和することにより、株主総会の円滑な運営を行うことを目的とするものであります。

当社のコーポレート・ガバナンス体制の模式図は以下のとおりです。



# (2) 【役員の状況】

役員一覧

男性8名 女性3名 (役員のうち女性の比率27.3%)

分性0名 女性3名 役職名	氏名	生年月日		略歴	任期	所有株式数 (千株)
			1982年 4 月	当社入社		(17/1)
			1999年1月	当社秘書室長 兼 経営企画部長		
			2002年6月	当社取締役		
			2002年10月	当社経営企画部長		
			2004年4月	当社常務執行役員 兼 医薬研究開		
			2001   173	発本部長		
			2006年 4 月	当社専務執行役員 兼 医薬研究開		
代表取締役	手代木 功	1959年12月12日生	2000   1,73	発本部長	注3	68
会長兼社長 CEO	3 1 0 1 1 1 1 2 3		2007年 4 月	当社専務執行役員	'	
			2008年4月	当社代表取締役社長		
			2021年6月	株式会社三井住友銀行社外取締役		
			2021   0 / ]	(現)		
			2022年 3 月	AGC株式会社社外取締役(現)		
			2022年7月	当社代表取締役会長兼社長 CEO		
			, . , ,	(現)		
			1977年4月	当社入社		
			2002年4月	当社医薬開発部長		
			2007年4月	当社会案例先記及 当社執行役員 兼 医薬開発本部長		
			2010年4月	当社執行役員 兼 医薬開発本部 当社常務執行役員 兼 医薬開発本		
			2010十年月	部長		
			2011年4月	一 即位 一 当 社 専 務 執 行 役 員 兼 Global		
			2011年4月	Development Office統括		
			2013年 4 月	当社専務執行役員 兼 Global		
			2013年4月			
				Development Office統括 兼 医薬 開発本部長		
			2014年 4 月	円光本部長   当社専務執行役員 兼 グローバル		
			2014年4月	医薬開発本部長		
			2015年 4 月	当社専務執行役員 兼 経営戦略本		
取締役			2013年4万	部長		
副会長	澤田 拓子	1955年3月11日生	2015年 6 月	当社取締役 兼 専務執行役員 兼	注3	45
副五区			2013年 0 万	経営戦略本部長		
			2015年10月	当社専務執行役員 兼 経営戦略本		
			2010年10月	部長 兼 経営企画部長		
			2016年 4 月	当社専務執行役員 兼 経営戦略本		
			2010年4万	部長		
			2017年 4 月	当社上席執行役員 兼 経営戦略本		
			2017年4万	部長		
			2018年 4 月	当社取締役副社長		
			2020年 4 月	当社取締役副社長 兼 ヘルスケア		
			-V-V-7/7	戦略本部長		
			2022年 7 月	当社取締役副会長(現)		
			2023年 6 月	コニカミノルタ株式会社社外取締		
			_5_5   5 / 3	役(現)		
			1976年 4 月	株式会社住友銀行(現 株式会社三		
				井住友銀行)入行		
			2003年 4 月	同行執行役員		
			2006年4月	同行常務執行役員		
			2009年4月	同行取締役 兼 専務執行役員		
			2010年4月	同行代表取締役 兼 副頭取執行役		
			2010 7 7/3			
l l	<del>⇔</del> +	1951年11月5日生	2012年 4 月	新関西国際空港株式会社代表取締	注3	
取締役	女膝 士一	I .22. '/ 2 D T		役社長	'-'	
取締役	安藤 圭一					
取締役	女膝 主一		2012年 7 月			
取締役	女膝 主一		2012年 7 月 2016年 6 月	同社代表取締役社長 兼 CEO		
取締役	女膝 韮一		2016年 6 月	同社代表取締役社長 兼 CEO 当社社外取締役(現)		
取締役	女膝 主一		2016年 6 月 2016年 6 月	同社代表取締役社長 兼 CEO 当社社外取締役(現) 銀泉株式会社代表取締役社長		
取締役	女膝 主一		2016年 6 月	同社代表取締役社長 兼 CEO 当社社外取締役(現)		

役職名	氏名	生年月日			任期	所有株式数
						(千株)
			1972年 5 月	大阪瓦斯株式会社入社		
			2000年 6 月	同社理事 原料部長		
			2002年 6 月	同社取締役 東京駐在 兼 社団法		
				人日本ガス協会出向		
			2005年 6 月	同社常務取締役 兼 ガス製造・発		
				電事業部長		
			2007年 6 月	同社常務取締役 兼 エネルギー事		
				業部長		
			2008年 4 月	同社代表取締役社長		
			2008年 6 月	│ 大阪ガスケミカル株式会社取締役		
取締役	   尾崎 裕	1950年3月11日生	2009年 6 月	大阪瓦斯株式会社代表取締役社長	注3	
4×mp 1×	7-500 14	1000年37711日土		兼 社長執行役員	/1 3	
			2009年 6 月	株式会社オージス総研取締役		
			2011年6月	朝日放送株式会社(現 朝日放送グ		
				ループホールディングス株式会		
				社)社外取締役		
			2015年4月	大阪瓦斯株式会社代表取締役会長		
			2019年 6 月	当社社外取締役(現)		
			2021年1月	大阪瓦斯株式会社取締役相談役		
			2021年 6 月	同社相談役(現)		
			2021年6月	株式会社ロイヤルホテル社外取締		
				役(現)		
			2000年10月	弁護士登録		
	髙槻 史	1975年 6 月24日生	2000年10月	御池総合法律事務所入所		
			2003年12月	アンダーソン・毛利・友常法律事		
			2024年2月	務所入所		
₩ 4 ☆ 4 月			2004年2月	同事務所 北京代表処	: <del></del>	
取締役			2006年4月	弁護士法人大江橋法律事務所入所	注3	
			2009年 1 月	弁護士法人大江橋法律事務所パー		
			2020年 6 月	トナー(現)   当社社外取締役(現)		
			2023年6月	当社社外联制技(現)   三共生興株式会社社外監査役(予		
			2023年 0 万	二六壬與休以安社社が監査及( )*   定)		
			1975年 4 月			
			2005年6月	同社取締役		
			2007年 6 月	同社常務取締役		
			2011年4月	同社代表取締役社長		
			2011年6月	阪急阪神ホールディングス株式会		
				社取締役		
			2015年 4 月	株式会社阪神ホテルシステムズ代		
				表取締役会長		
			2017年4月	阪神電気鉄道株式会社代表取締	l	
取締役	藤原 崇起	1952年 2 月23日生		役・取締役会長	注3	
			2017年 6 月	阪急阪神ホールディングス株式会		
			0047/5 5 🗔	社代表取締役		
			2017年 6 月	山陽電気鉄道株式会社社外取締役		
			2047年42日	(現)   サポクなだかまニリシュニノブ四		
			2017年12月	│ 株式会社阪神ホテルシステムズ取 │ 締役		
			2018年 6 月	神伎   当社社外監査役		
			2018年 8 月	当社社が監査技   阪神電気鉄道株式会社相談役(現)		
			2023年4月	放作电线数道探线会报行数段(块)   当社社外取締役(現)		
			1978年4月	当社入社		
			2006年4月	当社経営支援センター長		
	<b>_</b>		2007年4月	当社総務人事部長	<b> </b>	
常勤監査役	日 岡本 旦	1955年4月3日生	2008年4月	当社人事部長	注 4	6
			2011年4月	当社内部統制部長		
			2015年 6 月	当社常勤監査役(現)		
	L	1			1	1

役職名	氏名	生年月日		略歴	任期	所有株式数 (千株)
			1988年10月 2007年4月	当社入社		(1.1/1/)
			2010年4月	当社創薬・開発研究所長		
			2010年4月	当社創業・開発研究所長 兼 シオ		
			2010497	ノギテクノアドバンスリサーチ株		
				式会社代表取締役社長		
常勤監査役	加藤 育雄	1954年 5 月18日生	2013年 4 月	当社創薬・開発研究所長 兼 シオ	注 5	
			2010   173	ノギテクノアドバンスリサーチ株		
				式会社代表取締役会長		
			2014年 4 月	シオノギテクノアドバンスリサー		
				チ株式会社代表取締役会長		
			2016年 6 月	当社常勤監査役(現)		
			1969年4月	堀江・森田共同監査事務所入所		
			1970年 6 月	アーサーヤング公認会計士共同事		
				務所入所		
			1986年 5 月	監査法人朝日新和会計社(現 有限		
				責任あずさ監査法人)社員 兼 代		
				表社員		
			1993年 7 月	太田昭和監査法人(現 EY新日本有		
				限責任監査法人)代表社員(2007年		
				6月 同監査法人退職)		
			2000年5月	国際会計士連盟(IFAC)会長		
			2004年7月	日本公認会計士協会会長		
			2005年 2 月	IFRS財団Trustees(評議員会)評議		
			2007年7日	員   日本小切合計十次合相数の/用)		
			2007年7月 2007年8月	日本公認会計士協会相談役(現) 株式会社東京証券取引所グループ		
			2007年 6 月	(現 株式会社日本取引所グルーク		
				プ)社外取締役		
			2007年10月	東京証券取引所自主規制法人理事		
			2008年4月	中央大学大学院戦略経営研究科		
監査役	藤沼・亜起	1944年11月21日生	,,,	(ビジネススクール)特任教授	注 4	1
			2008年 6 月	住友商事株式会社社外監査役		
			2008年6月	武田薬品工業株式会社社外監査役		
			2008年6月	野村ホールディングス株式会社社		
				外取締役		
			2008年 6 月	野村證券株式会社社外取締役		
			2008年7月	住友生命保険相互会社社外取締役		
			2009年 2 月	IFRS財団Trustees(評議員会)評議		
				員 兼 同副議長		
			2010年4月	関西大学客員教授(現)		
			2010年 5 月	セブン&アイホールディングス株   オーカンサル 欧本の		
			2015年4月	式会社社外監査役		
			2015年4月	フェロー(現) 兼 同大学院アドバ		
				フェロー(境) 兼 同人子院アーハ   イザリー・ボードメンバー		
			2017年 7 月	学校法人千葉学園監事(現)		
			2018年6月	日本公認不正検査士協会理事長		
			2019年6月	当社社外監査役(現)		
			2023年6月	日本公認不正検査士協会評議員		
				(現)		
			1994年 4 月	アンダーセンコンサルティング株		
				式会社(現 アクセンチュア株式会		
				社)入社		
			1998年 1 月	日本ベンチャーキャピタル株式会		
監査役	奥原 主一	1968年 4 月23日生		社入社	注5	
			2008年6月	同社取締役投資部長		
			2009年4月	同社代表取締役社長		
			2019年6月	同社代表取締役会長(現)		
	I	1	2020年 6 月	当社社外監査役(現)	I	1

役職名	氏名	生年月日		略歴	任期	所有株式数 (千株)
			1983年11月	デロイト・ハスキンス・アンド・ セルズ公認会計士共同事務所(現 有限責任監査法人トーマツ)入所		
			1996年 6 月	│ 監査法人トーマツ(現 有限責任監 │ 査法人トーマツ)パートナー		
			2007年 6 月	同法人金融インダストリーグルー プ監査部門長		
			2010年10月	有限責任監査法人トーマツ金融本 部長		
			2013年10月	同法人執行役 兼 Deloitte Touche Tohmatsu Limitedボード		
監査役	後藤 順子	1958年11月11日生		メンバー	注6	
			2018年 6 月	同法人およびデロイトトーマツグ ループボード議長 兼 Deloitte Touche Tohmatsu Limitedボード		
				メンバー		
			2018年11月	Deloitte Asia Pacific Limited ボードメンバー		
			2022年10月	(現) (現) ボールンパ 後藤順子公認会計士事務所代表		
			2022年10月	株式会社三井住友銀行社外取締役 (監査等委員)(現)		
			2023年 6 月	当社社外監查役(現)		
	計					121

- (注) 1.取締役安藤圭一、取締役尾崎裕、取締役髙槻史および取締役藤原崇起は、社外取締役であります。
  - 2.監査役藤沼亜起、監査役奥原主一および監査役後藤順子は、社外監査役であります。
  - 3.取締役の任期は、2023年3月期に係る定時株主総会の終結の時から、2024年3月期に係る定時株主総会の終結の時までであります。
  - 4. 常勤監査役岡本旦および監査役藤沼亜起の任期は、2023年3月期に係る定時株主総会の終結の時から、2027年3月期に係る定時株主総会の終結の時までであります。
  - 5. 常勤監査役加藤育雄および監査役奥原主一の任期は、2020年3月期に係る定時株主総会の終結の時から、 2024年3月期に係る定時株主総会の終結の時までであります。
  - 6.監査役後藤順子の任期は、2023年3月期に係る定時株主総会の終結の時から、当社定款の定めにより、退任する監査役藤原崇起の任期満了となる2025年3月期に係る定時株主総会の終結の時までであります。

#### 社外役員の状況

社外取締役は4名、社外監査役は3名です。

安藤 圭一	経営者や特定の利害関係人に偏ることなく、当社の果たすべき企業責任を認識し、客観性や中立性を重視して一段と高い視点で経営判断を行うことを役割として期待する中、取締役会においては、議長を務めるとともに、重要な経営資源である資産の活用、リスクマネジメントの観点から質問・意見を多く出し、予算の立案・管理や投資を含めた資本政策などについて、的確なアドバイスを行っております。 同氏と当社の間には特別の利害関係はありません。 当社は、同氏を株式会社東京証券取引所の定めに基づき、「独立役員」として届け出ております。
尾崎裕	関西を地盤とする企業の経営者として企業経営・組織経営に関する豊富な実務経験と幅広い知識を活かし、経営者や特定の利害関係人に偏ることなく、当社の果たすべき企業責任を認識し、客観性や中立性を重視して一段と高い視点で経営判断を行うことを役割として期待する中、取締役会においては、ビジネスや生産・流通も含めたマーケティングに関する助言や提携に関する問題提起など、明確な指摘や支援の発言を多く行っております。 同氏と当社の間には特別の利害関係はありません。 当社は、同氏を株式会社東京証券取引所の定めに基づき、「独立役員」として届け出ております。

	·
髙槻 史	国際企業法務に携われてきた弁護士の立場で、グローバルな観点から社会規範、法令等の遵守を優先して公正に経営判断を行うことを役割として期待する中、取締役会においては、当社の果たすべき企業責任を認識し、取締役の職務の執行状況について、社会規範、法令等の遵守を優先して幅広い見地から発言を行っております。同氏と当社の間には特別の利害関係はありません。同氏がパートナーである弁護士法人大江橋法律事務所に対し、同事務所が専門的な知見を有する国際企業法務等に関わる個別事案の一部に関して、当社は弁護士報酬を支払ったことがありますが、その報酬額は大江橋法律事務所の受取報酬の2%未満であり、同氏がパートナーを務める大江橋法律事務所と当社との間で顧問契約等の経常的な契約関係はありません。当社は、同氏を株式会社東京証券取引所の定めに基づき、「独立役員」として届け出ております。
藤原 崇起	グループ会社経営における経営者としての豊富な実務経験や幅広い識見を活かし、監査役としての独立性を重視した見地から取締役の経営判断および職務執行の妥当性について、適切に提言することを役割として期待する中、取締役会においては、豊富な経験や実績に基づき取締役の職務の執行状況について幅広い見地から発言を行っております。また、監査役会においては、随時監査に関する重要事項について協議し、提言を行っております。このことから、第159期におきましては的確かつ適正な経営判断を行なっていただくことを期待し、新たに取締役として選任しております。同氏と当社の間には特別の利害関係はありません。当社は、同氏を株式会社東京証券取引所の定めに基づき、「独立役員」として届け出ております。
藤沼 亜起	財務・会計の高度な専門性やサステイナビリティに係る環境変化を考慮し、監査役としての独立性を重視した見地から取締役の経営判断および職務執行の妥当性について、適切に提言することを役割として期待する中、取締役会においては、豊富な経験や実績に基づき取締役の職務の執行状況について幅広い見地から発言を行っております。また、監査役会においては、随時監査に関する重要事項について協議し、提言を行っております。同氏と当社の間には特別の利害関係はありません。当社は、同氏を株式会社東京証券取引所の定めに基づき、「独立役員」として届け出ております。
奥原 主一	財務・会計の高度な専門性や変化の激しいビジネス環境への適応を考慮し、監査役としての独立性を重視した見地から取締役の経営判断および職務執行の妥当性について、適切に提言することを役割として期待する中、取締役会においては、豊富な経験や実績に基づき取締役の職務の執行状況について幅広い見地から発言を行っております。また、監査役会においては、随時監査に関する重要事項について協議し、提言を行っております。同氏と当社の間には特別の利害関係はありません。 当社は、同氏を株式会社東京証券取引所の定めに基づき、「独立役員」として届け出ております。
後藤 順子	公認会計士として財務・会計の高度な専門性とともに、デロイトトーマツグループおよび有限責任 監査法人トーマツのボード議長を務めるなど豊富な経営経験や幅広い識見を有しております。ま た、金融機関の社外取締役にも就かれており、財務・会計および経営の視点で当社の監査を行って いただけると判断しております。 このことから、社外監査役としての独立性を重視した見地から取締役の経営判断および職務執行の 妥当性について、当社の監査に反映していただくことを期待し、新たに監査役として選任しており ます。 同氏と当社の間には特別の利害関係はありません。 当社は、同氏を株式会社東京証券取引所の定めに基づき、「独立役員」として届け出ております。

「独立社外役員の要件および独立性判断基準」

#### 要件

経営に関する経験や専門的知識に基づく優れた識見や能力を備え、それらを適切に発揮できる 社外役員としての役割を認識し、時機を失することなく当社経営陣に忌憚のない意見・提言ができる 当社経営陣のみならず、ステークホルダーの皆さまに真摯に向き合う人格を有する 一般株主と利益相反のおそれがなく、当社と社外役員個人との間に利害関係がない

### 独立性判断基準

SHIONOGIグループの主要株主(総議決権の10%以上の株式を保有する株主もしくは上位5位内の株主)、もしくは、当該主要株主が法人・機関等である場合には当該法人・機関等の取締役・監査役・執行役員又は 社員でないこと

SHIONOGIグループが主要株主(総議決権の10%以上を保有する会社もしくは上位5位内の会社)である会社の取締役・監査役・執行役員又は社員でないこと

SHIONOGIグループの主要な取引先の取締役・監査役・執行役員又は社員でないことなお、「SHIONOGIグループの主要な取引先」とは次のいずれかをいう

- a. SHIONOGIグループの直近事業年度を含む過去3年の事業年度の平均において、SHIONOGIグループからの 当該取引先への支払額が、SHIONOGIグループの連結売上高の2%以上となる取引先
- b. SHIONOGIグループの直近事業年度を含む過去3年の事業年度の平均において、SHIONOGIグループによる 当該取引先からの受取額が、SHIONOGIグループの連結売上高の2%以上となる取引先

SHIONOGIグループを主要な取引先とする取引先の取締役・監査役・執行役員又は社員でないことなお、「SHIONOGIグループを主要な取引先とする取引先」とは次のいずれかをいう(が適用される場合は除く)

- a. 当該取引先の直近事業年度を含む過去3年の事業年度の平均において、当該取引先からのSHIONOGIグループへの支払額が、当該取引先の連結売上高の2%以上となる取引先
- b. 当該取引先の直近事業年度を含む過去3年の事業年度の平均において、当該取引先によるSHIONOGIグループからの受取額が、当該取引先の連結売上高の2%以上となる取引先

本人がコンサルタント、会計専門家もしくは法律専門家である場合、本人もしくは本人の所属する法人・機関等が、SHIONOGIグループから本人の取締役・監査役報酬以外に以下の報酬を受け取っていないこと

- a.(個人の場合)年間1,000万円以上の報酬
- b.(法人・機関等の場合)本人の所属する法人・機関等の直近事業年度を含む直近過去3年の事業年度の平均において、当該法人・機関等の連結売上高の2%もしくは年間1,000万円のいずれか高い方の額以上の報酬

SHIONOGIグループから年間1,000万円以上の寄附を受けている法人・団体等に属していないこと

SHIONOGIグループの社外取締役の在任期間が10年を超えていないこと

SHIONOGIグループの社外監査役の在任期間が12年(3期)を超えていないこと

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、原則月1回開催される取締役会への出席を通じて、各年度の監査役会の監査計画上の基本方針・重点監査項目や内部統制の整備・運用状況等に関する報告を受けることにより、また、適宜行われる取締役等との意見交換等を通じてSHIONOGIグループの現状と課題を把握し、取締役会において意見を表明しております。

社外監査役は、原則月1回開催される取締役会および監査役会に出席し、取締役、常勤監査役および使用人等から監査役監査、会計監査、内部監査およびコンプライアンス・リスク管理等の内部統制の実施状況の報告を受け、必要に応じて説明を求めるほか、意見を表明しております。

#### (3) 【監査の状況】

### 監査役監査の状況

当社における監査役会は、会社経営、財務・会計、経営管理、研究・開発に精通する常勤監査役2名、社外監査役3名からなり、監査役監査について監査方針、職務の分担等を定め、各監査役から監査の実施状況および結果について報告を受けるほか、取締役等および会計監査人からその職務の執行状況について報告を受け、必要に応じて説明を求めております。なお、社外監査役 藤沼 亜起は、長年、公認会計士として業務に従事し、国際会計士連盟会長や日本公認会計士協会会長を歴任しております。また、現在は、関西大学客員教授、中央大学大学院ビジネススクールフェローとして活動される等、財務および会計に関する深い知見を有しております。また、社外監査役 奥原 主一も、公認会計士の資格を保有し、財務および会計に関する深い知見を有しております。

2022年度において、監査役会は年11回開催されており、各監査役の出席率は100%となっております。また、監査役と会計監査人との間で監査計画の相互確認を行い、四半期レビュー結果、期末決算監査状況・期末監査結果等について報告を受け、会計上のリスク等に関して適宜意見交換を行っております。

各監査役は、監査役会が定めた監査役監査の基準に準拠し、監査の方針、職務の分担等に従い、取締役、内部 統制部(内部監査部門)その他の使用人等と意思疎通を図り、情報の収集および監査の環境の整備に努めるととも に、以下の方法で監査を実施しております。

- a. 取締役会その他重要な会議や定期的に開催される本部報告会等に出席し、取締役および使用人等からその 職務の執行状況について報告を受け、必要に応じて説明を求め、重要な決裁書類等を閲覧し意思決定の状況について確認するとともに、本社および主要な事業所において業務および財産の状況を調査いたしました。また、子会社については、子会社の取締役および監査役等と意思疎通および情報の交換を図り、必要 に応じて子会社の株主総会・事業報告会に出席する等により事業の報告を受けるとともに、常勤監査役が 主宰する「グループ会社監査連絡会」を定期的に開催する等、グループ全体の監査状況を確認しております。
- b.事業報告に記載されている「取締役の職務の執行が法令及び定款に適合することを確保するための体制その他株式会社の業務並びに当該株式会社及びその子会社から成る企業集団の業務の適正を確保するための体制」に必要なものとして、会社法施行規則第100条第1項および第3項に定める体制の整備に関する取締役会決議の内容および当該決議に基づき整備されている体制(内部統制システム)について、取締役および使用人等からその構築および運用の状況について報告を受け、必要に応じて説明を求め意見聴収し、監査意見を表明いたしました。
- c.会計監査人が独立の立場を保持し、かつ、適正な監査を実施しているかを監視および検証するとともに、会計監査人から職務の執行状況について報告を受け、必要に応じて説明を求めました。また、会計監査人から「職務の遂行が適正に行われることを確保するための体制」(会社計算規則第131条各号に掲げる事項)を「監査に関する品質管理基準」(平成17年10月28日企業会計審議会)等に従って整備している旨の通知を受け、必要に応じて説明を求めました。

以上の方法に基づき、当該事業年度に係る取締役の職務の執行について確認を行うとともに、事業報告および その附属明細書、計算書類(貸借対照表、損益計算書、株主資本等変動計算書および個別注記表)およびその附属 明細書ならびに連結計算書類(連結財政状態計算書、連結損益計算書、連結持分変動計算書および連結注記表)に ついて検討しました。

#### 内部監査の状況

当社における内部監査は、他の執行部門から独立した内部統制部(2023年6月22日現在15名)が内部監査規程に準拠して実施しております。内部統制部では、日頃から重要な業務執行会議や意思決定プロセス等をモニタリングすることで潜在的なリスクの早期発見に取り組んでおります。それにより抽出されたリスクを基に代表取締役および監査役との合意により監査計画を策定しております。その監査計画に沿って、被監査部門の業務全般に対する内部監査ならびに内部統制評価(J-SOX評価)等を実施することにより、被監査部門における内部統制の整備・運用状況の適正性を検証・評価しております。また、内部監査部門を有する子会社から、内部監査の状況について定期的に報告を受けております。さらに、子会社監査役との連携により子会社におけるリスクの顕在化や問題事象が懸念される場合は、直ちに内部監査を実行できる体制を構築しています。監査結果については、被監査部門へ伝達し意見を交わすことで内部統制の改善を図るとともに、代表取締役のみならず、取締役会ならびに監査役および監査役会へ直接報告することで内部監査の実効性を確保しております。また、財務報告の信頼性に係る内部統制評価や内部監査活動については、会計監査人とも適宜情報共有を行い、相互連携にも努めております。

