

# 有価証券報告書

自 2022年4月1日 至 2023年3月31日

第 154 期

**KOMATSU**

株式会社 小松製作所

E01532

第154期（自 2022年4月1日 至 2023年3月31日）

# 有価証券報告書

- 本書は有価証券報告書を金融商品取引法第27条の30の2に規定する開示用電子情報処理組織（EDINET）を使用し提出したデータに目次及び頁を付して出力・印刷したものです。
- 本書には、上記の方法により提出した有価証券報告書に添付された監査報告書及び上記の有価証券報告書と同時に提出した内部統制報告書及び確認書を末尾に綴じ込んでおります。

# 目 次

	頁
表紙 .....	1
第一部 企業情報 .....	2
第1 企業の概況 .....	2
1. 主要な経営指標等の推移 .....	2
2. 沿革 .....	4
3. 事業の内容 .....	5
4. 関係会社の状況 .....	8
5. 従業員の状況 .....	13
第2 事業の状況 .....	15
1. 経営方針、経営環境及び対処すべき課題等 .....	15
2. サステナビリティに関する考え方及び取組 .....	21
3. 事業等のリスク .....	26
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 .....	29
5. 経営上の重要な契約等 .....	39
6. 研究開発活動 .....	40
第3 設備の状況 .....	42
1. 設備投資等の概要 .....	42
2. 主要な設備の状況 .....	42
3. 設備の新設、除却等の計画 .....	44
第4 提出会社の状況 .....	45
1. 株式等の状況 .....	45
(1) 株式の総数等 .....	45
(2) 新株予約権等の状況 .....	46
(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 .....	52
(4) 発行済株式総数、資本金等の推移 .....	52
(5) 所有者別状況 .....	52
(6) 大株主の状況 .....	53
(7) 議決権の状況 .....	55
2. 自己株式の取得等の状況 .....	57
3. 配当政策 .....	58
4. コーポレート・ガバナンスの状況等 .....	59
(1) コーポレート・ガバナンスの概要 .....	59
(2) 役員の状況 .....	65
(3) 監査の状況 .....	78
(4) 役員の報酬等 .....	82
(5) 株式の保有状況 .....	88
第5 経理の状況 .....	89
1. 連結財務諸表等 .....	90
(1) 連結財務諸表 .....	90
(2) その他 .....	142
2. 財務諸表等 .....	143
(1) 財務諸表 .....	143
(2) 主な資産及び負債の内容 .....	155
(3) その他 .....	155
第6 提出会社の株式事務の概要 .....	156
第7 提出会社の参考情報 .....	157
1. 提出会社の親会社等の情報 .....	157
2. その他の参考情報 .....	157
第二部 提出会社の保証会社等の情報 .....	158

[監査報告書]

[内部統制報告書]

[確認書]

**【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
【提出先】	関東財務局長
【提出日】	2023年6月20日
【事業年度】	第154期（自 2022年4月1日 至 2023年3月31日）
【会社名】	株式会社小松製作所
【英訳名】	KOMATSU LTD.
【代表者の役職氏名】	代表取締役社長 小川 啓之
【本店の所在の場所】	東京都港区赤坂二丁目3番6号
【電話番号】	03（5561）2604
【事務連絡者氏名】	管理部長 中尾 光男
【最寄りの連絡場所】	東京都港区赤坂二丁目3番6号
【電話番号】	03（5561）2604
【事務連絡者氏名】	管理部長 中尾 光男
【縦覧に供する場所】	株式会社東京証券取引所 （東京都中央区日本橋兜町2番1号）

## 第一部【企業情報】

### 第1【企業の概況】

#### 1【主要な経営指標等の推移】

##### (1) 連結経営指標等

回次	第 150 期	第 151 期	第 152 期	第 153 期	第 154 期
決算年月	2019年 3月	2020年 3月	2021年 3月	2022年 3月	2023年 3月
売上高 (注) 2 (百万円)	2,725,243	2,444,870	2,189,512	2,802,323	3,543,475
税引前当期純利益 (注) 3 (百万円)	377,471	223,114	162,775	324,568	476,434
当社株主に帰属する 当期純利益 (百万円)	256,491	153,844	106,237	224,927	326,398
当社株主に帰属する 当期包括利益 (百万円)	248,576	62,999	194,552	388,477	422,459
株主資本 (百万円)	1,815,582	1,771,606	1,912,297	2,232,511	2,539,641
純資産額 (百万円)	1,902,868	1,856,225	2,012,025	2,356,277	2,677,955
総資産額 (百万円)	3,638,219	3,653,686	3,784,841	4,347,522	4,875,847
1株当たり株主資本 (注) 4 (円)	1,923.47	1,875.47	2,023.34	2,361.66	2,685.76
1株当たり 当社株主に帰属する 当期純利益 (注) 5 (円)	271.81	162.93	112.43	237.97	345.22
潜在株式調整後1株当たり 当社株主に帰属する 当期純利益 (円)	271.51	162.80	112.39	237.92	345.18
株主資本比率 (%)	49.9	48.5	50.5	51.4	52.1
株主資本 当社株主に帰属する 当期純利益率 (%)	14.7	8.6	5.8	10.9	13.7
株価収益率 (倍)	9.5	10.9	30.4	12.4	9.5
営業活動による キャッシュ・フロー (百万円)	202,548	295,181	354,129	300,970	206,474
投資活動による キャッシュ・フロー (百万円)	△187,204	△190,930	△163,057	△143,569	△169,518
財務活動による キャッシュ・フロー (百万円)	△3,660	△3,457	△199,667	△93,868	△66,613
現金及び現金同等物 期末残高 (百万円)	148,479	247,616	241,803	315,360	289,975
従業員数 (人)	61,908	62,823	61,564	62,774	64,343
(外、平均臨時雇用者数)	(6,766)	(6,056)	(4,056)	(4,981)	(6,265)

(注) 1. 当社の連結財務諸表の金額については、百万円未満の端数を四捨五入して表示しています。

2. 売上高には、消費税等は含まれていません。

3. 当社の連結財務諸表は、米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（以下、「米国会計基準」）に準拠して作成しているため、本表では「経常利益」に替え、連結損益計算書上の「税引前当期純利益」を記載しています。

4. 各年度の期末発行済普通株式数により計算しています。

5. 各年度の平均発行済普通株式数により計算しています。

## (2) 提出会社の経営指標等

回次	第 150 期	第 151 期	第 152 期	第 153 期	第 154 期
決算年月	2019年 3 月	2020年 3 月	2021年 3 月	2022年 3 月	2023年 3 月
売上高 (百万円)	928,967	719,292	653,587	952,247	1,144,513
経常利益 (百万円)	195,534	62,008	25,055	94,135	252,952
当期純利益 (百万円)	157,754	58,316	21,875	78,342	220,050
資本金 (百万円)	70,561	70,973	71,322	71,678	72,118
発行済株式総数 (千株)	972,252	972,581	972,887	973,145	973,450
純資産額 (百万円)	877,409	829,003	797,596	801,435	911,381
総資産額 (百万円)	1,339,074	1,356,652	1,332,733	1,403,535	1,445,319
1株当たり純資産額 (円)	927.18	876.06	842.84	847.04	963.18
1株当たり配当額 (注) 2, 3 (円)	110.0	94.0	55.0	96.0	139.0
(内 1株当たり中間配当額) (円)	(51.0)	(55.0)	(18.0)	(40.0)	(64.0)
1株当たり当期純利益 (円)	167.10	61.73	23.14	82.85	232.64
潜在株式調整後 1株当たり当期純利益 (円)	166.94	61.70	23.13	82.83	232.61
自己資本比率 (%)	65.4	61.0	59.8	57.1	63.0
自己資本利益率 (%)	18.7	6.8	2.7	9.8	25.7
株価収益率 (倍)	15.4	28.8	147.8	35.5	14.1
配当性向 (%)	65.8	152.3	237.7	115.9	59.7
株主総利回り (%)	75.6	55.9	103.7	93.0	106.3
(比較指標：配当込みTOPIX機械指数) (%)	(87.1)	(77.4)	(123.8)	(119.1)	(129.3)
最高株価 (注) 4 (円)	3,917.0	2,882.0	3,542.0	3,520.0	3,570.0
最低株価 (注) 4 (円)	2,240.0	1,507.0	1,650.0	2,539.0	2,594.0
従業員数 (人)	11,537	11,692	11,795	11,927	12,208
(外、平均臨時雇用者数)	(1,496)	(1,486)	(1,048)	(1,060)	(1,320)

(注) 1. 当社の財務諸表の金額については、百万円未満の端数を切り捨てて表示しています。

2. 第154期の1株当たり配当額139円のうち、期末配当75円については、2023年6月21日開催予定の定時株主総会の決議事項となっています。

3. 第152期の1株当たり配当額55円には、当社創立100周年の記念配当10円を含んでいます。

4. 株価は2022年4月4日より東京証券取引所プライム市場におけるものであり、それ以前については東京証券取引所市場第一部におけるものです。

## 2 【沿革】

1921年5月	竹内鋳業(株)より小松鉄工所を分離独立、石川県小松町（現、小松市）に(株)小松製作所設立
1922年4月	竹内鋳業(株)より小松電気製鋼所を譲受
1938年5月	粟津工場を新設
1949年5月	東京、大阪の両証券取引所に株式を上場
1952年10月	大阪工場を新設
1952年12月	池貝自動車製造(株)を吸収合併し川崎工場とする 中越電化工業(株)を吸収合併し氷見工場とする
1962年12月	小山工場を新設
1985年4月	メカトロニクス、新素材開発等の先端的な高度技術研究のための研究所を新設
1988年9月	米国ドレッサー社と合弁でコマツドレッサーカンパニー（その後、米州コマツカンパニーに社名変更し、コマツアメリカ(株)に事業統合された）を設立
1994年6月	コマツ産機(株)、コマツ工機(株)（その後、コマツNTC(株)に吸収合併された）を設立し、産業機械に関する営業の一部を譲渡
1997年7月	コマツキャストエクス(株)を設立し、同年10月、鋳造事業に関する営業を譲渡
2006年10月	コマツ電子金属(株)（現、SUMCO TECHXIV(株)）の発行済株式の過半を(株)SUMCOに譲渡
2007年1月	茨城工場、金沢工場を新設
2007年4月	小松ゼノア(株)の油圧機器事業を吸収分割により承継
2007年4月	小松フォークリフト(株)が小松ゼノア(株)を吸収合併、コマツユーティリティ(株)に商号変更し、農林機器事業をハスクバーナ・ジャパン(株)（現、ハスクバーナ・ゼノア(株)）に譲渡
2008年3月	(株)日平トヤマ（現、コマツNTC(株)）の発行済株式の過半を取得
2008年8月	(株)日平トヤマ（現、コマツNTC(株)）を株式交換により完全子会社化
2009年4月	日本国内における建設機械の販売・サービス事業を吸収分割によりコマツ東京(株)に承継 コマツ東京(株)が日本国内の建設機械総販売代理店等12社を吸収合併、コマツ建機販売(株)に商号変更
2010年4月	大型プレス機械の製品開発、販売及びサービス事業を吸収分割によりコマツ産機(株)に承継
2011年4月	コマツユーティリティ(株)を吸収合併
2014年10月	コマツディーゼル(株)を吸収合併
2017年4月	米国ジョイ・グローバル社（現、コマツマイニング(株)）の発行済株式のすべてをコマツアメリカ(株)を通じて取得
2018年4月	コマツ特機(株)を吸収合併
2018年4月	コマツ建機販売(株)がコマツレンタル(株)及びコマツリフト(株)を吸収合併、コマツカスタマーサポート(株)に商号変更
2018年10月	コマツキャストエクス(株)を吸収合併
2021年7月	スマートコンストラクション事業に関する権利義務の一部を(株)ランドログに承継、同社は、商号を(株)EARTHBRAINに変更
2022年10月	コマツキャブテック(株)を吸収合併

（注） 上記記載において、主体者が明記されていないものは、提出会社が実施した事項です。

### 3 【事業の内容】

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の一部を改正する内閣府令（平成14年（2002年）内閣府令第11号）附則」第3項の規定により、米国会計基準に準拠して作成しており、当該連結財務諸表をもとに、関係会社については米国会計基準の定義に基づいて開示しています。「第2 事業の状況」及び「第3 設備の状況」においても同様です。

当社グループ（当社及び当社の関係会社）は「建設機械・車両」、「リテールファイナンス」、「産業機械他」の3部門にわたって、製品の研究開発、生産、販売、サービス、販売金融に至る幅広い事業活動を国内及び海外で展開しています。

当社グループは、当社、連結子会社211社、及び持分法適用会社40社より構成されています。

主な事業内容と主な関係会社の当該事業に係る位置付けは次のとおりであり、主な事業内容と事業の種類別セグメント情報における事業区分は一致しています。

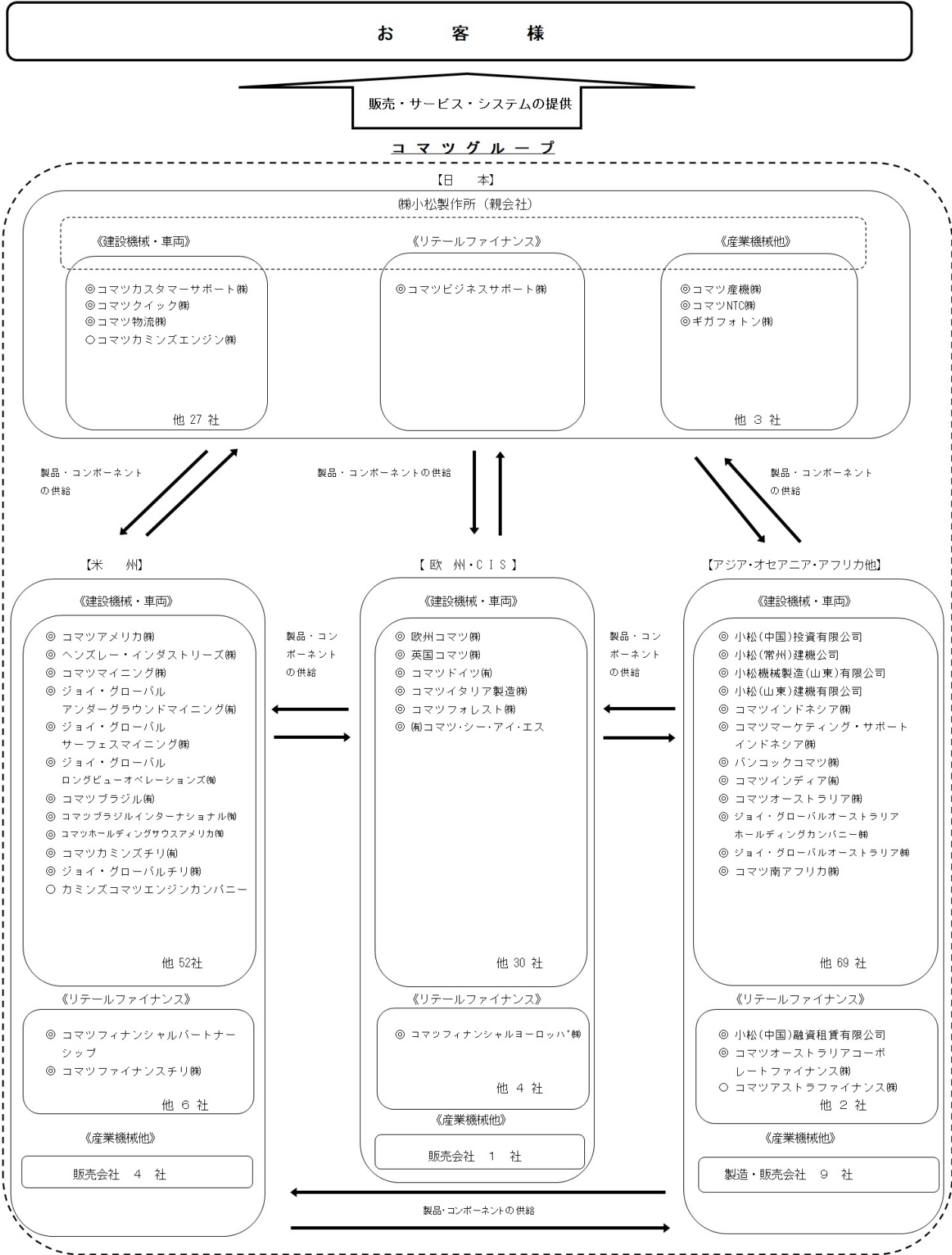
事業区分及び主要製品・事業内容		主要会社
建設機械・車両事業		
掘削機械	油圧ショベル、ロープショベル、ミニショベル、バックホーローダー、ブラストホールドリル	当社、コマツカスタマーサポート㈱、コマツクイック㈱、コマツ物流㈱、コマツアメリカ㈱、ヘンズレー・インダストリーズ㈱、コマツマイニング㈱、ジョイ・グローバルアンダーグラウンドマイニング㈱、ジョイ・グローバルサーフェスマイニング㈱、ジョイ・グローバルロングビューオペレーションズ㈱、コマツブラジル㈱、コマツブラジルインターナショナル㈱、コマツホールディングサウスアメリカ㈱、コマツカミンズチリ㈱、ジョイ・グローバルチリ㈱、欧州コマツ㈱、英国コマツ㈱、コマツドイツ㈱、コマツイタリア製造㈱、コマツフォレスト㈱、(有)コマツ・シー・アイ・エス、小松（中国）投資有限公司、小松（常州）建機公司、小松機械製造（山東）有限公司、小松（山東）建機有限公司、コマツインドネシア㈱、コマツマーケティング・サポートインドネシア㈱、バンコックコマツ㈱、コマツインドネシア㈱、コマツオーストラリア㈱、ジョイ・グローバルオーストラリアホールディングカンパニー㈱、ジョイ・グローバルオーストラリア㈱、コマツ南アフリカ㈱ 他子会社142社  (会社総数175社)
積込機械	ホイールローダー、ミニホイールローダー、スキッドステアローダー	
整地・路盤用機械	ブルドーザー、モーターグレーダー	
運搬機械	ダンプトラック、アーティキュレートダンプトラック、クローラーキャリア	
林業機械	ハーベスター、フォワーダー、フェラーバンチャー	
地下建設機械	シールドマシン、トンネルボーリングマシン	
地下鉱山機械	コンティニューアスマイナー、シアラー、ロードホールダンプ、ジャンボドリル	
環境リサイクル機械	自走式破砕機、自走式土質改良機、自走式木材破砕機	
産業車両	フォークリフト	
その他機械	鉄道メンテナンス機械	
エンジン、機器	ディーゼルエンジン、ディーゼル発電機、油圧機器	
鋳造品	鋳鋼・鋳鉄品	
物流関連	運輸、倉庫、梱包	
ソリューションビジネス	無人ダンプトラック運行システム（AHS）、スマートコンストラクション、KOMTRAX	



事業区分及び主要製品・事業内容		主要会社
リテールファイナンス事業		
販売金融	建設・鉱山機械のリース、割賦	当社、コマツビジネスサポート㈱、コマツフィナンシャルパートナーシップ、コマツファイナンスチリ㈱、コマツフィナンシャルヨーロッパ㈱、小松（中国）融資租賃有限公司、コマツオーストラリアコーポレートファイナンス㈱ 他子会社12社  (会社総数19社)
産業機械他事業		
鍛圧機械	サーボプレス、機械プレス	当社、コマツ産機㈱、コマツNTC㈱、ギガフォトン㈱ 他子会社16社  (会社総数20社)
板金機械	レーザー加工機、プラズマ加工機、プレスブレーキ、シヤー	
工作機械	トランスファーマシン、マシニングセンター、クランクシャフトミラー、研削盤、ワイヤーソー	
防衛関連	弾薬、装甲車	
温度制御機器	サーモモジュール、半導体製造用温度制御機器	
光学機械	半導体露光装置用エキシマレーザー	