#### 会計監査の状況

a . 監査法人の名称

EY新日本有限責任監査法人

### b . 継続監査期間

1960年以降

上記は当社において調査可能な範囲での期間であり、実際の継続監査期間は上記を超える可能性があります。

### c . 業務を執行した公認会計士

神前 泰洋

中澤 直規

### d. 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11名、その他24名であり、その他は公認会計士試験合格者、システム専門家等であります。

#### e . 監査法人の選定方針と理由

当社では、会計監査人が会社法第340条第1項各号のいずれかに該当すると認められる場合には、監査役会は 監査役全員の同意により会計監査人を解任する方針です。

また、当社が定めた会計監査人を適切に評価するための「会計監査人の評価基準」に照らして、職務遂行の適正性が確保されないと認められる場合には、監査役会の決議により会計監査人の不再任の決定を行う方針です。

当第158期において、監査役会は、会計監査人から職務の執行状況について報告を受けるとともに、説明を求め、「会計監査人の評価基準」に基づき適切なプロセスを経て、厳正に評価を実施し協議いたしました。その結果、再任を相当とする監査役会の決議に至りました。

### f . 監査役および監査役会による監査法人の評価

監査役会は、監査役会が策定した「会計監査人の評価基準」に基づき、監査役の職務を補助すべき使用人を関連部署から複数選任し、監査役の指揮命令下において監査役会による会計監査人評価を実施いたしました。評価にあたっては、品質管理、監査チームの独立性・専門性、報酬等につき、評価を実施し、監査実績も踏まえた上で総合的に判断し、再任の決定に至っております。当社を担当する監査チームについては、妥当なメンバー配置が行われ、監査法人からの専門性・能力の維持向上の機会の提供などが行われています。また、監査業務も妥当なリスク分析に基づく監査が実施されており、監査役のみならず経営層や社内関連部門(経理財務部・内部統制部)とのコミュニケーションもとられています。監査役への報告内容や質問への回答、日常の関連部門(経理財務部・内部統制部)との関係において、大きな課題は認められません。また、監査法人の品質管理の体制、独立性を保持するための取り組み等の妥当性を確認しています。以上のように、当社担当の監査チームの陣容・活動ならびに監査法人の体制・態勢に特段の問題はないものと判断しております。

### 監査報酬の内容等

#### a . 監査公認会計士等に対する報酬

N. / )	前連結会	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 基づく報酬(百万円) 基づく報酬(百万円)		監査証明業務に 基づく報酬(百万円)	非監査業務に 基づく報酬(百万円)	
提出会社	105	-	108	-	
連結子会社	7	-	7	-	
計	113	-	116	-	

### b.監査公認会計士等と同一のネットワーク(EYグループ)に対する報酬(a.を除く)

E ()	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(百万円)	非監査業務に 基づく報酬(百万円)	監査証明業務に 基づく報酬(百万円)	非監査業務に 基づく報酬(百万円)	
提出会社	-	30	-	154	
連結子会社	94	75	106	120	
計	94	106	106	275	

- (注) 非監査業務の内容は、主にアドバイザリー業務です。
  - c . 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。

### d . 監査報酬の決定方針

会計監査人から監査計画の説明を受け、当社の事業規模、業務の特性、監査時間等を総合的に勘案した上で、監査役会の同意を得て決定することとしております。

#### e . 監査役会が会計監査人の報酬等に同意した理由

取締役が提案した会計監査人に対する報酬等に対して、当社の監査役会は、会計監査人から監査計画(方針、項目、チーム体制、予定時間、前期からの変更点等)および報酬見積額の説明を受け、前期の計画と実績・報酬額・時間当たり報酬単価等の比較に加え、社内関係部門の見解を確認し検討した結果、報酬等の額は妥当と判断し同意を行っております。

#### (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の内容および決定方法

取締役報酬については、株主総会の決議により定められた報酬総額の範囲内において、毎月定額で支給する基本報酬、各事業年度の業績等に応じて決定される賞与および2018年度から導入した譲渡制限付株式報酬(中期業績連動型、長期型)で構成されております。なお、社外取締役は基本報酬のみとしております。

基本報酬については経営環境や世間動向を勘案した上で取締役の職位や役割に応じた基本報酬テーブルを元に決定しております。

賞与は事業年度ごとの業績向上に対する意識を高めるため業績指標(資産売却等を除くコア営業利益、連結当期 純利益、その他取締役としての総合業績評価)を反映した現金報酬とし、短期的なインセンティブとして各事業年 度の目標利益の達成等の業績に応じた算定テーブルに基づいて決定し、毎年6月に支給されます。当事業年度の 業績指標の実績としては、「第一部 企業情報 第2 事業の状況 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」に記載のとおりです。

株式報酬については、各取締役の職位や役割に応じた付与テーブルに基づいて毎年7月に付与されますが、特に中期業績連動株式報酬では、STS2030 Phase1(2020~2024年度)のうち2020~2022年度の3年間の付与分に対して2022年度の達成状況から売上収益、海外売上高、コア営業利益、ROE、当社を含む同業他社12社中の株主総利回り順位(相対TSR)を定量的指標として用い、ESG・コンプライアンスおよび新型コロナウイルス感染症関係の開発状況を考慮して業績評価を実施し、譲渡制限解除の割合(100%~0%)を決定します。また、譲渡制限解除時に金銭報酬として譲渡制限解除時の株価換算による株式報酬額の50%を支給します。

業務執行取締役の報酬種類別の割合については、当社と同程度の事業規模や関連する業種・業態に属する企業をベンチマークとする報酬水準を踏まえ、報酬諮問委員会において検討を行い、取締役会は報酬諮問委員会の答申内容を尊重し、当該答申で示された種類別の報酬割合となるよう報酬制度等の内容を決定しております。その決定方針については、「取締役の個人別の報酬等の内容に係る決定方針」に記載のとおりです。また、2021年2月22日開催の取締役会決議に基づき、基本報酬および賞与の個人別報酬額等の決定については最高経営責任を持つ者による評価および決定が適切であると考えることから、代表取締役会長兼社長 CEO手代木功に委任されており、報酬諮問委員会は、委任するにあたっての方針・基準を審議し、その結果を取締役会に答申し決議を受けるとともに、委任を受けた代表取締役会長兼社長 CEO手代木功は、当該答申ならびに取締役会決議の内容に従って決定をしなければならないこととしております。

なお、報酬等の種類ごとの比率の目安は、より業績を重視し株主さまの視点に立つよう、2021年度から中期業績連動株式報酬テーブルの改定を実施した結果、KPI100%達成を前提として、基本報酬:業績連動報酬等:非金銭報酬等はほぼ1:1:1となるよう制度設計しております。(注)業績連動報酬等は、役員賞与であり、非金銭報酬等は、譲渡制限付株式です。

この結果、当事業年度の基本報酬の割合は、当期利益目標の達成状況や株式報酬における株価の影響もあり、33%程度となっております。取締役会は、取締役会および報酬諮問委員会における審議や報告等を通じて、当事業年度に係る取締役の個人別の報酬等の内容は決定方針に沿うものであることを確認しております。

監査役報酬については、株主総会の決議により定められた報酬総額の範囲内において、毎月定額で支給する基本報酬に一本化しております。

当社の報酬諮問委員会は取締役会の諮問機関として構成メンバー5名の過半数を社外取締役が占め、社外取締役が議長を務めております。役員報酬については、同委員会において十分な審議を行っており、また、取締役および執行役員の報酬制度のあり方や諸課題を検討するとともに、報酬等の水準を毎年確認し、次年度の報酬体系、業績評価制度等を審議しております。

#### 役員区分ごとの報酬等の総額、報酬等の種類別の総額および対象となる役員の員数

役員区分	報酬等の総額	報酬等	対象となる役員の員数		
	(百万円)	基本報酬	業績連動報酬等	非金銭報酬等	(人)
取締役 (社外取締役を除く。)	458	150	182	126	2
監査役 (社外監査役を除く。)	70	70	-	•	2
社外役員	111	111	-	-	6

- (注) 1.株主総会の決議による役員報酬限度額は、取締役は年額750百万円以内(2018年6月20日定時株主総会決議: 当該定時株主総会終結時点の取締役の員数は6名(うち、社外取締役は3名です))、監査役は年額170百万円 以内(2019年6月18日定時株主総会決議:当該定時株主総会終結時点の監査役の員数は5名です)です。
  - 2.上記の「業績連動報酬等」の額は、当事業年度に係る役員賞与引当金繰入額であります。
  - 3.上記の「非金銭報酬等」の額は、当事業年度に費用計上した額であります。

### 役員ごとの連結報酬等の総額等

氏名	連結報酬等 の総額 役員区分 (百万円)	<b>人</b> 社区八	報酬等の種類別の総額(百万円)			
		12. 其区方	会社区分	基本報酬	業績連動報酬等	非金銭報酬等
手代木 功	292	取締役	提出会社	93	112	86
澤田 拓子	166	取締役	提出会社	57	70	39

- (注) 1.連結報酬等の総額が1億円以上である者に対して限定して記載しております。
  - 2.上記の「業績連動報酬等」の額は、当事業年度に係る役員賞与引当金繰入額であります。
  - 3.上記の「非金銭報酬等」の額は、当事業年度に費用計上した額であります。

### [中期業績連動株式報酬の業績評価について]

中期業績連動株式報酬の解除の割合(解除率)の決定に関して、2020年度から2022年度の3年間の付与分については、報酬諮問委員会の答申を踏まえ、2020年10月30日の取締役会でその評価指標と評価プロセスが決議されております。「売上収益」、「海外売上高」、「コア営業利益」、「ROE」、「相対TSR」の5つを定量指標として評価を決定し、次いでそれに「ESG・コンプライアンス」、「新型コロナ関係の開発の状況」の評価を反映して最終評価を定め、解除率を決定することにしておりました。

上述の指標の達成状況は以下の通りです。

項目	2022年度目標	2022年度実績	
売上収益 ( 億円 )	4,000	4,267	
海外売上高(億円)	625	425	
コア営業利益(億円)	1,200	1,585	
ROE ( % )	13.0以上	17.8	
相対TSR(位 / 12社)	-	5位*	

<sup>\*</sup>相対TSRについては2020年度から2022年度の3年間で算出

さらに、ESGに関する外部評価、コンプライアンスの遵守状況および新型コロナウイルス感染症治療薬であるゾコーパの供給開始やワクチンの承認申請などの新型コロナ関係の活動結果を報酬諮問委員会で審議し反映した上で総合的に判断した結果、解除率を80%とすることとし、2023年5月10日開催の取締役会にてこれを決議いたしました。

なお、2023年度を起点とする中期業績連動株式報酬の評価項目・評価方法等につきましては、更新された中期経営計画(STS2030 Phase2)の目標値等を精査したのち、報酬諮問委員会で審議し、取締役会で決議する予定です。

[ 取締役の個人別の報酬等の内容に係る決定方針 ]

#### 1.基本方針

当社の取締役の報酬は、企業価値の持続的な向上を図るインセンティブとして十分に機能するよう株主利益と連動した報酬体系とし、個々の取締役の報酬の決定に際しては各職責を踏まえた適正な水準とすることを基本方針とする。具体的には、業務執行取締役の報酬は、固定報酬としての基本報酬、業績連動報酬等(金銭報酬としての賞与)および株式報酬により構成し、監督機能を担う社外取締役については、その職務に鑑み、基本報酬のみを支払うこととする。

2.基本報酬(金銭報酬)の個人別の報酬等の額の決定に関する方針(報酬等を与える時期または条件の決定に関する方針を含む。)

当社の取締役の基本報酬は、月例の固定報酬とし、役位、職責に応じて当社の業績、従業員給与の水準、他社水準をも考慮し設定した基本報酬テーブルに基づき、決定するものとする。

3.業績連動報酬等ならびに非金銭報酬等の内容および額または数の算定方法の決定に関する方針(報酬等を与える時期または条件の決定に関する方針を含む。)

業績連動報酬等は、事業年度ごとの業績向上に対する意識を高めるため業績指標(KPI)を反映した現金報酬とし、各事業年度の連結営業利益ならびに連結当期純利益の目標値に対する達成度合いに応じて算出された額を 賞与として毎年6月に支給する。目標となる業績指標とその値は、中期経営計画と整合するよう計画策定時に 設定し、適宜、環境の変化に応じて報酬諮問委員会の答申を踏まえた見直しを行うものとする。

非金銭報酬等は、譲渡制限付株式とし、在籍を要件とする長期型株式報酬制度と業績に連動する中期業績連動型株式報酬の二本立てとする。長期型株式報酬制度は、報酬諮問委員会の審議を経て取締役会で役位、職責に応じて決定された株式報酬テーブルに基づいて付与個数を決定する。

中期業績連動型株式報酬は報酬諮問委員会の審議を経て取締役会で役位、職責に応じて決定された株式報酬テーブルに基づいて付与個数を決定する。譲渡制限付株式を毎年7月に付与し、STS2030 Phase1(2020~2024年度)のうち2020~2022年度の3年間の付与分に対して2022年度の達成状況から業績評価を実施し、譲渡制限解除の割合(100%~0%)を決める。また、譲渡制限解除時に金銭報酬として譲渡制限解除時の株価換算による株式報酬額の50%を支給する。業績評価については、売上収益、海外売上高、コア営業利益、ROE、当社を含む同業他社12社中の株主総利回り順位(相対TSR)を定量的指標として用い、ESG・コンプライアンスおよび新型コロナウイルス感染症関係の開発状況を考慮して、総体的な評価を報酬諮問委員会にて審議したのち、取締役会にて決定する。

4.金銭報酬の額、業績連動報酬等の額または非金銭報酬等の額の取締役の個人別の報酬等の額に対する割合の決定に関する方針

業務執行取締役の報酬種類別の割合については、当社と同程度の事業規模や関連する業種・業態に属する企業をベンチマークとする報酬水準を踏まえ、報酬諮問委員会において検討を行う。取締役会(5の委任を受けた代表取締役)は報酬諮問委員会の答申内容を尊重し、当該答申で示された種類別の報酬割合となるよう報酬制度等の内容を決定し、その趣旨に沿って個人別の報酬額を決定することとする。

なお、報酬等の種類ごとの比率の目安は、基本報酬:業績連動報酬等:非金銭報酬等 = 1:1:1とする (KPIを100%達成の場合)。

- (注) 業績連動報酬等は、役員賞与であり、非金銭報酬等は、譲渡制限付株式である。
- 5. 取締役の個人別の報酬等の内容についての決定に関する事項

個人別の報酬額については取締役会決議に基づき代表取締役がその具体的内容について委任をうけるものとし、その権限の内容は、基本報酬テーブルに基づく各取締役の基本報酬の額ならびに各取締役の担当事業の業績を踏まえた賞与の評価配分とする。

報酬諮問委員会は、代表取締役に委任するにあたっての方針・基準を審議し、その結果を取締役会に答申し 決議を受けるとともに、上記の委任をうけた代表取締役は,当該答申ならびに取締役会決議の内容に従って決 定をしなければならないこととする。なお、株式報酬は、報酬諮問委員会の答申を踏まえ、取締役会で株式報 酬テーブルに基づいた取締役個人別の割当株式数を決議する。 報酬諮問委員会は5名の委員からなり過半数を社外取締役が占め、社外取締役が委員長を務める。報酬諮問委員会では上記のほか、取締役および執行役員の報酬等に関する諸課題を検討するとともに報酬等の水準を毎年確認し、次年度の報酬体系、業績評価制度等を審議する。

使用人兼務役員の使用人分給与のうち重要なもの 該当事項はございません。

### (5) 【株式の保有状況】

投資株式の区分の基準及び考え方

経済合理性及び戦略妥当性の2つの観点から、当社グループの企業価値を高め、持続的な企業価値の向上に資すると判断される場合のみ、当該企業の株式を保有します。このため純投資目的の株式は保有いたしません。

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

経済合理性及び戦略妥当性の観点から保有の要否を判断することとし、毎年取締役会にて個別の政策保有株式について、保有目的、保有に伴う便益・リスク・資本コスト等を総合的に検証しております。

### 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	45	6,814	
非上場株式以外の株式	20	36,854	

### (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	2	350	当社グループの企業価値を高め、持 続的な企業価値の向上に資すると判 断したため、新規取得いたしまし た。
非上場株式以外の株式	1	-	保有していた非上場株式が新規上場 したため、株式数が増加しておりま す。

(注)当事業年度における非上場株式以外の株式の増加1銘柄は、保有していた非上場株式が新規上場したことによる増加であり、取得価額の発生はありません。

### (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	2	500
非上場株式以外の株式	1	3,279

# 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、貸借対照表計上額に関する情報 特定投資株式

	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、 定量的な保有効果	当社の株式の保有
ΣΓΙΊΓΙ	貸借対照表計上額 (百万円)	貸借対照表計上額 (百万円)	及び株式数が増加した理由	の有無
東邦ホールディ ングス(株)	3,500,112	3,500,112	同社グループは当社の取引先の一つであるため、医薬品販売等における取引関係維持・強化のために株式を保有しております。2023年5月の取締役会において、個別の政策保有株式について、保有目的、保有	有
	8,225	6,475	│に伴う便益・リスク、資本コスト等を総合 │的に検証し、経済合理性・戦略妥当性を確 │認しております。	
(株)三井住友フィ	1,643,810	1,643,810	同社グループは当社の取引金融機関の一つであるため、財務活動における取引関係維持のために株式を保有しております。2023年5月の取締役会において、個別の政策保有株式について、保有目的、保有に伴う便	無
ループ	8,708	6,422	益・リスク、資本コスト等を総合的に検証   し、経済合理性・戦略妥当性を確認してお   ります。	
(株)スズケン	1,656,696	3,256,696	同社は当社の取引先の一つであるため、医薬品販売等における取引関係維持・強化のために株式を保有しております。2023年5月の取締役会において、個別の政策保有株式について、保有目的、保有に伴う便益・	有
	5,541	11,821	│リスク、資本コスト等を総合的に検証し、 │経済合理性・戦略妥当性を確認しておりま │す。	
㈱ステムリム	4,650,000	4,650,000	同社は当社の取引先の一つであるため、医薬事業戦略における取引関係維持・強化のために株式を保有しております。2023年5月の取締役会において、個別の政策保有株式について、保有目的、保有に伴う便益・	無
	4,826	3,775	リスク、資本コスト等を総合的に検証し、 経済合理性・戦略妥当性を確認しておりま す。	
キッセイ薬品工業(株)	914,000	914,000	同社は当社の取引先の一つであるため、医   薬事業戦略における取引関係維持・強化の   ために株式を保有しております。2023年5   月の取締役会において、個別の政策保有株   式について、保有目的、保有に伴う便益・	有
**(IV)	2,413	2,335	│リスク、資本コスト等を総合的に検証し、 │経済合理性・戦略妥当性を確認しておりま │す。	
(株) メディ パル ホールディング ス	1,271,605	1,271,605	同社グループは当社の取引先の一つである ため、医薬品販売等における取引関係維 持・強化のために株式を保有しておりま す。2023年5月の取締役会において、個別 の政策保有株式について、保有目的、保有	有
	2,293	2,562	│ に伴う便益・リスク、資本コスト等を総合 │ 的に検証し、経済合理性・戦略妥当性を確 │ 認しております。	
小野薬品工業㈱	344,095	344,095	同社は当社の取引先の一つであるため、医薬事業戦略における取引関係維持・強化のために株式を保有しております。2023年5月の取締役会において、個別の政策保有株式について、保有目的、保有に伴う便益・	有
	951	1,054	リスク、資本コスト等を総合的に検証し、 経済合理性・戦略妥当性を確認しておりま す。	
㈱カネカ	266,600	266,600	同社は当社の取引先の一つであるため、医薬事業戦略における取引関係維持・強化のために株式を保有しております。2023年5月の取締役会において、個別の政策保有株式について、保有目的、保有に伴う便益・	有
	919	945	リスク、資本コスト等を総合的に検証し、 経済合理性・戦略妥当性を確認しております。	

	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、 定量的な保有効果	当社の株 式の保有
54.113	貸借対照表計上額 (百万円)	貸借対照表計上額 (百万円)	及び株式数が増加した理由	の有無
Akili Interact	2,310,753	-	同社は当社の取引先の一つであるため、医薬事業戦略における取引関係維持・強化のために株式を保有しております。2023年5月の取締役会において、個別の政策保有株式について、保有目的、保有に伴う便益・	無
ive Labs, Inc.	493	-	リスク、資本コスト等を総合的に検証し、   経済合理性・戦略妥当性を確認しておりま   す。当事業年度中に新規上場しておりま   す。	
三井住友トラスト・ホールディ	105,210	105,210	同社グループは当社の取引金融機関の一つ   であるため、財務活動における取引関係維   持のために株式を保有しております。2023   年5月の取締役会において、個別の政策保   有株式について、保有目的、保有に伴う便	無
ングス(株)	477	420	│益・リスク、資本コスト等を総合的に検証 │し、経済合理性・戦略妥当性を確認してお │ります。	
㈱バイタルケーエスケー・オフ	475,000	475,000	同社グループは当社の取引先の一つである   ため、医薬品販売等における取引関係維   持・強化のために株式を保有しておりま   す。2023年5月の取締役会において、個別   の政策保有株式について、保有目的、保有	無
ルディングス	424	349	│ に伴う便益・リスク、資本コスト等を総合 │ 的に検証し、経済合理性・戦略妥当性を確 │ 認しております。	
オンコセラピー・サイエン	7,300,000	7,300,000	同社は当社の取引先の一つであるため、医薬事業戦略における取引関係維持・強化のために株式を保有しております。2023年5月の取締役会において、個別の政策保有株式について、保有目的、保有に伴う便益・	無
ス株) 	343	503	リスク、資本コスト等を総合的に検証し、 経済合理性・戦略妥当性を確認しておりま す。	
(株)りそなホール ディングス	416,968	416,968	同社グループは当社の取引金融機関の一つであるため、財務活動における取引関係維持のために株式を保有しております。2023年5月の取締役会において、個別の政策保有株式について、保有目的、保有に伴う便	無
	266	218	益・リスク、資本コスト等を総合的に検証 し、経済合理性・戦略妥当性を確認しております。	
       (株)ファンペップ	1,095,200	1,095,200	同社は当社の取引先の一つであるため、医薬事業戦略における取引関係維持・強化のために株式を保有しております。2023年5月の取締役会において、個別の政策保有株	無
	239	252	式について、保有目的、保有に伴う便益・ リスク、資本コスト等を総合的に検証し、 経済合理性・戦略妥当性を確認しておりま す。	
(株)ほくやく・竹 山ホールディン	367,530	367,530	同社グループは当社の取引先の一つである ため、医薬品販売等における取引関係維 持・強化のために株式を保有しておりま す。2023年5月の取締役会において、個別 の政策保有株式について、保有目的、保有	有
グス	232	242	│に伴う便益・リスク、資本コスト等を総合 │的に検証し、経済合理性・戦略妥当性を確 │認しております。	
野村ホールディングス㈱	424,568	424,568	同社グループは当社の取引金融機関の一つであるため、財務活動における取引関係維持のために株式を保有しております。2023年5月の取締役会において、個別の政策保有株式について、保有目的、保有に伴う便	無
- Neir	216	218	益・リスク、資本コスト等を総合的に検証 し、経済合理性・戦略妥当性を確認しております。	

	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、 定量的な保有効果	当社の株 式の保有
24 II J	貸借対照表計上額 (百万円)	貸借対照表計上額 (百万円)	及び株式数が増加した理由	の有無
アンジェス(株)	1,186,800	1,186,800	同社は当社の取引先の一つであるため、医薬事業戦略における取引関係維持・強化のために株式を保有しております。2023年5月の取締役会において、個別の政策保有株式について、保有目的、保有に伴う便益・	無
	141	426	丸にりいて、保有目的、保有に行う便益・   リスク、資本コスト等を総合的に検証し、   経済合理性・戦略妥当性を確認しておりま   す。	
M S & A Dイン シュアランス	21,811	21,811	同社グループは当社の取引金融機関の一つであるため、財務活動における取引関係維持のために株式を保有しております。2023年5月の取締役会において、個別の政策保	無
グループホール ディングス(株)	ディングス(株) 89 86   査し	有株式について、保有目的、保有に伴う便   益・リスク、資本コスト等を総合的に検証   し、経済合理性・戦略妥当性を確認してお   ります。	AIK.	
㈱池田泉州ホー	203,725	203,725	同社グループは当社の取引金融機関の一つであるため、財務活動における取引関係維持のために株式を保有しております。2023年5月の取締役会において、個別の政策保	無
ルディングス	47	35	有株式について、保有目的、保有に伴う便   益・リスク、資本コスト等を総合的に検証   し、経済合理性・戦略妥当性を確認してお   ります。	<del>, , , , , , , , , , , , , , , , , , , </del>
㈱ロイヤルホテ	654	654	同社は当社の取引先の一つであるため、取引関係維持・強化のために株式を保有しております。2023年5月の取締役会において、個別の政策保有株式について、保有目	無
ル	0	0	的、保有に伴う便益・リスク、資本コスト   等を総合的に検証し、経済合理性・戦略妥   当性を確認しております。	, , , , , , , , , , , , , , , , , , ,

<sup>(</sup>注) 取引金額等は非開示情報であり、定量的な保有効果の記載が困難なため、保有の合理性を検証した方法を記載しております。

保有目的が純投資目的である投資株式 該当事項はありません。

## 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、国際財務報告基準(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。

また、当社は特例財務諸表提出会社に該当し、財務諸表等規則第127条の規定により財務諸表を作成しております。

## 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、EY新日本有限責任監査法人により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及び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、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及び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。

- (1) 会計基準等の内容を適切に把握し、又は会計基準等の変更等について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、同機構の主催するセミナー等に定期的に参加しております。
- (2) 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】

【連結損益計算書及び連結包括利益計算書】

【連結損益計算書】

	注記	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)
売上収益	5	335,138	426,684
売上原価		55,415	62,246
売上総利益		279,722	364,437
販売費及び一般管理費	6	91,771	97,775
研究開発費		72,996	102,392
製品に係る無形資産償却費	13	3,476	3,720
その他の収益	7	3,384	3,899
その他の費用	7	4,551	15,445
営業利益		110,312	149,003
金融収益	8 ,17	16,797	75,829
金融費用	8	841	4,500
税引前利益		126,268	220,332
法人所得税費用	9	12,829	35,836
当期利益		113,439	184,496
当期利益の帰属			
親会社の所有者		114,185	184,965
非支配持分		746	469
当期利益		113,439	184,496
1 株当たり当期利益			
	,,	070	204.24
基本的 1 株当たり当期利益(円)	10	378.75	621.31
希薄化後 1 株当たり当期利益(円)	10	378.63	621.10

## 【連結包括利益計算書】

	注記	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)
当期利益		113,439	184,496
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公正価値で測定するものとして指定した資本性金融商品の公正価値の純変動額	17,22	17,846	2,823
確定給付制度の再測定	22,25	333	986
純損益に振り替えられることのない項目合計		17,513	3,809
純損益に振り替えられる可能性のある項目			
在外営業活動体の外貨換算差額	22	29,793	20,538
キャッシュ・フロー・ヘッジの有効部分	22,30	1,023	405
純損益に振り替えられる可能性のある項目合計		30,817	20,943
税引後その他の包括利益合計		48,330	24,753
当期包括利益		161,769	209,249
[			
当期包括利益の帰属 			
親会社の所有者		161,865	209,007
非支配持分		95	242
当期包括利益		161,769	209,249

## 【連結財政状態計算書】

	注記	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			
非流動資産			
有形固定資産	11,15	108,893	112,085
のれん	12	9,638	9,819
無形資産	13,15	81,223	96,309
使用権資産	16	3,524	6,482
投資不動産	14,15	26,672	26,382
その他の金融資産	17,30	242,479	247,711
繰延税金資産	9	12,907	22,100
その他の非流動資産	21	6,055	6,716
非流動資産合計		491,396	527,607
流動資産			
棚卸資産	18	45,892	57,919
営業債権	19,30	122,965	109,774
その他の金融資産	17,30	210,757	254,131
未収法人所得税		51	68
その他の流動資産	21	25,117	53,074
現金及び現金同等物	20	254,420	309,224
流動資産合計		659,205	784,192
資産合計		1,150,601	1,311,800

	注記	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)
資本及び負債		,	, , ,
資本			
資本金	22	21,279	21,279
資本剰余金	22,26	14,455	15,204
自己株式	22	57,857	63,074
利益剰余金	22	832,958	940,606
その他の資本の構成要素	22,25,30	164,824	186,030
親会社の所有者に帰属する持分		975,661	1,100,046
非支配持分		17,624	21,832
資本合計		993,285	1,121,878
負債			
非流動負債			
リース負債	16,30	3,729	6,397
その他の金融負債	24,30	5,616	4,844
退職給付に係る負債	25	15,412	12,867
繰延税金負債	9	7,807	5,916
その他の非流動負債	28,29	354	1,343
非流動負債合計		32,920	31,369
流動負債			
リース負債	16,30	2,945	3,014
営業債務	27,30	16,372	14,005
その他の金融負債	24,30	22,027	29,720
未払法人所得税		17,973	42,217
その他の流動負債	28,29	65,078	69,595
流動負債合計		124,396	158,552
負債合計		157,316	189,921
資本及び負債合計		1,150,601	1,311,800

## 【連結持分変動計算書】

						_	_	· · · ·	L · 🗀 / J   J /
	注記	資本金	資本 剰余金	自己株式	利益剰余金	その他の 資本の 構成要素	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		21,279	13,733	57,989	752,248	116,836	846,108	18,442	864,550
当期利益					114,185		114,185	746	113,439
税引後その他の包括利 益合計	22					47,679	47,679	650	48,330
当期包括利益		-	-	-	114,185	47,679	161,865	95	161,769
自己株式の取得	22			14			14		14
自己株式の処分	22		5	147			141		141
配当金	23				33,162		33,162		33,162
その他の資本の構成要 素から利益剰余金への 振替	22				308	308	-		-
その他			727		5		722	722	-
2022年 3 月31日残高		21,279	14,455	57,857	832,958	164,824	975,661	17,624	993,285
当期利益					184,965		184,965	469	184,496
税引後その他の包括利 益合計	22					24,041	24,041	712	24,753
当期包括利益		-	-	-	184,965	24,041	209,007	242	209,249
自己株式の取得	22			49,420			49,420		49,420
自己株式の処分	22		31	170			202		202
信託への自己株式の処 分	10,22		17,749	17,752			3		3
自己株式の消却	22		26,280	26,280			-		-
配当金	23				36,156		36,156		36,156
支配継続子会社に対す る持分変動	31		748				748	3,965	4,714
その他の資本の構成要 素から利益剰余金への 振替	22				2,835	2,835	-		-
その他			43,997		43,997		-		-
2023年 3 月31日残高		21,279	15,204	63,074	940,606	186,030	1,100,046	21,832	1,121,878

# 【連結キャッシュ・フロー計算書】

	注記	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)
営業活動によるキャッシュ・フロー			
税引前利益		126,268	220,332
減価償却費及び償却費		16,351	17,165
減損損失	7 ,11,13	141	11,758
金融収益及び金融費用	8	15,597	71,461
営業債権及びその他の債権の増減額( は増加)		43,417	13,941
棚卸資産の増減額( は増加)		7,133	11,699
営業債務及びその他の債務の増減額( は減 少)		11,686	7,738
その他		15,087	32,245
小計		103,387	155,530
利息及び配当金の受取額		24,807	49,716
利息の支払額		87	94
法人所得税の支払額		39,324	27,284
法人所得税の還付額		13,286	-
営業活動によるキャッシュ・フロー		102,068	177,867
投資活動によるキャッシュ・フロー			
定期預金の預入による支出		260,380	398,933
定期預金の払戻による収入		234,685	341,883
有形固定資産の取得による支出		26,185	11,858
無形資産の取得による支出		5,379	25,329
投資の取得による支出		139,396	83,335
投資の売却及び償還による収入		99,511	125,974
その他		940	3,305
投資活動によるキャッシュ・フロー		96,204	48,292

	注記	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)
財務活動によるキャッシュ・フロー			
リース負債の返済による支出	30	3,453	3,158
自己株式の取得による支出	22	14	49,539
配当金の支払額	23	33,146	36,142
非支配持分からの払込による収入	31	-	4,714
その他		-	3
財務活動によるキャッシュ・フロー		36,615	84,123
現金及び現金同等物に係る換算差額		8,998	9,352
現金及び現金同等物の増減額( は減少)		21,752	54,803
現金及び現金同等物の期首残高	20	276,173	254,420
現金及び現金同等物の期末残高	20	254,420	309,224

## 【連結財務諸表注記】

#### 1.報告企業

塩野義製薬株式会社(以下「当社」という)は日本に所在する企業であります。

当社グループ(当社及び連結子会社)は、医療用医薬品の研究開発、仕入、製造、販売並びにこれらの付随業務を主な事業としております。登記上の本社の住所は、ホームページ (https://www.shionogi.com) で開示しております。

#### 2. 作成の基礎

## (1) 連結財務諸表がIFRSに準拠している旨

当社グループの連結財務諸表は、国際会計基準審議会によって公表されたIFRSに準拠して作成しております。 当社は、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 条の規定を適用しております。

当社グループの連結財務諸表は、2023年6月21日に代表取締役会長兼社長 CEO 手代木 功によって承認されております。

## (2) 測定の基礎

当社グループの連結財務諸表は、「3.重要な会計方針」に記載している公正価値で測定する金融商品等を除き、取得原価を基礎として作成しております。

### (3) 機能通貨及び表示通貨

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、百万円未満の端数を切り捨てて表示しております。

## (4) 重要な会計上の判断、見積り及び仮定

当社グループの連結財務諸表の作成において、経営者は、収益、費用、資産及び負債の報告金額に影響を及ぼす判断、見積り及び仮定を行うことを要求されております。しかし、これらの見積り及び仮定に関する不確実性により、実際の業績は見積りとは異なる場合があります。また、見積り及びその基礎となる仮定は継続して見直しております。これらの見直しによる影響は、見直しを行った会計期間及びそれ以降の将来の会計期間において認識されます。

経営者が見積り及び判断を行った項目の内、重要なものは以下のとおりであります。

- ・非金融資産の減損(注記3.重要な会計方針(5)有形固定資産、(6)のれん、(7)無形資産、(10)非金融資産 の減損、注記11.有形固定資産、注記12.のれん、注記13.無形資産参照)
  - 有形固定資産、のれんを含む無形資産等の回収可能価額の算定において、事業計画における売上予測及び割引率、上市前の製品についての規制当局による販売承認の可能性等において仮定を設定しております。これらの見積りは将来の経済状況の変動によって影響を受け、回収可能価額が低下する場合には、減損損失を計上する可能性があります。
- ・Tetra Therapeutics Inc.の企業結合から識別した無形資産の評価(注記3.重要な会計方針 (7) 無形資産、 (10) 非金融資産の減損、注記13.無形資産参照)

仕掛研究開発資産として計上された無形資産は、未だ使用可能な状態にないため、規制当局からの販売承認を得て、使用可能な状態になるまで償却をせず、減損の兆候がある場合にはその都度及び減損の兆候の有無に関わらず毎年減損テストを実施しております。また、アルツハイマー治療薬として第 相試験段階にある Zatolmi lastの減損テストを実施するにあたり、仕掛研究開発資産の回収可能価額を処分費用控除後の公正価値により測定しております。公正価値は超過収益法により算定しており、重要な仮定は、上市前の製品についての規制当局による販売承認の可能性、上市後の販売予測の構成要素である想定販売単価、想定患者数及び超過収益の現在価値を算定する際の割引率であります。これらの見積りは、将来の経済状況の変動によって影響を受け、回収可能価額が低下する場合には、追加で減損損失を計上する可能性があります。

・非上場株式(ViiV Healthcare Ltd.)の公正価値(注記3.重要な会計方針 (17) 金融商品、注記17.その他の金融資産、注記30.金融商品参照)

抗HIV薬の開発、製造及び販売を行う非上場企業であるViiV Healthcare Ltd.株式の公正価値は、将来キャッシュ・フロー及び割引率等の観察可能な市場データに基づかないインプットを利用する評価技法によって算定しております。公正価値測定における重要な仮定は、各製品のピークセールス及び割引率であります。これらのうちピークセールスは、競合製品の販売動向及び販売戦略の影響を受け、割引率は、市場金利やその他の市場環境の影響を受け、総資産及び資本に影響を与える可能性があります。

・新型コロナウイルス感染症の影響

流行が拡大した場合、生産・販売・研究開発といった事業活動の遅延等が発生する可能性がありますが、完全な収束時期を見通すことは困難な状況にあります。現時点では事業活動に対する影響は軽微であり、のれんの減損テスト等の会計上の見積りにおいても、新型コロナウイルス感染症の影響は限定的と仮定しております。なお、これらの仮定に対して状況変化が生じた場合には、連結財務諸表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及び解釈指針

連結財務諸表の承認日までに新設又は改訂が公表された基準書及び解釈指針のうち、重要な影響があるものはありません。

#### 3. 重要な会計方針

以下に記載されている会計方針は、他の記載がない限り、連結財務諸表に記載されているすべての期間において継 続的に適用しております。

## (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。当社グループが、企業(投資先)への関与により生じる変動リターンに対するエクスポージャー又は権利を有し、かつ、投資先に対するパワーにより当該リターンに影響を及ぼす能力を有している場合は、投資先を支配していると判断しております。

子会社の財務諸表は、支配開始日から支配終了日までの間、当社グループの連結財務諸表に含めております。 決算日が異なる子会社の財務諸表は、連結決算日現在で実施した仮決算に基づく財務諸表を使用しております。

子会社に対する所有持分の変動で支配の喪失とはならないものは、資本取引として会計処理しております。非 支配持分の修正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に直接認識しており ます。

当社グループ内の債権債務残高及び取引、並びに当社グループ内取引により生じた未実現損益は連結財務諸表の作成に際して消去しております。

#### 共同支配企業

共同支配企業とは、当社グループを含む複数の当事者が経済活動に対する契約上合意された支配を共有し、その活動に関連する戦略的な財務上及び営業上の決定に際して、支配を共有する当事者全ての合意を必要とする企業をいいます。

当社グループが有する共同支配企業に対する投資については、持分法によって会計処理しています。

### 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。

被取得企業における識別可能な資産及び負債は原則として当初測定日の公正価値で測定しております。

のれんは、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、及び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が、取得日における識別可能な資産及び負債の正味価額を上回る場合に その超過額として測定しております。企業結合で移転された対価は、取得企業が移転した資産、取得企業に発生 した被取得企業の旧所有者に対する負債及び取得企業が発行した資本持分の取得日における公正価値の合計で計 算しております。

当社グループは非支配持分を公正価値もしくは被取得企業の識別可能な純資産に対する非支配持分相当額で測定するかについて、企業結合ごとに選択しております。

企業結合に関連して発生した仲介手数料や助言費用等の取得関連費用は発生した期間に費用として処理しております。

なお、支配獲得後の非支配持分の追加取得については、資本取引として会計処理しており、当該取引からのれんは認識しておりません。

## (2) 外貨換算

## 外貨建取引

外貨建取引は、取引日の為替レート又はそれに近似するレートで機能通貨に換算しております。

決算日における外貨建貨幣性項目は、決算日の為替レートで、公正価値で測定される外貨建非貨幣性項目は、 当該公正価値の算定日の為替レートで、それぞれ機能通貨に再換算しております。

当該換算及び決済により生じる換算差額は純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公正価値で測定される金融資産、及びキャッシュ・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。

#### 在外営業活動体の換算

在外営業活動体の資産及び負債は、決算日の為替レートで、収益及び費用は、取引日の為替レート又はそれに近似するレートで換算しております。当該換算により生じる換算差額は、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した換算差額の累計額を処分した期の純損益に振り替えております。

## (3) 収益

当社グループでは、IFRS第9号に基づく利息及び配当収益等を除き、以下の5ステップアプローチに基づき、顧客への財やサービスの移転との交換により、その権利を得ると見込む対価を反映した金額で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別個の履行義務へ配分する。

ステップ5:履行義務を充足した時点で(又は充足するに応じて)収益を認識する。

また、独立した履行義務であるライセンスを供与する約束については、ライセンスを顧客に供与する際の企業の 約束の性質が、顧客に以下のいずれを提供するものなのかを考慮して、ライセンスが顧客に一時点で移転するのか 一定の期間にわたり移転するのかを判定しております。

ライセンス期間にわたり存在する当社グループの知的財産にアクセスする権利

ライセンスが供与される時点で存在する当社グループの知的財産を使用する権利

ライセンスを顧客に供与する際の企業の約束の性質が、ライセンス期間にわたり存在する当社グループの知的財産にアクセスする権利を顧客に提供するものと判定された場合には、ライセンスを供与する約束を、一定の期間にわたり充足される履行義務として会計処理しております。

ライセンスを顧客に供与する際の企業の約束の性質が、ライセンスが供与される時点で存在する当社グループの 知的財産を使用する権利を提供するものと判定された場合には、ライセンスを供与する約束を、一時点で充足され る履行義務として会計処理しております。

ただし、上記にかかわらず、売上高ベース又は使用量ベースのロイヤリティーに係る収益は、以下の事象のうち遅い方が発生する時点又は発生するにつれて認識しております。

その後の売上又は使用が発生する。

売上高ベース又は使用量ベースのロイヤリティーの一部又は全部が配分されている履行義務が充足(又は部分的に充足)されている。

### (4) 法人所得税

法人所得税は当期税金と繰延税金との合計額であります。

#### 当期税金

当期税金は、税務当局に対する納付又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及び税法は、決算日までに制定又は実質的に制定されたものであります。純損益として認識される当期税金には、その他の包括利益又は資本において直接認識される項目から生じる税金及び企業結合から生じる税金を含んでおりません。

## 繰延税金

繰延税金は、決算日における資産及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及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、繰延税金負債は、原則として、すべての将来加算一時差異について認識しておりますが、それぞれ以下の場合には繰延税金資産又は負債を計上しておりません。

- ・のれんの当初認識から一時差異が生じる場合
- ・企業結合でない取引で、かつ取引時に会計上の利益にも課税所得(欠損金)にも影響を与えない取引における資産又は負債の当初認識から一時差異が生じる場合
- ・子会社、関連会社に対する投資及び共同支配の取決めに対する持分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、又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及び共同支配の取決めに対する持分に係る将来加算一時差異に関しては、当社 グループが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

繰延税金資産及び負債は、決算日における法定税率又は実質的法定税率及び税法に基づいて一時差異が解消される時に適用されると予想される税率で算定しております。

繰延税金資産及び負債は、当期税金資産と当期税金負債を相殺する法律上の強制力のある権利を有し、かつ同一の税務当局によって同一の納税主体に対して課されている場合、相殺しております。

### (5) 有形固定資産

有形固定資産の認識後の測定方法として、原価モデルを採用しております。有形固定資産は、取得原価から減価 償却累計額及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、資産の取得に直接関連する費用、解体、除去及び原状回復費用が含まれております。

土地及び建設仮勘定以外の有形固定資産は、それぞれ見積耐用年数にわたり、定額法で減価償却しております。

主要な有形固定資産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 2~60年

・機械装置及び運搬具 2~17年

なお、減価償却方法、残存価額及び耐用年数は毎年見直し、必要に応じて改定しております。

#### (6) のれん

のれんは、取得原価から減損損失累計額を控除した価額で計上しております。

のれんは償却せず、減損の兆候がある場合にはその都度及び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います

### (7) 無形資産

無形資産の認識後の測定方法として、原価モデルを採用しております。無形資産は、取得原価から償却累計額及び減損損失累計額を控除した価額で計上しております。

個別に取得した無形資産は取得原価で測定し、企業結合により取得した無形資産の取得原価は取得日の公正価値で測定しております。

内部発生の開発費用は資産として認識するための基準がすべて満たされた場合に限り無形資産として認識しておりますが、臨床試験の費用等、製造販売承認の取得までに発生する内部発生の開発費用は、期間の長さや開発に関連する不確実性の要素を伴い資産計上基準を満たさないと考えられるため、発生時に費用として認識しております。

製品及び技術の導入契約や企業結合に伴い取得した製品や研究開発にかかる権利のうち、研究開発の段階にあり、未だ規制当局の販売承認が得られていないものは、仕掛研究開発資産として「製品に係る無形資産」に含めて計上しています。

取得した仕掛研究開発資産に関する支出は、当社グループに将来の経済的便益をもたらすことが期待され、かつ、識別可能である場合にのみ資産として計上しており、これには第三者に支払われた契約一時金及び目標達成時のマイルストン支払が含まれています。

耐用年数が確定できる無形資産は、各資産の耐用年数にわたり、定額法で償却しております。これらの資産の償却は、使用可能となった時点から開始しております。

主な無形資産の種類別の耐用年数は、以下のとおりであります。

- ・製品に係る無形資産
- 8~15年
- ・ソフトウエア
- 5年

なお、償却方法、残存価額及び耐用年数は毎年見直し、必要に応じて改定しております。

ただし、未だ使用可能ではない無形資産は、未だ使用可能な状態にないため、償却をせず、減損の兆候がある場合にはその都度及び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います。

#### (8) リース

#### リースの識別

契約の開始時に、契約がリースであるか又は契約にリースが含まれているか否かを判定しております。

特定された資産の使用を支配する権利を一定期間にわたり対価と交換に移転する契約は、リースであるか又は リースを含んでおります。

## 借手

当社グループは、リース開始日において、使用権資産及びリース負債を認識しております。ただし、短期リース及び原資産が少額であるリースについては、当該リースに関連したリース料を、リース期間にわたり定額法又は他の規則的な基礎のいずれかにより費用として認識することを選択しております。

使用権資産は原価モデルを適用し、取得原価から減価償却累計額及び減損損失累計額を控除した金額で測定しております。使用権資産の減価償却は、原資産の所有権をリース期間の終了時までに借手に移転する場合又は使用権資産の取得原価が購入オプションを借手が行使するであろうことを反映している場合には原資産の耐用年数の終了時まで、それ以外の場合には、開始日から使用権資産の耐用年数の終了時又はリース期間の終了時のいずれか早い方まで行っております。

リース負債は、開始日において、同日現在で支払われていないリース料の現在価値で測定し、その後の期間において、リース負債に係る金利及び支払われたリース料を反映するようにその帳簿価額を減額しております。

#### 貸手

当社グループは、原資産の所有に伴うリスクと経済価値のほとんどすべてを移転するものではないリースをオペレーティング・リースに分類しております。

オペレーティング・リースによるリース料は、定額法又は他の規則的な基礎のいずれかで収益として認識しております。

## (9) 投資不動産

投資不動産とは賃貸収益もしくは資本増価又はその両方を目的として保有する不動産であります。 投資不動産の測定は、有形固定資産に準じております。

## (10) 非金融資産の減損

非金融資産(棚卸資産及び繰延税金資産を除く)については、資産又は資金生成単位の減損の兆候の有無を判断しています。減損の兆候がある場合には、当該資産又は資金生成単位の回収可能価額を見積り、減損テストを実施します。

のれん及び未だ使用可能では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 テストを実施しています。さらに、減損の兆候がある場合は、その都度減損テストを行っています。

回収可能価額は、処分コスト控除後の公正価値と使用価値のいずれか高い金額で算定されます。使用価値は、資産又は資金生成単位から生じると見込まれる将来キャッシュ・フローを貨幣の時間的価値及び当該資産に固有のリスクを反映した税引前割引率を用いて現在価値に割り引くことにより算定されます。

資産又は資金生成単位の回収可能価額が帳簿価額を下回る場合には、その帳簿価額を回収可能価額まで減額し、 差額を減損損失として純損益で認識しています。 のれん以外の減損損失については、過年度に減損損失を認識した資産又は資金生成単位については、当該減損損失の戻入の兆候の有無を判断しています。戻入の兆候がある場合には、当該資産又は資金生成単位の回収可能価額の見積りを行い、回収可能価額が帳簿価額を超える場合には、減損損失の戻入を行っています。減損損失の戻入額は、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控除後の帳簿価額を上限として、純損益で認識しています。のれんの減損損失については、戻入を行っていません。

#### (11) 棚卸資産

棚卸資産は主として、商品及び製品、仕掛品、原材料及び貯蔵品から構成されております。

棚卸資産は、取得原価と正味実現可能価額のうちいずれか低い金額で測定しております。取得原価には原材料、 直接労務及びその他直接費用並びに関連する製造間接費が含まれており、原価の算定にあたっては、総平均法を用いております。正味実現可能価額は、通常の事業の過程における見積売価から、完成までに要する見積原価及び販売に要する見積費用を控除した額であります。

### (12) 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及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カ月以内に償還期限の到来する短期投資から構成されております。

## (13) 資本

#### 普通株式

当社が発行した普通株式は、発行価額を資本金及び資本剰余金に計上し、直接発行費用(税効果調整後)は資本から控除しています。

#### 自己株式

自己株式を取得した場合は、その直接取得費用(税効果調整後)を含む取得原価を資本から控除しています。 自己株式を売却した場合には、受取対価を資本の増加として認識しています。