(注) 主要会社の会社数は提出会社及び連結子会社数です。

以上に述べた事項を事業系統図によって示すと次のとおりです。



(2023年3月31日現在)

(凡例)  
 ◎ 連結子会社  
 ○ 持分法適用関連会社

#### 4 【関係会社の状況】

名称	住所	資本金又は出資金	主要な事業の内容	議決権に対する所有割合	関係内容
(連結子会社) コマツカスタマーサポート ㈱ * 1	東京都 港区	百万円 950	建設機械・車両	% 100.0	建設機械及び産業車両の販売、サービスをしています。 建設機械等のレンタルをしています。 当社より土地・建物の一部を賃借しています。
コマツクイック㈱	神奈川県 横浜市	290	建設機械・車両	100.0	中古建設機械等の販売をしています。
コマツ物流㈱	東京都 港区	1,080	建設機械・車両	100.0	運輸、倉庫及び梱包等の事業をしています。 当社より土地・建物の一部を賃借しています。
㈱EARTHRAIN * 1	東京都 港区	15,370	建設機械・車両	54.5	建設業向けデジタルソリューション（現場可視化デバイス、プラットフォーム、アプリケーション）の開発、提供、保守等をしています。 製品の一部を当社に納入しています。 役員の兼任等…有
コマツビジネスサポート㈱	東京都 港区	1,770	リテール ファイナンス	100.0	建設・鉱山機械に係る販売金融をしています。
コマツ産機㈱	石川県 金沢市	990	産業機械他	100.0	鍛圧機械及び板金機械等の開発、販売、サービスをしています。 当社より土地・建物の一部を賃借しています。
コマツNTC㈱	富山県 南砺市	6,014	産業機械他	100.0	工作機械等の製造、販売、サービスをしています。 役員の兼任等…有
ギガフォトン㈱	栃木県 小山市	5,000	産業機械他	100.0	半導体露光装置用エキシマレーザー及びEUV光源の開発、製造、販売、サービスをしています。 当社より土地・建物の一部を賃借しています。 役員の兼任等…有
㈱KELK	神奈川県 平塚市	390	産業機械他	100.0	サーモジュール、温度制御機器の製造、販売をしています。 当社より土地・建物の一部を賃借しています。

名称	住所	資本金又は出資金	主要な事業の内容	議決権に対する所有割合	関係内容
コマツアメリカ㈱ * 1、* 2	アメリカ シカゴ	百万米ドル 1,071	建設機械・車両	% 100.0	建設・鉱山機械の製造、販売及び米州地域における統括をしています。役員の兼任等…有
ヘンズレー・インダストリーズ㈱	アメリカ ダラス	千米ドル 2	建設機械・車両	(100.0) 100.0	建設・鉱山機械部品の製造、販売をしています。
コマツマイニング㈱ * 1	アメリカ ミルウォーキー	千米ドル 5	建設機械・車両	(100.0) 100.0	鉱山機械事業の統括をしています。役員の兼任等…有
ジョイ・グローバルアンダーグラウンドマイニング(有) * 1、* 3	アメリカ ウォーレンデール	百万米ドル 1,406	建設機械・車両	(100.0) 100.0	鉱山機械の製造、販売、サービスをしています。
ジョイ・グローバルサーフェスマイニング(有)	アメリカ ミルウォーキー	千米ドル 1	建設機械・車両	(100.0) 100.0	鉱山機械の製造、販売、サービスをしています。
ジョイ・グローバルロングビューオペレーションズ(有) * 1、* 4	アメリカ ロングビュー	百万米ドル 1,005	建設機械・車両	(100.0) 100.0	鉱山機械の製造、販売、サービスをしています。
コマツファイナンスアメリカ㈱	アメリカ シカゴ	千米ドル 1	建設機械・車両	(100.0) 100.0	資金調達及びグループ内金融等をしています。
モジュラーマイニングシステムズ㈱	アメリカ ツーソン	千米ドル 16	建設機械・車両	(100.0) 100.0	大型鉱山機械の運行管理システムの開発、製造、販売をしています。役員の兼任等…有
コマツブラジル(有)	ブラジル スザノ	百万リアル 148	建設機械・車両	(100.0) 100.0	建設機械及び鋳造品の製造をしています。
コマツブラジルインターナショナル(有) * 1	ブラジル サンパウロ	百万リアル 351	建設機械・車両	(100.0) 100.0	建設・鉱山機械の販売、サービスをしています。
コマツホールディングサウスアメリカ(有) * 1	チリ サンティアゴ	百万米ドル 156	建設機械・車両	(100.0) 100.0	建設・鉱山機械の販売、サービスをしています。
コマツカミンズチリ(有)	チリ サンティアゴ	百万米ドル 34	建設機械・車両	(81.8) 81.8	建設・鉱山機械の販売、サービスをしています。
ジョイ・グローバルチリ(有)	チリ サンティアゴ	千米ドル 1,958	建設機械・車両	(100.0) 100.0	鉱山機械の製造、販売、サービスをしています。
コマツマキナリアスメキシコ(有)	メキシコ メキシコシティ	百万メキシコペソ 25	建設機械・車両	(60.0) 60.0	建設・鉱山機械の販売、サービスをしています。
コマツフィナンシャルパートナーシップ * 5	アメリカ シカゴ	—	リテール ファイナンス	(100.0) 100.0	建設・鉱山機械に係る販売金融をしています。
コマツファイナンスチリ(有)	チリ サンティアゴ	百万米ドル 40	リテール ファイナンス	(100.0) 100.0	建設・鉱山機械に係る販売金融をしています。

名称	住所	資本金又は出資金	主要な事業の内容	議決権に対する所有割合	関係内容
欧州コマツ㈱ * 1	ベルギー ビルボールド	百万ユーロ 50	建設機械・車両	% 100.0	建設・鉱山機械の販売及び欧州地域における統括をしています。 役員の兼任等…有
欧州コマツコーディネーションセンター㈱ * 1	ベルギー ビルボールド	百万ユーロ 141	建設機械・車両	(100.0) 100.0	資金調達及びグループ内金融等をしています。
英国コマツ㈱	イギリス パートレー	百万英ポンド 23	建設機械・車両	(100.0) 100.0	建設機械の製造をしています。
英国ジョイ・グローバル㈱	イギリス ウスター	百万英ポンド 30	建設機械・車両	(100.0) 100.0	鉱山機械の製造、販売、サービスをしています。
コマツドイツ㈱	ドイツ デュッセルドルフ	百万ユーロ 24	建設機械・車両	(100.0) 100.0	建設・鉱山機械の製造、販売をしています。
コマツフランス㈱	フランス オーベルジャン ヴィ	百万ユーロ 5	建設機械・車両	(100.0) 100.0	建設機械の販売、サービスをしています。
モンタペール㈱	フランス サン＝ブリスト	千ユーロ 8,458	建設機械・車両	(100.0) 100.0	鉱山機械用コンポーネント及びアタッチメントの製造、販売、サービスをしています。
コマツイタリア製造㈱	イタリア エステ	百万ユーロ 6	建設機械・車両	(100.0) 100.0	建設機械の製造をしています。
コマツフォレスト㈱	スウェーデン ウメオ	百万スウェーデン クローナ 397	建設機械・車両	100.0	林業機械の製造、販売、サービスをしています。
㈱コマツ・シー・アイ・エス * 1	ロシア モスクワ	百万ルーブル 5,301	建設機械・車両	100.0	建設・鉱山機械の販売をしています。
コマツフィナンシャルヨーロッパ㈱ * 1	ベルギー ビルボールド	百万ユーロ 80	リテール ファイナンス	(100.0) 100.0	建設・鉱山機械に係る販売金融をしています。
小松（中国）投資有限公司 * 1	中国 上海市	百万米ドル 172	建設機械・車両	100.0	建設・鉱山機械の販売及び中国における統括をしています。 役員の兼任等…有
小松（常州）建機公司	中国 江蘇省常州市	百万米ドル 34	建設機械・車両	(100.0) 100.0	建設機械の製造をしています。
小松機械製造（山東）有限公司	中国 山東省済寧市	百万米ドル 12	建設機械・車両	(100.0) 100.0	建設機械の製造をしています。
小松（山東）建機有限公司 * 1	中国 山東省済寧市	百万米ドル 233	建設機械・車両	(100.0) 100.0	建設機械用コンポーネント等の製造をしています。
コマツインドネシア㈱ * 1	インドネシア ジャカルタ	百万ルピア 192,780	建設機械・車両	94.9	建設・鉱山機械及び鋳造品の製造、販売をしています。
コマツマーケティング・サポートインドネシア㈱	インドネシア ジャカルタ	百万米ドル 5	建設機械・車両	(100.0) 100.0	建設・鉱山機械の販売、サービスをしています。
コマツアンダーキャリッジインドネシア㈱	インドネシア プカシ	百万米ドル 15	建設機械・車両	(84.3) 84.3	建設・鉱山機械部品の製造、販売をしています。
コマツリマニュファクチャリングアジア㈱	インドネシア バリクパパン	千米ドル 1,200	建設機械・車両	(51.0) 51.0	建設・鉱山機械用再生部品の製造、販売をしています。
バンコックコマツ㈱	タイ チョンブリー	百万タイバツ 620	建設機械・車両	(74.8) 74.8	建設機械・鋳造品の製造、販売をしています。
コマツパーツアジア㈱	タイ チョンブリー	百万タイバツ 170	建設機械・車両	(100.0) 100.0	建設・鉱山機械部品の販売をしています。
コマツインドディア㈱ * 1	インド カンチープラム	百万インドルピー 10,963	建設機械・車両	(54.8) 100.0	建設・鉱山機械の製造、販売をしています。
コマツオーストラリア㈱	オーストラリア フェアフィールド	百万豪ドル 22	建設機械・車両	(41.3) 62.0	建設・鉱山機械の販売、サービスをしています。

名称	住所	資本金又は出資金	主要な事業の内容	議決権に対する所有割合	関係内容
コマツオーストラリアホールディングス(株) * 1	オーストラリア フェアフィールド	百万豪ドル 197	建設機械・車両	% 100.0	オセアニア地域における持株会社として機能しています。
ジョイ・グローバルオーストラリアホールディングカンパニー(株) * 1	オーストラリア ムラーリー	百万豪ドル 443	建設機械・車両	(100.0) 100.0	ジョイ・グローバルオーストラリア(株)の持株会社として機能しています。
ジョイ・グローバルオーストラリア(株) * 1	オーストラリア ムラーリー	百万豪ドル 608	建設機械・車両	(100.0) 100.0	鉱山機械の製造、販売、サービスをしています。
コマツ南アフリカ(株)	南アフリカ ジャーミストン	百万南アランド 186	建設機械・車両	(100.0) 100.0	建設・鉱山機械の販売、サービスをしています。
小松(中国)融資租賃有限公司 * 1	中国 上海市	百萬元 1,030	リテール ファイナンス	(100.0) 100.0	建設・鉱山機械に係る販売金融をしています。
コマツオーストラリアコーポレートファイナンス(株)	オーストラリア フェアフィールド	百万豪ドル 49	リテール ファイナンス	(62.0) 62.0	建設・鉱山機械に係る販売金融をしています。
その他	157社				

名称	住所	資本金又は出資金	主要な事業の内容	議決権に対する所有割合	関係内容
(持分法適用関連会社) コマツカミンズエンジン(株)	栃木県 小山市	百万円 1,400	建設機械・車両	% 50.0	ディーゼルエンジンの製造、販売をしています。 当社より土地・建物の一部を賃借しています。
クオリカ(株)	東京都 新宿区	1,234	産業機械他	20.0	コンピュータ用ソフトウェア開発受託、販売、各種コンピュータ事務機器販売等を行っています。 商品の一部を当社に納入しています。
カミンズコマツエンジンカンパニー *6	アメリカ セイモア	—	建設機械・車両	(50.0) 50.0	ディーゼルエンジンの製造、販売をしています。
コマツアストラファイナンス(株)	インドネシア ジャカルタ	百万ルピア 436,300	リテール ファイナンス	(50.0) 50.0	建設・鉱山機械に係る販売金融をしています。
その他 36社					

- (注) 1. 主要な事業の内容欄には、事業の種類別セグメントの名称を記載しています。
2. 議決権に対する所有割合の( )内は、間接所有割合で内数です。
3. \*1：特定子会社に該当します。なお、(連結子会社)その他に含まれる会社のうち、特定子会社に該当する会社は、クアドコ(株)及びコマツロシア製造(株)です。
4. \*2：コマツアメリカ(株)については、売上高(連結会社間の内部売上高を除く)の連結売上高に占める割合が100分の10を超えています。

	主要な損益情報等				
	売上高 (百万円)	税引前当期純利益 (百万円)	当期純利益 (百万円)	純資産額 (百万円)	総資産額 (百万円)
コマツアメリカ(株)	776,650	185,203	165,516	1,093,171	1,640,028

5. \*3：ジョイ・グローバルアンダーグラウンドマイニング(株)は米国デラウェア州法に基づくリミテッドライアビリティカンパニーであり、同社への出資は子会社であるコマツマイニング(株)を通じて行っています。同社の資本金については、払込資本を記載しています。
6. \*4：ジョイ・グローバルロングビューオペレーションズ(株)は米国テキサス州法に基づくリミテッドライアビリティカンパニーであり、同社への出資は子会社であるコマツマイニング(株)を通じて行っています。同社の資本金については、払込資本を記載しています。
7. \*5：コマツフィナンシャルパートナーシップは、米国デラウェア州法に基づくリミテッド・パートナーシップであり、同社への出資は、子会社であるコマツアメリカ(株)を通じて行っています。資本金に相当する同社の純資産額は862百万米ドルです。
8. \*6：カミンズコマツエンジンカンパニーは、米国インディアナ州法に基づくジェネラルパートナーシップです。当社の同社への出資額累計は2百万米ドルであり、子会社であるコマツアメリカ(株)を通じて行っています。
9. 小松(山東)建機有限公司は、2023年4月1日をもって小松機械製造(山東)有限公司に吸収合併されています。

## 5 【従業員の状況】

### (1) 連結会社の状況

2023年3月31日現在

事業の種類別セグメントの名称	従業員数（人）	
建設機械・車両	59,283	(5,761)
リテールファイナンス	280	(10)
産業機械他	4,078	(362)
全社（共通）	702	(132)
合計	64,343	(6,265)

- (注) 1. 従業員数は就業人員です。また、臨時従業員数は、当期の平均人員を（ ）外教で記載しています。  
 2. 全社（共通）として記載されている従業員数は、特定のセグメントに区分できない管理部門に所属しているものです。

### (2) 提出会社の状況

2023年3月31日現在

従業員数（人）	平均年齢（才）	平均勤続年数（年）	平均年間給与（円）
12,208 (1,320)	40.9	16.4	7,809,998

2023年3月31日現在

事業の種類別セグメントの名称	従業員数（人）	
建設機械・車両	11,232	(1,168)
リテールファイナンス	8	(0)
産業機械他	266	(20)
全社（共通）	702	(132)
合計	12,208	(1,320)

- (注) 1. 従業員数は就業人員です。また、臨時従業員数は、当期の平均人員を（ ）外教で記載しています。  
 2. 平均年間給与（税込）は基準外賃金及び賞与を含みます。  
 3. 全社（共通）として記載されている従業員数は、特定のセグメントに区分できない管理部門に所属しているものです。

### (3) 労働組合の状況

当社には「小松製作所労働組合」があり、組合員数は約11,300名で全国に8支部があります。「小松製作所労働組合」は、上部団体として「全コマツ労働組合連合会」及び産業別労働組合「JAM」に加盟しています。

また、国内の連結子会社及び関連会社のうち11社には各々「全コマツ労働組合連合会」に加盟している労働組合があり、組合員数は約6,500名です。

なお、労使関係は極めて安定しています。



(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差異

① 女性活躍推進法、育児・介護休業法に基づく開示

名称	2023年3月31日	2022年度			
	女性管理職比率	男性の 育児休業取得率	全社員	男女の賃金差異	
				うち正式社員	うち有期雇用者等
㈱ 小松製作所	8.0%	25.7%	76.3%	76.5%	76.5%
コマツカスタマーサポート ㈱	1.3%	19.5%	73.7%	74.0%	56.7%
コマツ物流 ㈱	6.1%	15.7%	71.8%	77.8%	85.9%
コマツ産機 ㈱	*	*	63.3%	64.1%	52.1%
コマツNTC ㈱	3.1%	28.9%	71.7%	72.0%	59.6%
ギガフォトン ㈱	5.0%	51.7%	74.6%	77.8%	58.2%
㈱ KELK	7.0%	-	76.3%	74.3%	88.2%

② 提出会社及び国内子会社の状況

名称	2023年3月31日	2022年度			
	女性管理職比率	男性の 育児休業取得率	全社員	男女の賃金差異	
				うち正式社員	うち有期雇用者等
提出会社及び国内子会社	5.5%	25.5%	74.1%	75.3%	69.4%

(注) 1. 出向者は、出向先の会社で集計しています。

2. 男性の育児休業取得率は、配偶者が出産した社員数に対する育児休業取得者の割合を示しています。

3. 当社では、育児休業とは別に、育児・出産・介護・私傷病等のために必要な休暇を付与する制度を整備しています。当該制度を育児・出産のために利用した社員を含むと、当社の男性の育児休業取得率は、76.9%です。

4. 男女の賃金差異については、男性の賃金に対する女性の賃金の割合を示しています。賃金情報における正式社員については、執行役員を除き、一般社員・管理職を対象に算出しています。有期雇用者等については、派遣社員を除き、有期の再雇用社員・期間社員等を対象に算出しています。

5. 当社グループでは、正式社員・有期雇用者等のいずれにおいても男女では賃金規定等の制度上の差を設けていません。男女の賃金差異については、管理職の割合や等級別の割合、勤続年数等の労務構成差によるものです。

6. 「\*」については、女性活躍推進法、育児・介護休業法における公表の対象ではないため、記載を省略しています。

## 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】

文中における将来に関する事項は、有価証券報告書提出日現在において当社が判断したものです。

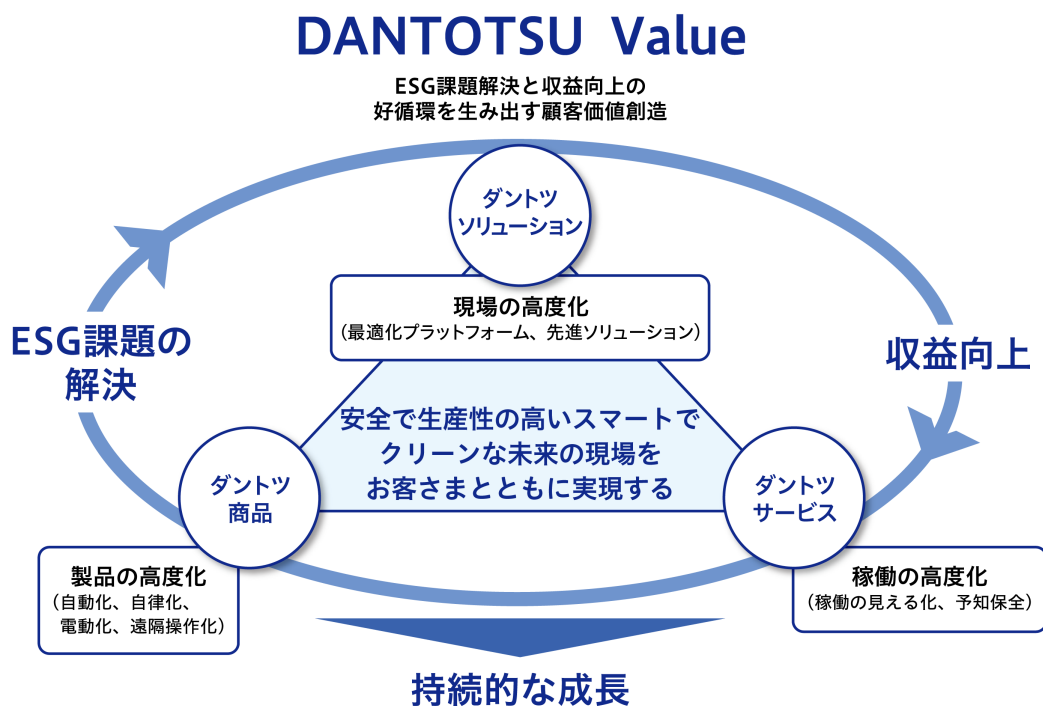
当社グループ（当社及び連結子会社）では、「ものづくりと技術の革新で新たな価値を創り、人、社会、地球が共に栄える未来を切り拓く」ことを存在意義として定義し、これを実現するための基本的な考え方として、「品質と信頼性」を追求し、我々を取り巻く社会とすべてのステークホルダーからの信頼度の総和を最大化することを経営の基本としています。