## (14) 従業員給付

#### 退職後給付

## ( )確定給付制度

確定給付制度債務の現在価値及び関連する当期勤務費用並びに過去勤務費用は、予測単位積増方式を用いて個々の制度ごとに算定しております。割引率は、将来の給付支払見込日までの期間に対応した連結会計年度の末日時点の優良社債の市場利回りを参照して決定しております。確定給付制度に係る負債又は資産は、確定給付制度債務の現在価値から、制度資産の公正価値を控除して算定しております。確定給付制度が積立超過である場合には、将来掛金の減額又は現金の返還という形で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。確定給付制度に係る再測定は、発生した期に一括してその他の包括利益で認識し、直ちに利益剰余金へ振り替えております。

## ( )確定拠出制度

確定拠出型の退職後給付に係る費用は、従業員が役務を提供した期に費用として計上しております。

#### 短期従業員給付

短期従業員給付は、割引計算をせず、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。賞与及び有給休暇費用は、それらを支払う法的債務又は推定的債務を有し、信頼性のある見積りが可能な場合に、それらの制度に基づいて支払われると見積もられる金額を負債として認識しております。

### (15) 株式報酬

持分決済型の株式報酬制度として、ストック・オプション制度並びに譲渡制限付株式報酬制度を採用しております。

ストック・オプション制度につきましては、2018年度より付与を行っておらず、全てIFRS移行日前に権利確定しております。当社グループはIFRS第1号「国際財務報告基準の初度適用」の免除規定によりIFRS移行日前に権利確定した資本性金融商品にはIFRS第2号「株式に基づく報酬」を遡及適用しておりません。

譲渡制限付株式報酬制度は、付与日から権利が確定するまでの期間にわたって費用として認識し、同額を資本の増加として認識しております。譲渡制限付株式報酬の公正価値は、付与日における当社普通株式の公正価値を参照して測定しております。

また、現金決済型の株式報酬制度として、株価連動型報酬を採用しております。

現金決済型の株式報酬については、支払額の公正価値を負債として認識し、負債が決済されるまで、当該負債の 公正価値の変動を純損益に認識しております。

## (16) 政府補助金

政府補助金は、補助金交付のための付帯条件を満たし、かつ補助金を受領することに合理的な保証が得られた場合に公正価値で認識しております。

資産に関する政府補助金は、繰延収益として認識し、当該資産の見積耐用年数にわたって規則的に純損益にて認識しております。

収益に関する政府補助金は、補助金で補償することを意図している関連コストを費用として認識する期間にわたって、規則的に純損益にて認識しております。

## (17) 金融商品

非デリバティブ金融資産

#### ( )当初認識及び測定

金融資産のうち、営業債権を発生日に認識しております。その他のすべての金融資産は当該金融資産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、当初認識時に、償却原価で測定する金融資産と公正価値で測定する金融資産に分類しております。

この分類は、金融資産が負債性金融商品か資本性金融商品かによって以下のように行っております。

#### (a) 負債性金融商品である金融資産

以下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、元本及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。

また、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金融資産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、元本及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。

上記のいずれにも該当しない場合には、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。

#### (b) 資本性金融商品である金融資産

原則として、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。

ただし、売買目的で保有するものを除く資本性金融商品については、資本性金融商品ごとに、当初認識時において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分類することが認められております。

金融資産は、原則として、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。

ただし、重大な金融要素を含んでいない営業債権は取引価格で測定しております。

また、純損益を通じて公正価値で測定する金融資産については、その取引費用は発生時に純損益で認識しております。

## ( )事後測定

(a) 償却原価で測定する金融資産

実効金利法による償却原価で測定し、利息は「金融収益」として純損益に認識しております。必要な場合には減損損失を控除しております。

(b) 公正価値で測定する金融資産

公正価値で測定しております。

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に分類することを選択した資本性金融商品については、公正価値の変動額はその他の包括利益に認識し、累積利得又は損失は、認識を中止した場合に利益剰余金に振り替えております。ただし、配当金は純損益として「金融収益」に認識しております。

また、負債性金融商品のうち、その他の包括利益を通じて公正価値で測定すると分類したものについては、公正価値の変動額は、減損損失(又は戻し入れ)及び為替差損益を除き、当該金融資産の認識の中止又は分類変更が行われるまで、その他の包括利益として認識しております。当該金融資産の認識の中止を行う際には、過去に認識したその他の包括利益を純損益に振り替えております。

上記以外の資産については、公正価値の変動額は純損益に認識しております。

## ( )減損

償却原価で測定する金融資産及び、負債性金融資産のうち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ついては、毎期、当該資産に係る信用リスクが当初認識時点から著しく増加しているかどうかを判定し、信用リスクの当初認識時点からの著しい増加の有無に応じて、次の金額を貸倒引当金として認識しております。

- (a) 信用リスクが当初認識時点から著しく増加していない場合 12ヵ月の予想信用損失と同額
- (b) 信用リスクが当初認識時点から著しく増加している場合

全期間の予想信用損失と同額

ただし、営業債権及びリース債権については、上記にかかわらず、常に全期間の予想信用損失と同額で 貸倒引当金を認識しています。

予想信用損失の金額は、契約に従って当社グループに支払われるべきすべての契約上のキャッシュ・フローと、当社グループが受け取ると見込んでいるすべてのキャッシュ・フローとの差額の現在価値として 算定しております。

貸倒引当金の繰入額は、純損益に認識しております。貸倒引当金を減額する事象が発生した場合は、その戻入額を純損益に認識しております。

### ( )認識の中止

金融資産は、金融資産からのキャッシュ・フローに対する契約上の権利が消滅した場合、又は金融資産のキャッシュ・フローを受け取る契約上の権利を譲渡し、当該金融資産の所有に係るリスクと経済価値のほとんどすべてが移転している場合において、認識を中止しております。

## 非デリバティブ金融負債

### ( )当初認識及び測定

金融負債は、当初認識時に、償却原価で測定する金融負債と純損益を通じて公正価値で測定する金融負債に分類しております。金融負債は、当社グループが当該金融負債の契約当事者になる取引日に当初認識しております。

金融負債は公正価値で当初測定しておりますが、償却原価で測定する金融負債については、直接帰属する取引費用を控除しております。

## ( )事後測定

金融負債の当初認識後の測定は、その分類に応じて以下のように測定しております。

(a) 償却原価で測定する金融負債

実効金利法による償却原価で測定しております。実効金利法による償却及び認識を中止した場合の利得及び損失は、「金融収益」又は「金融費用」として純損益に認識しております。

(b) 純損益を通じて公正価値で測定する金融負債

公正価値で測定しております。公正価値の変動額は、純損益に認識しております。

#### ( )認識の中止

金融負債は、契約中に特定された債務が免責、取消し、又は失効になった場合に認識を中止しております。

## デリバティブ及びヘッジ会計

当社グループは、為替変動リスクをヘッジするために、為替予約等のデリバティブを利用しております。

これらのデリバティブは、契約が締結された時点の公正価値で当初認識し、その後も公正価値で事後測定して おります。デリバティブの公正価値の変動は、原則として、純損益に認識しております。

ただし、当社グループは、一部のデリバティブについて、キャッシュ・フロー・ヘッジの指定を行っており、ヘッジ会計に関する要件を満たす場合、ヘッジ手段であるデリバティブに係る公正価値の変動額のうち、有効な部分はその他の包括利益にて認識し、非有効部分は純損益に認識しております。

その他の包括利益に計上されたヘッジ手段に係る金額は、ヘッジ対象である取引が純損益に影響を与える時点で純損益に振り替えております。

ただし、予定取引のヘッジがその後に非金融資産又は非金融負債の認識を生じさせるものである場合には、その他の包括利益として認識されている金額は、当該非金融資産又は非金融負債の当初の帳簿価額の修正として処理しております。

### 金融保証契約

金融保証契約とは、負債性金融商品の当初又は変更後の条件に従った期日が到来しても、特定の債務者が支払を行わないために保証契約保有者に発生する損失を契約発行者がその保有者に対し補填することを要求する契約です。

これら金融保証契約は当初契約時点において、公正価値により測定しています。当初認識後は、公正価値で測定されるものを除き、貸倒引当金の額と当初認識額から認識した収益の累計額を控除した額のうち、いずれか高い方で測定しています。

## 4.セグメント情報

## (1) 報告セグメントに関する情報

当社グループは、医療用医薬品の研究開発、仕入、製造、販売並びにこれらの付随業務を事業内容とする単一事業であります。製品別の販売状況、会社別の利益などの分析は行っておりますが、事業戦略の意思決定、研究開発費を中心とした経営資源の配分は当社グループ全体で行っており、従って、セグメント情報の開示は省略しております。

(2) 製品及びサービスに関する情報

製品及びサービスごとの外部顧客への売上収益は、「5.売上収益」に記載のとおりであります。

(3) 地域に関する情報

売上収益及び非流動資産の地域別内訳は、以下のとおりであります。

売上収益

(単位:百万円)

		(112.77313)
	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	113,589	207,777
区外州	191,629	184,982
うち、イギリス	184,202	174,706
北米	14,330	16,253
うち、アメリカ	14,322	16,247
その他	15,587	17,670
合計	335,138	426,684

- (注) 1. 売上収益は顧客の所在地を基礎とし、国又は地域に分類しております。
  - 2. 日本以外の区分に属する主な国又は地域は、以下のとおりであります。
    - (1) 欧州・・・・イギリス、スイス等
    - (2) 北米・・・・アメリカ等
    - (3) その他・・・アジア等

### 非流動資産

		(+12:11)
	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)
日本	188,585	218,971
区欠州	1,547	729
米国	37,022	29,490
その他	8,852	8,605
合計	236,008	257,796

- (注) 1.非流動資産は、資産の所在地により、国又は地域に分類しており、金融商品及び繰延税金資産を除いており ます。
  - 2.日本以外の区分に属する主な国又は地域は、以下のとおりであります。
    - (1) 欧州・・・・イギリス等
    - (2) その他・・・アジア等

### (4) 主要な顧客に関する情報

売上収益が当社グループ全体の売上収益の10%以上の相手先は、以下のとおりであります。

(単位:百万円)

		(112177
	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)
ViiV Healthcare Ltd.	176,990	168,454
厚生労働省	-	100,000

(注) 前連結会計年度の厚生労働省に対する売上収益は、当社グループ全体の売上収益の10%未満であるため、記載 を省略しております。

#### 5 . 売上収益

## (1) 売上収益の内訳

前連結会計年度及び当連結会計年度における売上収益の内訳は、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)
国内医療用医薬品の売上収益	89,127	75,045
輸出及び海外子会社の売上収益	34,367	42,498
製造受託の売上収益	17,442	15,342
一般用医薬品の売上収益	11,156	13,129
ロイヤリティー収入	181,253	174,696
COVID-19関連製品の売上収益		104,696
その他の売上収益	1,790	1,275
売上収益合計	335,138	426,684

連結損益計算書の「売上収益」は、顧客との契約から認識した収益であります。その他の源泉から認識した収益は、連結損益計算書の「その他の収益」(「7.その他の収益及びその他の費用」を参照)又は「金融収益」(「8.金融収益及び金融費用」を参照)に含めております。

また、「4.セグメント情報」に記載のとおり、当社グループは、セグメント情報の開示は省略しております。

当社グループの売上収益は、以下の内容から構成されております。国内医療用医薬品の売上収益には、日本国内における医療用医薬品の販売収入、コ・プロモーション契約に係る報酬が含まれております。輸出及び海外子会社の売上収益には、輸出取引による収入、海外子会社での販売収入及びロイヤリティー収入が含まれております。製造受託の売上収益には医薬品原薬の製造受託に係る収入が含まれております。一般用医薬品の売上収益には、当社並びに国内子会社における一般用医薬品の販売収入及びロイヤリティー収入が含まれております。ロイヤリティー収入には、当社及び国内子会社におけるロイヤリティー収入が含まれております。COVID-19関連製品の売上収益には、ゾコーバに関する売上収益が含まれております。その他の売上収益には、診断薬の販売収入及び国内子会社の売上収益等が含まれております。

日本国内及び海外における医療用医薬品及び一般用医薬品の販売においては、同一国内における販売については、契約上別途定めのない限り、顧客に製品が到着した時点、輸出販売については、貿易上の諸条件等に基づき顧客が当該製品に対する支配を獲得したと認められる時点で履行義務が充足されると判断し、当該履行義務の充足時点で売上収益を計上しております。また、取引の対価は、履行義務の充足後、概ね3ヵ月以内に受領しております。COVID-19関連製品の販売においては、契約に基づき顧客が当該製品に対する支配を獲得したと認められる時点で履行義務が充足されると判断し、当該履行義務の充足時点で売上収益を計上しております。

なお、一部の取引においては、当社グループの製品の販売促進を目的として、関連する製品の販売数量等に基づき顧客にリベートを支払うことがあり、対価の額に変動性があります。しかし、顧客に支払うリベートの金額は合理的に見積り可能であることから、通常、認識した収益の累計額の重大な戻入れが生じることはなく、変動対価の見積りが制限されることはないと判断しております。

また、当社グループが販売する製品には、顧客が返品権を有するものが含まれております。これらの製品については、返品見込額を予想返品率に基づいて算定し、売上収益の金額から控除するとともに、同額の返金負債を計上

しております。また、当社グループが販売する製品は、その性質上、再販売等が困難であるため、返金負債の決済 時に顧客から製品を回収する権利についての資産は認識しておりません。

医薬品原薬の製造受託においては、原則として顧客に医薬品原薬が到着した時点で履行義務が充足されると判断 し、当該履行義務の充足時点で売上収益を計上しております。また、取引の対価は、履行義務の充足後、概ね2ヵ 月以内に受領しております。

ライセンス供与においては、ライセンス契約の相手方に対して、当社グループの保有する特許権等の知的財産を使用する権利を付与しております。当社グループは、これらの契約で供与する知的財産に重大な影響を与える活動を行う予定はないため、履行義務は一時点で充足されると判断しております。ライセンス供与は、顧客にライセンスを供与した時点で履行義務が充足されると判断し、当該履行義務の充足時点で売上収益を計上しております。

ライセンス供与の対価は、主に、契約締結時に受領する契約金、研究開発の進捗や売上高等の所定の条件を満たした場合に受領するマイルストン及び関連する製品の売上高又は販売数量等に基づく一定料率のロイヤリティーとして、それぞれ対価の受領要件を満たした後、概ね2ヵ月以内に受領しております。

ライセンス供与の対価のうち、マイルストンは、所定の条件を満たした場合に受領することができますが、当該条件を満たすか否かは不確実であるため、当社グループが権利を得ると見込まれる対価の金額に変動性があります。対価が変動性のある金額を含んでいる場合には、権利を得ることとなる対価の金額を見積り、変動対価に関する不確実性がその後に解消される際に、認識した収益の累計額の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、取引価格に含めることとされております。マイルストン受領の条件は、ライセンス供与後の顧客の判断や行動に依存しており、不確実性が長期間にわたり解消しないものであるため、不確実性が解消される際に、収益の重大な戻入れが生じる可能性があります。そのため、所定の条件を満たした場合にマイルストンを受領するライセンス供与取引においては、変動対価の見積りが制限されております。

ただし、ライセンス供与の対価のうち、売上高ベース又は使用量ベースのロイヤリティーは、その後の売上又は使用が発生するか、売上高ベース又は使用量ベースのロイヤリティーの一部又は全部が配分されている履行義務が充足(または部分的に充足)されているか、いずれかのうち遅い方が発生する時点で又は発生するにつれて売上収益を計上しております。

なお、契約開始時において、当社グループの製品又はサービスを顧客に提供する時点と顧客が当該製品又はサービスに対して支払を行う時点との間の期間が1年以内となると見込まれる場合には、重大な金融要素の影響を調整しないことを選択しております。

また、当社グループでは、製品保証もしくは類似の権利の付された製品の販売は行っておりません。

## (2) 契約残高

契約残高は、以下のとおりであります。

(単位:百万円)

	顧客	顧客との契約から生じた債権			
	受取手形	売掛金	合計	契約負債	
2021年 4 月 1 日残高	869	77,249	78,118	439	
2022年 3 月31日残高	421	122,594	123,015	1,142	
2023年 3 月31日残高	465	109,358	109,823	122	

前連結会計年度末及び当連結会計年度末において契約資産の残高はありません。

顧客との契約から生じた債権について認識した減損損失は、「30.金融商品」に記載のとおりであります。

売上収益のうち、期首時点の契約負債残高に含まれていた金額は、前連結会計年度226百万円、当連結会計年度 1,028百万円であります。

前連結会計年度及び当連結会計年度において、過年度に充足した履行義務に関して認識した売上収益は、それぞれ181,076百万円及び176,748百万円であります。これらは、ライセンスを供与した時点で履行義務を充足したライセンス契約に係る対価のうち、前連結会計年度又は当連結会計年度において所定の条件が達成され、当社グループが受領することが確定したマイルストン及びロイヤリティーを売上収益として計上したものであります。

### (3) 残存履行義務に配分した取引価格

当社グループは、IFRS第15号「顧客との契約から生じる収益」第121項の実務上の便法を適用し、当初の予想残存期間が1年以内の残存履行義務に関する情報は開示しておりません。また、当社グループにおいては、個別の予想

契約期間が1年を超える重要な取引はありません。なお、顧客との契約から生じる対価の中に、取引価格に含まれていない重要な金額はありません。

## (4) 顧客との契約の獲得又は履行のためのコストから認識した資産

前連結会計年度未及び当連結会計年度末において、顧客との契約の獲得又は履行のためのコストから認識した資産はありません。なお当社グループは、顧客との契約の獲得又は履行のためのコストから認識した資産の償却期間が1年以内である場合には、これらのコストを発生時に費用として認識することを選択しております。

## 6.販売費及び一般管理費

販売費及び一般管理費の内訳は、以下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)
給与及び賞与	31,471	33,813
退職給付費用	2,196	2,183
法定福利費	4,660	4,683
知財権等使用料	11,719	12,996
業務委託費	5,977	8,177
販売促進費	9,981	7,519
減価償却費及び償却費	3,894	4,138
その他	21,870	24,260
合計	91,771	97,775

## 7. その他の収益及びその他の費用

## (1) その他の収益

その他の収益の内訳は、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)
固定資産売却益	1,552	2,451
法人税の還付加算金等	913	-
その他	918	1,447
合計	3,384	3,899

- (注) 1.前連結会計年度及び当連結会計年度の「固定資産売却益」は、主に賃貸用不動産の売却によるものであります。
  - 2.前連結会計年度の「法人税の還付加算金等」は、大阪国税局からの更正処分に対する取消請求訴訟の勝訴に関する還付に係る加算金等であります。

## (2) その他の費用

その他の費用の内訳は、以下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)
減損損失	141	11,758
漏出対応費用	1,256	1,071
寄付金	817	930
固定資産除却損	1,639	823
訴訟関連費用	106	80
持分法による投資損失	20	33
その他	570	747
合計	4,551	15,445

- (注) 1.前連結会計年度及び当連結会計年度の「減損損失」については、「11.有形固定資産」、「13.無形資産」 に記載しております。
  - 2.前連結会計年度及び当連結会計年度の「漏出対応費用」は、金ケ崎工場敷地内におけるジクロロメタンの漏出対応に係るものであります。

## 8.金融収益及び金融費用

## (1) 金融収益

金融収益の内訳は、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)
受取利息		
償却原価で測定する金融資産	779	6,553
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	13,888	62,132
純損益を通じて公正価値で測定する金融資産	7	5
小計	13,896	62,137
為替差益	1,898	1,901
その他	223	5,236
合計	16,797	75,829

## (2) 金融費用

金融費用の内訳は、以下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)
支払利息		
償却原価で測定する金融負債	284	19
リース負債	64	71
小計	349	91
条件付対価に係る公正価値変動額	-	2,581
その他	491	1,828
合計	841	4,500

## 9. 繰延税金及び法人所得税

## (1) 繰延税金

## 繰延税金資産及び繰延税金負債の内訳及び増減内容

( )前連結会計年度(自 2021年4月1日 至 2022年3月31日)

			1	· · · · · · · · · · · · · · · · · · ·	-B: 0/113/
	2021年 4月1日残高	純損益を通じて 認識	その他の包括 利益において 認識	その他(注)	2022年 3月31日残高
繰延税金資産					
研究開発費	5,880	2,186	-	-	8,067
棚卸資産	6,519	829	-	-	7,349
未払賞与	1,757	58	-	-	1,699
子会社への投資に係る一時差異	4,876	471	909	-	3,496
未払事業税	1,453	499	-	-	954
未払有給休暇	803	25	-	-	778
未払金・未払費用	349	3	-	-	353
退職給付に係る資産及び負債	5,355	536	146	-	4,966
キャッシュ・フロー・ヘッジ	1,209	-	451	-	757
その他	4,389	982	-	-	3,407
小計	32,595	447	1,213	-	31,829
繰延税金負債					
営業債権	-	-	-	-	-
製品に係る無形資産	10,474	6	-	1,101	11,570
固定資産圧縮積立金	1,607	64	-	-	1,542
投資有価証券交換益	965	-	-	-	965
土地建物交換益	7,018	333	-	-	6,685
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	5,488	-	444	-	5,044
キャッシュ・フロー・ヘッジ	-	-	-	-	-
その他	3,060	1,760	-	378	921
小計	28,615	2,164	444	722	26,729
純額	3,980	2,611	769	722	5,100

<sup>(</sup>注) その他には在外営業活動体の換算差額が含まれております。

# ( )当連結会計年度(自 2022年4月1日 至 2023年3月31日)

				· · · · · · · · · · · · · · · · · · ·	т н н н н н н н н н н н н н н н н н н н
	2022年 4月1日残高	  純損益を通じて   認識	その他の包括 利益において 認識	その他(注)	2023年 3月31日残高
繰延税金資産					
研究開発費	8,067	8,039	-	-	16,107
棚卸資産	7,349	2,351	-	-	9,700
未払賞与	1,699	59	-	-	1,758
子会社への投資に係る一時差異	3,496	341	725	-	2,429
未払事業税	954	1,350	-	-	2,304
未払有給休暇	778	68	-	-	846
未払金・未払費用	353	2,053	-	-	2,406
退職給付に係る資産及び負債	4,966	571	435	-	3,960
キャッシュ・フロー・ヘッジ	757	-	155	-	602
その他	3,407	78	-	-	3,329
小計	31,829	12,931	1,316	-	43,445
繰延税金負債					
製品に係る無形資産	11,570	1,695	-	482	10,357
固定資産圧縮積立金	1,542	57	-	-	1,485
投資有価証券交換益	965	-	-	-	965
土地建物交換益	6,685	-	-	-	6,685
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	5,044	-	1,210	-	6,254
その他	921	111	-	702	1,511
小計	26,729	1,863	1,210	1,184	27,261
純額	5,100	14,795	2,527	1,184	16,184

<sup>(</sup>注) その他には在外営業活動体の換算差額が含まれております。

## 未認識の繰延税金資産

繰延税金資産を認識していない繰越欠損金及び将来減算一時差異、繰越税額控除は、以下のとおりであります。

(単位:百万円)

	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)
繰越欠損金	155,945	155,684
将来減算一時差異	125,988	125,327
繰越税額控除	2,213	2,420

## 未認識の繰延税金資産と繰越期限

( )繰延税金資産を認識していない繰越欠損金の金額と繰越期限

繰延税金資産を認識していない繰越欠損金の金額と繰越期限は、以下のとおりであります。

(単位:百万円)

		(十四・口/)) )
	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)
1年目	3,098	485
2年目	1,302	1,051
3年目	625	11,470
4年目	12,074	1,000
5年目	1,043	3,038
5年超	751	2,096
無期限	137,049	136,542
合計	155,945	155,684

# ( )繰延税金資産を認識していない繰越税額控除の金額と繰越期限 繰延税金資産を認識していない繰越税額控除の金額と繰越期限は、以下のとおりであります。

(単位:百万円)

		(1213/3/3/
	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)
1年目	-	6
2年目	5	0
3年目	0	0
4年目	0	16
5年目以降	2,207	2,397
合計	2,213	2,420

# 未認識の繰延税金負債

当社は子会社の投資に係る将来加算一時差異については、原則、繰延税金負債を認識しておりません。これは、当社が一時差異の取崩しの時期をコントロールする立場にあり、このような差異を予測可能な期間内に解消しない可能性が高いためであります。前連結会計年度末及び当連結会計年度末において、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は、それぞれ342,089百万円及び423,770百万円であります。

## (2) 法人所得税

## 法人所得税費用

法人所得税費用の内訳は、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)
当期法人所得税		
当年度	28,731	50,631
過年度	13,290	-
小計	15,440	50,631
繰延法人所得税		
一時差異等の発生及び解消	2,611	14,795
小計	2,611	14,795
合計	12,829	35,836

当期法人所得税には、従前は税効果未認識であった税務上の欠損金、税額控除又は過去の期間の一時差異から生じた便益の額が含まれております。これに伴う当期法人所得税の減少額は、前連結会計年度52百万円、当連結会計年度1,474百万円であります。なお、前連結会計年度の当期法人所得税の過年度は、大阪国税局からの更正処分に対する取消請求訴訟の勝訴に関する還付金であります。

繰延法人所得税には、従前は未認識であった税務上の欠損金、税額控除又は過去の期間の一時差異から生じた便益の額と、繰延税金資産の評価減又は以前に計上した評価減の戻入により生じた費用の額が含まれております。これに伴う当連結会計年度における繰延法人所得税の減少額は前連結会計年度20百万円、当連結会計年度250百万円であります。

## 適用税率の調整

法定実効税率と実際負担税率との差異について、原因となった主要な項目の内訳は、以下のとおりであります。

当社は、主に法人税、住民税及び事業税を課されており、これらを基礎として計算した法定実効税率は前連結会計年度は30.6%、当連結会計年度は30.6%となっております。ただし、海外子会社についてはその所在地における法人税等が課されております。

(単位:%)

	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)
法定実効税率	30.6	30.6
交際費等永久に損金に算入されない項目	0.0	0.2
受取配当金等永久に益金に算入されない項目	2.8	7.3
税額控除	6.6	4.9
子会社との税率差異	0.3	0.7
未認識の繰延税金資産増減	0.5	1.3
過年度法人所得税	9.8	-
その他	1.0	0.3
実際負担税率	10.2	16.3

## 10.1株当たり当期利益

基本的1株当たり当期利益及び希薄化後1株当たり当期利益の算定上の基礎は、以下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)
基本的1株当たり当期利益の算定上の基礎		
親会社の所有者に帰属する当期利益(百万円)	114,185	184,965
親会社の普通株主に帰属しない当期利益(百万円)	-	-
基本的 1 株当たり当期利益の計算に使用する 当期利益(百万円)	114,185	184,965
期中平均普通株式数(千株)	301,478	297,704
希薄化後1株当たり当期利益の算定上の基礎		
基本的 1 株当たり当期利益の計算に使用する 当期利益(百万円)	114,185	184,965
当期利益調整額(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(百万円)	114,185	184,965
期中平均普通株式数(千株)	301,478	297,704
新株予約権による普通株式増加数(千株)	100	100
希薄化効果調整後期中平均普通株式数(千株)	301,579	297,805
1 株当たり当期利益		
基本的 1 株当たり当期利益(円)	378.75	621.31
希薄化後 1 株当たり当期利益(円)	378.63	621.10

- (注) 1. 逆希薄化効果を有するため、希薄化後1株当たり当期利益の算定から除外した金融商品はありません。
  - 2.2022年9月に当社はシオノギ感染症研究振興財団に係る三井住友信託銀行株式会社の信託口(再信託受託者:株式会社日本カストディ銀行(信託口))に当社株式3百万株を処分しておりますが、当該当社株式を自己株式として処理しています。そのため、基本的1株当たり当期利益及び希薄化後1株当たり当期利益の算定において、期中平均普通株式数から当該株式数を控除しております。

## 11. 有形固定資産

(1) 取得原価、減価償却累計額及び減損損失累計額の増減並びに帳簿価額 有形固定資産の取得原価、減価償却累計額及び減損損失累計額の増減並びに帳簿価額は、以下のとおりであります。

取得原価

(単位:百万円)

	建物及び 構築物	機械装置 及び運搬具	土地	建設仮勘定	その他	合計
2021年 4 月 1 日残高	108,233	78,601	6,785	23,915	39,741	257,276
取得	252	219	-	26,698	316	27,486
建設仮勘定からの振替	4,838	7,923	-	16,592	3,622	208
売却又は処分	929	645	-	35	2,904	4,515
為替換算差額	688	152	-	2	95	939
その他	1,837	2,158	-	568	199	46
2022年 3 月31日残高	111,245	88,410	6,785	33,419	41,072	280,932
取得	77	79	-	13,397	155	13,710
建設仮勘定からの振替	7,105	2,727	-	12,369	2,440	95
売却又は処分	1,892	964	-	229	3,295	6,381
為替換算差額	316	145	-	0	82	544
その他	11	0	-	80	3	64
2023年 3 月31日残高	116,864	90,399	6,785	34,137	40,459	288,646

## 減価償却累計額及び減損損失累計額

					`	1 12 : 173137
	建物及び 構築物	機械装置 及び運搬具	土地	建設仮勘定	その他	合計
2021年4月1日残高	63,218	68,787	-	588	33,798	166,392
減価償却費	3,335	3,326	-	-	2,547	9,209
減損損失	5	-	-	-	0	6
売却又は処分	600	639	-	-	2,858	4,098
為替換算差額	278	91	-	-	77	447
その他	966	1,462	-	565	151	81
2022年 3 月31日残高	65,270	73,029	-	22	33,716	172,038
減価償却費	3,424	3,391	-	-	2,641	9,457
減損損失	-	61	-	-	-	61
売却又は処分	1,443	789	-	0	3,057	5,291
為替換算差額	126	84	-	-	68	280
その他	11	0	-	-	2	14
2023年 3 月31日残高	67,390	75,776	-	21	33,372	176,561

## 帳簿価額

(単位:百万円)

	建物及び 構築物	機械装置 及び運搬具	土地	建設仮勘定	その他	合計
2021年4月1日残高	45,015	9,813	6,785	23,327	5,942	90,883
2022年 3 月31日残高	45,974	15,380	6,785	33,396	7,355	108,893
2023年 3 月31日残高	49,474	14,622	6,785	34,116	7,087	112,085

- (注) 1.建設中の有形固定資産項目に関する支出額は、上記の中で、建設仮勘定として記載しております。
  - 2. 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」及び「研究開発費」に含めております。

## (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。遊休資産等については、個々の資産ごとに減損の要否を検討しております。

当社グループは、前連結会計年度及び当連結会計年度において、それぞれ6百万円及び61百万円の減損損失を認識し、連結損益計算書の「その他の費用」に含めております。

## 12. のれん

(1) 取得原価、減損損失累計額の増減並びに帳簿価額

のれんの取得原価、減損損失累計額の増減並びに帳簿価額は、以下のとおりであります。

## 取得原価

(単位:百万円)

		(11217)
	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	9,357	9,638
為替換算差額	439	180
その他	158	-
期末残高	9,638	9,819

## 減損損失累計額

(単位:百万円)

		(辛四・口/川川)
	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)
期首残高	-	-
期末残高	-	-

## 帳簿価額

2021年4月1日残高	9,357
2022年 3 月31日残高	9,638
2023年 3 月31日残高	9,819

## (2) のれんの減損テスト

各資金生成単位に配分された主なのれんの帳簿価額は以下のとおりであります。

(単位:百万円)

資金生成単位	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)
塩野義製薬株式会社を中心とする医薬事業	6,037	6,037
中国医薬事業	3,427	3,607

#### 塩野義製薬株式会社を中心とする医薬事業

回収可能価額は使用価値に基づき算定しております。

使用価値は、過去の知見と外部からの情報を反映させて作成され、経営陣によって承認された1年間の事業計画を基礎としたキャッシュ・フローの見積額を、税引前加重平均資本コストを基に算定した税引前割引率(前連結会計年度8.0%、当連結会計年度7.9%)により現在価値に割り引いて算定しております。事業計画の期間を超えるキャッシュ・フローは、資金生成単位が属する市場の長期平均成長率をもとに仮定し算出しております。(前連結会計年度0%、当連結会計年度0%)

使用価値は当該資金生成単位の帳簿価額を十分に上回っており、使用価値の算定に用いた重要な仮定が合理的 な範囲で変動したとしても使用価値が帳簿価額を下回る可能性は低いと考えています。

## 中国医薬事業

回収可能価額は使用価値に基づき算定しております。

使用価値は、過去の知見と外部からの情報を反映させて作成され、経営陣によって承認された5年間の事業計画を基礎としたキャッシュ・フローの見積額を、税引前加重平均資本コストを基に算定した税引前割引率(前連結会計年度14.5%、当連結会計年度14.9%)により現在価値に割り引いて算定しております。事業計画の期間を超えるキャッシュ・フローは、資金生成単位が属する市場の長期平均成長率をもとに仮定し算出しております。(前連結会計年度5.5%、当連結会計年度2.3%)

使用価値は当該資金生成単位の帳簿価額を十分に上回っており、使用価値の算定に用いた重要な仮定が合理的な範囲で変動したとしても使用価値が帳簿価額を下回る可能性は低いと考えています。

## 13.無形資産

# (1) 取得原価、償却累計額及び減損損失累計額の増減並びに帳簿価額

無形資産の取得原価、償却累計額及び減損損失累計額の増減並びに帳簿価額は、以下のとおりであります。 取得原価

(単位:百万円)

	製品に係る 無形資産	ソフトウエア	その他	合計
2021年4月1日残高	129,755	16,225	5,578	151,560
個別取得	2,680	2,073	249	5,003
売却又は処分	7,193	439	30	7,663
為替換算差額	7,151	72	136	7,360
その他	320	71	10	380
2022年 3 月31日残高	132,074	17,860	5,945	155,879
個別取得	27,558	1,612	29	29,199
売却又は処分	-	286	13	300
為替換算差額	4,785	66	62	4,915
その他	34	57	1	24
2023年 3 月31日残高	164,452	19,195	6,022	189,669

## 償却累計額及び減損損失累計額

	製品に係る 無形資産	ソフトウエア	その他	合計
2021年4月1日残高	60,516	11,418	3,067	75,001
償却費	3,476	1,457	224	5,157
減損損失	135	-	-	135
売却又は処分	7,193	430	30	7,654
為替換算差額	1,951	48	98	2,098
その他	2	90	9	82
2022年 3 月31日残高	58,883	12,403	3,369	74,655
償却費	3,720	1,769	270	5,759
減損損失	11,696	-	-	11,696
売却又は処分	-	210	13	223
為替換算差額	1,448	42	11	1,478
その他	0	6	-	7
2023年 3 月31日残高	75,747	13,998	3,614	93,360

帳簿価額

(単位:百万円)

	製品に係る 無形資産	ソフトウエア	その他	合計
2021年4月1日残高	69,239	4,807	2,511	76,558
2022年 3 月31日残高	73,191	5,456	2,575	81,223
2023年 3 月31日残高	88,704	5,196	2,407	96,309

- (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」、「研究開発費」及び 「製品に係る無形資産償却費」に含めております。
  - 2. 各連結会計年度末において重要な自己創設無形資産はありません。

### (2) 重要な無形資産

連結財政状態計算書に計上されている重要な無形資産は次のとおりです。いずれも、製品に係る無形資産に含んでおります。

(単位:百万円)

開発No.(一般名)	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)
BPN14770 (Zatolmilast) (注)	29,211	22,076
GRT7039 (Resiniferatoxin)	-	14,132
F901318 (Olorofim)	-	12,966
S-812217 ( Zuranolone )	9,933	9,933

(注) 当連結会計年度に減損損失を計上しております。詳細については、「(3) 減損損失」をご参照ください。

## (3) 減損損失

無形資産は、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。なお、開発資産、仕掛研究開発資産及び個別に管理を行っている販売権については個々の資産ごとに減損の要否を検討しております。無形資産に係る減損損失は連結損益計算書の「その他の費用」に含めております。

前連結会計年度において、無形資産に対して認識された減損損失は135百万円であります。

当連結会計年度において、無形資産に対して認識された減損損失は11,696百万円(内、仕掛研究開発資産に対して11,580百万円)であります。その主な内訳はTetra Therapeutics Inc.の企業結合から識別した、アルツハイマー病治療薬として第 相試験段階にある仕掛研究開発資産BPN14770(Zatolmilast)の開発計画の見直しに伴う減損損失10,497百万円であります。

仕掛研究開発資産の回収可能価額は処分費用控除後の公正価値を用いて評価しております。公正価値は超過収益法により測定しており、重要な仮定は、上市前の製品についての規制当局による販売承認の可能性、上市後の販売予測の構成要素である想定販売単価、想定患者数及び超過収益の現在価値を算定する際の割引率であります。このうち、割引率は加重平均資本コストを基礎として算定しており14.7%であります。公正価値のヒエラルキーはレベル3に分類しております。なお、公正価値ヒエラルキーについては、「30.金融商品」に記載しております。

#### 14.投資不動産

# (1) 取得原価、減価償却累計額及び減損損失累計額の増減

投資不動産の取得原価、減価償却累計額及び減損損失累計額の増減は、以下のとおりであります。 取得原価

(単位:百万円)

		(1 = 1 = 7313)
	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	30,740	30,022
取得	557	825
建設仮勘定からの振替	-	28
売却又は処分	1,086	3,875
為替換算差額	18	3
その他	206	16
期末残高	30,022	26,931

#### 減価償却累計額及び減損損失累計額

(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	3,981	3,350
減価償却費	58	30
売却又は処分	707	2,819
為替換算差額	3	2
その他	14	14
期末残高	3,350	548

## (2) 帳簿価額及び公正価値

投資不動産の帳簿価額及び公正価値は以下のとおりであります。

(単位:百万円)

	前連結会計年度 (2022年 3 月31日)		当連結会 (2023年 3	
	帳簿価額	公正価値	帳簿価額	公正価値
投資不動産	26,672	30,417	26,382	27,979

投資不動産の公正価値は、主として外部の不動産鑑定士による評価に基づく金額(指標等を用いて自社で調整を 行ったものを含む)であります。

投資不動産の公正価値ヒエラルキーは、観察可能でないインプットを含むことからレベル3に分類しております。なお、公正価値ヒエラルキーについては、「30.金融商品」に記載しております。

#### (3) 投資不動産からの収益及び費用

(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)
賃貸料収入	447	190
直接営業費	173	87

前連結会計年度及び当連結会計年度において、賃貸料収入を生み出さなかった投資不動産から生じた直接営業費の金額に重要性はありません。

#### 15. 資本的支出コミットメント

資産の取得に関するコミットメントは、以下のとおりであります。

(単位:百万円)

	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)
有形固定資産	12,391	8,582
無形資産 (注)	106,837	121,268
投資不動産	4,343	3,575
合計	123,573	133,426

(注) 当社グループは、複数の第三者と共同研究・共同開発に関する提携契約や、製品・技術の取得に関する契約を締結しています。これらの契約の下で、当社グループは、契約で定められた特定の目標が達成された場合、又はその他の一定の条件が満たされた場合に、それらの達成されたマイルストンに応じて一定の金額を支払う義務を負っています。

上記の表に記載された金額は、すべてのマイルストンが達成された場合の最大の支払額であり、現在価値への割引はされておらず、リスクについても考慮されていません。マイルストンの達成は不確実性が非常に高いため、すべての支払義務が生じる可能性は低く、実際の支払額は大幅に異なる可能性があります。

#### 16. リース

当社グループでは、主に資産の入替に係る柔軟性の確保、資産管理に係る事務負担の軽減や資金の効率的な運用等を目的として、事務所用及び従業員の居住用の建物等の不動産、OA機器及びセキュリティ機器等の備品等の賃貸借契約、営業用車両のリース契約並びに特定の倉庫施設の利用契約を締結しております。これらの契約のうち、特定された資産の使用を支配する権利を一定期間にわたり対価と交換に移転するものについては、リースである又はリースを含んだものであると判断し、リースの開始日において使用権資産及びリース負債を認識しております。ただし、短期リース及び原資産の価値が少額であるリースについては、当該リースに関連したリース料を、リース期間にわたり定額法により費用として認識しております。

上記の契約のうち、主に不動産の賃貸借契約には、当社グループの事業拠点や人員の配置の柔軟性を確保すること 等を目的として、当社グループがリースを延長又は解約するオプションが付されております。

このうち、リースを延長するオプションは、契約対象資産の事業遂行上の必要性、代替資産の取得の難易度やオプションの行使条件等を総合的に勘案し、行使する必要があると判断した場合にはこれを行使することとしております。なお、リースを延長するオプションを行使して延長可能な期間及び当該延長可能期間におけるリース料は、通常、当初の契約期間及びリース料と同一又は近似しております。

また、リースを解約するオプションは、リースを延長するオプションと同様に、必要があると判断した場合に行使されることがあります。

リースを延長するオプション及び解約するオプションは、いずれも、その行使の可能性を毎期見直しております。 この見直しによる財務上の影響は、前連結会計年度及び当連結会計年度のいずれにおいても軽微であります。

なお、当社グループの変動リース料又は残価保証を含む契約、契約しているにもかかわらず、まだ開始していない リースに重要性はありません。

前連結会計年度末及び当連結会計年度末における使用権資産の内訳は、以下のとおりであります。

	原資産の種類			<b>△</b> ±1	
	建物及び構築物	車両運搬具	その他	合計	
2022年 3 月31日	2,987	122	413	3,524	
2023年 3 月31日	6,085	126	270	6,482	

前連結会計年度及び当連結会計年度における使用権資産の増加額、リースに関連する費用及びキャッシュ・アウトフローは、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)
使用権資産の増加額	2,148	6,468
使用権資産の減価償却費		
建物及び構築物	1,599	1,706
車両運搬具	112	69
その他	213	172
使用権資産の減価償却費合計	1,925	1,948
リース負債に係る支払利息	64	71
短期リースに係る費用	33	39
少額資産のリースに係る費用	389	542
リースに関連する費用合計	2,412	2,601
リースに係るキャッシュ・アウトフロー	3,940	3,812

前連結会計年度末及び当連結会計年度末におけるリース負債の満期分析は、「30.金融商品」に記載のとおりであります。

## 17. その他の金融資産

# (1) 内訳

その他の金融資産の内訳は、以下のとおりであります。

(単位:百万円)

	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)
償却原価で測定する金融資産		
定期預金(3ヶ月超)	112,252	172,654
債券	87,614	52,167
未収金	11,860	30,015
その他	5,766	2,122
小計	217,493	256,960
純損益を通じて公正価値で測定する金融資産		
デリバティブ資産	-	1,008
その他	3,176	3,325
小計	3,176	4,334
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		
株式及び出資金	231,868	240,121
その他	698	426
小計	232,567	240,547
合計	453,237	501,842
うち非流動資産	242,479	247,711
うち流動資産	210,757	254,131

## (2) 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

当社グループは、主に投資先との取引又は事業上の関係の維持・強化を目的として保有している株式等への投資を、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に指定しております。

公正価値の内訳

主な銘柄の公正価値は、以下のとおりであります。

( )前連結会計年度(2022年3月31日)

銘柄	金額 (単位:百万円)
ViiV Healthcare Ltd.	186,184
(株)スズケン	11,821
東邦ホールディングス㈱	6,475
(株)三井住友フィナンシャルグループ	6,422
(株)ステムリム	3,775
㈱メディパルホールディングス	2,562
キッセイ薬品工業㈱	2,335
その他	12,989

#### ( ) 当連結会計年度(2023年3月31日)

銘柄	金額 (単位:百万円)
ViiV Healthcare Ltd.	196,046
(株)三井住友フィナンシャルグループ	8,708
東邦ホールディングス(株)	8,225
㈱スズケン	5,541
㈱ステムリム	4,826
キッセイ薬品工業㈱	2,413
㈱メディパルホールディングス	2,293
その他	12,490

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の認識の中止

当社グループは、前連結会計年度及び当連結会計年度において、主に資産の効率化を目的として、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の一部を売却等により処分し、認識を中止しております。 処分時の公正価値及び累積利得又は損失は、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)
売却日時点の公正価値	36	5,943
累積利得又は損失( )	32	2,664

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の認識を中止した場合、連結財政状態計算書の「その他の資本の構成要素」に認識されていた累積利得又は損失を「利益剰余金」に振り替えております。

## 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資本性金融商品に関する受取配当金の内訳は、以下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)
期末日現在で保有している投資	13,888	62,017
当期中に認識を中止した投資	-	115
合計	13,888	62,132

### 18. 棚卸資産

棚卸資産の内訳は、以下のとおりであります。

(単位:百万円)

	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)
商品及び製品	16,726	16,684
仕掛品	15,122	22,964
原材料及び貯蔵品	14,043	18,270
合計	45,892	57,919

前連結会計年度及び当連結会計年度において費用計上した棚卸資産の金額は、それぞれ53,111百万円及び59,003百万円です。

前連結会計年度及び当連結会計年度において費用として認識した棚卸資産の評価減の金額は、それぞれ2,303百万円 及び3,243百万円です。

## 19. 営業債権

営業債権の内訳は、以下のとおりであります。

(単位:百万円)

	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)
受取手形	421	465
売掛金	122,594	109,358
貸倒引当金	50	48
合計	122,965	109,774

(注) 前連結会計年度末における、1年を超えて回収されると見込まれる金額は19,519百万円であります。 当連結会計年度末における、1年を超えて回収されると見込まれる金額は16,160百万円であります。

# 20. 現金及び現金同等物

現金及び現金同等物の内訳は、以下のとおりであります。

	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)
現金及び預金	184,420	309,224
短期投資	70,000	-
合計	254,420	309,224

# 21. その他の資産

その他の資産の内訳は、以下のとおりであります。

	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)
長期前払費用	2,914	3,399
未収消費税等	4,190	819
前渡金	5,022	32,000
前払費用	13,328	15,207
その他	5,718	8,364
合計	31,173	59,791
うち非流動資産	6,055	6,716
うち流動資産	25,117	53,074

#### 22. 払込資本及びその他の資本

## (1) 資本金

授権株式数及び発行済株式数の増減は、以下のとおりであります。

(単位:株)

		(112 1111)
	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)
授権株式数	1,000,000,000	1,000,000,000
発行済株式総数		
期首残高	311,586,165	311,586,165
期中増減	-	4,200,000
期末残高	311,586,165	307,386,165

- (注) 1. 当社の発行する株式は、すべて権利内容に何ら制限のない無額面の普通株式であり、全額払込済であります。
  - 2. 当連結会計年度の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

自己株式数の増減は、以下のとおりであります。

(単位:株)

	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	10,122,444	10,103,385
期中増減	19,059	2,976,894
期末残高	10,103,385	13,080,279

- (注) 1.前連結会計年度の期中増減は、譲渡制限付株式報酬制度における無償取得による増加4,500株、単元未満株式の買取による増加2,141株、譲渡制限付株式報酬としての処分による減少25,700株であります。
  - 2. 当連結会計年度の期中増減は、取締役会決議に基づく自己株式の取得による増加7,200,000株、譲渡制限付株式報酬制度における無償取得による増加4,500株、単元未満株式の買取による増加2,194株、消却による減少4,200,000株、譲渡制限付株式報酬としての処分による減少29,800株であります。
  - 3. 当連結会計年度において、当社はシオノギ感染症研究振興財団に係る三井住友信託銀行株式会社の信託口(再信託受託者:株式会社日本カストディ銀行(信託口))に当社株式3,000,000株を処分しておりますが、当該当社株式を自己株式として処理しています。そのため当連結会計年度期末残高において、三井住友信託銀行株式会社の信託口(再信託受託者:株式会社日本カストディ銀行(信託口))が保有する当社株式3,000,000株を含めて表示しております。

#### (3) 剰余金

#### 資本剰余金

資本剰余金の内容は以下のとおりであります。

#### ( )資本準備金

日本における会社法では、株式の発行に際しての払込み又は給付に係る額の2分の1以上を資本金に組み入れ、資本金として計上しないこととした金額は資本準備金として計上することが規定されております。

### ( ) その他資本剰余金

一定の資本取引並びに資本金及び資本準備金の取崩し等によって生じる剰余金を計上しております。

## 利益剰余金

利益剰余金の内容は以下のとおりであります。

## ( )利益準備金

日本における会社法では、資本準備金を除く資本剰余金と利益準備金を除く利益剰余金から、剰余金の配当として処分される金額の10分の1を、資本準備金と利益準備金の合計額が資本金の4分の1に達するまで、資本準備金又は利益準備金にそれぞれ繰り入れることが規定されております。なお、一部の在外子会社においても現地の法律に基づき同様の積み立てが要求されております。