この経営の基本を実行するための戦略として、中期経営計画を策定し、顧客価値創造を通じたESG課題解決と収益向上の好循環を生み出し、持続的な成長を図ります。

<中期経営計画：「DANTOTSU Value - Together, to “The Next” for sustainable growth」>

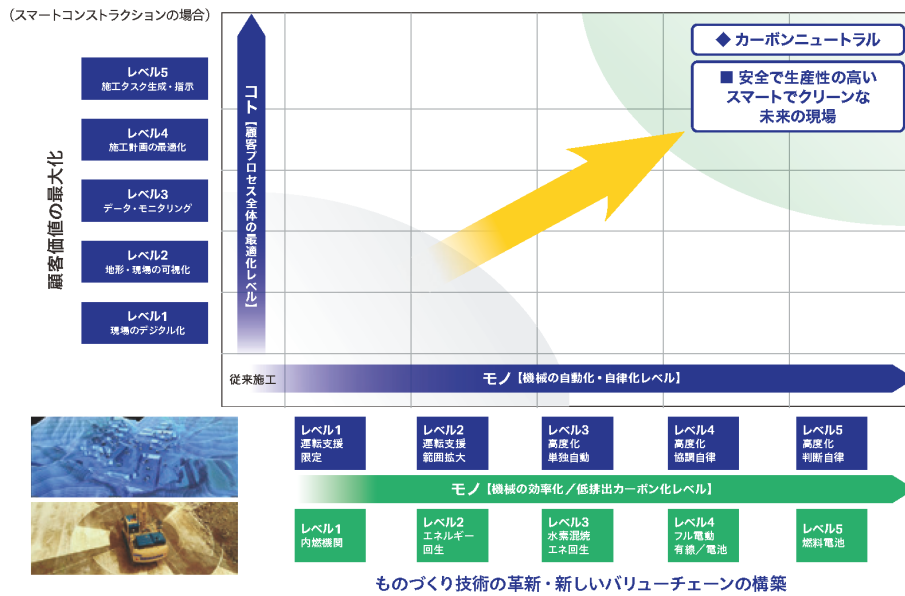
2022年4月より、3カ年（2022年度～2024年度）の中期経営計画「DANTOTSU Value - Together, to “The Next” for sustainable growth」がスタートしています。

中期経営計画では、「安全で生産性の高い、スマートでクリーンな未来の現場をお客さまとともに実現する」という目指すべき姿に向けて、ダントツ商品（製品の高度化）、ダントツサービス（稼働の高度化）、ダントツソリューション（現場全体の最適化）が三位一体となるダントツバリュー（新たな顧客価値）の創出に取り組みます。



未来の現場の実現に向けては、モノ（機械の自動化・自律化と効率化・低排出カーボン化）とコト（顧客プロセス全体の最適化）の両面でのイノベーションに取り組んでいきます。更に、地球温暖化対策と事業成長の両立を実現するため、未来の現場へのロードマップを策定し、2050年までにカーボンニュートラルを目指すことを経営目標のチャレンジ目標としています。

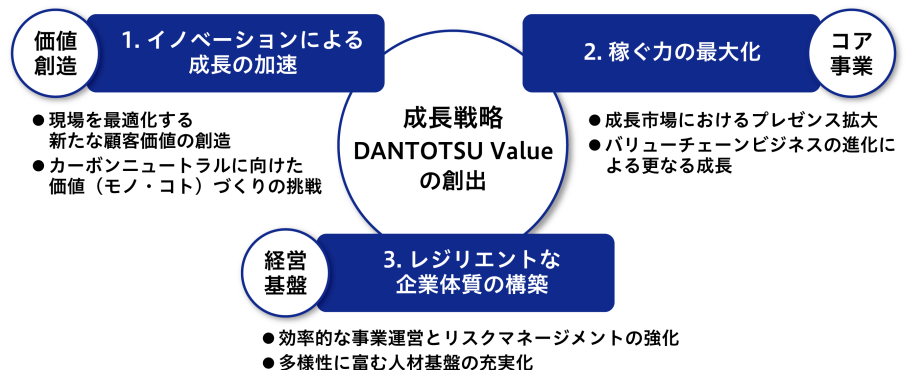
未来の現場へのロードマップ



## <成長戦略3本柱と重点活動>

現中期経営計画では、前中期経営計画から引き続き、サステナビリティを重視し、目指す姿からバックキャストイングを行うとともに、外部環境の変化と経営課題などを踏まえ、成長戦略の3本柱として、①イノベーションによる成長の加速、②稼ぐ力の最大化、③レジリエントな企業体質の構築に取り組んでいます。

成長戦略3本柱



### 3本柱の共通テーマ

- パートナーシップの拡大
- あらゆる分野でのDX推進

足元の外部環境は、気候変動などのサステナビリティリスクに加え、長期化するウクライナ情勢などの地政学リスク、半導体などの先端技術を巡る経済安全保障リスクや、サイバーセキュリティリスクの増大などにより、不確実性がますます高まっています。

主力の建設・鉱山機械事業の市場環境は、中長期的には、新興国を中心とした人口増や都市化の進展、あるいは、先進国における堅調なインフラ更新投資などにより、緩やかな成長が見込まれますが、短期的には、前述のように、様々な外部環境リスクがあり、需要のボラティリティは高いと見込まれます。

こうした環境の中、当社では、将来に向けて、電動化や自動化・自律化・遠隔操作化、コンポーネントやシステム開発などの技術分野、及びソリューションビジネスやバリューチェーンビジネス、林業機械、坑内掘りハードロックなどの事業分野を成長分野と位置付け、価値創造（イノベーション）のための重点投資を継続していきます。

また、地域・分野特性に応じた商品企画・開発などによる成長市場でのプレゼンス拡大や、内製コンポーネントとIoT（Komtrax）活用の強みを活かしたメンテナンス契約付き延長保証の拡大などのアフターマーケット事業の強化により、既存事業における収益機会を最大化し、収益性の更なる向上を図り、需要変動に左右されにくい事業構造の構築を進めていきます。

これらの活動を下支えする経営基盤については、デジタルトランスフォーメーション（DX）や構造改革の推進、環境変動に強いサプライチェーンの構築などに取り組み、事業運営の効率性の向上及び外部環境リスクへの対応力を高めていきます。この活動の一環として、パンデミックや高まる自然災害リスクへの備えを含めた事業継続性の向上とオペレーションの全体最適の観点から、本社機能の一部を、シナジーの見込める国内の他拠点に移管する取り組みを加速させていきます。また、本社ビルの建て替えを2024年1月から2026年末までかけて行うことを2023年3月の取締役会にて決定しました。グローバル本社として、今後、必要とされる機能や役割を検討し、カーボンニュートラルに向けたCO<sub>2</sub>排出量の削減やステークホルダーとのコミュニケーション機能の強化、更には、社員の多様な働き方を前提に、イノベーションを生み出す職場環境の改善に取り組んでいきます。

#### 成長戦略における主な重点活動の当期実績と次期以降の課題

成長戦略の3本柱	主な活動事例	
1. イノベーションによる成長の加速	当期の主な実績	<ul style="list-style-type: none"> <li>・DXスマートコンストラクション：新アプリケーションの導入（SC Simulation, SC Quick 3D）</li> <li>・無人ダンプトラック運行システム（AHS）の市場導入台数：累計643台</li> <li>・顧客現場における大型ICTブルドーザーの遠隔操作・自動運転トライアルを開始</li> <li>・建設機械見本市（ドイツ、アメリカ）に、20トンクラスの電動ショベルなどを出展</li> <li>・コマツNTC㈱、国内電池メーカーより、車載電池製造装置を初受注</li> </ul>
	次期以降の課題	<ul style="list-style-type: none"> <li>・スマートコンストラクションの海外展開の加速</li> <li>・鉱山用オープンテクノロジープラットフォームを活用したビジネス展開</li> <li>・電動化建機の本格的な市場導入</li> <li>・森林管理ソリューションビジネスの確立</li> <li>・コマツNTC㈱における車載電池製造装置事業の強化</li> </ul>
2. 稼ぐ力の最大化	当期の主な実績	<ul style="list-style-type: none"> <li>・アジアを中心とした都市土木仕様の油圧ショベル（CEシリーズ）の拡販</li> <li>・メンテナンス契約付き延長保証の拡大とアフターマーケット事業の伸長</li> <li>・スウェーデン・Bracke社を買収（植林アタッチメントメーカー）</li> <li>・豪マインサイトテクノロジーズ社を買収（坑内掘り鉱山向けソリューションプロバイダー）</li> <li>・独GHH社を買収を決定（坑内掘り鉱山機械）</li> <li>・チリ・コデルコ社と「マイニングTBM」のトライアル実施に合意</li> <li>・ギガフォトン㈱、新生産棟の建設開始</li> </ul>
	次期以降の課題	<ul style="list-style-type: none"> <li>・戦略地域の特性に応じた商品戦略の推進</li> <li>・林業機械事業、坑内掘りハードロック事業の一層の強化</li> <li>・次世代KOMTRAXを活用したビジネスモデルのグローバル展開</li> <li>・リマン・リビルド事業の強化</li> </ul>
3. レジリエントな企業体質の構築	当期の主な実績	<ul style="list-style-type: none"> <li>・クロスソーシング、マルチソーシングの展開</li> <li>・坑内掘り石炭（ソフトロック）向け事業の構造改革：中国生産拠点の一部売却</li> <li>・CSIRT構築による情報セキュリティ体制の強化</li> <li>・ダイバーシティ&amp;インクルージョンに関する教育・啓蒙活動の推進</li> <li>・AI及びDX人材育成の推進</li> </ul>
	次期以降の課題	<ul style="list-style-type: none"> <li>・クロスソーシング、マルチソーシングの一層の展開によるサプライチェーンの強化</li> <li>・構造改革の継続</li> <li>・DX推進による業務改革</li> <li>・リスクマネジメント体制の強化</li> <li>・グローバルなブランド戦略の展開、社員エンゲージメント向上施策の推進</li> </ul>

<成長戦略を通じたESG課題解決>

当社は、サステナビリティ基本方針に基づき、事業活動を通じて社会に貢献していくことを目指しています。中期経営計画では、持続可能な開発目標「SDGs (Sustainable Development Goals)」17のゴールの中から、当社グループの重要課題（マテリアリティ）と特に関連性の高い10のゴールを選定しました。

更に、成長戦略3本柱を通じたESG課題解決を着実に遂行していくために、KPI（Key Performance Indicator:重要業績評価指標）を設定し、その達成状況を把握し、統合報告書で開示していきます。

	SDGsとの関係	マテリアリティ（重要課題）	ESG課題の解決に向けた活動テーマ（主なKPI）
人と共に	 ジェンダー平等  働きがいと経済成長  不平等をなくす  パートナリシップ	[社員] [人権] ・労働安全衛生 ・エンゲージメント向上 ・D&I推進 ・能力開発 ・人権の尊重	安全で安心して働ける職場環境づくり (労働災害関連指標)
			社員エンゲージメントの向上 (エンゲージメントサーベイスコア)
			ダイバーシティ&インクルージョンの推進 (女性、障がい者比率)
			個人の能力開発と事業成長の実現 (DX・AI人材教育)
			人権デューデリジェンスの推進 (実績開示)
社会と共に	 産業と技術革新  まちづくり  つくる・つかう責任  パートナリシップ	[顧客] [倫理・統治] [地域社会] ・ソリューション提供 ・製品安全・品質 ・ガバナンス ・コンプライアンス ・地域社会への貢献	スマートコンストラクション推進による建設現場の生産性向上 (導入現場数)
			持続可能な資源開発を実現する製品・ソリューションの提供 (AHS累積導入台数)
			顧客現場の安全性・生産性向上ソリューション：技術開発 (自動化、安全装置 開発ステージ)
			環境・需要変動に対応力のあるバリューチェーンの構築 (アフターマーケット事業：売上伸び率、マルチソーシング比率)
			ガバナンスの充実、コンプライアンスの徹底 (実績開示)
地球と共に	 クリーンエネルギー  産業と技術革新  つくる・つかう責任  気候変動への対策  陸の豊かさ  パートナリシップ	[環境] ・低炭素・環境負荷低減へのソリューション開発 ・資源循環 ・エネルギー使用量の低減 ・事業を通じた森林保全への貢献	地球環境負荷ゼロ向上 (CO <sub>2</sub> 低減、再エネ使用、水使用量)
			顧客現場におけるCO <sub>2</sub> 排出削減 (製品使用のCO <sub>2</sub> 低減、電動化建機開発)
			持続可能な循環型林業を支援するソリューション提供 (林業機械事業関連指標：売上伸び率、植林、スマート林業等)
			循環型ビジネス (リマン) の促進 (リマン事業：売上伸び率)

### <中期経営計画の経営目標>

経営目標については、業界トップレベルの「成長性」、「収益性」、「効率性」、「健全性」とともに、「ESG」の経営目標を掲げています。「株主還元」については、成長戦略への重点投資を優先しながら、引き続き安定的な配当の継続に努め、連結配当性向を40%以上とします。

項目	経営指標	経営目標
成長性	・売上高成長率	・業界水準を超える成長率
収益性	・営業利益率	・業界トップレベルの利益率
効率性	・ROE <sup>*1</sup>	・10%以上
健全性	・ネット・デット・ エクイティ・レシオ <sup>*2</sup>	・業界トップレベルの財務体質
リテール ファイナンス事業	・ROA <sup>*3</sup> ・ネット・デット・ エクイティ・レシオ <sup>*2</sup>	・1.5%-2.0% ・5倍以下

ESG	・環境負荷低減	・CO <sub>2</sub> 排出削減：2030年50%減（2010年比） 2050年カーボンニュートラル（チャレンジ目標） ・再生可能エネルギー使用率：2030年50%
	・外部評価	・DJSI <sup>*4</sup> 選定（ワールド、アジアパシフィック） ・CDP <sup>*5</sup> Aリスト選定（気候変動、水リスク）

株主還元	・連結配当性向	・成長への投資を主体としながら、株主還元（自社株買いを含む）との バランスをとる ・連結配当性向を40%以上とする
------	---------	---

\*1 ROE＝当社株主に帰属する当期純利益/((期首株主資本＋期末株主資本)/2)

\*2 ネット・デット・エクイティ・レシオ(ネット負債資本比率)＝(有利子負債－現預金)/株主資本

\*3 ROA＝セグメント利益/((期首総資産＋期末総資産)/2)

\*4 ダウ・ジョーンズ・サステナビリティ・インディシズ：米国S&Pダウ・ジョーンズ・インデックス社が提供するESG投資指標

\*5 企業や政府が温室効果ガス排出量を削減し、水資源や森林を保護することを推進する国際的な非営利団体

## 2 【サステナビリティに関する考え方及び取組】

当社は、従来より、ESGを重視した経営を行うことを宣言し、安全に配慮した高品質・高効率な商品・サービス・ソリューションの提供など、事業活動を通じたESG課題の解決を目指してきました。今後も、世界的な気候変動や様々な外部環境の変化に柔軟に対応し、サステナビリティ課題の解決を目指します。

### <サステナビリティ基本方針の策定>

当社は、事業活動を通じた社会貢献を基本的な姿勢としており、2021年4月に100周年を機に、当社グループの「コーポレートアイデンティティ」を定め、当社の存在意義を「ものづくりと技術の革新で新たな価値を創り、人、社会、地球が共に栄える未来を切り拓く」として明文化しました。この存在意義の下、気候変動や社会の要請に対して誠実に対応する姿勢を明示し、更なるサステナビリティ経営の推進を目指すため、2021年12月に「サステナビリティ基本方針」を策定しました。今後も、本方針に掲げたとおり、持続可能な社会の実現と事業の成長のために重要な課題に取り組むことにより、ESG課題の解決と収益の向上の好循環を加速し、SDGsの達成に貢献していきます。

・サステナビリティ基本方針：<https://komatsu.disclosure.site/ja/themes/201>

### (1) ガバナンス

#### <サステナビリティの推進体制>

2021年4月、当社はグループのサステナビリティ経営推進に関する業務を統括する社長直轄の組織「サステナビリティ推進本部」を新設しました。社長を委員長とする「サステナビリティ推進委員会」を年2回（ほか必要時）開催し、グループ全体にわたるサステナビリティ推進に関する方針や施策の立案と推進状況を審議・決定し、その実施を促進しています。更にサステナビリティ推進委員会における検討内容は取締役会に報告し、審議を受けています。

#### ① 気候変動に関するガバナンス（TCFD提言に基づく情報開示）

当社は、気候変動への対応を重要な経営課題の一つとして事業戦略上の目標に織り込んでおり、サステナビリティ推進委員会・リスク管理委員会が委員会ごとに気候変動に関する議論を行い、戦略検討会へ提言・取締役会に報告することで、適切に監督される体制を整備しています。また、執行役員ミーティングは、目標に関する進捗管理の機能を果たしています。

#### ② 人材の育成に関するガバナンス

当社は、社長を委員長とする「コマツウェイ推進委員会」を年2回（ほか必要時）開催し、グループ全体の人事、労務、教育・人材育成、福利厚生、安全健康管理に関する方針及び重要な施策の審議・決定とその実施を促進しています。更にコマツウェイ推進委員会における検討内容は取締役会に報告し、審議を受けています。

上記のサステナビリティ関連のリスク及び機会を監視し、管理するためのガバナンスの過程、統制及び手続きに関する詳細は、統合報告書「コマツレポート2022」P.48を参照ください。

[https://www.komatsu.jp/ja/-/media/home/ir/library/annual/ja/2022/kmt\\_kr22j\\_print.pdf](https://www.komatsu.jp/ja/-/media/home/ir/library/annual/ja/2022/kmt_kr22j_print.pdf)

当社のコーポレート・ガバナンスの概要については、「第4 提出会社の状況 4 コーポレート・ガバナンスの状況等 (1) コーポレート・ガバナンスの概要」を参照ください。



(2) 戦略

近年、外部環境が大きく変化し、不確実性がますます高まるなか、デジタルトランスフォーメーションやカーボンニュートラル、ダイバーシティ&インクルージョンなどの潮流をビジネス機会と捉え、持続可能な成長基盤を整備するとともに、事業を通じた課題解決による社会貢献を実現していくことが課題と考えています。このような課題認識を踏まえ、当社では中期経営計画の策定に先立つ2020年度に外部環境の変化と事業リスクへの対応力を強化するため、マテリアリティの見直しを実施しました。中期経営計画における成長戦略の考え方である、ESG課題解決と収益向上の好循環を生み出すために、こうした分野への活動を成長戦略の中にも反映させています。

① 気候変動に関する戦略（TCFD提言に基づく情報開示）

短期、中期及び長期にわたり当社の経営方針・経営戦略等に影響を与える可能性があるサステナビリティ関連のリスク及び機会の重要な項目の一つである気候変動関連については、主に建設・鉱山機械を対象に、TCFDによる提言最終報告書に記載のリスクと機会の例を参照し、16のリスク・機会を抽出しています。次に、売上げや収益などへ影響する内的要因及びシナリオ下で想定される外的要因で評価したうえで、重要な4つのテーマとして、「資源需要の変化」「低炭素製品への移行」「製造コスト」「自然災害」にグルーピングしています。

気候変動のリスクと機会が当社に与える影響を計るため、上述の4つのテーマに対してシナリオ分析を実施しています。

4つのテーマに関するリスクと機会、それに対する戦略は下表のとおりです。

重要な4つのテーマ

テーマ	リスク	機会	戦略
資源需要の変化	<ul style="list-style-type: none"> <li>化石燃料発電への規制</li> <li>石炭生産量は大幅に減少</li> <li>当社グループの石炭顧客向け売上げの減少</li> <li>石炭鉱山への投資意欲の減少</li> </ul>	<ul style="list-style-type: none"> <li>化石燃料で動く機械が電動化へ急速に転換</li> <li>電動化（モーター、バッテリー、燃料電池など）に必要な銅などの需要が増加</li> <li>電動化が進み、当社グループの銅鉱山や銅関連顧客向け売上げが増加</li> <li>鉱山の効率化のための投資が増大</li> </ul>	<p>中期経営計画の成長戦略3本柱「イノベーションによる成長の加速」「稼ぐ力の最大化」「レジリエントな企業体質の構築」の推進により、資源需要の変化がもたらす機会を開拓し、持続的成長を実現する</p>
低炭素製品への移行	<ul style="list-style-type: none"> <li>低排出規制による開発・設備投資コスト増加</li> <li>顧客の電動化要望に対応できない場合の売上げ減少</li> <li>技術開発と競争軸の急激な変化、新規競争者の参入</li> <li>顧客主導により駆動コンポーネントが開発・製造されるようになり、長期的な技術優位性の低下</li> </ul>	<ul style="list-style-type: none"> <li>電動・低燃費・バイオ燃料機械の需要増大により売上げが増加</li> <li>伝統市場の変化に対応することによりいずれ来る戦略市場の変化にも迅速に対応できる</li> <li>循環経済への移行で再生（リマニュファクチャリング）事業が拡大</li> <li>低炭素化に効果があるソリューションビジネスの需要が増加</li> <li>蓄電池など高品質なコンポーネントを安定供給できる調達先を確保することで製品の信頼性が高まる</li> </ul>	<p>カーボンニュートラルを達成するための活動を実施し、世界が求める低炭素製品への移行に応える</p>
製造コスト	<ul style="list-style-type: none"> <li>化石燃料、排出CO<sub>2</sub>に対し課税</li> <li>購入品価格上昇</li> <li>CO<sub>2</sub>排出量が少ない生産設備への投資によるコスト増加</li> </ul>	<ul style="list-style-type: none"> <li>CO<sub>2</sub>排出量を削減する生産技術で競争力向上</li> </ul>	<p>CO<sub>2</sub>削減目標や再エネ目標達成でコスト上昇緩和環境負荷の低い生産工場を実現</p>
自然災害	<ul style="list-style-type: none"> <li>異常気象による大雨・洪水の頻度増加</li> <li>洪水リスクが高い当社グループ工場の被災リスク</li> <li>サプライヤーが被災した際の部品供給遅れ</li> </ul>	<ul style="list-style-type: none"> <li>治水工事等の需要増加</li> </ul>	<p>バリューチェーン全体で大雨・洪水対策を行う（物理リスクに対応）</p>

② 人材の育成及び社内環境整備に関する方針

当社では、グローバルに発展し、持続的に成長していくため、文化や習慣の異なる全世界の社員が共有すべき価値観として「コマツウェイ」を2006年に明文化し、世界中の社員への浸透を図っています。この活動を土台としながら、人材育成に関する取り組みを継続しています。

また、中期経営計画では、成長戦略における重点活動として「多様性に富む人材基盤の充実化」を掲げ、「ダイバーシティ&インクルージョンの推進」「多様な能力開発機会の提供とエンゲージメントの向上」「デジタル人材、オープンイノベーション推進人材の育成」をはじめとした施策の展開を進め、人材育成をはじめとした人的資本への取り組みを加速させていきます。

(i) ダイバーシティ&インクルージョンの推進

多様な人材がお互いの個性や能力を認め合い、活かすことができる環境の実現が、イノベーションの創出、ひいては会社全体の成長につながっていくものと考え、継続して「ダイバーシティ&インクルージョンの推進」に取り組んでいます。

社員の外国籍比率が約7割にのぼるなか、現地法人ではナショナル社員（現地社員）がトップマネジメントとして経営を担っています。そのなかでも主要な海外現地法人のトップを「グローバルオフィサー」に任命し、地域のトップとしてだけでなく、当社グループの経営幹部としての責務を負う体制とし、更に当社グループの経営の中核を担う人材を当社の執行役員として任命しています。

ジェンダー・ダイバーシティ推進の取り組みでは、中期経営計画のなかでグローバルKPIを掲げ、女性の積極的な採用、育成、キャリア継続のための環境整備などといった諸施策を進めています。これまでの取り組みを踏まえ、2022年度には「令和4年度なでしこ銘柄（※）」に選定されました。（※全上場会社約3,700社、17業種より各1社が選定）

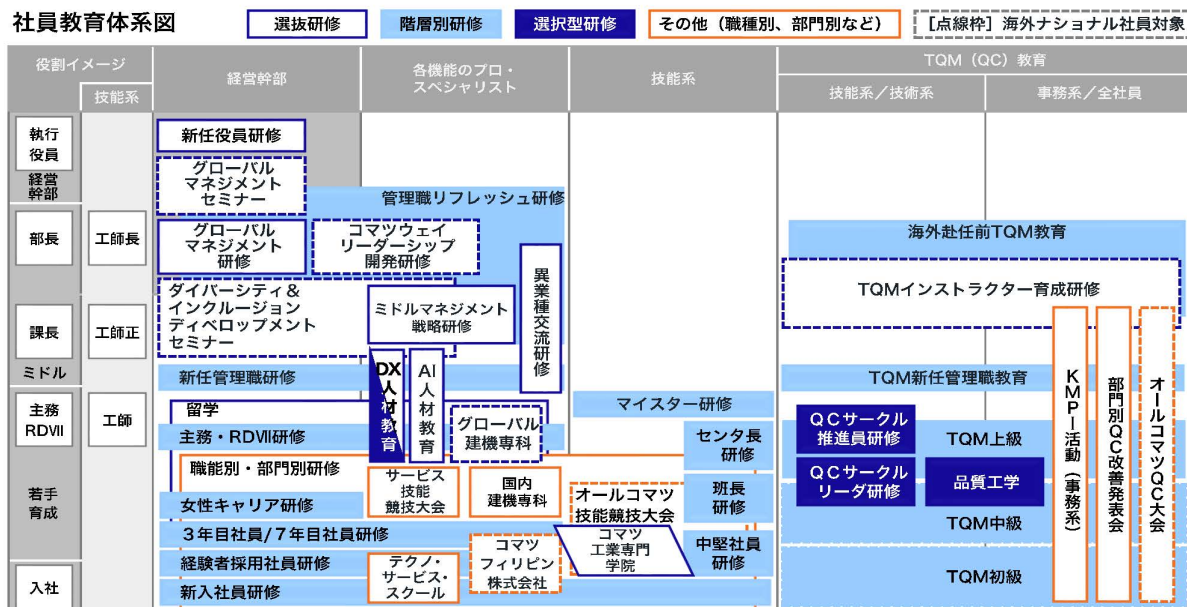
また、多様性に富む人材基盤の充実化を進めていくうえで、経験者採用社員の獲得・活躍も重要な取り組みであると考え、今後更に積極的な採用を進めていくとともに、中核人材としての活躍も促進していきます。

(ii) 多様な能力開発機会の提供とエンゲージメント向上

当社では、各分野でのプロフェッショナルになるための教育の充実、各階層に求められる知識やスキル習得の支援など、多様な能力開発機会の提供に取り組んでいます。次世代リーダー層の育成においては、国内・海外の主要ポジションを「グローバルキーポジション」として位置づけてサクセッションプランを策定し、グローバルでの計画的な育成プログラムを展開しています。更に、社員の主体的なチャレンジ・自律的なキャリア形成を支援するため、「CDP（Career Development Program）」を2023年度から展開し、各種人事施策と社員のキャリア形成支援の連携・連動を高めていきます。

また、社員エンゲージメントの向上は、会社の持続的な成長に欠かせないものと考え、全世界の社員を対象にグローバルエンゲージメントサーベイを実施し、地域・組織ごとの強み・課題を反映した人事諸施策の整備に取り組んでいます。今後も継続的に社員エンゲージメントを把握・分析することで、刻々と変化する課題に対応しながら、社員一人ひとりが、よりいきいきと活躍できる環境の実現を目指していきます。

社員教育体系図



(iii) デジタル人材/オープンイノベーション推進人材の育成

デジタル人材の育成について、2019年度からスタートした「AI人材教育」に加え、2022年度には「DX人材教育」を国内でスタートし、基礎知識習得をねらいとした入門教育から、業務やプロジェクトでの実践による課題解決を目指した実践教育まで、社員のレベルに応じたカリキュラムを設け、人材の育成を推進しています。「DX人材教育」の入門教育では、DX概論講義動画を全社員向けに公開するなど、より幅広い社員のリスキリングにもつながる取り組みを展開しています。

また、オープンイノベーション推進人材の育成について、産官学連携をより加速させるため、社内・社外のプログラムの実施・活用などを進めています。ダントツ商品はもちろんのこと、お客様へのダントツサービス、ダントツソリューションの実現を担う人材の育成に向けた取り組みを、今後も継続的に進めていきます。

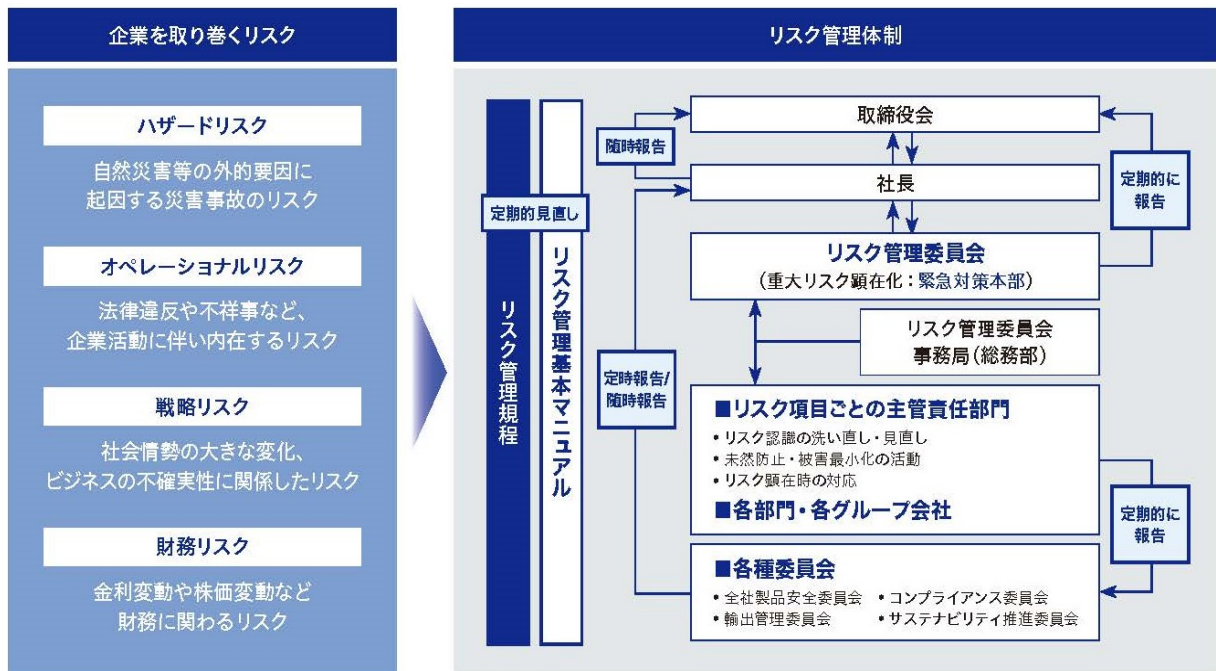
上記の戦略に関する詳細は、統合報告書「コマツレポート2022」P. 49～P. 53、P. 56～P. 59を参照ください。  
[https://www.komatsu.jp/ja/-/media/home/ir/library/annual/ja/2022/kmt\\_kr22j\\_print.pdf](https://www.komatsu.jp/ja/-/media/home/ir/library/annual/ja/2022/kmt_kr22j_print.pdf)

(3) リスク管理

＜リスク管理体制＞

当社グループでは、事業の継続と安定的発展を確保していくことをリスク管理の基本方針とするとともに、リスクを適切に認識し、管理するための規程として「リスク管理規程」を定めています。リスクが顕在化した時の対応体制・ルールやリスク項目及び各リスク項目の主たる責任部門を明示した「リスク管理基本マニュアル」の定期的な見直しを実施することで、常に変化し続ける企業環境とリスクに適応できる管理体制づくりに取り組んでいます。また、リスク管理に関するグループ全体の方針の策定、リスク管理体制の見直し、個別リスクに対する対策実施状況の点検・フォロー、リスクが顕在化したときのコントロールを行うために、「リスク管理委員会」を設置しており、審議・活動の内容を定期的に取締役会に報告しています。

また、新型コロナウイルス感染拡大やウクライナ情勢のような重大なリスクが顕在化したときには緊急対策本部を設置し、被害を最小限に抑制するための適切な措置を講じています。コーポレート・ガバナンスやコンプライアンス、気候変動リスク、自然災害リスクへの対応、反社会的勢力取引根絶のための仕組みづくりは、いずれも大変重要な課題であり、継続的な活動に取り組んでいます。



上記のリスク管理に関する詳細は、統合報告書「コマツレポート2022」P. 74～P. 77を参照ください。  
[https://www.komatsu.jp/ja/-/media/home/ir/library/annual/ja/2022/kmt\\_kr22j\\_print.pdf](https://www.komatsu.jp/ja/-/media/home/ir/library/annual/ja/2022/kmt_kr22j_print.pdf)

(4) 指標及び目標

① 気候変動に関する方針の指標及び当該指標を用いた目標

当社は、気候変動関連の指標及び目標として、経営指標に環境負荷低減を掲げ、具体的には以下の経営目標を掲げています。

- ・CO<sub>2</sub>排出削減 2030年 50%減（2010年比）、2050年 カーボンニュートラル（チャレンジ目標）
- ・再生可能エネルギー使用率 2030年 50%

また、当社は、上記「(2)戦略」において記載した、気候変動に関する戦略について、中期経営計画として、次の指標を用いています。当該指標に関する目標は次のとおりです。

方針	指標 (KPI)	目標 (2024年度)
地球環境負荷ゼロ工場の実現	生産によるCO <sub>2</sub> 削減率	2010年比△45%
	再生可能エネルギー使用比率	20%
顧客現場におけるCO <sub>2</sub> 排出削減	製品使用によるCO <sub>2</sub> 排出量の削減率	2010年比△24%

※上記の指標及び目標に関する詳細及び実績については、統合報告書「コマツレポート2022」P. 35～P. 37、P. 44～P. 45、「ESGデータブック2022」P. 13～P. 19を参照ください。

[https://www.komatsu.jp/ja/-/media/home/ir/library/annual/ja/2022/kmt\\_kr22j\\_print.pdf](https://www.komatsu.jp/ja/-/media/home/ir/library/annual/ja/2022/kmt_kr22j_print.pdf)

[https://sustainability-cms-komatsu-s3.s3-ap-](https://sustainability-cms-komatsu-s3.s3-ap-northeast-1.amazonaws.com/jp/csr/pdf/KOMATSUCSR2022_j.pdf)

[northeast-1.amazonaws.com/jp/csr/pdf/KOMATSUCSR2022\\_j.pdf](https://sustainability-cms-komatsu-s3.s3-ap-northeast-1.amazonaws.com/jp/csr/pdf/KOMATSUCSR2022_j.pdf)

② 人材の育成及び社内環境整備に関する方針の指標及び当該指標を用いた目標

当社グループでは、上記「(2)戦略」において記載した、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ついて、中期経営計画として、次の指標を用いています。当該指標に関する目標は次のとおりです。

方針	指標 (KPI)	目標 (2024年度)
ダイバーシティ&インクルージョンの推進	女性管理職比率	13.0%以上
	女性正社員比率	17.0%以上
	障がい者雇用率	毎年2.5%以上
多様な能力開発機会の提供とエンゲージメント向上	サクセッションプラン	海外グループ各社経営幹部層へのサクセッションプラン拡大
	エンゲージメントサーベイスコア ※スコアは好意的回答の比率 ※サーベ이는隔年実施 (次回2023年度実施予定)	・グローバル:85以上 ・国内:75以上 (※2023年度目標)
デジタル人材/オープンイノベーション推進人材の育成	DX、AI人材の育成	教育受講者数（3年累計） ・DX人材 実践180人/入門900人 ・AI人材 実践30人/入門90人
	スマートコンストラクション・コンサルタント育成	1,000人（累計）

※特に記載がない限り、当社グループ連結による目標です。

※人的資本に関する指標等に関する詳細は、統合報告書「コマツレポート2022」P. 56～P. 59、「ESGデータブック2022」P. 39～P. 60を参照ください。

※2022年度実績及び詳細については、7月更新予定の「ESGデータブック2023」を参照ください。

### 3 【事業等のリスク】

当社グループは開発・生産・販売等の拠点を世界各国に設け、グローバルに事業を展開しています。当社グループを取り巻く経営環境において、現在予見可能な範囲で考えられる主な事業等のリスクは次のとおりです。

なお、文中における将来に関する事項は、有価証券報告書提出日現在において当社が判断したものです。

#### 1. 経済、市場の状況

当社グループのおかれる事業環境や製品の需要は、地域により異なる経済・市場環境、政治・社会情勢及び競争条件等により、大きく変動する可能性があります。

当社グループの事業は、先進国市場においては総じて景気循環的な産業であり、住宅着工、工業生産水準、インフラへの公共投資、民間設備投資等の、当社グループにとってコントロール不能な要因が当社グループ製品の需要に影響を与える可能性があります。新興国市場においては、需要動向について常に注意を払っていますが、資源需要や資源価格の変動、通貨価値の急激な変動等、不安定な要因を多分にもっており、この変化が当社グループの経営成績に不利益な影響を与える可能性があります。また、当社の予期せぬ方向に世界的規模で同時に経済・市場環境が急激に変化した場合は、更に受注の減少、顧客によるキャンセルの増加、債権回収の延滞等が発生する可能性があります。

これらの事業環境の変化が、売上高の減少、在庫水準・生産能力の不適正化を生じさせ、収益性の低下や追加費用の発生を通じて、当社グループの経営成績に不利益な影響を与えるリスクがあります。

#### 2. 為替レートの変動

当社グループの海外売上高の主要な部分が外国為替の変動の影響を受けます。通常は他の通貨に対して円高になれば当社グループの経営成績にマイナスの影響を及ぼし、円安になればプラスの影響を及ぼします。また、外国為替の変動は同一市場において当社グループと外国企業が販売する製品の相対的な価格や、製品の製造に使用する材料のコストに影響を与える可能性があります。これに対し当社グループでは、グローバルに生産拠点を配置して生産を行うなど、このリスクを軽減するよう努めています。また、当社グループは短期の為替変動の影響を最小にするためヘッジ取引も行っています。しかし、為替レート水準の予期せぬ変動は、当社グループの経営成績に不利益な影響を与えるリスクがあります。

#### 3. 金融市場の変動

当社グループは資産の効率化を進めていますが、金融機関からの借入や、社債の発行等による有利子負債があります。長期の固定金利調達を織り交ぜることにより金利変動リスクの影響を軽減していますが、市場金利の上昇は有利子負債の支払利息を増加させ、当社グループの利益を減少させるリスクがあります。また、当社グループの年金資産に関しては、定期的に運用状況の評価やポートフォリオの見直しを行っていますが、市場性のある証券の公正価値や金利など金融市場における変動が年金制度の積立不足金額や債務を増加させ年金費用の増加となり、当社グループの経営成績や財政状態に不利益な影響を与えるリスクがあります。