# ( )その他利益剰余金

当社グループの稼得した利益の累計額であります。

# (4) その他の資本の構成要素

その他の資本の構成要素の内訳及び増減内容は、以下のとおりであります。

					(+12 + 17717)
	その他の包括利 益を通で別ででは 価値でといる ものと資本性金 を おいる のにで のにで のにで のにで のにで が のにで が で が で り で り で り で り で り で り で り で り	確定給付制度の 再測定	在外営業活動体 の外貨換算差額	キャッシュ・ フロー・ヘッジ の有効部分	合計
2021年4月1日残高	117,395	-	2,182	2,741	116,836
当期発生額	17,369	480	30,702	4,814	42,777
組替調整額	-	-	-	6,289	6,289
税効果額	476	146	909	451	736
税引後その他の包括利益 合計	17,846	333	29,793	1,023	48,330
非支配持分への帰属	-	-	650	-	650
親会社の所有者に帰属する 税引後その他の包括利益 合計	17,846	333	29,142	1,023	47,679
利益剰余金への振替	24	333	-	•	308
2022年 3 月31日残高	135,217	-	31,325	1,718	164,824
当期発生額	4,887	1,421	22,173	4,288	24,194
組替調整額	-	-	-	4,872	4,872
税効果額	2,064	435	1,635	178	4,313
税引後その他の包括利益 合計	2,823	986	20,538	405	24,753
非支配持分への帰属	-	-	712	-	712
親会社の所有者に帰属する 税引後その他の包括利益 合計	2,823	986	19,826	405	24,041
利益剰余金への振替	1,849	986	-	-	2,835
2023年 3 月31日残高	136,191	-	51,151	1,313	186,030

#### 23. 配当金

## (1) 配当の総額及び1株当たり配当額

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	配当の総額 (単位:百万円)	1株当たり配当額 (単位:円)	基準日	効力発生日
2021年 6 月22日 定時株主総会	普通株式	16,580	55.00	2021年3月31日	2021年 6 月23日
2021年11月1日 取締役会	普通株式	16,581	55.00	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	配当の総額 (単位:百万円)	1株当たり配当額 (単位: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	18,088	60.00	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	18,067	60.00	2022年 9 月30日	2022年12月1日

- (注)2022年10月31日取締役会決議による配当の総額には、シオノギ感染症研究振興財団に係る三井住友信託銀行株式会社の信託(再信託受託者:株式会社日本カストディ銀行(信託口))が保有する当社株式に対する配当金180百万円が含まれております。
  - (2) 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

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	配当の総額 (単位:百万円)	1株当たり配当額 (単位: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	18,088	60.00	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	配当の総額 (単位:百万円)	1株当たり配当額 (単位:円)	基準日	効力発生日
2023年 6 月21日 定時株主総会	普通株式	22,297	75.00	2023年3月31日	2023年 6 月22日

(注)2023年6月21日定時株主総会決議による配当の総額には、シオノギ感染症研究振興財団に係る三井住友信託銀行株式会社の信託(再信託受託者:株式会社日本カストディ銀行(信託口))が保有する当社株式に対する配当金225百万円が含まれております。

# 24. その他の金融負債

その他の金融負債の内訳は、以下のとおりであります。

	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)
償却原価で測定する金融負債		
未払金	18,618	22,542
その他	3,594	510
小計	22,212	23,053
純損益を通じて公正価値で測定する金融負債		
デリバティブ負債	4,636	4,130
条件付対価	794	7,381
小計	5,430	11,512
合計	27,643	34,565
うち非流動負債	5,616	4,844
うち流動負債	22,027	29,720

#### 25. 従業員給付

## (1) 退職後給付

当社はキャッシュバランスプラン(市場金利連動型年金)、退職一時金制度及び確定拠出年金制度(前払退職金との選択制)を採用しております。一部の国内連結子会社は退職一時金制度、確定拠出年金制度を採用しております。また一部の連結子会社は確定拠出型の制度を設けております。

制度資産は健全な運用を基礎としておりますが、金融商品に係る投資リスクに晒されております。また、確定給付制度債務は割引率等の様々な年金数理計算上の仮定に基づき測定されているため、それらの仮定の変動によるリスクに晒されております。

確定拠出年金制度については、雇用主が一定額の掛金を他の独立した企業に拠出し、その拠出額以上の支払について法的又は推定的債務を負わない退職後給付制度であります。

#### 確定給付制度

## ( )退職給付に係る負債及び資産

退職給付に係る負債及び資産の内訳は、以下のとおりであります。

	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)
(積立型)		
確定給付制度債務の現在価値	56,863	51,920
制度資産の公正価値	80,995	77,663
小計	24,131	25,742
資産上限額の影響 (注)	37,450	36,600
小計	13,318	10,857
(非積立型)		
確定給付制度債務の現在価値	2,093	2,009
小計	2,093	2,009
退職給付に係る負債(資産)の純額	15,412	12,867
連結財政状態計算書の金額		
退職給付に係る負債	15,412	12,867
退職給付に係る資産	-	-

<sup>(</sup>注) 将来掛金が減額されない又は返還されないために経済的便益が利用できないことから、当社グループの確定給付制度の一部にて資産上限額の設定及び負債の算定を行っております。

## ( )確定給付制度債務

確定給付制度債務の現在価値の増減は、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	63,124	58,957
当期勤務費用	1,689	1,546
利息費用	348	411
確定給付制度に係る再測定		
財務上の仮定の変更	803	2,352
実績の修正	188	324
給付支給額	5,213	4,956
期末残高	58,957	53,930

確定給付制度債務の現在価値の計算に用いた重要な数理計算上の仮定は、以下のとおりであります。

	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)
割引率	0.5~0.8%	0.8~1.2%

期末日時点で重要な数理計算上の仮定(割引率)が変動した場合の確定給付制度債務に与える影響は、以下のとおりであります。当該分析は、他のすべての変数が一定であると仮定しております。

(単位:百万円)

	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)
割引率が0.5%上昇した場合	2,719	2,349
割引率が0.5%低下した場合	2,967	2,555

また、確定給付制度債務の加重平均デュレーションは、前連結会計年度15.3年、当連結会計年度15.1年であります。

## ( )制度資産

制度資産の公正価値の増減は、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	82,480	80,995
利息収益	456	571
給付支給額	4,159	4,073
事業主による拠出	2,112	1,885
確定給付制度に係る再測定		
制度資産に係る収益	105	1,714
期末残高	80,995	77,663

(注) 当社グループは、翌連結会計年度に1,364百万円の掛金を拠出する予定であります。

制度資産の主な分類ごとの内訳は、以下のとおりであります。

(単位:百万円)

	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	
	活発な市場での市場価格			活発力	は市場での市場	易価格
	あり なし 合計			あり	なし	合計
株式	6,251	-	6,251	5,945	-	5,945
債券	25,020	-	25,020	22,776	-	22,776
一般勘定	-	18,210	18,210	-	18,466	18,466
その他	-	31,512	31,512	-	30,474	30,474
合計	31,272	49,722	80,995	28,722	48,941	77,663

- (注) 1.一般勘定は、生命保険会社により一定の予定利率と元本が保証されております。
  - 2.確定給付企業年金に係る規約に定めるところにより、年一回以上、定期的に掛金を拠出する必要があります。当該掛金の額は、給付に要する費用の額の予想額及び予定運用収入の額に照らし、将来にわたって財政の均衡を保つことができるように、予定利率、予定死亡率、予定脱退率、その他の給付に要する費用の額の予想額の算定の基礎となる率に基づき計算されます。また、当該掛金の金額は、5年ごとに財政再計算が行われます。さらに、給付に充てる積立金の額が最低積立基準額を下回っている場合は、一定の金額を掛金として拠出することが求められます。

制度資産は当社グループより法的に分離されており、資産運用受託者は制度資産に対し責任を負い、年金制度加入者等に対する忠実義務、分散投資義務等の運営上の責任、及び利益相反行為の禁止を義務付けられております。

制度資産の運用は、年金給付等の支払を将来にわたり確実に行うため、許容されるリスクのもと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おります。また掛金等の収入と給付支出の中長期的な動向とその変動を考慮するとともに、制度資産の投資収益率の不確実性の許容される程度について十分な検討を行うこととしております。この目的、検討を踏まえ、投資対象としてふさわしい資産を選択するとともに、その期待収益率・リスク等を考慮した上で、将来にわたる最適な資産の組み合わせである基本資産配分を策定しております。

## ( )資産上限額の影響

(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)
35,674	37,450
197	259
1,578	1,108
37,450	36,600
	(自 2021年4月1日 至 2022年3月31日) 35,674 197

#### 確定拠出制度

確定拠出制度に関して費用として認識した金額は、前連結会計年度及び当連結会計年度において、それぞれ 4,853百万円及び5,032百万円であります。

### (2) その他の従業員給付費用

前連結会計年度及び当連結会計年度において連結損益計算書に含まれる人件費の金額は、それぞれ67,092百万円 及び72,497百万円であります。

#### 26. 株式報酬

当社は、ストック・オプション制度、並びに譲渡制限付株式報酬制度を採用しております。また、海外居住者となる執行役員に対し、現金決済型の株価連動型報酬制度を採用しております。

#### (1) ストック・オプション制度

当社は、当社取締役及び執行役員が株価上昇によるメリットのみならず株価下落によるリスクを当社株主と共有することで、取締役及び執行役員の中長期的な業績向上と企業価値向上に対する貢献意欲や士気を一層高めることを目的として、当社取締役及び執行役員に対して株式報酬型ストック・オプションとして新株予約権を発行しております。なお、2018年度よりストック・オプション制度に代わり譲渡制限付株式報酬制度を採用しているため、前連結会計年度及び当連結会計年度に付与したストック・オプションはありません。

## (a) ストック・オプション制度の概要

	付与数(株)	行使価格(円)	対象者	ž	付与日	行使期間
2011年度新株予約権	52,200	1	取締役 執行役員	3名 9名	2011年7月11日	2011年 7 月12日 2041年 7 月11日
2012年度新株予約権	79,100	1	取締役 執行役員	2名 11名	2012年7月12日	2012年 7 月13日 2042年 7 月12日
2013年度新株予約権	43,900	1	取締役 執行役員	2名 12名	2013年7月11日	2013年 7 月12日 2043年 7 月11日
2014年度新株予約権	42,400	1	取締役 執行役員	2名 11名	2014年7月10日	2014年 7 月11日 2044年 7 月10日
2015年度新株予約権	21,100	1	取締役 執行役員	3名 11名	2015年7月9日	2015年7月10日 2045年7月9日
2016年度新株予約権	17,300	1	取締役 執行役員	3名 10名	2016年7月8日	2016年7月9日 2046年7月8日
2017年度新株予約権	19,300	1	取締役 執行役員	3名 12名	2017年7月7日	 2017年7月8日 2047年7月7日

## (注) 付与数は、株式数に換算して記載しております。

この制度には権利確定条件は付されておりません。

新株予約権の行使期間内において、取締役の地位を喪失した日、執行役員を退任した日又は当社との雇用契約が終了した日の翌日から起算して10日を経過する日までの間に限り、一括してのみ行使できるものとしております。

新株予約権 1 個当たりの目的となる株式の数は、100株であります。ただし、当社が普通株式につき、株式分割 (当社普通株式の株式無償割当てを含む)又は株式併合を行う場合には、一定の算式により付与株式数を調整 いたします。

# (b) ストック・オプション数の変動及び加重平均行使価格

	前連結会計年度 (自 2021年4月1日 至 2022年3月31日)		(自 2022年	会計年度 F 4 月 1 日 F 3 月31日)
	オプション数 加重平均行使価格 (個) (円)		オプション数 (個)	加重平均行使価格 (円)
期首未行使残高	1,008	1	1,008	1
期中付与				
期中行使				
期中失効/満期消滅				
期末未行使残高	1,008	1	1,008	1
期末行使可能残高	1,008	1	1,008	1

<sup>(</sup>注) 加重平均残存契約年数は、前連結会計年度末及び当連結会計年度末において、それぞれ21.8年及び20.8年であります。

(c) 期中に付与されたストック・オプションの公正価値の測定方法 前連結会計年度及び当連結会計年度に付与したストック・オプションはありません。

#### (2) 譲渡制限付株式報酬制度

当社は、社外取締役を除く取締役及び当社執行役員(以下、対象取締役等)に対する中長期的な業績目標達成に向けたインセンティブの付与及び株主価値の共有を目的として、譲渡制限付株式報酬制度を導入しております。

#### (a) 譲渡制限付株式報酬制度の概要

本制度は、一定期間継続して当社の取締役及び取締役を兼務しない執行役員を務める事を条件とする「長期株式報酬」と、当該条件に加えて当社の中長期的な企業価値向上に向けた業績目標の達成を条件とする「中期業績連動株式報酬」により構成されます。

対象取締役等は、本制度に基づき当社から支給された金銭報酬債権の全部を現物出資財産として払込み、当社の普通株式について発行又は処分を受けることとなります。

また、本制度による当社の普通株式の発行又は処分に当たっては、当社と譲渡制限付株式報酬の支給を受ける 予定の対象取締役との間において、以下の ~ 等の内容に含む譲渡制限付株式割当契約が締結されることを条件といたします。

- 一定期間、本株式に係る第三者への譲渡、担保権の設定その他一切の処分を禁止すること。
- 一定の事由が生じた場合には当社が本株式を無償取得すること。

譲渡制限期間中、継続して、当社の取締役及び取締役を兼務しない執行役員のいずれの地位にあったこと。

中期業績連動株式報酬については、 の条件に加え、自己資本利益率(ROE)その他当社の取締役会があらか じめ設定した業績目標達成度に応じた数の本株式について、譲渡制限期間が満了した時点をもって譲渡制 限を解除すること。

譲渡制限期間につきましては、本制度の導入目的である株主価値の共有を長期にわたって実現することを主たる目的とする長期株式報酬については30年、中期経営計画の業績目標達成に向けたインセンティブとなることを主たる目的とする中期業績連動株式報酬については3年としております。

なお対象取締役等が、当社の取締役及び取締役を兼務しない執行役員のいずれの地位からも任期満了又は定年 その他正当な事由により退任又は退職した場合には、対象取締役等の退任又は退職の直後の時点をもって、譲渡 制限を解除することとしております。

### (b) 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)
付与日	2021年7月21日	2022年7月22日
付与数		
長期株式報酬	14,200株	17,300株
中期業績連動株式報酬	11,500株	12,500株
付与日の公正価値	5,518円	6,786円

#### (3) 株式報酬費用

株式報酬費用の内訳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)
持分決済型	144	199
現金決済型	5	6
合計	149	206

(注) 現金決済型株式報酬は、海外居住者となる執行役員に対して、行使価格と権利行使日の株価との差額を現金で 支払うものであります。新株予約権の行使期間内において、執行役員を退任した日の翌日から起算して10日を 経過する日までに限り、一括してのみ行使することができます。

現金決済型報酬制度から生じた負債の帳簿価額は、前連結会計年度末及び当連結会計年度末において、それぞれ47百万円及び53百万円であります。

#### 27. 営業債務

営業債務の内訳は、以下のとおりであります。

(単位:百万円)

	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)
買掛金	16,372	14,005

#### 28. 政府補助金

連結財政状態計算書の「その他の非流動負債」及び「その他の流動負債」に含まれている繰延収益として認識した資産に関する政府補助金の金額は、以下のとおりであります。

(単位:百万円)

	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)
その他の非流動負債	262	1,261
その他の流動負債	-	2

資産に関する政府補助金は、主に有形固定資産の購入のために受領したものであります。 上記の政府補助金に付随する未履行の条件又はその他の偶発事象はありません。

収益に関する政府補助金は、主に研究開発活動に係るものであります。前連結会計年度及び当連結会計年度において、それぞれ14,304百万円及び14,337百万円を研究開発費から控除しております。

# 29. その他の負債

その他の負債の内訳は、以下のとおりであります。

	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)
未払賞与	8,466	9,450
未払有給休暇	2,736	3,091
返金負債	2,340	4,288
未払費用	13,065	16,581
未払租税公課	2,307	5,560
預り金	1,000	1,108
その他	35,514	30,857
合計	65,432	70,938
うち非流動負債	354	1,343
うち流動負債	65,078	69,595

#### 30. 金融商品

#### (1) 資本管理

当社グループは、経営の健全性・効率性を堅持し、持続的な成長を実現するため、安定的な財務基盤を構築及び維持することを資本リスク管理の基本方針としております。

当該方針に沿い、競争力のある製品の開発・販売を通じて獲得している潤沢な営業キャッシュ・フローを基盤として、事業上の投資、配当等による株主還元、借入返済を実施しております。

当社グループが資本管理において用いる主な指標は、以下のとおりであります。

	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)
親会社所有者帰属持分当期利益率(ROE)	12.5%	17.8%
親会社所有者帰属持分比率	84.8%	83.9%
時価ベースの親会社所有者帰属持分比率	197.3%	134.1%

#### (2) 財務上のリスク管理

当社グループは、経営活動を行う過程において、財務上のリスク(信用リスク・流動性リスク・為替リスク・市場価格の変動リスク等)に晒されており、当該リスクを回避又は低減するために、一定の方針に基づきリスク管理を行っております。

また、当社グループは、主に医薬品の製造販売事業を行うための事業計画に照らして、必要な資金(主に銀行借入 や社債発行)を調達しております。一時的な余資は安全性の高い金融資産で運用しております。デリバティブは、後 述するリスクを回避するために利用しており、投機的な取引は行わない方針であります。

#### (3) 信用リスク

営業債権である受取手形及び売掛金は、顧客の信用リスクに晒されております。当社は、社内で定められた手順に従い、営業債権について、経理財務部及び関連部署が主要な取引先の状況を定期的にモニタリングし、取引相手ごとに期日及び残高を管理するとともに、財務状況の悪化等による回収懸念の早期把握や軽減を図っております。連結子会社についても、当社の管理規程により、同様の管理を行っております。なお、前連結会計年度末及び当連結会計年度末における営業債権のうち、それぞれ67.9%及び66.3%は特定の大口顧客に対するものであります。

また、デリバティブ取引は、カウンターパーティーの信用リスクに晒されております。デリバティブ取引の利用にあたっては、カウンターパーティーリスクを軽減するために、信用度の高い金融機関とのみ取引を行っております。

前連結会計年度末及び当連結会計年度末における最大エクスポージャーは、連結財政状態計算書に表示されている信用リスクに晒される金融資産の減損後の帳簿価額により表されております。

金融保証契約の信用リスクに係る最大エクスポージャーは、「33. 偶発債務」に記載の保証債務の金額であります。

#### 貸倒引当金の認識及び測定

当社グループでは、営業債権、リース債権とその他の金融資産に区分して、貸倒引当金の金額を算定しております。いずれの金融資産についても、契約で定められた弁済条件を履行できない場合を債務不履行として取り扱っております。

## ( )営業債権及びリース債権

常に全期間の予想信用損失と同額で貸倒引当金を計上しており、同種の資産の過去の貸倒実績等に基づいて 貸倒引当金の金額を見積っております。

#### ( )その他の金融資産

通常、12ヵ月の予想信用損失と同額で貸倒引当金を計上しており、同種の資産の過去の貸倒実績等に基づいて貸倒引当金の金額を見積っております。

ただし、弁済期日の経過日数が30日を超えた場合には、原則として、当該金融資産に係る信用リスクが当初 認識以降に著しく増加したものとして取り扱い、全期間の予想信用損失と同額で貸倒引当金を計上しており、 個別の資産ごとの回収可能性に基づいて貸倒引当金の金額を見積っております。

なお、いずれの資産についても、長期間の期日経過となっている、債務者が債務超過又は法的・形式的に経営破綻している等の理由から回収可能性が特に懸念される金融資産は、信用減損金融資産として取り扱い、全期間の予想信用損失と同額で貸倒引当金を計上しており、個別の資産ごとに回収可能性を検討して貸倒引当金の金額を見積っております。

また、将来回収できないことが明らかな金額は、金融資産の帳簿価額を直接減額し、対応する貸倒引当金の金額を減額しております。

#### 貸倒引当金の増減

前連結会計年度及び当連結会計年度における貸倒引当金の増減は、以下のとおりであります。

( )営業債権及びリース債権に対する貸倒引当金

(単位:百万円)

	営業債権及びリース債権に対する貸倒引当金				
	信用減損なし	信用減損あり	合計		
2021年 4 月 1 日残高	71	•	71		
期中増加額	50	-	50		
期中減少額(目的使用)	-	-	-		
期中減少額(戻入)	71	-	71		
2022年 3 月31日残高	50	-	50		
期中増加額	48	-	48		
期中減少額(目的使用)	-	-	-		
期中減少額(戻入)	50	-	50		
2023年 3 月31日残高	48	-	48		

( )その他の金融資産及び金融保証契約に対する貸倒引当金 重要性が乏しいため、記載を省略しております。

なお、いずれの資産についても、前連結会計年度及び当連結会計年度において、貸倒引当金の変動に影響を与えるような総額での帳簿価額の著しい増減はありません。

## (4) 流動性リスク

流動性リスクは、当社グループが、期限の到来した金融負債の返済義務を履行できなくなるリスクであります。 当社は、各部署からの報告に基づき経理財務部が適時に資金繰計画を作成・更新することにより流動性リスクを管理しております。

主な金融負債の期日別残高は以下のとおりであります。

前連結会計年度(2022年3月31日)

(単位:百万円)

								· H/313/
	帳簿価額	契約上の キャッ シュ・フ ロー	1年以内	1 年超 2 年以内	2 年超 3 年以内	3 年超 4 年以内	4 年超 5 年以内	5 年超
非デリバティブ金融負債								
その他の金融負債	23,007	23,007	18,084	287	168	0	0	4,465
営業債務	16,372	16,372	16,372	-	-	-	-	-
リース負債	6,675	6,675	2,945	2,559	553	522	94	-
デリバティブ負債	4,636	4,636	3,942	451	1	1	-	242
合計	50,690	50,690	41,344	3,298	722	522	94	4,707

## 当連結会計年度(2023年3月31日)

(単位:百万円)

	帳簿価額	契約上の キャッ シュ・フ ロー	1年以内	1 年超 2 年以内	2 年超 3 年以内	3 年超 4 年以内	4 年超 5 年以内	5 年超
非デリバティブ金融負債								
その他の金融負債	30,434	30,434	25,873	353	209	2,807	0	1,191
営業債務	14,005	14,005	14,005	-	-	-	-	-
リース負債	9,411	9,411	3,014	2,786	995	565	464	1,584
デリバティブ負債	4,130	4,130	3,846	283	ı	1	ı	1
合計	57,981	57,981	46,739	3,422	1,205	3,372	465	2,776

なお、満期分析に含まれているキャッシュ・フローが、著しく早期に発生すること、又は著しく異なる金額で発生することは見込まれておりません。

また、金融保証契約については、上記に含まれておりません。金融保証契約は、その履行請求に基づき支払義務が発生します。履行請求に基づく最大金額は、「33. 偶発債務」に記載の保証債務の金額であります。

#### (5) 市場リスク

#### 為替変動リスク

グローバルに事業を展開していることから生じている外貨建ての営業債権債務、予定取引及びグループ会社に対する貸付金及び借入金は、為替変動リスクに晒されております。当社は、外貨建ての営業債権債務等について、通貨別に把握した為替変動リスクに対して、為替予約取引及び通貨オプション取引を利用してヘッジしております。

#### ( )為替変動リスクに対するエクスポージャー

為替変動リスクのエクスポージャー(純額)は以下のとおりであります。なお、デリバティブ取引により為替変動リスクがヘッジされている金額は除いております。

	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)
米ドル(千米ドル)	42,814	18,063
ユーロ(千ユーロ)	32,607	30,380
中国元(千元)	331,397	433
ポンド(千ポンド)	422,938	273,429
台湾ドル(千台湾ドル)	84,542	104,801

## ( )為替感応度分析

感応度分析は、期末に保有している外貨建の金融商品を対象に、1円円高になった場合に税引前利益に与える影響額を示しております。本分析においては、その他すべての変数は一定のものと仮定しております。

(単位:百万円)

		( 1 .— 1
	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)
米ドル	42	18
ユーロ	32	30
中国元	331	0
ポンド	422	273
台湾ドル	84	104

### 市場価格の変動リスク

当社グループは、債券や取引先企業等の株式を保有しており、市場価格の変動リスクに晒されております。当社グループは、定期的に公正価値や発行体(取引先企業)の財務状況を把握し、また、株式については保有状況を継続的に見直すことにより管理しております。

#### (6) 金融商品の公正価値

公正価値と帳簿価額の比較

(単位:百万円)

	前連結会計年度 (2022年 3 月31日)		当連結会 (2023年3	会計年度 3月31日)
	帳簿価額 公正価値		帳簿価額	公正価値
償却原価で測定する金融商品				
債券(非流動)	4,613	4,914	2,666	2,875