#### 4. 各国の規制

当社グループが事業を展開する各国において、各種規制や承認手続き等の影響を受けます。将来、それらの国における規制、例えば関税、輸出入規制、通貨規制、その他各種規制等が導入又は変更されたときに、これらに対応するための費用の発生及び製品の開発、生産、販売・サービス活動等に支障をきたす可能性があります。また、グループ会社間の国際的な取引価格に関しては、適用される日本及び相手国の移転価格税制を順守するよう細心の注意を払っていますが、税務当局から取引価格が不適切であるなどの指摘を受ける可能性があります。更に政府間協議が不調となるなどの場合、結果として二重課税や追加課税を受ける可能性があります。これらの予期しない事態に直面した場合、当社グループの経営成績に不利益な影響を与えるリスクがあります。

#### 5. 環境規制・気候変動関連等

当社グループの事業、製品は多くの国のますます厳しくなる環境規制に対応する必要があります。また、世界では気候変動の要因とされる温室効果ガスの削減への取り組みが進められています。そのため、当社グループは各国における環境規制及び関連法規等を順守するため、また、気候変動への対応のため、研究開発費をはじめ多くの経営資源を投入しています。しかし、将来において環境規制の変更や、気候変動の影響により、当社グループにとって更に多くの費用や設備投資が必要になった場合、あるいは製品の開発、生産、販売・サービス活動等に支障をきたした場合、当社グループの経営成績に不利益な影響を与えるリスクがあります。

## 6. 製造物・品質責任

当社グループの提供する製品は、社内で確立した厳しい基準のもと、品質と信頼性の維持向上に努めています。万が一、予期せぬ製品の設計・製造に起因する不具合で事故等が発生した場合には、リコール等の改善措置を行っていますが、損害に対する賠償等の発生や、当社グループの評判・信用失墜により当社グループの経営成績に不利益な影響を与えるリスクがあります。

## 7. 提携・協力・企業買収等

当社グループは国際的な競争力を強化するために、様々なビジネスパートナーとの提携・協力や企業買収等を行っており、それらを通じて製品の開発、生産、販売・サービス体制の整備・拡充、ソリューションビジネスの展開を図っていますが、その期待する効果が得られない場合、あるいは提携・協力関係が解消された場合には、当社グループの経営成績に不利益な影響を与えるリスクがあります。

## 8. 調達・生産等

当社グループの部品・資材の調達は、素材市況やエネルギー価格の変動に影響を受けます。鋼材等の素材価格や原油・電力等のエネルギー価格の高騰は当社グループ製品の製造原価の増加をもたらします。また、部品・資材の品薄、調達先の倒産あるいは生産打ち切り、多国間での輸出入規制、国際輸送の混乱等により、適時の調達・生産が困難になり生産効率の低下や販売機会を逸する可能性があります。材料費の増加等による製造原価の上昇については原価低減や販売価格の見直し等によって対応し、適時の調達・生産の問題については、調達先の複数化と生産体制の相互供給化、安全在庫の保有、関係各部門の連携による生産管理の強化等により影響を最小限にする考えですが、グローバルサプライチェーンの混乱、予期せぬ素材やエネルギー価格の高騰や供給の逼迫の長期化は、当社グループの経営成績に不利益な影響を与えるリスクがあります。

## 9. 情報セキュリティ・知的財産等

当社グループはグローバルな事業活動において顧客情報・個人情報等を入手することがあり、また営業上・技術上の機密情報を保有しています。これらの情報の保管に加え、当社グループの様々な業務を遂行するために社内外のシステムを利用しています。当社グループはこれらの情報の機密保持及びシステムの安定稼働に細心の注意を払っており、コンピューターウイルスへの感染、サイバー攻撃等による不正アクセス、改ざん、破壊、漏洩及び滅失等を防ぐため、管理体制を構築するとともに、合理的な技術的対策を実施するなど、適切な安全措置を講じています。しかし、顧客情報・個人情報等の漏洩・滅失等の事故が起きた場合には、損害賠償責任を負ったり、当社グループの評判・信用に悪影響を与えたりするなどのリスクがあります。また、想定を超えた地震・火事などの災害や電源設備の障害等により当社グループが利用する社内外のシステムが停止するリスクもあります。サイバー攻撃やなりすまし等の不正行為の脅威は益々高まっており、当社グループもしくは当社の主要サプライヤーにて被害が発生した場合は重要な業務の中断による生産や販売への影響を与えるリスクがあります。また、営業上・技術上の機密情報が漏洩・滅失した場合もしくは第三者に不正利用された場合、知的財産権を侵害された場合、当社グループが第三者により知的財産権の侵害を追及された場合は、当社グループの経営成績に不利益な影響を与えるリスクがあります。更には、サイバー攻撃が高度化すると、情報セキュリティ対策強化のためのコストが増加するリスクがあります。

## 10. 自然災害・事故・感染症等

当社グループの拠点において、地震・津波・水害等の自然災害、感染症の流行、放射能汚染、暴動、火災・爆発等の災害事故、第三者による当社グループに対する非難・妨害が発生し、短期間で復旧不可能な甚大な損害を被る可能性があります。また、当社グループが直接の損害を受けなくとも、物流網及び供給網の混乱、電力・ガス等の供給不足や通信障害、協力企業の生産障害等が長期にわたり継続する可能性があります。当社グループではこれらのリスクの顕在化に備え、事業継続計画の策定及び訓練等を行っており、重大リスクが顕在化した場合は、緊急対策本部を設置し、被害を最小限にするための適切な措置を講じます。

#### 11. 戦争・テロ・地政学リスク

当社グループは開発・生産・販売等の拠点を世界各国に設け、グローバルに事業を展開しており、特定地域における社会的、政治的、軍事的な緊張の高まりは、当社の事業へ影響を及ぼす可能性があります。当社グループでは、多様化する地政学リスクがもたらす資源価格変動や輸出入規制、サプライチェーンへの影響等を最小限にすべく、各国の政治・経済情勢や法規制の動向を確認し、状況の分析及び対応を行っています。特に、ウクライナ情勢に関して、当社グループを取り巻くサプライチェーンの混乱は深刻化し、金融・経済への影響が生じていますが、当社では危機管理方針に沿って、緊急対策本部を発足させ、社員とその家族の安全の確保、各国の輸出規制への対応を実施しています。

また、他地域においても、世界の更なる政治的分断により各国の規制が強化される可能性があります。当社グループでは、経済安全保障推進法を始めとする経済安全保障関連・諸規制の動向への対応として、経済安全保障担当執行役員を任命し、情報の収集と分析にあたっています。しかし、予期しない事態に直面した場合、当社グループの経営成績に不利益な影響を与えるリスクがあります。

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

##### 1. 経営成績等の状況の概要

当連結会計年度における当社グループの財政状態、経営成績及びキャッシュ・フロー（以下、「経営成績等」）の状況は次のとおりです。

##### (1) 財政状態及び経営成績の状況

##### ① 概要

当連結会計年度の連結売上高は、3,543,475百万円（前連結会計年度比26.4%増）となりました。利益については、営業利益は490,685百万円（前連結会計年度比54.8%増）となりました。売上高営業利益率は前連結会計年度を2.5ポイント上回る13.8%となりました。税引前当期純利益は、476,434百万円（前連結会計年度比46.8%増）、当社株主に帰属する当期純利益は326,398百万円（前連結会計年度比45.1%増）となりました。

	2022年度	前連結会計年度比
売上高	3,543,475百万円	26.4%増
建設機械・車両	3,296,566百万円	28.6%増
リテールファイナンス	85,630百万円	19.2%増
産業機械他	190,941百万円	1.4%増
消去	△29,662百万円	-
セグメント利益	493,514百万円	56.4%増
建設機械・車両	443,603百万円	60.9%増
リテールファイナンス	27,267百万円	58.5%増
産業機械他	22,586百万円	0.0%減
消去又は全社	58百万円	-
営業利益	490,685百万円	54.8%増
税引前当期純利益	476,434百万円	46.8%増
当社株主に帰属する当期純利益	326,398百万円	45.1%増

##### ② 為替レート変動の影響

当連結会計年度は前連結会計年度に比較し、為替レートが米ドル、ユーロ、豪ドル等に対して円安に推移しました。為替レートの変動により、建設機械・車両事業のセグメント利益は前連結会計年度比で約1,330億円増加したと試算されます。為替レート変動の影響は、各社の外貨建取引額に各為替レートの変動を乗じて算出した金額の合計として試算されています。為替レート変動に対応した販売価格変更の影響は考慮していません。

##### ③ 売上高

売上高は前連結会計年度の2,802,323百万円と比較して26.4%増加の3,543,475百万円となりました。国内売上高は前連結会計年度の389,085百万円と比較して5.2%増加の409,414百万円、海外売上高は前連結会計年度の2,413,238百万円と比較して29.9%増加の3,134,061百万円となりました。

##### ④ 売上原価、販売費及び一般管理費

売上原価は、売上高の増加に伴い、前連結会計年度比23.8%増加して2,504,449百万円となりました。売上高に対する比率は70.7%と前連結会計年度比で1.5ポイント減少しました。

販売費及び一般管理費は、前連結会計年度比17.6%増加して545,512百万円となりました。

なお、売上原価、販売費及び一般管理費に含まれる研究開発費は、前連結会計年度比17.0%増加して906億円となりました。

##### ⑤ 長期性資産等の減損

長期性資産等の減損は、前連結会計年度の1,372百万円と比較して4,149百万円増加の5,521百万円となりました。当連結会計年度の長期性資産等の減損は、主として有形固定資産及び非償却無形固定資産の減損によるものです。



- ⑥ その他の営業収益  
その他の営業収益は、前連結会計年度の2,851百万円の収益に対し2,692百万円の収益となりました。
- ⑦ 営業利益  
営業利益は以上の結果、前連結会計年度の317,015百万円と比較して54.8%増加の490,685百万円となりました。
- ⑧ その他の収益（△費用）  
受取利息及び配当金は、前連結会計年度の5,332百万円と比較して7,119百万円増加の12,451百万円となりました。支払利息は、前連結会計年度の12,222百万円と比較して20,149百万円増加の32,371百万円となりました。
- ⑨ 税引前当期純利益  
税引前当期純利益は以上の結果、前連結会計年度の324,568百万円と比較して46.8%増加の476,434百万円となりました。
- ⑩ 法人税等  
法人税等は、前連結会計年度の92,578百万円と比較して42,969百万円増加の135,547百万円となりました。税引前当期純利益に対する法人税等の比率（実効税率）は、前連結会計年度並みの28.5%となりました。法定税率31.3%と実効税率28.5%との差異は、海外子会社の適用税率の差異等によるものです。
- ⑪ 持分法投資損益  
持分法投資損益は、前連結会計年度の5,258百万円の利益と比較して32百万円増加の5,290百万円の利益となりました。
- ⑫ 当期純利益  
当期純利益は以上の結果、前連結会計年度の237,248百万円と比較して108,929百万円増加の346,177百万円となりました。
- ⑬ 非支配持分に帰属する当期純利益  
非支配持分に帰属する当期純利益は、コマツカミンズチリ(南)やコマツオーストラリア(株)等の当期純利益が増加したことから、非支配持分に帰属する部分が増加し、前連結会計年度の12,321百万円と比較して7,458百万円増加の19,779百万円となりました。
- ⑭ 当社株主に帰属する当期純利益  
当社株主に帰属する当期純利益は以上の結果、前連結会計年度の224,927百万円と比較して45.1%増加の326,398百万円となりました。1株当たり当社株主に帰属する当期純利益は前連結会計年度の237.97円から345.22円となりました。潜在株式調整後1株当たり当社株主に帰属する当期純利益は前連結会計年度の237.92円から345.18円となりました。
- ⑮ セグメント利益の状況  
(セグメント利益は、売上高から売上原価、販売費及び一般管理費を控除して算出しています。)  
建設機械・車両事業のセグメント利益は、資材価格や物流コスト上昇の影響はあるものの、販売価格の改善や円安の影響により、前連結会計年度の275,768百万円と比較して167,835百万円増加の443,603百万円となりました。  
リテールファイナンス事業のセグメント利益は、円安や貸倒引当金の減少の影響などにより、前連結会計年度の17,199百万円と比較して10,068百万円増加の27,267百万円となりました。  
産業機械他事業のセグメント利益は、世界的に半導体需要が増加し、エキシマレーザー関連事業の売上が好調に推移したものの、資材価格の上昇や、自動車産業向けの大型プレスの上昇が減少したことから、前連結会計年度の22,595百万円と比較して9百万円減少の22,586百万円となりました。  
これらに、全社及びセグメント間取引消去を差し引いたセグメント利益（連結）は、前連結会計年度の315,536百万円と比較して177,978百万円増加の493,514百万円となりました。

なお、セグメント利益（連結）は米国会計基準に則っていませんが、財務諸表利用者に有益な情報を提供するために表示しています。

## (2) キャッシュ・フローの状況

当連結会計年度の営業活動によるキャッシュ・フローは、売上債権や棚卸資産が増加したものの、当期純利益などにより、206,474百万円の収入（前連結会計年度比94,496百万円の収入減少）となりました。

投資活動によるキャッシュ・フローは、固定資産の購入などにより、169,518百万円の支出（前連結会計年度比25,949百万円の支出増加）となりました。

財務活動によるキャッシュ・フローは、配当金の支払いなどにより、66,613百万円の支出（前連結会計年度は93,868百万円の支出）となりました。

各キャッシュ・フローの合計に為替変動の影響を加えた結果、現金及び現金同等物の当連結会計年度末残高は前連結会計年度末に比べ25,385百万円減少し、289,975百万円となりました。

## (3) 生産、受注及び販売の実績

当社グループの生産・販売品目は広範囲かつ多種多様であり、同種の製品であっても、その容量、構造、形式等は必ずしも一様ではなく、また受注生産形態をとらない製品も多く、事業の種類別セグメントごとに生産規模及び受注規模を金額あるいは数量で示すことはしていません。

このため生産、受注及び販売の実績については、「2. 経営者の視点による経営成績等の状況に関する分析・検討内容」における各事業の種類別セグメント業績に関連付けて示しています。

## 2. 経営者の視点による経営成績等の状況に関する分析・検討内容

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

なお、文中における将来に関する事項は、有価証券報告書提出日現在において当社が判断したものです。

### (1) 重要な会計方針及び見積り

当社の連結財務諸表は、米国会計基準に準拠して作成しています。作成にあたって当社のマネジメントは、知り得る限りの情報に基づいて妥当であると考えられる見積りや判断を継続して実施しています。これらの見積りや判断は、連結財務諸表において、決算日の資産・負債の報告数値、報告期間における収益・費用の報告数値及び偶発資産・債務の開示情報に影響を与えます。これらの見積りや判断は、当社グループの過去からの経験、既存の諸契約の内容、業界動向の分析、顧客からの情報、その他の外部からの情報に基づいているものですが、その性質上、内在する不確実性の度合いが影響するため、実際の結果はこれらと異なる場合があります。当社の重要な会計方針は、連結財務諸表注記1に記載されています。

ウクライナ情勢に起因するサプライチェーンや金融・経済の混乱等が当社グループの財政状態及び経営成績に与える影響については、収束時期等が不透明であるものの、現時点で入手可能な情報や予測に基づき、今後一定程度当該影響が継続すると仮定しています。会計上の見積りの中でも比較的重要性のある貸倒見積額の算定、繰延税金資産の回収可能性の判断、長期性資産及び営業権の減損の判定については、当該仮定を含んだ最善の見積りを行っていますが、今後の実際の推移が当該仮定と乖離する場合には、当社グループの財政状態及び経営成績に影響を与える可能性があります。

当社は特に以下の重要な会計方針が連結財務諸表等に重要な影響を及ぼすと考えています。

### ① 貸倒引当金

当社グループは、それぞれの顧客の財務状態等を含む多くの要素を考慮して最終的な実現可能性を判定し、債権の回収可能性を推定しています。

当社グループは、過去の実績を含む顧客の信用情報をもとに、貸倒れが発生すると推定される金額の引当金を計上しています。顧客の信用状況は継続的に内外の情報を入手して分析を行い把握しています。特にリテールファイナンス事業の金融債権は回収が長期間に及ぶうえに、貸倒見積額の算定及び担保による回収可能見込額の算定には不確実性が伴うことから、顧客ごとの信用状況や期日未回収債権の状況調査及び担保となる資産の市場価格調査を行い、入手可能な情報に基づいて最善の見積りを行っています。これまで実際に発生した貸倒れは、当社グループが予測し、計上した引当金の範囲内であり、当社のマネジメントは、当社グループの見積りが妥当であると考えていますが、債権の種類構成が変化したり、予見できない大きな経済環境の変動により顧客の財務状態に変化が生じるような場合、見積りを変更する必要が生じ、当社グループの財政状態及び経営成績に重要な影響を及ぼす可能性があります。

詳細は、連結財務諸表注記4に記載されています。

## ② 法人税等と繰延税金資産

当社は、連結財務諸表を作成するにあたり、各構成単位で納税地の税法に基づいて法人所得税・未払法人税の見積りを行っています。また、繰越欠損金や税務上と会計上の取扱いの違いにより生じる一時差異については、税効果計算を実施し、連結貸借対照表に繰延税金資産・負債を計上しています。

繰延税金資産の計上にあたっては、これらが将来の課税所得や有効な税務計画により実現されることの確実性を検証する必要があります。

当社のマネジメントは、取締役会で承認された経営計画や、期中での各社からの経営報告、将来の市場状況、実行性の高い税務戦略等に基づき、将来の課税所得を推定し繰延税金資産の回収可能性を判断しており、実現できないと考えられる部分については評価性引当金を計上しています。将来の課税所得あるいは課税時期に関する当社のマネジメントの判断が変わることにより、評価性引当金の変動する可能性があります。

また、当社グループは、税務ポジションの不確実性から生じる影響額については、税務上の技術的な解釈に基づき、税務ポジションが認められる可能性が50%超である場合、財務諸表で認識しています。その税務ポジションに関連するベネフィットは、税務当局との解決により、50%超の可能性で実現が期待される最大金額で測定されます。

当社のマネジメントは、計上した繰延税金資産（評価性引当金控除後）全額が実現可能であり、認識された不確実性のあるすべての主要な税務ポジションは瑕疵なく持続していると判断していますが、経営計画が実現できず、将来の課税所得の見積りが大幅に減少する場合や、関連する税務当局との法令解釈の相違等、これらの判断が結果として現実と異なる場合には、評価性引当金や認識すべき財務諸表への影響額を見直す必要があり、追加の税金費用が発生することで当社グループの財政状態及び経営成績に重要な影響を及ぼす可能性があります。

詳細は、連結財務諸表注記16に記載されています。

## ③ 長期性資産及び営業権の評価

当社グループは長期性資産に関して、経営環境の変化により、将来その資産から生み出されるキャッシュ・フローが減少するなど、帳簿価額相当額を回収することができないと判断されるような事象や状況の変化が生じた場合には、減損に関する検討を実施しています。

当社グループが保有しかつ使用している資産の回収可能性は、帳簿価額とその資産から生じる割引前将来キャッシュ・フローとの比較で判定されます。この割引前将来キャッシュ・フローは、承認された経営計画に基づき算出されます。この経営計画は、外部調査機関や顧客からの情報をもとにした市場予測により売上量を推定し、それを前提に販売価格の変動、製造原価、販売費及び一般管理費の変動等マネジメントの最良の判断による推定を可能な限り織り込んで策定されます。もし、資産の帳簿価額が割引前将来キャッシュ・フローを上回り、回収可能性が認められずその資産が減損状態であると判定された場合、帳簿価額が公正価値を上回った額が減損額として測定され計上されます。公正価値は、主に市場において想定されるキャッシュ・フローの変動リスクを考慮した加重平均資本コストを割引率として使用する割引後将来キャッシュ・フローモデル、あるいは独立した鑑定評価で測定されます。処分予定の長期性資産については、帳簿価額と公正価値から処分のためのコストを差し引いた額とのいずれか低い方で評価されます。

当社グループは営業権については、少なくとも各年度に1回、又は減損の可能性を示す事象や、状況の変化が生じた時点で減損の検討を実施しています。

報告単位の公正価値の測定にあたっては、通常、割引後将来キャッシュ・フローモデルにより算定しています。将来見積キャッシュ・フローは、承認された経営計画に基づき算出されます。この経営計画は、外部調査機関や顧客からの情報をもとにした市場予測により売上量を推定し、それを前提に販売価格の変動、製造原価、販売費及び一般管理費の変動等マネジメントの最良の判断による推定を可能な限り織り込んで策定されます。報告単位の帳簿価額が公正価値を上回る場合、その報告単元に配分された営業権の帳簿価額を限度とし、当該差額を営業権の減損損失として認識します。

現状では、長期性資産及び営業権については、重要な追加の減損の発生はないと考えていますが、経営戦略の変更、市場の変化があった場合には、その資産から将来得られるキャッシュ・フローの予想や公正価値の算出に影響し、長期性資産及び営業権の回収可能性の評価判断が変更となり、当社グループの財政状態及び経営成績に重要な影響を及ぼす可能性があります。

## ④ 金融商品の公正価値

主に外国為替予約や金利スワップ契約等のデリバティブ金融商品の公正価値は、市場で観察可能なインプットに基づいた業者からの情報をもとに評価しています。この公正価値の情報は、特定のある時点での適切な市場の情報と商品についての情報に基づいて推定されるものですが、これらの推定はその性格上、市場の不確実性を含んでいるため、実際の結果と異なってくる可能性があります。

市場性のある持分証券は、公正価値で評価されています。公正価値の変動は、当期純利益で認識しています。

市場性がなく、容易に算定可能な公正価値がない持分証券のうち、1株当たり純資産価値で評価している持分証券以外について、減損による評価下げ後の取得価額にて測定しています。また、同一発行体の同一又は類似する投資に関する秩序ある取引における観察可能な価格の変動を識別した場合は、当該持分証券を観察可能な取引が発生した日の公正価値で測定しています。

関連会社に対する投資の公正価値については、公正価値の下落があった場合、それが一時的かどうかについて、下落の期間や程度、被投資会社の財政状態及び業績予想等を考慮して判断しています。

現状では、投資有価証券あるいは関連会社に対する投資については、重要な追加の減損の発生はないと考えていますが、将来の経済環境の変化によっては投資先の企業の業績が悪化し、減損を認識する可能性があります。詳細は、連結財務諸表注記20、21、22に記載されています。

#### ⑤ 退職給付債務及び費用

当社グループの年金債務及び年金費用の額は、算出時に使用した仮定に影響されます。これらの仮定は連結財務諸表注記12に記載されており、割引率、長期期待収益率、平均報酬水準増加率等を含みます。当社グループは、仮定と実績が乖離した場合には、その差額を累積し従業員の平均残存勤務年数にわたって償却を実施する事で、将来の期間にわたり、費用として認識します。

割引率は、現在かつ年金受給が満期となる間に利用可能と予想される信用度の高い固定利付き債券の利率に基づいて算出されます。また、長期期待収益率は、投資対象の様々な資産カテゴリー別に将来収益に対する予測や過去の運用実績を考慮し決定されます。

当社グループは、これらの仮定は妥当なものであると考えていますが、重要な実績との乖離もしくは重要な仮定の変化があった場合、年金債務と将来の費用に影響を与える可能性があります。

当連結会計年度末の当社グループの年金制度において、割引率又は長期期待収益率が0.5%変動した場合、当連結会計年度末の年金債務及び翌連結会計年度の年金費用に及ぼす影響は、その他すべての仮定を一定とすると、それぞれ以下のとおりです。

仮定の変更	変動率	年金債務	年金費用
割引率	0.5%増 / 0.5%減	302億円減 / 329億円増	3億円減 / 12億円増
長期期待収益率	0.5%増 / 0.5%減	—	14億円減 / 14億円増

#### ⑥ 今後適用となる新会計基準

米国財務会計基準審議会は、2016年6月に会計基準アップデート2016-13「金融商品—信用損失：金融商品に関する信用損失の測定」を発行しました。同アップデートは、多くの金融資産について、現行の発生損失モデルではなく予想信用損失モデルに基づいて損失を認識することを要求しています。予想信用損失モデルでは、対象となる金融資産の残存期間に発生することが見込まれる予想信用損失をただちに認識することになります。当初同アップデートは、米国証券取引委員会（SEC）に登録していない企業においては、2020年12月16日以降開始する連結会計年度及びその四半期連結会計期間から適用される予定でしたが、米国財務会計基準審議会は、2019年11月に適用日の変更を行い、同アップデートは、2022年12月16日以降開始する連結会計年度及びその四半期連結会計期間から適用されることとなりました。なお、早期適用も認められています。同アップデートは、適用開始期間の期首の利益剰余金で累積影響額を調整する修正遡及適用アプローチにより適用されます。当社グループは、2023年4月1日より開始する連結会計年度から適用します。なお、同アップデートの適用が、当社グループの財政状態及び経営成績に与える重要な影響はありません。

米国財務会計基準審議会は、2022年9月に会計基準アップデート2022-04「サプライヤー・ファイナンス・プログラムに係る債務の開示」を発行しました。同アップデートは、製品やサービスの購入時にサプライヤー・ファイナンス・プログラムを利用する企業に対し、プログラムの主要な条件や期末の債務残高に関する情報、期首から期末までの変動を開示することを要求しています。同アップデートのうち、プログラムの主要な条件や期末の債務残高に関する情報の開示要求については、2022年12月16日以降開始する連結会計年度及びその四半期連結会計期間から適用されます。また、同アップデートのうち、期首から期末までの変動の開示要求については、2023年12月16日以降開始する連結会計年度から適用されます。当社グループは、2023年4月1日より開始する連結会計年度から適用し、現在、開示に与える影響について検討しています。なお、同アップデートの適用が、当社グループの財政状態及び経営成績に与える影響はありません。

(2) 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

① 当社グループの財政状態及び経営成績の状況に関する認識及び分析・検討内容

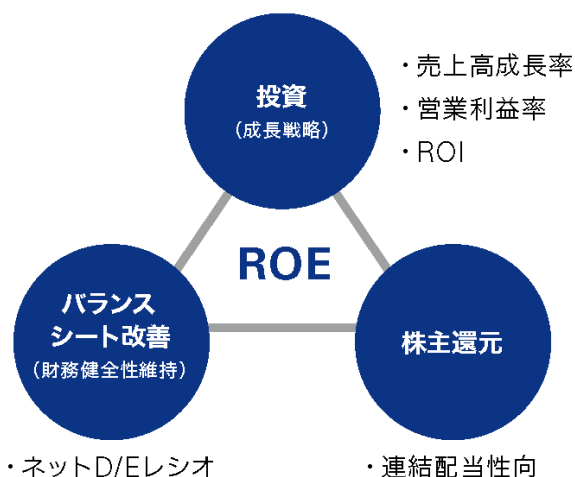
当連結会計年度の連結売上高は3,543,475百万円（前連結会計年度比26.4%増）となりました。建設機械・車両事業では、北米、アジアを中心に鉱山機械の需要が好調に推移しました。クロスソーシングの活用及びマルチソーシングの強化など、外部環境の変動に強いサプライチェーンの構築に取り組み、新車需要を着実に取り込みました。部品・サービス売上げの増加や、各地域での販売価格の改善や円安の影響もあり、売上高は前連結会計年度を上回りました。産業機械他事業では、自動車産業向けの鍛圧機械、板金機械、工作機械については、主に大型プレスの売上げが減少したものの、半導体産業向けエキシマレーザー関連事業は、世界的な半導体需要の増加により売上げが好調に推移したことにより、売上高は前連結会計年度を上回りました。利益については、資材価格や物流コスト上昇の影響はあるものの、販売価格の改善や円安の影響により、営業利益は490,685百万円（前連結会計年度比54.8%増）となりました。

当連結会計年度末は、米ドルなどに対して為替が前連結会計年度末に比べ円安となったことに加え、売上債権や棚卸資産などの増加により、総資産は前連結会計年度末に比べ528,325百万円増加の4,875,847百万円となりました。有利子負債残高は、前連結会計年度末に比べ106,382百万円増加の1,053,762百万円となりました。また、株主資本は前連結会計年度末に比べ307,130百万円増加の2,539,641百万円となりました。これらの結果、株主資本比率は前連結会計年度末に比べ0.7ポイント増加の52.1%となりました。

② 流動性及び資金の源泉

<資金使途の考え方>

当社グループは、持続的な企業価値の増大を目指して、外部環境の変化や需要変動に左右されない健全な財務体質の構築と競争力強化に努めています。資金を成長のための投資、バランスシート改善（財務健全性維持）、株主還元バランスよく配分して、総合指標であるROE（自己資本利益率）をモニタリングしています。想定される株主資本コストを上回るROE10%以上を経営目標として、ROE向上と株主資本コスト低減の両面からエクイティ・スプレッド（ROE－株主資本コスト）の拡大に取り組んでいます。



<資金調達と流動性管理>

当社グループは、将来の事業活動に必要な資金を確保し、適切な流動性を維持することを財務の基本方針としています。この方針に従い、当社グループは金融機関借入、社債等の発行、融資枠の設定等、様々な資金調達の源泉を確保しています。設備投資資金及び運転資金については、営業活動から得られたキャッシュ・フロー及び外部より調達した資金を充当しています。更に、当社グループの資金の効率性を高めるため、海外子会社を含めたグループ間のキャッシュマネジメントシステム（グローバルキャッシュマネジメントシステム、以下、「GCMS」）を特定の金融機関と構築しており、特定の金融機関に対する預入総額を上限にGCMS参加会社は借入を行っています。当GCMSにおいては、預入金及び借入金の残高を相殺できる条項が含まれており、当連結会計年度末現在の相殺金額は265,627百万円となっています。

短期資金需要に対しては、営業活動から得られたキャッシュ・フローを主として充当し、必要に応じ銀行借入及びコマーシャル・ペーパーの発行等でまかっています。当社及び一部の連結子会社は、当連結会計年度末現在、金融機関との間に合計304,630百万円のコミットメントライン契約を締結して代替流動性を確保しており、その未使用枠は284,898百万円となっています。コマーシャル・ペーパーについては、当連結会計年度末現在、当社で220,000百万円、コマツファイナンスアメリカ㈱で1,100百万米ドルのプログラムを保有しており、未使用枠はそれぞれ180,000百万円、300百万米ドルとなっています。

当社は、中長期資金需要に機動的に対応するため、社債発行枠とユーロ・ミディアム・ターム・ノート（以下、「EMTN」）プログラムを保有しています。当社は2022年11月に2年間有効の100,000百万円の社債発行枠を登録しました。当連結会計年度末現在の未使用枠は100,000百万円となっています。なお、これ以外の過去に登録した社債発行枠に基づいて発行した分も含めた当社グループの社債の当連結会計年度末現在の残高は189,898百万円です。これには、2022年10月に当社100%子会社であるコマツファイナンスアメリカ㈱を通じて発行した日本企業としては初の外貨建てサステナビリティ・リンク・ボンド600百万米ドルも含まれます。また、当社、コマツファイナンスアメリカ㈱及び欧州コマツコーディネーションセンター㈱で合わせて2,200百万米ドルのEMTNプログラムを保有しており、このプログラムに基づいて、それぞれの発行体はディーラーとの間で合意されたすべての通貨の債券を発行できます。当連結会計年度末現在、当該EMTNプログラムにより発行された債券の残高は155,549百万円です。

当連結会計年度末現在、当社グループの短期債務残高は310,738百万円となり、前連結会計年度末に比べて68,992百万円増加しました。短期債務は主に銀行、保険会社等からの借入金等であり、運転資金等に使用されています。

当連結会計年度末現在、長期債務残高（1年以内期限到来分含む）は743,024百万円で、前連結会計年度末に比べて37,390百万円増加しました。長期債務は銀行、保険会社等からの借入金等397,577百万円、無担保社債189,898百万円、EMTN155,549百万円で構成されており、主に設備投資資金及び長期運転資金に使用されています。

当連結会計年度末現在の有利子負債残高は前連結会計年度末比106,382百万円増加の1,053,762百万円となり、現預金を差し引いたネット有利子負債残高は前連結会計年度末比133,077百万円増加の763,787百万円となりました。これらに加え株主資本が増加した結果、当連結会計年度末現在のネット・デット・エクイティ・レシオ（ネット有利子負債と株主資本の比率）は前連結会計年度末の0.28に対して0.30となりました。

当連結会計年度末現在、流動資産は2,836,575百万円となり、前連結会計年度末に対し、415,294百万円増加し、また流動負債は1,371,661百万円となり、前連結会計年度末に対し47,640百万円増加しました。その結果、流動比率は206.8%と前連結会計年度末に対し23.9ポイント増加となりました。

営業活動から得られるキャッシュ・フロー、様々な資金調達手段、流動比率の水準に基づき、当社グループは、流動性ニーズや将来の債務履行のための手段を十分に確保しているものと考えています。

なお、当連結会計年度末現在の現金及び現金同等物の残高は289,975百万円であり、そのうち238,377百万円は海外子会社が保有しています。

当社グループは、スタンダード&プアーズ、ムーディーズ・インバスターズ・サービス及び格付投資情報センターから信用格付を取得しています。当連結会計年度末現在、当社グループの発行体格付けは、スタンダード&プアーズ：A（長期）、A-1（短期）、ムーディーズ・インバスターズ・サービス：A2（長期）、Prime-1（短期）、格付投資情報センター：AA-（長期）、a-1+（短期）となっています。

#### <設備投資>

建設機械・車両事業では、主に生産性の向上や循環事業強化のための設備投資等を行いました。リテールファイナンス事業では、主に賃貸用資産に係る設備投資等を行いました。産業機械他事業では、主に生産能力の増強や老朽設備更新のための設備投資等を行いました。これらの結果、当連結会計年度の設備投資額は161,563百万円と前連結会計年度比13,801百万円の増加となりました。

<契約上の債務>

当連結会計年度末現在の契約上の債務は次のとおりです。

	期間別支払見込額				
	合計	1年以内	1-3年	3-5年	5年超
短期債務	310,738	310,738	—	—	—
長期債務	743,024	176,835	355,068	192,539	18,582
オペレーティングリース債務	74,853	19,212	17,911	8,365	29,365
有利子負債に関する利息	73,937	28,772	32,138	12,599	428
年金及びその他の退職給付債務	4,698	4,698	—	—	—
合計	1,207,250	540,255	405,117	213,503	48,375

(注) 1. 長期債務の公正価値の調整額はありません。

2. 有利子負債に関する利息は、当連結会計年度末現在有効な利率に基づき計算されています。

3. 年金及びその他の退職給付債務は、2024年度以降の拠出額は未確定であるため、2023年度に生じるものだけを記載しています。

なお、当連結会計年度末現在の設備発注残高は、約25,100百万円です。

③ セグメントごとの財政状態及び経営成績の状況に関する認識及び分析・検討内容

<建設機械・車両事業セグメント>

建設機械・車両事業の売上高は3,296,566百万円（前連結会計年度比28.6%増加）となりました。

中期経営計画の成長戦略「イノベーションによる成長の加速」においては、鉱山向け無人ダンプトラック運行システム（AHS）の導入を着実に進め、2023年3月末時点の総稼働台数は累計643台となりました。また、建設機械の遠隔操作化に取り組み、中型油圧ショベル向けの遠隔操作システムを開発し、本年3月よりお客様への提供を開始しました。カーボンニュートラルの実現に向けて、建機の電動化においては、パートナーとの共同開発を推進し、電動マイクロショベル「PC05E-1」をはじめ、各機種の開発及び早期市場導入に向けて取り組みました。本年3月には国際的な建設機械見本市「CONEXPO-CON/AGG 2023」において、電源がない環境での充電が可能な蓄電機能付き充電器を初出展しました。また、燃料電池や水素エンジンなどの新動力源の研究開発に取り組むと同時に、新技術が実現するまでの「ブリッジテクノロジー」の一環として、欧州地域の工場出荷時に充填される燃料をディーゼル燃料から、CO<sub>2</sub>排出量を大幅に削減可能な水素化植物油（HVO燃料）へ切り替える準備を進めました。「稼働力の最大化」では、都市土木作業に特化して仕様を最適化した油圧ショベルCEシリーズ「PC200-10M0」を活用した2ラインモデル戦略において、アジア地域での拡販を進めるとともに、中南米への導入を開始しました。また、ライフサイクルサポートビジネスによる差別化の推進を目指し、キーコンポーネントを自社開発・生産している強みを活かしたメンテナンス契約付き延長保証プログラムの拡大を着実に進めました。「レジリエントな企業体質の構築」では、昨年に完全子会社化した中国生産法人の合併など合理化を進め、グローバルクロスソーシング拠点としての競争力強化に取り組みました。また、湘南工場内に新たに竣工した開発棟に、自動化・自律化・遠隔操作化などの研究・開発機能を集約し、開発の効率化を図りました。

## 建設機械・車両事業セグメントの地域別売上高（外部顧客向け売上高）

（金額単位：百万円）

	2021年度	2022年度	増 減	
			金 額	増減率 %
日本	303,628	321,746	18,118	6.0%
北米	590,695	864,912	274,217	46.4%
中南米	395,885	545,072	149,187	37.7%
米州	986,580	1,409,984	423,404	42.9%
欧州	239,294	314,008	74,714	31.2%
CIS	184,483	120,206	△64,277	△34.8%
欧州・CIS	423,777	434,214	10,437	2.5%
中国	96,416	79,690	△16,726	△17.3%
アジア※	295,431	461,613	166,182	56.3%
オセアニア	263,436	316,161	52,725	20.0%
アジア※・オセアニア	558,867	777,774	218,907	39.2%
中近東	53,874	86,300	32,426	60.2%
アフリカ	135,708	177,015	41,307	30.4%
中近東・アフリカ	189,582	263,315	73,733	38.9%
合計	2,558,850	3,286,723	727,873	28.4%

※ 日本及び中国を除きます。

地域別の概況は以下のとおりです。

（日本）

日本では、公共工事及び民間工事向けの新車需要は減少したものの、新車販売の増加や販売価格の改善などにより、売上高は前連結会計年度を上回りました。

（米州）

北米では、一般建機の需要は金利上昇の影響で住宅建設向けが減少したものの、レンタル、インフラ向けが好調に推移し、エネルギー関連向けも引き続き増加しました。加えて、鉱山機械の需要が好調に推移したことや、販売価格の改善及び円安の影響もあり、売上高は前連結会計年度を上回りました。中南米では、一般建機の需要は第3四半期以降減速しているものの、鉱山機械の需要は堅調に推移しました。鉱山機械の部品・サービスの売上げ増加や、販売価格の改善及び円安の影響により、売上高は前連結会計年度を上回りました。

（欧州・CIS）

欧州では、エネルギー価格高騰などの影響はあるものの、サプライチェーンの混乱が改善し、主要市場であるドイツ、英国、フランスを中心に一般建機の販売が増加しました。販売価格の改善などにより、売上高は前連結会計年度を上回りました。CISでは、ウクライナ情勢に起因したサプライチェーン及び金融・経済の制約の影響から、売上高は前連結会計年度を下回りました。

（中国）

中国では、ゼロコロナ政策などによる経済活動の停滞により需要が低迷したことから、売上高は前連結会計年度を下回りました。

（アジア・オセアニア）

アジアでは、インドネシアにおける石炭、ニッケル鉱山向け機械の需要が好調であったことに加え、フィリピン、ベトナム、マレーシアを中心に一般建機の需要が堅調であったことから、売上高は前連結会計年度を上回りました。オセアニアでは、鉱山機械及び一般建機の需要が堅調に推移しました。部品・サービス売上げが増加したことや円安の影響もあり、売上高は前連結会計年度を上回りました。