債券(非流動)の公正価値は、主に取引所の価格又は取引金融機関から提示された価格に基づいて算定しております。

上記以外の金融資産の公正価値は、帳簿価額と近似しております。

#### 公正価値のヒエラルキー

金融商品の公正価値のヒエラルキーは、次のとおり区分しております。

レベル1:活発な市場における無調整の相場価格により測定された公正価値

レベル2:レベル1に含まれる相場価格以外で、直接又は間接的に観察可能な価格により測定された公正価値

レベル3:観察可能でないインプットを含む、評価技法を用いて測定された公正価値

公正価値のヒエラルキーのレベル間の振替は、振替を生じさせた事象又は状況の変化が生じた日に認識しております。

# ( )前連結会計年度(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				
債券(非流動)	4,302	-	612	4,914
純損益を通じて公正価値で測定 する金融資産				
その他	-	-	3,176	3,176
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				
株式及び出資金	38,148	-	193,720	231,868
その他	-	-	698	698
小計	38,148	-	194,418	232,567
合計	42,450	-	198,207	240,658
金融負債				
純損益を通じて公正価値で測定 する金融負債				
デリバティブ負債	-	4,636	-	4,636
条件付対価	-	-	794	794
合計	-	4,636	794	5,430

#### ( ) 当連結会計年度(2023年3月31日)

(単位:百万円)

	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				
債券(非流動)	2,207	-	667	2,875
純損益を通じて公正価値で測定 する金融資産				
デリバティブ資産	-	1,008	-	1,008
その他	1,524	-	1,801	3,325
小計	1,524	1,008	1,801	4,334
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				
株式及び出資金	36,854	-	203,266	240,121
その他	-	-	426	426
小計	36,854	-	203,692	240,547
合計	40,586	1,008	206,161	247,757
金融負債				
純損益を通じて公正価値で測定 する金融負債				
デリバティブ負債	-	4,130	-	4,130
条件付対価	-	-	7,381	7,381
合計	-	4,130	7,381	11,512

- (注) 1. レベル1の金融資産には、利付国庫債券や上場株式等が含まれております。
  - 2.レベル2の金融資産および金融負債は、為替予約取引等のデリバティブ金融資産及びデリバティブ金融負債であります。これらの公正価値は、取引先金融機関から提示された価格に基づき算定しております。
  - 3.レベル3の金融資産は、主として非上場株式及び出資金であります。これらの公正価値は、純資産価値に基づく評価技法、割引将来キャッシュ・フローに基づく評価技法又はその他の評価技法を用いて算定しております。担当者が関連する社内規程に従い、又は外部の評価専門家を利用し、リスク、特徴及び性質を適切に反映できる評価技法を決定した上で公正価値を算定しております。また、公正価値の算定にあたっては、将来キャッシュ・フロー及び割引率等の観察可能でないインプットを用いております。割引将来キャッシュ・フローに基づく公正価値の算定にあたっては、前連結会計年度において7.0%~7.2%、当連結会計年度において8.0%~8.5%の加重平均資本コストを用いており、加重平均資本コストが上昇(低下)した場合には公正価値が減少(増加)する関係にあります。

なお、加重平均資本コストが1%上昇又は低下した場合の前連結会計年度末及び当連結会計年度末における 公正価値に与える影響額は以下のとおりであります。

(単位:百万円)

	加重平均資本コスト				
	+ 1 %	1 %			
2022年 3 月31日残高	4,988	5,149			
2023年 3 月31日残高	4,305	4,636			

4.条件付対価は、研究開発の状況等に応じて支払うマイルストンであり、その公正価値は、当該研究開発が成功する可能性や貨幣の時間的価値を考慮して計算しています。重大な観察可能でないインプットである研究開発が成功する可能性が高くなった場合、公正価値は増加します。

レベル3に区分された金融商品の期首残高から期末残高への調整表

公正価値ヒエラルキーのレベル3に区分される公正価値測定の期首残高と期末残高の調整表は、以下のとおりであります。

(単位:百万円)

(14.47)			
	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	163,955	197,595	
利得及び損失の合計			
純損益 (注)1	132	1,867	
その他の包括利益 (注)2	31,063	8,723	
購入	2,508	971	
売却	0	500	
レベル3からの振替 (注)3	-	3,150	
その他	64	12	
期末残高	197,595	205,493	

連結会計年度末に保有している資産について 純損益に計上した未実現損益の変動	132	55
--	-----	----

- (注) 1. 連結損益計算書の「金融収益」及び「金融費用」に含まれております。
  - 2.連結包括利益計算書の「その他の包括利益を通じて公正価値で測定するものとして指定した資本性金融商品の公正価値の純変動額」及び「在外営業活動体の外貨換算差額」に含まれております。
  - 3.保有株式の上場による振替であります。

#### (7) デリバティブ及びヘッジ会計

当社は、外貨建金銭債権債務及び予定取引に係る為替変動リスクを回避する目的で為替予約取引及び通貨・金利オプション取引を行っております。為替変動リスクによるキャッシュ・フローの変動をヘッジしている期間は最長で約14ヵ月であります。

デリバティブ取引については、社内で定められた手順に従い、通常の取引範囲内で為替予約取引及び通貨オプション取引を利用しております。経理財務部が当該取引を行っており、その結果については経理財務部が定期的に 取締役会に報告する事により取引情報の管理を行っております。なお、連結子会社はデリバティブ取引を行っておりません。

ヘッジ会計の適用にあたっては、ヘッジされているリスクに起因するヘッジ対象の公正価値又はキャッシュ・フローの変動が、ヘッジ手段の公正価値又はキャッシュ・フローの変動により相殺される経済的関係にあることを確認するために、原則として、ヘッジ対象とヘッジ手段の重要な条件が一致しているか又は密接に合致しているかどうかの定性的な評価を通じて、ヘッジ対象とヘッジ手段の間の経済的関係の存在を確認しております。なお、当社は有効性の高いヘッジを行っているため、通常、重要なヘッジの非有効部分が発生しないと想定しております。

また、ヘッジ手段とヘッジ対象の経済的関係性及びリスク管理戦略に照らして適切なヘッジ比率を設定しております。

#### 連結財政状態計算書におけるヘッジ会計の影響

前連結会計年度末及び当連結会計年度末においてヘッジ指定されている重要なデリバティブは、以下のとおりであります。

## ( )前連結会計年度(2022年3月31日)

ヘッジ対象リスク	ヘッジ手段	契約額			
		(合計)	(平均)	デリバティブ資産	デリバティブ負債
	為替予約				
為替変動リスク	ポンド売り / 円 買い	780,000千ポンド	153.40円 / ポンド	-	4,394
		合計		-	4,394

## ( ) 当連結会計年度(2023年3月31日)

ヘッジ対象リスク	ヘッジ手段	契約額	予約レート	帳簿 (単位:	価額 百万円)
		(合計)	(平均)	デリバティブ資産	デリバティブ負債
	為替予約				
為替変動リスク	ポンド売り / 円 買い	817,000千ポンド	155.74円 / ポンド	-	4,130
		合計		-	4,130

デリバティブ資産又はデリバティブ負債は、連結財政状態計算書の「その他の金融資産」又は「その他の金融 負債」にそれぞれ含めております。

前連結会計年度末及び当連結会計年度末における、継続しているヘッジに係る「キャッシュ・フロー・ヘッジ の有効部分」の残高は、以下のとおりであります。

(単位:百万円)

ヘッジ対象リスク	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)	
為替変動リスク	1,718	1,313	

前連結会計年度及び当連結会計年度において純損益に認識したヘッジの非有効部分の金額に重要性はないため、ヘッジ非有効部分の認識の基礎として用いたヘッジ対象及びヘッジ手段の公正価値の変動の記載は省略しております。

#### 連結損益計算書及び連結包括利益計算書におけるヘッジ会計の影響

前連結会計年度及び当連結会計年度における、ヘッジ会計を適用したことによる純損益及びその他の包括利益 への影響は、以下のとおりであります。なお、前連結会計年度及び当連結会計年度において純損益に認識した ヘッジの非有効部分の金額に重要性はありません。

( )前連結会計年度(自 2021年4月1日 至 2022年3月31日)

ヘッジ対象リスク	その他の包括利益に	その他の資本の構成要素	組替調整額の連結損益計算
	計上したヘッジ損益	から純損益への組替調整額	書上の表示科目
為替変動リスク	4,814	6,289	売上収益及び為替差損益

# ( ) 当連結会計年度(自 2022年4月1日 至 2023年3月31日)

(単位:百万円)

ヘッジ対象リスク	その他の包括利益に	その他の資本の構成要素	組替調整額の連結損益計算
	計上したヘッジ損益	から純損益への組替調整額	書上の表示科目
為替変動リスク	4,288	4,872	売上収益及び為替差損益

# ヘッジ会計が適用されていないデリバティブ取引

( )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)

取引	契約額等	公正価値	
通貨金利スワップ	32,156	242	

# ( ) 当連結会計年度(自 2022年4月1日 至 2023年3月31日)

(単位:百万円)

取引	契約額等	公正価値
通貨金利スワップ	32,156	992

取引 契約額(合計)		評価損益(単位:百万円)
為替予約	25,000千ポンド	16

# (8) 財務活動から生じる負債の変動

財務活動から生じる負債の変動は、以下のとおりであります。

	リース負債
2021年 4 月 1 日残高	7,988
財務活動によるキャッシュ・フロー	
リース負債の返済による支出	3,453
非資金要素による変動	
リース契約の締結による増加	2,069
リース契約の解約による減少	40
その他	111
2022年 3 月31日残高	6,675
財務活動によるキャッシュ・フロー	
リース負債の返済による支出	3,158
非資金要素による変動	
リース契約の締結による増加	6,319
リース契約の解約による減少	238
その他	186
2023年 3 月31日残高	9,411

## 31.主要な子会社

## (1) 主要な子会社

当連結会計年度末における当社の主要な子会社は、以下のとおりであります。なお、当社にとって重要性のある非支配持分を有する会社はありません。

名称	所在地	主要な事業の 内容	議決権所有割合 (%)
シオノギファーマ株式会社	大阪府摂津市	医薬品事業	100
シオノギヘルスケア株式会社	大阪市中央区	医薬品事業	51
シオノギテクノアドバンスリサーチ株式会社	大阪府豊中市	医薬品事業	100
シオノギビジネスパートナー株式会社	大阪市中央区	医薬品事業	100
シオノギファーマコビジランスセンター 株式会社	大阪市中央区	医薬品事業	100
株式会社UMNファーマ	秋田県秋田市	医薬品事業	100
Pharmira株式会社	兵庫県尼崎市	医薬品事業	50.05
Shionogi Inc.	米国 ニュージャージー州	医薬品事業	100
Tetra Therapeutics Inc. (正式名称:Tetra Discovery Partners Inc.)	米国 ミシガン州	医薬品事業	100
Shionogi B.V.	オランダ アムステルダム	医薬品事業	100
台湾塩野義製薬(股)	台湾 台北市	医薬品事業	100
北京塩野義医薬科技有限公司	中国 北京市	医薬品事業	100
平安塩野義(香港)有限公司	中国 香港	医薬品事業	51
平安塩野義(中国)有限公司	中国 上海市	医薬品事業	51

# (2) 支配の喪失に至らない子会社に対する親会社の所有持分の変動 前連結会計年度(自 2021年4月1日 至 2022年3月31日) 該当事項はありません。

当連結会計年度(自 2022年4月1日 至 2023年3月31日)

2022年4月1日付で連結子会社であるPharmi ra株式会社が第三者割当増資を実施し、当社グループ以外の6社より4,714百万円を受領しております。これに伴い、資本剰余金が748百万円、非支配持分が3,965百万円増加しております。

#### 32. 関連当事者

#### (1) 関連当事者との取引

当社グループと関連当事者との取引及び債権債務の残高については、重要性がないため記載を省略しております。

#### (2) 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は、以下のとおりであります。

(単位:百万円)

		( 1 .— 1
	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	314	332
賞与	137	182
株式報酬	98	126
合計	550	640

#### 33. 偶発債務

下記の会社の債務に対して債務保証を行っております。

(単位:百万円)

	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)	
ペプチスター株式会社	9,000	9,000	

- (注) 1.国立研究開発法人日本医療研究開発機構(AMED)から医療研究開発革新基盤創成事業として締結された環境整備契約に基づく債務であります。
  - 2. 当社グループ以外の2社と連帯保証を行っております。

#### 34.後発事象

(インチュニブ・ビバンセの共同開発・商業化に関するライセンス契約の終了に伴う一時金の受領)

当連結会計年度において、武田薬品工業株式会社(以下「武田薬品」という)と当社は、2011年11月にShi re社(2019年に武田薬品と統合)と当社が締結した日本における共同開発・商業化に関するライセンス契約に基づき、武田薬品が注意欠陥/多動性障害治療剤インチュニブ及びビバンセに関して当社が保有する持分の一切を取得するオプション権を行使しました。今回の武田薬品のオプション権の行使により、インチュニブ及びビバンセの共同開発・商業化に関するライセンス契約は終了し、オプション権の行使に基づく資産の移管を2023年4月1日より開始しております。また、移管に伴う一時金を受領しております。

なお、当該契約に基づく一時金の受領に関する当社の財政状態及び経営成績に与える影響は、現在精査中です。

#### (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	第2四半期	第3四半期	当連結会計年度
売上収益	(百万円)	71,839	150,779	338,347	426,684
税引前四半期利益 3 は税引前利益	又(百万円)	40,310	67,978	198,786	220,332
親会社の所有者に 帰属する四半期 (当期)利益	(百万円)	34,722	57,264	157,729	184,965
基本的 1 株当たり 四半期(当期)利益	(円)	115.17	190.21	527.81	621.31

(会計期間)	(会計期間) 第1四半期		第2四半期	第3四半期	第 4 四半期	
基本的1株当たり 四半期利益	(円)	115.17	74.98	340.10	92.55	

(注)2022年9月に当社はシオノギ感染症研究振興財団に係る三井住友信託銀行株式会社の信託口(再信託受託者: 株式会社日本カストディ銀行(信託口))に当社株式3百万株を処分しておりますが、当該当社株式を自己株 式として処理しています。そのため、基本的1株当たり四半期(当期)利益の算定において、期中平均普通株 式数から当該株式数を控除しております。

#### 重要な訴訟

- ・当社は、2020年2月、米国においてドルテグラビル及びリルピビリンの配合剤(日本販売名:ジャルカ)の 後発品申請を行ったLupin Limitedに対し、また2020年6月、Cipla Limitedに対し、ViiV Healthcare Company及びViiV Healthcare UK (No.3) Limitedと共同で、当社がViiV Healthcareと共有するドルテグラビ ルの結晶の特許権、及びViiV Healthcareが保有するドルテグラビルとリルピビリンの配合剤に関する特許権 に基づき、上記後発品申請に基づくFDA承認の有効日がこれら特許の満了日より早くならないこと等を求める 特許権侵害訴訟をデラウエア州地区連邦地方裁判所で提起いたしました。2022年3月、Lupin Limitedとの間 で、また2023年3月、Cipla Limitedとの間で和解に至りました。
- ・当社は、2021年8月、ブラジルにおいてドルテグラビル(日本販売名:テビケイ)のPartnership for Productive Development (PDP)を取得したBlanver S.A.及びLafepeに対し、ViiV Healthcare Company及び GlaxoSmithKline Brazil Ltda.と共同で、当社がViiV Healthcareと共有するドルテグラビルの物質の特許権 に基づき、特許侵害訴訟を提起いたしました。
- ・当社は、2021年11月、米国においてドルテグラビル(販売名:TIVICAY PD)の後発品申請を行ったLupin Limited及びLupin Pharmaceuticals, Inc.に対し、ViiV Healthcare Company及びViiV Healthcare UK (No.3) Limitedと共同で、当社がViiV Healthcareと共有するドルテグラビルの結晶の特許権に基づき、上記後発品申請に基づくFDA承認の有効日が結晶特許満了日より早くならないこと等を求める特許権侵害訴訟をデラウエア州地区連邦地方裁判所に提起いたしました。2023年2月、Lupin Limited及びLupin Pharmaceuticals、Inc.との間で和解に至りました。
- ・当社は、2023年2月、米国においてバロキサビルマルボキシル(販売名:XOFLUZA)の後発品申請を行った NORWICH PHARMACEUTICALS, INC.及びALVOGEN PB RESEARCH & DEVELOPMENT LLCに対し、HOFFMANN-LA ROCHE INC.及びGENENTECH, INC.と共同で、当社が保有するバロキサビルマルボキシルの物質特許等のオレンジブック記載の特許権に基づき、上記後発品申請に基づくFDA承認の有効日がオレンジブック記載の特許満了日より早くならないこと等を求める特許権侵害訴訟をデラウエア州地区連邦地方裁判所に提起いたしました。

# 2 【財務諸表等】

# (1) 【財務諸表】

【貸借対照表】

		(単位:百万円)	
	前事業年度 (2022年 3 月31日)	当事業年度 (2023年 3 月31日)	
資産の部			
流動資産			
現金及び預金	61,303	161,639	
売掛金	1 112,981	1 97,672	
有価証券	154,521	49,508	
商品及び製品	12,261	10,360	
仕掛品	5,142	12,866	
原材料及び貯蔵品	24,687	34,516	
前渡金	4,629	31,774	
短期貸付金	1 297	1 3	
その他	1 19,037	1 19,161	
流動資産合計	394,862	417,503	
固定資産			
有形固定資産			
建物	24,441	26,890	
構築物	902	1,074	
機械及び装置	6,338	6,268	
車両運搬具	27	20	
工具、器具及び備品	5,176	4,809	
土地	2 8,452	2 8,265	
リース資産	152	61	
建設仮勘定	2 29,247	2 30,772	
有形固定資産合計	74,737	78,162	
無形固定資産			
ソフトウエア	4,503	4,398	
販売権	2,645	1,467	
その他	2,318	2,060	
無形固定資産合計	9,467	7,926	
投資その他の資産			
投資有価証券	50,906	46,295	
関係会社株式	159,408	159,608	
関係会社出資金	30	30	
長期前払費用	1,689	2,080	
前払年金費用	29,062	32,205	
繰延税金資産	8,898	22,145	
その他	1 1,102	1 2,204	
貸倒引当金	42	42	
投資その他の資産合計	251,054	264,527	
固定資産合計	335,258	350,616	
資産合計	730,120	768,120	

	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		
買掛金	1 14,477	1 7,916
未払金	1 20,793	1 23,285
未払費用	1 7,850	1 9,371
未払法人税等	9,702	34,154
預り金	1 4,427	1 2,047
賞与引当金	4,478	4,666
役員賞与引当金	137	182
その他	36,995	31,978
流動負債合計	98,863	113,602
固定負債		
長期借入金	1 32,184	1 33,116
退職給付引当金	7,782	8,045
その他	1 860	1 466
固定負債合計	40,826	41,627
負債合計	139,689	155,230
株主資本		
資本金	21,279	21,279
資本剰余金		
資本準備金	16,392	16,392
 資本剰余金合計	16,392	16,392
利益剰余金		
利益準備金	5,388	5,388
その他利益剰余金		
固定資産圧縮積立金	2,816	2,724
オープンイノベーション促進税制積立	230	137
金剛冷養力令		
別途積立金 繰越利益剰余金	368,645 220,172	368,645 247,570
無些利益剌赤並 利益剰余金合計		
	597,252	624,465
自己株式 ————————————————————————————————————	57,857	63,074
	577,068	599,064
	14 920	14 007
その他有価証券評価差額金	14,830	14,887 1,313
繰延へッジ損益 ・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・	1,718	· · · · · · · · · · · · · · · · · · ·
評価・換算差額等合計	13,111	13,574
新株予約権	251	251
純資産合計	590,430	612,890

# 【損益計算書】

		(単位:百万円)
	前事業年度	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	1 285,948	1 369,499
売上原価 売上原価	1 56,428	1 56,135
売上総利益	229,520	313,363
販売費及び一般管理費	2 133,550	2 180,088
営業利益	95,969	133,274
営業外収益		
受取利息及び受取配当金	1 1,330	1 3,195
その他	1 5,748	1 3,454
営業外収益合計	7,078	6,650
営業外費用		
支払利息	1 12	1 894
その他	1 2,142	1 4,032
営業外費用合計	2,155	4,926
経常利益	100,892	134,998
特別利益		
投資有価証券売却益	35	2,664
固定資産売却益	з 1,545	3 2,303
特別利益合計	1,581	4,968
特別損失		
投資有価証券評価損	1,366	1,020
減損損失	-	507
固定資産除却損	1,180	-
特別損失合計	2,546	1,527
税引前当期純利益	99,927	138,438
法人税、住民税及び事業税	23,730	45,929
過年度法人税等	4 13,290	-
法人税等調整額	776	14,857
法人税等合計	9,662	31,071
当期純利益	90,264	107,367

# 【製造原価明細書】

		前事業年度 (自 2021年4月 至 2022年3月	1日	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(百万円)	百分比 (%)	金額(百万円)	百分比 (%)		
原材料費		2,016	6.8	1,333	5.7		
労務費		-	-	-	-		
製造経費	1	27,500	93.2	22,010	94.3		
当期総製造費用		29,516	100.0	23,343	100.0		
原価差額		318		2,202			
仕掛品・半製品期首棚卸高		29		5,142			
合計		29,227		30,688			
仕掛品・半製品期末棚卸高		5,142		12,866			
当期製品製造原価		24,084		17,821			

# 製造原価明細書脚注

1 製造経費のうち、主なものは次のとおりであります。

項目	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)
外注加工費	27,500百万円	22,002百万円

## 2 原価計算の方法

組別工程別総合原価計算を行っております。

(かつ標準原価計算制度によっております。)

# 【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				利益乗	余金	_	
							その他利	益剰余金		
	資本金	資本 準備金	その他 資本 剰余金	資本 剰余金 合計	利益準備金	固定資産 圧縮	オープンイ ノベーショ ン 促進税制積 立金	別途積立金	繰越利益 剰余金	利益 剰余金 合計
当期首残高	21,279	16,392	1	16,392	5,388	2,921	-	368,645	163,201	540,155
当期変動額										
固定資産圧縮積立金 の取崩						104			104	-
オープンイノベー ション促進税制積立 金の積立							230		230	-
剰余金の配当									33,162	33,162
当期純利益									90,264	90,264
自己株式の取得										
自己株式の処分			5	5						
その他			5	5					5	5
株主資本以外の項目 の当期変動額(純 額)										
当期変動額合計	-	-	-	-	-	104	230	-	56,971	57,097
当期末残高	21,279	16,392	•	16,392	5,388	2,816	230	368,645	220,172	597,252

	株主	資本	i	平価・換算差額等			
	自己株式	株主資本 合計	その他 有価証券評価 差額金	繰延ヘッジ 損益	評価・換算 差額等合計	新株予約権	純資産 合計
当期首残高	57,989	519,838	19,057	2,741	16,315	251	536,405
当期変動額							
固定資産圧縮積立金 の取崩		-					-
オープンイノベー ション促進税制積立 金の積立		,					-
剰余金の配当		33,162					33,162
当期純利益		90,264					90,264
自己株式の取得	14	14					14
自己株式の処分	147	141					141
その他		-					-
株主資本以外の項目 の当期変動額(純 額)			4,227	1,023	3,204		3,204
当期変動額合計	132	57,229	4,227	1,023	3,204	-	54,025
当期末残高	57,857	577,068	14,830	1,718	13,111	251	590,430

# 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					
							その他利	益剰余金			
資本金	資本金	資本 準備金	その他 資本 剰余金	資本 剰余金 合計	利益 準備金	固定資産 圧縮 積立金	オープンイ ノベーショ ン 促進税制積 立金	別途 積立金	繰越利益 剰余金	利益 剰余金 合計	
当期首残高	21,279	16,392	1	16,392	5,388	2,816	230	368,645	220,172	597,252	
当期変動額											
固定資産圧縮積立金 の取崩						91			91	-	
オープンイノベー ション促進税制積立 金の積立							87		87		
オープンイノベーション促進税制積立金の取崩							179		179	1	
剰余金の配当									36,156	36,156	
当期純利益									107,367	107,367	
自己株式の取得											
自己株式の処分			17,717	17,717							
自己株式の消却			26,280	26,280							
その他			43,997	43,997					43,997	43,997	
株主資本以外の項目 の当期変動額(純 額)											
当期変動額合計	-	-	•	-	-	91	92	-	27,397	27,213	
当期末残高	21,279	16,392	1	16,392	5,388	2,724	137	368,645	247,570	624,465	

	株主資本		評価・換算差額等				
	自己株式	株主資本 合計	その他 有価証券評価 差額金	繰延ヘッジ 損益	評価・換算 差額等合計	新株予約権	純資産 合計
当期首残高	57,857	577,068	14,830	1,718	13,111	251	590,430
当期変動額							
固定資産圧縮積立金 の取崩		1					-
オープンイノベー ション促進税制積立 金の積立		,					-
オープンイノベーション促進税制積立金の取崩		-					-
剰余金の配当		36,156					36,156
当期純利益		107,367					107,367
自己株式の取得	49,420	49,420					49,420
自己株式の処分	17,922	205					205
自己株式の消却	26,280	-					-
その他		-					-
株主資本以外の項目 の当期変動額(純 額)			57	405	463		463
当期変動額合計	5,217	21,996	57	405	463	-	22,459
当期末残高	63,074	599,064	14,887	1,313	13,574	251	612,890