（中近東・アフリカ）

中近東では、サウジアラビアやUAEなどの産油国でのプロジェクトなどにより、一般建機の需要が好調に推移したことから、売上高は前連結会計年度を上回りました。アフリカでは、主に南部アフリカ地域における鉱山機械の需要が好調に推移したことから、売上高は前連結会計年度を上回りました。

当連結会計年度末のセグメント資産は、前連結会計年度末比351,520百万円増加の3,513,355百万円となりました。



なお、建設機械・車両事業セグメントの生産規模は、主に鉱山機械の需要が好調に推移したことにより、前連結会計年度比31.8%増加し、約3兆5,780億円（販売価格ベース、連結ベース）でした。

<リテールファイナンス事業セグメント>

リテールファイナンス事業では、円安の影響や一般建機及び鉱山機械の販売増加により、新規取組高は増加しました。前期に一部リース車を中古車として販売した影響があったものの、売上高は85,630百万円（前連結会計年度比19.2%増加）となりました。

当連結会計年度末のセグメント資産は、前連結会計年度末比140,197百万円増加の1,121,107百万円となりました。

<産業機械他事業セグメント>

産業機械他事業では、半導体産業向けエキシマレーザー関連事業は、世界的な半導体需要の増加により売上げが好調に推移したものの、自動車産業向けの鍛圧機械、板金機械、工作機械については、主に大型プレスの売上げが減少しました。売上高は190,941百万円（前連結会計年度比1.4%増加）となりました。

当連結会計年度末のセグメント資産は、前連結会計年度末比14,462百万円増加の220,743百万円となりました。

なお、産業機械他事業セグメントの生産規模は、前連結会計年度比23.8%増加し、約2,122億円（販売価格ベース、連結ベース）でした。

④ 目標とする経営指標の達成状況等

2025年3月期をゴールとする3カ年の中期経営計画の経営目標に対し、2022年度の実績は以下のとおりとなりました。

項目	経営指標	経営目標	2022年度
成長性	・売上高成長率	・業界水準を超える成長率	+26.4%
収益性	・営業利益率	・業界トップレベルの利益率	13.8%
効率性	・ROE <sup>*1</sup>	・10%以上	13.7%
健全性	・ネット・デット・ エクイティ・ レシオ <sup>*2</sup>	・業界トップレベルの財務体質	0.30
リテール ファイナンス 事業	・ROA <sup>*3</sup>	・1.5%-2.0%	2.6%
	・ネット・デット・ エクイティ・ レシオ <sup>*2</sup>	・5倍以下	3.77
ESG	・環境負荷低減	・CO <sub>2</sub> 排出削減： 2030年50%減（2010年比） 2050年カーボンニュートラル（チャレンジ目標） ・再生可能エネルギー使用率：2030年50%	・製品使用によるCO <sub>2</sub> 削減 21%減（見込値） ・生産によるCO <sub>2</sub> 削減 42%減（見込値） ・再生可能エネルギー 使用率 17%（見込値）
	・外部評価	・DJSI <sup>*4</sup> 選定（ワールド、アジアパシフィック） ・CDP <sup>*5</sup> Aリスト選定（気候変動、水リスク）	・DJSI <sup>*4</sup> 選定 ・CDP <sup>*5</sup> 気候変動 評価A ・CDP <sup>*5</sup> 水リスク 評価A
株主還元	・連結配当性向	・成長への投資を主体としながら、株主還元 （自社株買いを含む）とのバランスをとる  ・連結配当性向を40%以上とする	40.3%

\*1 ROE＝当社株主に帰属する当期純利益/（(期首株主資本＋期末株主資本)/2）

\*2 ネット・デット・エクイティ・レシオ（ネット負債資本比率）＝（有利子負債－現預金）/株主資本

\*3 ROA＝セグメント利益/（(期首総資産＋期末総資産)/2）

\*4 ダウ・ジョーンズ・サステナビリティ・インディシズ：米国S&Pダウ・ジョーンズ・インデックス社が提供するESG投資指標

\*5 企業や政府が温室効果ガス排出量を削減し、水資源や森林を保護することを推進する国際的な非営利団体

5 【経営上の重要な契約等】

該当事項はありません。

## 6 【研究開発活動】

当社グループは、建設機械・車両、産業機械他の分野において、「品質と信頼性」の追求を基本として、新技術と新商品の研究開発を積極的に推進しています。

当社グループの研究開発体制は、当社のCTO（最高技術責任者）室、開発本部の建設機械・車両関連の研究開発部門及び関係会社の技術部門等からなっており、当連結会計年度の当社グループの研究開発費は90,628百万円です。各事業部門別の研究開発の目的、成果、研究開発費は次のとおりです。

### (1) 建設機械・車両事業セグメント

グローバル化に対応した建設機械・鉱山機械・車両の効率的な研究開発をねらいとして、国内外に研究開発拠点を配置し、グローバルな開発体制を敷くとともに、相互の人材交流や共同開発の拡大などを行いながら研究開発活動を推進しています。また、「イノベーション」を起こすため、CTO室を窓口として、有望な分野での先進技術を有する国内外の大学、研究所、企業と積極的に協同・連携し、社内のコア技術と外部の知見の融合（オープンイノベーション）による技術革新のスピードアップに取り組んでいます。「安全で生産性の高いスマートでクリーンな未来の現場」をお客様とともに実現することを目指し、中・長期的な重点テーマとして、以下の分野に取り組んでいます。

#### <ICT（情報通信技術）>

情報化技術（最新計測技術・通信技術を活用した機械の位置情報・稼働情報や機械診断情報などのリモート管理技術等）及び制御技術・知能化技術の研究開発を進めています。これらの技術を利用して開発した建設・鉱山機械の制御システムと管理システムは急速に普及しており、建設・鉱山機械の稼働と管理の自動化、効率化が図られ生産性向上に寄与しています。また、こうした技術を使い、情報化施工、「KOMTRAX」（2023年3月末時点配車台数：722,637台）、鉱山向け無人ダンプトラック運行システム（AHS）（2023年3月末時点総稼働台数：643台）についても、お客様の視点に立った次世代への展開に向けた活動を推進しています。

施工の自動化、作業精度と作業効率の大幅向上を実現する作業機全自動制御機能搭載ICTブルドーザー、ICT油圧ショベルの開発とレトロフィットキットの拡大で、建設現場が抱える様々な課題を解決し「未来の現場」を実現させていくためのソリューションを開発、提供していくサービス事業「スマートコンストラクション」は導入地域や規模を拡大しました。高精度測量技術の活用や現場のあらゆる情報をICTで繋ぐことで、生産性の大幅な向上と安全な現場を実現します。

建設現場向けには、デジタルトランスフォーメーションに対応した、オープンプラットフォーム「LANDLOG」、自律、協調など高度化したICT建機、生産技術を活用し施工を最適化する施工シミュレーションの開発を推進しています。

農林業向けには、「スマートコンストラクション」のノウハウを活用し林業全体を効率化するスマート林業の提案や、ICT農業用建機による農作業の効率化を進めています。

#### <環境、省資源、安全>

エコロジー（環境に優しい）とエコノミー（経済性に優れている）の両立を追求し、お客様に満足いただける優れたものづくりを行うことを、コマツ地球環境方針の下に基本理念とし、商品の生産から廃棄・再利用までのライフサイクル全体の環境負荷が最小限になるように努めるとともに、燃費の向上など、経済性にも優れた商品を提供するために、常に技術革新に取り組んでいます。

燃費向上技術については、CO<sub>2</sub>排出量削減と経済性の両面から最重要課題として取り組んでいます。ハイブリッドシステム搭載の油圧ショベルを日本、中国、北米、欧州、その他世界各地に導入し、2023年3月末時点での累計導入台数は5,535台に達しました。

環境対応については、世界各地の排出ガス規制に対応した製品を市場導入しています。

環境負荷物質の低減活動も積極的に展開しています。環境とは地球環境だけではなく人間への環境も含むという観点から、安全対応（「KomVision人検知衝突軽減システム」、「衝突検知警報システム」）や騒音・振動低減、オペレーター作業環境改善にも積極的に取り組んでいます。

電動化については、建設機械見本市「bauma 2022」、「CONEXPO-CON/AGG 2023」において、フル電動のホイールローダーコンセプトマシン、3トンクラスの電動ミニショベル、20トンクラスの電動油圧ショベルなどを出展しました。

当連結会計年度の主な成果は次のとおりです。

製品区分	機種
油圧ショベル	PC78US-11, PC200/200LC-11M0, PC210/PC225LC/PC235HD-11M0, PC240-11M0, PC260LC-11M0, PC300/PC350/PC360-8M2, PC330/330LC-11M0, PC360-11M0, PC375LC-11M0, PC520LC-11M0, PC550LC-11M0, PC650LC-11M0, PC700LC-11M0, PC950-11, PC5500-11
ICT油圧ショベル	PC490LCI-11
ホイールローダー	WA470-8M0
モーターグレーダー	GD535-6, GD955-7
ユーティリティ (小型機械)	SK715-8E0, SK815-8E0/SK820-8E0
フォークリフト	FE25G-2, FE30G-2
全旋回型不整地運搬車	CD110R-3

当事業セグメントの当連結会計年度に係る研究開発費は81,176百万円です。

## (2) 産業機械他事業セグメント

主として、板金鍛圧機械、工作機械及びその他産業機械などに関する研究開発を行っています。

産業機械他事業においては、お客様の困りごとを解決するソリューションの提供を推進し、昨年8月に経済産業省のDX認定を取得しました。突発的なプレスライン停止を回避する予知保全システムを拡販し、国内、中国、米国の累計導入契約ライン数は2022年度のKPIである30ラインとなりました。また、プレス機械の使われ方モニタ機能（過負荷モニタ、荷重トレンド、自動タイムスタディ）を新規の機械には標準搭載、レトロフィット対応ではコントローラーのリニューアルとセット販売することで拡販が進みました。更に、「産機Komtrax」で使用している通信モデムの4G切替対応として各種新オプションコンテンツを選択することで工事費を無料とするキャンペーンを実施したことで、LTV (Life Time Value) が向上しました。

板金機械では、業界初的水中での形状切断を実現したファイバーレーザー加工機である「TWCL」シリーズの販売を開始しました。一般的にファイバーレーザー加工機は、皮膚への露光や拡散反射の観察の危険性により、安全に作業を行うために機体全面をカバーなどで覆うことが必要ですが、当該機は、コマツ産機(株)独自開発の方式により切断時のレーザー光を減光し、レーザー安全クラス1を実現しました。これによりマシンカバーが不要となり、鋼板や製品の出し入れなどの作業性を改善しました。これに加え、水中でレーザー切断することにより鋼板の温度上昇を少なくできるため、熱影響による切断不良の低減や歩留まりを改善しました。これらにより、従来のファイバーレーザー加工機に対してお客様の現場における品質の向上及びカーボンニュートラル実現に貢献することが出来ました。他にプレスブレーキ「PVS」の大型の操作盤パネルを搭載したモデルチェンジも行いました。画面サイズは従来の15型から21.5型になり、1画面の情報量が増加しました。またあわせて画面操作フローを見直すことで、金型交換時の操作回数を8回から2回にするなど、操作性を向上しました。

工作機械では、フレキシブルな生産ニーズに応える5軸マシニングセンター「CX500」を市場導入しました。同時に工具のリアルタイム状態監視ができるモニタリング装置「Komtas」の開発を行い市場導入しました。

その他には、半導体露光装置用エキシマレーザー、EUV光源、半導体基板小径加工用エキシマレーザー、半導体製造業向けの高性能温調機器とその要素である高性能サーモモジュール熱交換ユニット、光通信用向けの超小型サーモモジュール及び熱電発電モジュールとそのシステムに関する研究開発などを推進しました。

当事業セグメントの当連結会計年度に係る研究開発費は9,452百万円です。

### 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）は、建設機械・車両事業分野に重点を置き、新製品の開発・生産に係る投資と生産部門の合理化投資等を実施しています。当連結会計年度の設備投資額（有形固定資産受入ベースで消費税等を含まない金額）の内訳は次のとおりです。

	2022年度	前連結会計年度比
建設機械・車両	120,447百万円	4.4%
リテールファイナンス	33,543	21.7%
産業機械他	7,573	56.7%
合計	161,563	9.3%

建設機械・車両事業では、主に生産性の向上や循環事業強化のための設備投資等を行いました。  
リテールファイナンス事業では、主に賃貸用資産に係る設備投資等を行いました。  
産業機械他事業では、主に生産能力の増強や老朽設備更新のための設備投資等を行いました。

#### 2【主要な設備の状況】

当社グループにおける主要な設備は、次のとおりです。

##### (1) 提出会社

(2023年3月31日現在)

事業所名 (所在地)	セグメントの名称	設備の内容	帳簿価額（百万円）					従業員数 (人)
			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	
粟津工場 (石川県小松市)	建設機械・車両、 産業機械他	ブルドーザー、 油圧ショベル、 ホイールローダ ー、モーターグ レーダー、弾薬 等生産設備	15,347	7,990	2,756 (646)	1,843	27,937	2,257
金沢工場 (石川県金沢市)	建設機械・車両、 産業機械他	油圧ショベル、 鍛圧機械、板金 機械等生産設備	3,577	783	1,240 (97)	359	5,960	361
氷見工場 (富山県氷見市)	建設機械・車両	鋳鋼品、鋳鉄 品、素形材用型 生産設備	7,409	5,390	2,350 (453)	2,356	17,507	861
大阪工場 ※1 (大阪府枚方市等)	建設機械・車両	ブルドーザー、 油圧ショベル、 自走式破砕機等 生産設備	18,208	9,155	4,236 (542)	1,323	32,925	2,223
滋賀工場 (滋賀県蒲生郡竜王町)	建設機械・車両	キャブ(運転 室)、エンジン 排ガス後処理装 置生産設備	2,171	1,409	992 (52)	76	4,649	374
茨城工場 (茨城県ひたちなか市)	建設機械・車両	ダンプトラッ ク、ホイールロ ーダー等生産設 備	8,041	2,423	10,838 (338)	1,207	22,510	830
湘南工場 (神奈川県平塚市)	建設機械・車両	コントローラ ー、モニター、 ハイブリッドコ ンポーネント等 生産設備	5,865	689	2,214 (68)	366	9,135	783
小山工場 (栃木県小山市)	建設機械・車両	エンジン、油圧 機器等生産設備	17,719	12,324	584 (584)	3,423	34,052	1,965
栃木工場 (栃木県小山市)	建設機械・車両	産業車両、油圧 ショベル等生産 設備	4,208	1,190	2,779 (214)	310	8,488	561
郡山工場 (福島県郡山市)	建設機械・車両	油圧機器生産設 備	2,189	2,090	876 (369)	276	5,432	380
本社 (東京都港区)	—————	その他設備	1,435	106	1,179 (2)	570	3,291	1,134

※1. 大阪工場には六甲工場（兵庫県神戸市）を含めて記載しています。

## (2) 国内子会社

(2023年3月31日現在)

会社名 (所在地)	事業の種類別 セグメントの名称	設備の内容	帳簿価額 (百万円)					従業員数 (人)
			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	
コマツNTC㈱ (富山県南砺市)	産業機械他	工作機械、産業 機械等生産設備	4,454	1,198	4,345 (234)	367	10,364	1,154

## (3) 在外子会社

(2023年3月31日現在)

会社名 (所在地)	事業の種類別 セグメントの名称	設備の内容	帳簿価額 (百万円)					従業員数 (人)
			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	
コマツアメリカ㈱ (アメリカ チャタヌガ)	建設機械・車両	油圧ショベル等 生産設備	755	1,774	264 (215)	1,022	3,815	322
〃 (アメリカ ピオリア)	建設機械・車両	ダンプトラック 生産設備	3,061	3,413	— (529)	1,825	8,299	774
ヘンズレー・インダストリー ズ㈱ (アメリカ ダラス)	建設機械・車両	建設・鉱山機械 部品生産設備	1,738	1,470	527 (104)	667	4,402	434
ジョイ・グローバルサーフェ スマイニング㈱ (アメリカ ミルウォーキー)	建設機械・車両	ロープショベル 等生産設備	8,830	6,006	2,798 (229)	27,023	44,657	1,001
ジョイ・グローバルロングビ ューオペレーションズ(有) (アメリカ ロングビュー)	建設機械・車両	ホイールローダ ー等生産設備	8,372	2,547	1,246 (518)	2,426	14,591	642
コマツブラジル(有) (ブラジル スザノ)	建設機械・車両	ブルドーザー、 油圧ショベル等 生産設備	1,884	2,451	19 (634)	1,471	5,825	1,172
英国コマツ㈱ (イギリス パートレー)	建設機械・車両	油圧ショベル等 生産設備	999	1,722	— (200)	31	2,752	355
コマツドイツ(有) (ドイツ デュッセルドルフ)	建設機械・車両	油圧ショベル生 産設備	2,166	2,728	1,257 (111)	1,126	7,277	723
〃 (ドイツ ハノーバー)	建設機械・車両	ホイールローダ ー等生産設備	2,614	1,067	530 (154)	1,716	5,927	712
コマツイタリア製造㈱ (イタリア エステ)	建設機械・車両	油圧ショベル、 バックホーロー ダー等生産設備	1,578	974	408 (144)	15	2,975	286

会社名 (所在地)	事業の種類別 セグメントの名称	設備の内容	帳簿価額 (百万円)					従業員数 (人)
			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	
コマツフォレスト㈱ (スウェーデン ウメオ)	建設機械・車両	林業機械生産設備	5,395	4,586	224 (133)	73	10,278	651
小松(常州)建機公司 (中国 江蘇省常州市) ※2	建設機械・車両	油圧ショベル、 ホイールローダー 等生産設備	6,426	1,607	— (—) [295]	1,950	9,983	434
小松機械製造(山東)有限公 司 (中国 山東省済寧市) ※2	建設機械・車両	油圧ショベル生 産設備	4,538	2,461	— (—) [411]	140	7,139	664
小松(山東)建機有限公司 (中国 山東省済寧市) ※2	建設機械・車両	建設・鉱山機械 部品等生産設備	1,954	3,343	— (—) [210]	251	5,548	678
コマツインドネシア㈱ (インドネシア ジャカルタ)	建設機械・車両	油圧ショベル、 ブルドーザー、 ダンプトラック 等生産設備	2,790	2,740	4,246 (305)	486	10,262	1,269
コマツアンダーキャリッジイ ンドネシア㈱ (インドネシア プカシ)	建設機械・車両	建設・鉱山機械 部品生産設備	1,335	1,819	624 (64)	279	4,057	757
バンコックコマツ㈱ (タイ チョンブリー)	建設機械・車両	油圧ショベル、 鋳鉄部品等生産 設備	1,029	1,070	1,660 (179)	34	3,793	856
コマツインドネシア(南) (インド カンチープラム) ※2	建設機械・車両	油圧ショベル、 ダンプトラック 等生産設備	2,493	1,419	— (—) [240]	80	3,992	579

※2. 土地を借地権により使用しています。土地の面積については [ ] 内で外書きしています。

(注) 帳簿価額のうち「その他」は、工具、器具及び備品と建設仮勘定の合計です。なお、金額には消費税等を含んでいません。

### 3 【設備の新設、除却等の計画】

#### (1) 重要な設備の新設等

当社グループは、多種多様な事業を国内外で行っており、当連結会計年度末時点ではその設備の新設・拡充の計画を個々のプロジェクトごとに決定していません。そのため、事業の種類別セグメントごとの数値を開示する方法によっています。

当連結会計年度後1年間の設備投資額(有形固定資産受入ベースで消費税等を含まない金額)は175,000百万円であり、事業の種類別セグメントごとの内訳は次のとおりです。

事業の種類別セグメントの名称	計画金額 (百万円)	設備投資の主な内容・目的	資金調達方法
建設機械・車両	130,000	生産性向上等	自己資金 借入金等
リテールファイナンス	37,000	賃貸用資産等	自己資金 借入金等
産業機械他	8,000	生産能力増強、老朽設備更新等	自己資金 借入金等
合計	175,000		