#### 【注記事項】

(重要な会計方針)

#### 1. 資産の評価基準及び評価方法

有価証券の評価基準及び評価方法

子会社株式及び関連会社株式

移動平均法による原価法

#### 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

(投資事業有限責任組合及びそれに類する組合への出資(金融商品取引法第2条第2項により有価証券とみなされるもの))

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。

運用目的の金銭信託の評価基準及び評価方法

時価法

デリバティブの評価基準及び評価方法

時価法

棚卸資産の評価基準及び評価方法

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)

#### 2. 固定資産の減価償却の方法

有形固定資産(リース資産を除く)

定額法。なお、主な耐用年数は以下のとおりであります。

建物 3~50年

機械及び装置 4~17年

無形固定資産(リース資産を除く)

定額法。なお、自社利用のソフトウエアについては、社内における利用可能期間(主として5年)に基づいております。

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の減価償却の方法については、リース期間を耐用年数とし、残存価額を零とする定額法を採用しております。

# 3 . 引当金の計上基準

貸倒引当金

債権の貸倒れによる損失に備えるため、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検討し、回収不能見込額を計上しております。

賞与引当金

従業員の賞与支給に充てるため、支給見込額に基づき計上しております。

役員賞与引当金

役員の賞与支給に充てるため、支給見込額に基づき計上しております。

退職給付引当金

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

1) 退職給付見込額の期間帰属方法

退職給付債務の算定にあたり、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。

2) 数理計算上の差異、過去勤務費用の費用処理方法

過去勤務費用については、その発生時の従業員の平均残存勤務期間以内の一定の年数(10年)による定額法により 費用処理しております。数理計算上の差異については、各事業年度の発生時の従業員の平均残存勤務期間以内の一 定の年数(10年)による定額法により按分した額をそれぞれ発生の翌事業年度から費用処理することとしております。

#### 4. 収益及び費用の計上基準

約束した財又はサービスの支配が顧客に移転した時点で、当該財又はサービスと交換に受け取ると見込まれる金額で収益を認識することとしております。

#### 5. 外貨建の資産及び負債の本邦通貨への換算基準

外貨建金銭債権債務は、期末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. 重要なヘッジ会計の方法

ヘッジ会計の方法

繰延ヘッジ処理によっております。

ヘッジ手段とヘッジ対象

- ・ヘッジ手段……為替予約取引及び通貨オプション取引、金利スワップ取引
- ・ヘッジ対象……外貨建金銭債権債務及び予定取引、借入金

ヘッジ方針

当社は外貨建金銭債権債務及び予定取引に係る為替変動リスクを回避する目的で為替予約取引及び通貨オプション取引を行っております。また、借入金に係る金利変動リスクを回避する目的で金利スワップ取引を行っております。

ヘッジ有効性評価の方法

ヘッジ対象のキャッシュ・フロー変動とヘッジ手段のキャッシュ・フロー変動とを比較し、両者の変動額等を基礎にして、ヘッジ有効性を評価しております。

#### (重要な会計上の見積り)

#### 1. 関係会社株式の評価

貸借対照表において関係会社株式を前事業年度末及び当事業年度末現在、それぞれ159,408百万円、159,608百万円 計上しており、このうち認知機能改善薬等を開発する米国子会社であるTetra Therapeutics Inc.(以下「Tetra」という)の株式帳簿価額は前事業年度末及び当事業年度末現在、18,593百万円であります。

Tetraを含む一部の関係会社株式の取得にあたっては、同社の超過収益力及び取得時に識別された無形固定資産を加味した価額で株式を取得しております。これらの株式の実質価額の算定にあたり、各社の財務諸表を基礎に、企業結合により識別した無形固定資産を加味しております。実質価額算定上の重要な仮定は、当該無形固定資産の対象製品についての規制当局による販売承認の可能性であります。上市前の製品の販売承認の可能性が低下する場合には、評価損を計上する可能性があります。

#### 2.新型コロナウイルス感染症の影響

流行が拡大した場合、生産・販売・研究開発といった事業活動の遅延等が発生する可能性がありますが、完全な収束時期を見通すことは困難な状況にあります。現時点では事業活動に対する影響は軽微であり、関係会社株式の評価等の会計上の見積りにおいても、新型コロナウイルス感染症の影響は限定的と仮定しております。なお、これらの仮定に対して状況変化が生じた場合には、財務諸表に重要な影響を与える可能性があります。

# (貸借対照表関係)

1 関係会社に対する金銭債権及び金銭債務(区分表示したものを除く)

	前事業年度 当事業年度 (2022年 3 月31日) (2023年 3 月31日)	
金銭債権	3,079百万円	6,514百万円
金銭債務	51,542	46,036

2 有形固定資産の取得価額から控除している圧縮記帳額は次のとおりであります。

	前事業年度            当事業年度 (2022年 3 月31日)        (2023年 3 月31日)	
土地 12,744百万		12,744百万円
建設仮勘定	9,104 9,104	
計	21,848	21,848

3 保証債務は次のとおりであります。

下記の会社の債務に対して債務保証を行っております。

	前事業年度 (2022年 3 月31日)	当事業年度 (2023年 3 月31日)
ペプチスター株式会社	9,000百万円	9,000百万円

- (注) 1. 国立研究開発法人日本医療研究開発機構(AMED)から医療研究開発革新基盤創成事業として締結された 環境整備契約に基づく債務であります。
  - 2. 当社以外の2社と連帯保証を行っております。

# (損益計算書関係)

1 関係会社との取引高

	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)
営業取引高	76,786百万円	82,705百万円
営業取引以外の取引高	1,368	2,479

2 販売費及び一般管理費のうち主要な費目及び金額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)
	14,902百万円	<u></u>
賞与引当金繰入額	3,088	3,176
役員賞与引当金繰入額	137	182
退職給付費用	536	447
減価償却費	5,341	2,942
業務委託費	8,972	10,808
研究開発費	69,731	107,526
(うち賞与引当金繰入額)	(1,389)	(1,489)
(うち退職給付費用)	(243)	(212)
(うち減価償却費)	(3,831)	(4,222)
販売費に属する費用のおおよその割合	26%	24%
一般管理費に属する費用のおおよその割合	74	76

# 3 固定資産売却益

前事業年度(自 2021年4月1日 至 2022年3月31日) 及び 当事業年度(自 2022年4月1日 至 2023年3月31日)

主に賃貸用不動産の売却によるものであります。

# 4 過年度法人税等

前事業年度(自 2021年4月1日 至 2022年3月31日)

大阪国税局からの更正処分に対する取消請求訴訟の勝訴に関する還付金であります。

# (有価証券関係)

# 子会社株式及び関連会社株式

市場価格のない株式等の貸借対照表計上額

区分	前事業年度        当事業年度 (2022年 3 月31日)     (2023年 3 月31日)	
子会社株式	157,966百万円 158,166百万F	
関連会社株式	1,442 1,442	

(税効果会計関係)

# 1.繰延税金資産及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		
関係会社株式評価損	36,044百万円	36,044百万円
研究開発費	12,678	23,304
投資有価証券評価損	3,585	2,762
未払事業税	801	2,082
賞与引当金	1,370	1,427
その他	3,182	6,601
繰延税金資産小計	57,663	72,223
将来減算一時差異等の合計に係る 評価性引当額	35,914	34,955
評価性引当額小計	35,914	34,955
繰延税金資産合計	21,748	37,268
繰延税金負債		
前払年金費用	6,280	7,393
その他有価証券評価差額金	4,130	5,562
固定資産圧縮積立金	1,241	1,201
投資有価証券交換益	965	965
その他	230	
繰延税金負債合計	12,850	15,122
繰延税金資産の純額	8,898	22,145

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に重要な差異があるときの、当該差異の原因となった主要な項目別の内訳

	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)		
交際費等永久に損金に算入されない項目	0.1	0.2
受取配当金等永久に益金に算入されない項目	0.3	0.2
住民税均等割	0.1	0.1
税額控除	8.4	8.0
評価性引当額の増減	0.4	0.7
過年度法人税等	12.4	-
その他	0.4	0.4
税効果会計適用後の法人税等の負担率	9.7	22.4

# (収益認識関係)

「1 連結財務諸表等 (1) 連結財務諸表 連結財務諸表注記 5.売上収益」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)

「1 連結財務諸表等 (1) 連結財務諸表 連結財務諸表注記 34.後発事象」をご参照ください。

# 【附属明細表】

# 【有形固定資産等明細表】

区分	資産の種類	当期首残高 (百万円)	当期増加額 (百万円)	当期減少額 (百万円)	当期償却額 (百万円)	当期末残高 (百万円)	減価償却 累計額 (百万円)
	建物	24,441	5,096	1,058	1,588	26,890	27,612
	構築物	902	250	4	74	1,074	1,960
	機械及び装置	6,338	759	0	828	6,268	2,935
	車両運搬具	27	2	-	8	20	19
有形 固定資産	工具、器具及び備品	5,176	1,696	224	1,839	4,809	25,505
	土地	8,452	-	186	-	8,265	-
	リース資産	152	64	0	155	61	1,039
	建設仮勘定	29,247	9,810	8,285	-	30,772	-
	計	74,737	17,680	9,760	4,494	78,162	59,071
	ソフトウエア	4,503	1,649	371	1,383	4,398	-
無形	販売権	2,645	-	-	1,177	1,467	-
固定資産	その他	2,318	421	525 (507)	153	2,060	-
	計	9,467	2,070	896	2,714	7,926	-

(注) 1.「当期減少額」欄の()内は内数で、当期の減損損失計上額であります。

2. 当期増加額のうち主なものは次のとおりであります。

資産の種類	内容	金額(百万円)
建設仮勘定	ワクチン製造設備の構築工事に係るもの	5,280

# 【引当金明細表】

科目	当期首残高 (百万円)	当期増加額 (百万円)	当期減少額 (百万円)	当期末残高 (百万円)
貸倒引当金	42	-		42
賞与引当金	4,478	4,666	4,478	4,666
役員賞与引当金	137	182	137	182

# (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】

重要な訴訟

「1 連結財務諸表等 (2) その他 重要な訴訟」をご参照ください。

# 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	(特別口座) 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	(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 (注)
株主に対する特典	なし

<sup>(</sup>注) 電子公告は、当社のウェブサイト(https://www.shionogi.com)に掲載しております。 ただし、電子公告によることができない事故その他のやむを得ない事由が生じたときは、日本経済新聞に掲載して公告いたします。

# 第7 【提出会社の参考情報】

1 【提出会社の親会社等の情報】

当社は、金融商品取引法第24条の7第1項に規定する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157期)(自 2021年4月1日 至 2022年3月31日) 2022年6月24日関東財務局長に提出

(2) 有価証券報告書の訂正報告書及び確認書

事業年度(第156期)(自 2020年4月1日 至 2021年3月31日) 2023年6月22日関東財務局長に提出

(3) 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

(4) 四半期報告書及び確認書

(第158期第1四半期)(自 2022年4月1日 至 2022年6月30日) 2022年8月10日関東財務局長に提出 (第158期第2四半期)(自 2022年7月1日 至 2022年9月30日) 2022年11月10日関東財務局長に提出 (第158期第3四半期)(自 2022年10月1日 至 2022年12月31日) 2023年2月13日関東財務局長に提出

(5) 臨時報告書

企業内容等の開示に関する内閣府令第19条第2項第9号の2(株主総会における議決権行使の結果)に基づく 臨時報告書であります。

2022年6月24日関東財務局長に提出

- (6) 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)及びその添付書類 2022年6月23日関東財務局長に提出 2023年6月21日関東財務局長に提出
- (7) 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)の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
- (8) 自己株券買付状況報告書

報告期間(自 2022年6月1日 至 2022年6月30日) 2022年7月15日関東財務局長に提出報告期間(自 2022年7月1日 至 2022年7月31日) 2022年8月8日関東財務局長に提出報告期間(自 2022年8月1日 至 2022年8月31日) 2022年9月9日関東財務局長に提出報告期間(自 2022年9月1日 至 2022年9月30日) 2022年10月11日関東財務局長に提出報告期間(自 2022年10月1日 至 2022年10月31日) 2022年11月10日関東財務局長に提出報告期間(自 2022年11月1日 至 2022年11月30日) 2022年12月9日関東財務局長に提出報告期間(自 2022年12月1日 至 2022年12月31日) 2023年1月10日関東財務局長に提出報告期間(自 2022年12月1日 至 2022年12月31日) 2023年1月10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】

該当する事項はありません。

# 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21日

塩野義製薬株式会社 取締役会 御中

#### EY新日本有限責任監査法人

大阪事務所

指定有限責任社員

公認会計士 神前 泰洋

指定有限責任社員

業務執行社員

業務執行社員

公認会計士 中澤 直規

#### <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」に掲げられている塩野義製薬株式会社の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、塩野義製薬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。

非上場株式(ViiV Healthcare Ltd.)の公正価値測定

#### 監査上の主要な検討事項の内容及び決定理由

連結財務諸表の「注記17. その他の金融資産」に記載されているとおり、会社は、2023年3月31日現在、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、ViiV Healthcare Ltd.(以下「ViiV社」という。)の株式を196,046百万円計上しており、連結財政状態計算書において、資産合計の14.9%と重要な割合を占めている。評価対象であるViiV社は、抗HIV薬の開発、製造及び販売を行う非上場企業であり、過年度に会社から導出したHIVフランチャイズの売上に応じたロイヤリティー収入を受領している相手先である。

会社は、ヘルスケア社会課題解決を通じた価値創造として「 感染症の脅威からの解放」、「 健やかで豊かな人生への貢献」、「 医療アクセスの向上」の3つを重要課題(マテリアリティ)として特定しており、その中でも「感染症の脅威からの解放」を特に重視している。その中において、世界三大感染症の一つであり、治療に長時間を要する感染症であるHIV感染症の治療薬及び予防薬を手掛けるViiV社株式の公正価値は、財務諸表利用者が連結財務諸表を理解するうえで重要である。

ViiV社株式の公正価値は、連結財務諸表の「注記2.作成の基礎」及び「注記30.金融商品」に記載されているとおり、将来キャッシュ・フロー及び割引率等の観察可能な市場データに基づかないインプットを利用する評価技法によって測定されており、その測定には多くの仮定が織り込まれているが、重要な仮定は、以下の理由により各製品のピークセールス及び割引率である。

- ・HIV感染症については、抗HIV薬の改良により抗ウイルス効果や安全性、耐性バリアは高水準となり、HIV感染症の感染者数は増加する一方で死亡率は大きく改善している。しかしながら、体内の血中ウイルス量を低く維持するために、薬剤を服用し続けなければならないなど治療は長時間を要するため、更なるQOL(Quality of Life)が求められており、毎日の服薬への負担と不安を解消、HIVを意識しない生活等、従来の経口剤で満たせないアンメットニーズが存在する。これらのアンメットニーズを満たす製品群として、ViiV社は2か月に1回の長期間作用型製剤として、治療薬のCabenuvaや、予防薬のApretudeを開発、上市した。そのため、これらの製品群を含む、上市後未だ導入期・成長期にある製品の将来のピークセールスの経営者による見積りは、将来キャッシュ・フローに大きな影響を与え、かつこれらは競合製品の販売動向及び販売戦略の影響を受けるため、経営者の主観性及び不確実性が伴う。以上より、各製品のピークセールスについて経営者による重要な判断が必要になる。
- ・割引率の見積りにおいては、計算手法及びインプットデータの選択に当たり評価に関する高度な専門知識が必要に なる。

以上より、ViiV社株式の公正価値測定は、各製品のピークセールス及び割引率といった経営者の判断若しくは高度な専門知識が含まれる重要な仮定による影響を受けることから、当監査法人は当該事項を連結財務諸表の監査上の主要な検討事項に該当するものと判断した。

### 監査上の対応

当監査法人は、ViiV社株式の公正価値測定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。

- ・当監査法人のネットワーク・ファームの専門家を関与させ、金融商品の公正価値の測定における評価技法を検証した。
- ・各製品のピークセールスについては、経営者と競合製品の販売動向及び販売戦略を踏まえて議論し、過去実績やア ナリストによる客観的なレポートといった利用可能な外部データとの整合性を検討した。
- ・割引率を含む公正価値の測定結果については、利用可能な外部データを用いた当監査法人のネットワーク・ファームの専門家による見積りと比較した。
- ・公正価値の測定結果に対して感応度の高い仮定である割引率について感応度分析を実施し、公正価値に与える影響 を検討した。

Tetra Therapeutics Inc.の企業結合から識別した無形資産(仕掛研究開発資産)の評価

#### 監査上の主要な検討事項の内容及び決定理由

連結財務諸表の「注記3 重要な会計方針」及び「注記13 無形資産」に記載されているとおり、会社は製品及び技術の導入契約や企業結合に伴い取得した製品や研究開発にかかる権利のうち、研究開発の段階にあり、未だ規制当局の販売承認が得られていないものは、仕掛研究開発資産として「製品に係る無形資産」に含めて計上している。

会社は、当連結会計年度において、仕掛研究開発資産に対して11,580百万円の減損損失を認識しており、その主な内訳は、Tetra Therapeutics Inc. (以下「Tetra社」という。)の企業結合から識別した、アルツハイマー病治療薬として第 相試験段階にあるZatolmilastの開発計画の見直しに伴う減損損失10,497百万円である。

仕掛研究開発資産として計上された無形資産は、未だ使用可能な状態にないため、規制当局からの販売承認を得て、使用可能な状態になるまで償却をせず、減損の兆候がある場合にはその都度及び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いる。会社は、Zatolmi lastの減損テストを実施するに当たり、回収可能価額を処分費用控除後の公正価値により測定している。公正価値は超過収益法により測定しており、多くの仮定が織り込まれているが、重要な仮定は、以下の理由により上市前の製品についての規制当局による販売承認の可能性、上市後の販売予測の構成要素である想定販売単価、想定患者数及び、超過収益の現在価値を算定する際の割引率である。

・医薬品の創製は、一般に、1. 新薬候補化合物であるリード化合物の発見や、リード化合物の薬効と安全性を高めていくリード化合物の最適化といった基礎研究から、2. ヒトを対象とせず、候補化合物の有効性・安全性・体内動態などを評価する非臨床研究、3. ヒトを対象として、候補化合物の有効性や安全性などを確認する試験である臨床研究(治験)といったプロセスがあり、さらに臨床研究は、(1)初めてヒトに投与し安全性を確認する第 相試験、(2)比較的少人数の患者に対して投与して有効性・安全性を検証すると共に有効な用法を見極める第 相試験、(3)より多数の患者に投与して有効性・安全性を検証する第 相試験に分かれる。これらの研究開発活動は、一般に10年以上の年月をかけて実施され、多額の費用が必要となり、かつ各段階での研究開発活動の成果及び規制当局からの販売承認取得可否には、不確実性を伴うため、販売承認の可能性の変化に伴い、回収可能価額が低下する場合には、減損損失を計上する可能性がある。

会社は、ヘルスケア社会課題解決を通じた価値創造として「健やかで豊かな人生への貢献」を重要課題(マテリアリティ)の一つに特定しており、中期経営計画であるSTS2030 Phase2においても、アンメットニーズに応えるべく、社会的影響度の高いQOL(Quality of Life)疾患への挑戦に取り組むことを表明しており、具体的に検討中の疾患例として認知症や子どもの疾患などを掲げ、製品ポートフォリオの拡充、強化を加速している。その中で、会社は認知機能改善作用によるアルツハイマー型認知症治療の新たな選択肢として、Zatolmilastの研究開発を引き続き検討している。また、このZatolmilastはSTS2030 Revisionにおける注力パイプラインの1つである。

Zatolmi lastは、現在、アルツハイマー型認知症患者を対象とした開発計画を見直していることから、今後の規制当局からの販売承認取得の可能性にかかる見積りは重要であり、製品の開発状況及び規制当局との協議状況等を踏まえた上で、経営者による重要な判断が必要になる。

- ・想定販売単価は競合品の出現等の状況の変化に応じて変動することから、上市後の販売予測の構成要素である想定販売単価の見積りについて、不確実性が伴う。そのため、想定販売単価の見積りは重要であり、競合品の出現の状況等を踏まえた上で経営者による重要な判断が必要になる。
- ・「精神・神経疾患」などの中枢神経領域では、いまだ発症機序が不明であり、発症要因が複合的であるといった理由により、医薬品の治療効果を十分に得られていない患者が多く残されており、作用機序が異なる治療薬を使用することで効果が得られるケースもあるが、副作用のため服薬を継続できない患者もいる。そのため、特に当該領域における想定患者数の見積りは不確実性が伴う。また、現時点の製品の開発状況及び規制当局との協議状況等を考慮し、外部データを踏まえて、上市後の患者数を見積る必要があるため、不確実性が伴う。そのため、当治療薬の投与対象となる想定患者数の見積りは重要であり、上市後の患者数について経営者による重要な判断が必要になる。
- ・割引率の見積りにおいては、計算手法及びインプットデータの選択に当たり評価に関する高度な専門知識が必要に なる。

以上より、Tetra社の企業結合から識別したZatolmilastの回収可能価額は、販売承認の可能性、想定販売単価、想定 患者数、割引率といった経営者の判断若しくは高度な専門知識が含まれる重要な仮定による影響を受けることから、 当監査法人は当該事項を連結財務諸表の監査上の主要な検討事項に該当するものと判断した。

#### 監査上の対応

当監査法人は、仕掛研究開発資産の減損テスト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。

- ・当監査法人のネットワーク・ファームの専門家を関与させ、公正価値の測定における評価技法を検証した。
- ・規制当局による販売承認の可能性については、製品の開発状況及び成功確率に関して経営者及び担当部門責任者と 議論し、研究開発の各段階における成功確率に関する過去実績及び利用可能な外部データとの整合性を検討した。
- ・想定販売単価及び想定患者数については、経営者の見積方法を理解した。また、治療薬の有効性や競合品の状況に関して、製品の開発状況及び競合品の状況を踏まえて経営者及び担当部門責任者と議論し、想定販売単価及び想定 患者数の基礎となる利用可能な外部データを考慮して評価した。
- ・割引率については、利用可能な外部データを用いた当監査法人のネットワーク・ファームの評価の専門家を利用して、割引率の算定方法の適切性を評価するとともに、インプットデータを外部の情報源と照合した。

#### 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、塩野義製薬株式会社の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、塩野義製薬株式会社が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 . 上記の監査報告書及び内部統制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。

EDINET提出書類 塩野義製薬株式会社(E00923) 有価証券報告書

# 独立監査人の監査報告書

2023年6月21日

塩野義製薬株式会社 取締役会 御中

EY新日本有限責任監査法人

大阪事務所

指定有限責任社員 業務執行社員

公認会計士 神前 泰洋

指定有限責任社員

公認会計士 中澤 直規 業務執行社員

#### 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 れている塩野義製薬株式会社の2022年4月1日から2023年3月31日までの第158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、塩野義 製薬株式会社の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。

子会社株式(Tetra Therapeutics Inc.)の評価

# 監査上の主要な検討事項の内容及び決定理由

注記事項(重要な会計方針)に記載されているとおり、会社は子会社株式の評価基準及び評価方法として、移動平均 法による原価法を採用している。市場価格のない株式等については、発行会社の財政状態の悪化により実質価額が著 しく下落したときは、相当の減額をなし、評価差額は当期の損失として計上することとなる。

注記事項(重要な会計上の見積り)に記載されているとおり、会社の2023年3月31日現在の貸借対照表に記載されている関係会社株式159,608百万円のうち、認知機能改善薬等を開発する米国子会社であるTetra Therapeutics Inc. (以下「Tetra社」という。)株式の貸借対照表計上額は18,593百万円である。

会社はTetra社株式の取得に当たり、同社の超過収益力及び取得時に識別された無形固定資産を加味した価額で株式を取得している。Tetra社株式の実質価額の算定に当たり、会社は同社の財務諸表を基礎に、企業結合により識別した無形固定資産の時価評価に基づく評価差額を加味している。実質価額算定上の重要な仮定は、当該無形固定資産の対象製品についての規制当局による販売承認の可能性である。

Tetra社株式の実質価額の算定は、規制当局による販売承認の可能性といった経営者の判断が含まれる重要な仮定による影響を受けることから、当監査法人は当該事項を監査上の主要な検討事項に該当するものと判断した。

# 監査上の対応

当監査法人は、Tetra社株式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。

- ・会社の貸借対照表に計上されているTetra社株式の帳簿価額と実質価額との比較を実施した。
- ・実質価額に反映されているTetra社株式取得時に識別された無形固定資産の時価に、Tetra社株式の評価減を必要とするほどの毀損が生じていないかどうかに関して、重要な仮定である規制当局による販売承認の可能性について経営者及び担当部門責任者と議論し、研究開発の各段階における成功確率に関する過去実績及び利用可能な外部データとの整合性を検討した。

#### 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。

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。