## 第4【提出会社の状況】

### 1【株式等の状況】

#### (1)【株式の総数等】

##### ①【株式の総数】

種類	発行可能株式総数(株)
普通株式	3,955,000,000
計	3,955,000,000

##### ②【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20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	973,450,930	973,450,930	東京証券取引所 プライム市場	権利内容に何ら限定のない当社における標準となる株式 単元株式数100株
計	973,450,930	973,450,930	—	—



(2) 【新株予約権等の状況】

① 【ストック・オプション制度の内容】

当社は、会社法に基づき、新株予約権を当社取締役に対する報酬として、また、当社使用人等に対して無償で発行していましたが、2018年度より譲渡制限付株式報酬制度を導入したことに伴い、新たな新株予約権の発行はしていません。

会社法に基づき当社使用人等に対して無償で発行した新株予約権は、次のとおりです。

決議年月日	2015年6月24日（定時株主総会）及び2015年7月10日（取締役会）	
付与対象者の区分及び人数（名）	当社使用人 73 当社子会社の代表取締役 11	
新株予約権の数（個）※	110	（注）1
新株予約権の目的となる株式の種類、内容及び数（株）※	普通株式 11,000	（注）2
新株予約権の行使時の払込金額（円）※	1株当たり 1	
新株予約権の行使期間※	2018年8月3日～2023年7月31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及び資本組入額（円）※	発行価格 1 資本組入額 1	（注）3
新株予約権の行使の条件※	「新株予約権者」は、当社取締役、監査役若しくは使用人、又は当社の関係会社の取締役、監査役若しくは使用人のいずれの地位も喪失した場合、その喪失日より3年間（ただし、新株予約権を行使することができる期間を超えません。）に限り新株予約権の権利行使を可能とし、その他の新株予約権の行使の条件等については、当社と新株予約権者との間で締結する新株予約権の割当に関する契約に定めるところによります。	
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、当社取締役会の決議による承認を要するものとします。	
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）4	

※ 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います。当事業年度の末日から提出日の前月末現在（2023年5月31日）にかけて変更された事項については、提出日の前月末現在における内容を [ ] 内に記載しており、その他の事項については当事業年度の末日における内容から変更はありません。

- (注) 1. 新株予約権1個につき目的となる株式数は、100株です。
2. 当社が当社普通株式の株式分割（当社普通株式の株式無償割当てを含みます。以下同じです。）又は株式併合を行う場合には、当該新株予約権に係る付与株式数は、株式分割又は株式併合の比率に応じ比例的に調整します。また、上記のほか、2015年6月24日より後、付与株式数の調整を必要とする場合は、当社は合理的な範囲で当該新株予約権に係る付与株式数を適切に調整することができます。  
なお、上記の調整の結果生じる1株に満たない端数は、これを切り捨てるものとします。
3. 新株予約権の行使があった場合は、新株を発行せず、自己株式を移転することとしています。
4. 組織再編における新株予約権の消滅及び再編対象会社の新株予約権交付の内容に関する決定方針  
当社が、合併（当社が合併により消滅する場合に限ります。）、吸収分割若しくは新設分割（それぞれ当社が分割会社となる場合に限ります。）、又は株式交換若しくは株式移転（それぞれ当社が完全子会社となる場合に限ります。）（以上を総称して、以下、「組織再編行為」）をする場合において、組織再編行為の効力発生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」）の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」）の新株予約権をそれぞれ交付することとします。この場合においては、残存新株予約権は消滅し、再編対象会社は新株予約権を新たに発行するものとします。ただし、以下の各号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ることを条件とします。
- (1) 交付する再編対象会社の新株予約権の数  
組織再編行為の効力発生の時点において残存新株予約権の新株予約権者が保有する新株予約権の数と同一の数をそれぞれ交付するものとします。
- (2) 新株予約権の目的である再編対象会社の株式の種類  
再編対象会社の普通株式とします。

- (3) 新株予約権の目的である再編対象会社の株式の数  
組織再編行為の条件等を勘案のうえ、上記2. に準じて決定します。
- (4) 新株予約権の行使に際して出資される財産の価額  
交付される各新株予約権の行使に際して出資される財産の価額は、1株当たり1円とし、これに上記(3)に従って決定される当該新株予約権の目的である株式の数を乗じて得られる金額とします。
- (5) 新株予約権を行使することができる期間  
表中に定める新株予約権を行使することができる期間の開始日と組織再編行為の効力発生日のうちいずれか遅い日から、表中に定める新株予約権を行使することができる期間の満了日までとします。
- (6) 新株予約権の行使により株式を発行する場合における増加する資本金及び資本準備金に関する事項
  - ① 新株予約権の行使により株式を発行する場合において増加する資本金の額は、会社計算規則第17条第1項に従い算出される資本金等増加限度額の2分の1の金額とし、計算の結果1円未満の端数が生じたときは、その端数を切り上げるものとします。
  - ② 新株予約権の行使により株式を発行する場合において増加する資本準備金の額は、上記①記載の資本金等増加限度額から上記①に定める増加する資本金の額を減じた額とします。
- (7) 譲渡による新株予約権の取得の制限  
譲渡による新株予約権の取得については、再編対象会社の承認を要するものとします。
- (8) 新株予約権の取得条項  
新株予約権の取得条項は定めません。

決議年月日	2016年6月22日（定時株主総会）及び2016年7月14日（取締役会）		
付与対象者の区分及び人数（名）	当社使用人	74	
	当社子会社の代表取締役	10	
新株予約権の数（個）※		366 [331]	（注） 1
新株予約権の目的となる株式の種類、内容及び数（株）※	普通株式	36,600 [33,100]	（注） 2
新株予約権の行使時の払込金額（円）※	1株当たり	1	
新株予約権の行使期間※	2019年8月1日～2024年7月31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及び資本組入額（円）※	発行価格	1	（注） 3
	資本組入額	1	
新株予約権の行使の条件※	「新株予約権者」は、当社取締役、監査役若しくは使用人、又は当社の関係会社の取締役、監査役若しくは使用人のいずれの地位も喪失した場合、その喪失日より3年間（ただし、新株予約権を行使することができる期間を超えません。）に限り新株予約権の権利行使を可能とし、その他の新株予約権の行使の条件等については、当社と新株予約権者との間で締結する新株予約権の割当に関する契約に定めるところによります。		
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、当社取締役会の決議による承認を要するものとします。		
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） 4		

※ 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います。当事業年度の末日から提出日の前月末現在（2023年5月31日）にかけて変更された事項については、提出日の前月末現在における内容を [ ] 内に記載しており、その他の事項については当事業年度の末日における内容から変更はありません。

（注） 1. 新株予約権1個につき目的となる株式数は、100株です。

2. 当社が当社普通株式の株式分割（当社普通株式の株式無償割当てを含みます。以下同じです。）又は株式併合を行う場合には、当該新株予約権に係る付与株式数は、株式分割又は株式併合の比率に応じ比例的に調整します。また、上記のほか、2016年6月22日より後、付与株式数の調整を必要とする場合は、当社は合理的な範囲で当該新株予約権に係る付与株式数を適切に調整することができます。

なお、上記の調整の結果生じる1株に満たない端数は、これを切り捨てるものとします。

3. 新株予約権の行使があった場合は、新株を発行せず、自己株式を移転することとしています。

4. 組織再編における新株予約権の消滅及び再編対象会社の新株予約権交付の内容に関する決定方針

当社が、合併（当社が合併により消滅する場合に限ります。）、吸収分割若しくは新設分割（それぞれ当社が分割会社となる場合に限ります。）、又は株式交換若しくは株式移転（それぞれ当社が完全子会社となる場合に限ります。）（以上を総称して、以下、「組織再編行為」）をする場合において、組織再編行為の効力発生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」）の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」）の新株予約権をそれぞれ交付することとします。この場合においては、残存新株予約権は消滅し、再編対象会社は新株予約権を新たに発行するものとします。ただし、以下の各号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ることを条件とします。

(1) 交付する再編対象会社の新株予約権の数

組織再編行為の効力発生の時点において残存新株予約権の新株予約権者が保有する新株予約権の数と同一の数をそれぞれ交付するものとします。

(2) 新株予約権の目的である再編対象会社の株式の種類

再編対象会社の普通株式とします。

- (3) 新株予約権の目的である再編対象会社の株式の数  
組織再編行為の条件等を勘案のうえ、上記2. に準じて決定します。
- (4) 新株予約権の行使に際して出資される財産の価額  
交付される各新株予約権の行使に際して出資される財産の価額は、1株当たり1円とし、これに上記(3)に従って決定される当該新株予約権の目的である株式の数を乗じて得られる金額とします。
- (5) 新株予約権を行使することができる期間  
表中に定める新株予約権を行使することができる期間の開始日と組織再編行為の効力発生日のうちいずれか遅い日から、表中に定める新株予約権を行使することができる期間の満了日までとします。
- (6) 新株予約権の行使により株式を発行する場合における増加する資本金及び資本準備金に関する事項
  - ① 新株予約権の行使により株式を発行する場合において増加する資本金の額は、会社計算規則第17条第1項に従い算出される資本金等増加限度額の2分の1の金額とし、計算の結果1円未満の端数が生じたときは、その端数を切り上げるものとします。
  - ② 新株予約権の行使により株式を発行する場合において増加する資本準備金の額は、上記①記載の資本金等増加限度額から上記①に定める増加する資本金の額を減じた額とします。
- (7) 譲渡による新株予約権の取得の制限  
譲渡による新株予約権の取得については、再編対象会社の承認を要するものとします。
- (8) 新株予約権の取得条項  
新株予約権の取得条項は定めません。

決議年月日	2017年6月20日（定時株主総会）及び2017年7月13日（取締役会）		
付与対象者の区分及び人数（名）	当社使用人	78	
	当社子会社の代表取締役	10	
新株予約権の数（個）※		491 [464]	（注） 1
新株予約権の目的となる株式の種類、内容及び数（株）※	普通株式	49,100 [46,400]	（注） 2
新株予約権の行使時の払込金額（円）※	1株当たり	1	
新株予約権の行使期間※	2020年8月1日～2025年7月31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及び資本組入額（円）※	発行価格	1	（注） 3
	資本組入額	1	
新株予約権の行使の条件※	「新株予約権者」は、当社取締役、監査役若しくは使用人、又は当社の関係会社の取締役、監査役若しくは使用人のいずれの地位も喪失した場合、その喪失日より3年間（ただし、新株予約権を行使することができる期間を超えません。）に限り新株予約権の権利行使を可能とし、その他の新株予約権の行使の条件等については、当社と新株予約権者との間で締結する新株予約権の割当に関する契約に定めるところによります。		
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、当社取締役会の決議による承認を要するものとします。		
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） 4		

※ 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います。当事業年度の末日から提出日の前月末現在（2023年5月31日）にかけて変更された事項については、提出日の前月末現在における内容を [ ] 内に記載しており、その他の事項については当事業年度の末日における内容から変更はありません。

（注） 1. 新株予約権1個につき目的となる株式数は、100株です。

2. 当社が当社普通株式の株式分割（当社普通株式の株式無償割当てを含みます。以下同じです。）又は株式併合を行う場合には、当該新株予約権に係る付与株式数は、株式分割又は株式併合の比率に応じ比例的に調整します。また、上記のほか、2017年6月20日より後、付与株式数の調整を必要とする場合は、当社は合理的な範囲で当該新株予約権に係る付与株式数を適切に調整することができます。

なお、上記の調整の結果生じる1株に満たない端数は、これを切り捨てるものとします。

3. 新株予約権の行使があった場合は、新株を発行せず、自己株式を移転することとしています。

4. 組織再編における新株予約権の消滅及び再編対象会社の新株予約権交付の内容に関する決定方針

当社が、合併（当社が合併により消滅する場合に限ります。）、吸収分割若しくは新設分割（それぞれ当社が分割会社となる場合に限ります。）、又は株式交換若しくは株式移転（それぞれ当社が完全子会社となる場合に限ります。）（以上を総称して、以下、「組織再編行為」）をする場合において、組織再編行為の効力発生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」）の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」）の新株予約権をそれぞれ交付することとします。この場合においては、残存新株予約権は消滅し、再編対象会社は新株予約権を新たに発行するものとします。ただし、以下の各号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ることを条件とします。

(1) 交付する再編対象会社の新株予約権の数

組織再編行為の効力発生の時点において残存新株予約権の新株予約権者が保有する新株予約権の数と同一の数をそれぞれ交付するものとします。

(2) 新株予約権の目的である再編対象会社の株式の種類

再編対象会社の普通株式とします。

- (3) 新株予約権の目的である再編対象会社の株式の数  
組織再編行為の条件等を勘案のうえ、上記2. に準じて決定します。
- (4) 新株予約権の行使に際して出資される財産の価額  
交付される各新株予約権の行使に際して出資される財産の価額は、1株当たり1円とし、これに上記(3)に従って決定される当該新株予約権の目的である株式の数を乗じて得られる金額とします。
- (5) 新株予約権を行使することができる期間  
表中に定める新株予約権を行使することができる期間の開始日と組織再編行為の効力発生日のうちいずれか遅い日から、表中に定める新株予約権を行使することができる期間の満了日までとします。
- (6) 新株予約権の行使により株式を発行する場合における増加する資本金及び資本準備金に関する事項
  - ① 新株予約権の行使により株式を発行する場合において増加する資本金の額は、会社計算規則第17条第1項に従い算出される資本金等増加限度額の2分の1の金額とし、計算の結果1円未満の端数が生じたときは、その端数を切り上げるものとします。
  - ② 新株予約権の行使により株式を発行する場合において増加する資本準備金の額は、上記①記載の資本金等増加限度額から上記①に定める増加する資本金の額を減じた額とします。
- (7) 譲渡による新株予約権の取得の制限  
譲渡による新株予約権の取得については、再編対象会社の承認を要するものとします。
- (8) 新株予約権の取得条項  
新株予約権の取得条項は定めません。

②【ライツプランの内容】

該当事項はありません。

③【その他の新株予約権等の状況】

該当事項はありません。

## (3) 【行使価額修正条項付新株予約権付社債券等の行使状況等】

該当事項はありません。

## (4) 【発行済株式総数、資本金等の推移】

年月日	発行済株式 総数増減数 (株)	発行済株式 総数残高 (株)	資本金増減額 (百万円)	資本金残高 (百万円)	資本準備金 増減額 (百万円)	資本準備金 残高 (百万円)
2018年9月3日 (注) 1	284,800	972,252,460	441	70,561	441	140,581
2019年9月2日 (注) 2	328,770	972,581,230	412	70,973	412	140,993
2020年9月1日 (注) 3	306,380	972,887,610	348	71,322	348	141,341
2021年9月1日 (注) 4	258,190	973,145,800	355	71,678	355	141,697
2022年9月1日 (注) 5	305,130	973,450,930	440	72,118	440	142,138

(注) 1. 譲渡制限付株式報酬の支給を目的とした有償第三者割当によります。

発行価格 3,098円

資本組入額 1,549円

割当先 当社取締役（社外取締役を除く）及び使用人、並びに当社子会社の取締役及び使用人 計87名

2. 譲渡制限付株式報酬の支給を目的とした有償第三者割当によります。

発行価格 2,507.5円

資本組入額 1,253.75円

割当先 当社取締役（社外取締役を除く）及び使用人、並びに当社子会社の取締役及び使用人 計89名

3. 譲渡制限付株式報酬の支給を目的とした有償第三者割当によります。

発行価格 2,275円

資本組入額 1,137.5円

割当先 当社取締役（社外取締役を除く）及び使用人、並びに当社子会社の取締役及び使用人 計87名

4. 譲渡制限付株式報酬の支給を目的とした有償第三者割当によります。

発行価格 2,754.5円

資本組入額 1,377.25円

割当先 当社取締役（社外取締役を除く）及び使用人、並びに当社子会社の取締役及び使用人 計85名

5. 譲渡制限付株式報酬の支給を目的とした有償第三者割当によります。

発行価格 2,889.5円

資本組入額 1,444.75円

割当先 当社取締役（社外取締役を除く）及び使用人、並びに当社子会社の取締役及び使用人 計87名

## (5) 【所有者別状況】

2023年3月31日現在

区分	株式の状況（1単元の株式数100株）								単元未満 株式の状況 (株)
	政府及び地方 公共団体	金融機関	金融商品 取引業者	その他の 法人	外国法人等		個人その他	計	
					個人以外	個人			
株主数(人)	2	181	65	1,521	965	134	182,636	185,504	—
所有株式数 (単元)	600	3,306,787	553,585	199,148	3,937,637	679	1,727,841	9,726,277	823,230
所有株式数の 割合(%)	0.00	33.99	5.69	2.04	40.48	0.00	17.76	100.00	—

(注) 1. 自己株式27,445,481株は「個人その他」に274,454単元及び「単元未満株式の状況」に81株含まれています。

2. 上記の「その他の法人」及び「単元未満株式の状況」の欄には、株式会社証券保管振替機構名義の株式が、それぞれ70単元及び16株含まれています。

3. 所有株式数の割合は、小数点第3位を切り捨てて記載しています。

## (6) 【大株主の状況】

2023年3月31日現在

氏名又は名称	住所	所有株式数 (千株)	発行済株式(自己株式を除く)の総数に対する所有株式数の割合(%)
日本マスタートラスト信託銀行株式会社 (信託口)	東京都港区浜松町2丁目11番3号	162,789	17.20
株式会社日本カストディ銀行(信託口)	東京都中央区晴海1丁目8番12号	69,758	7.37
JPモルガン証券株式会社	東京都千代田区丸の内2丁目7番3号	25,902	2.73
STATE STREET BANK WEST CLIENT-TREATY 505234 (常任代理人 株式会社みずほ銀行決済 営業部)	1776 HERITAGE DRIVE, NORTH QUINCY, MA 02171, U.S.A. (東京都港区港南2丁目15番1号)	25,455	2.69
太陽生命保険株式会社	東京都中央区日本橋2丁目7番1号	24,700	2.61
日本生命保険相互会社 (常任代理人 日本マスタートラスト信 託銀行株式会社)	東京都千代田区丸の内1丁目6番6号 (東京都港区浜松町2丁目11番3号)	21,301	2.25
THE BANK OF NEW YORK MELLON AS DEPOSITARY BANK FOR DEPOSITARY RECEIPT HOLDERS (常任代理人 株式会社三井住友銀行)	240 GREENWICH STREET, 8TH FLOOR WEST, NEW YORK, NY 10286 U.S.A. (東京都千代田区丸の内1丁目1番2号)	20,185	2.13
STATE STREET BANK AND TRUST COMPANY 505223 (常任代理人 株式会社みずほ銀行決済 営業部)	P.O. BOX 351 BOSTON MASSACHUSETTS 02101 U.S.A. (東京都港区港南2丁目15番1号)	16,447	1.73
JP MORGAN CHASE BANK 385632 (常任代理人 株式会社みずほ銀行決済 営業部)	25 BANK STREET, CANARY WHARF, LONDON, E14 5JP, UNITED KINGDOM (東京都港区港南2丁目15番1号)	14,145	1.49
小松製作所従業員持株会	東京都港区赤坂2丁目3番6号	12,246	1.29
計	—	392,932	41.53

- (注) 1. 発行済株式(自己株式を除く)の総数に対する所有株式数の割合は、小数点第3位を切り捨てて記載しています。
2. 上記のほか、当社が所有している自己株式27,445千株があります。
3. 日本マスタートラスト信託銀行株式会社(信託口)、株式会社日本カストディ銀行(信託口)の所有株式数は、全数が信託業務に係る株式です。



4. 三井住友トラスト・アセットマネジメント株式会社及び共同保有者である日興アセットマネジメント株式会社が連名により、2020年9月23日付で、当社株式の大量保有報告書を提出していますが、2023年3月31日現在の実質保有状況等の確認ができませんので、上記大株主の状況は、株主名簿上の保有株式に基づき記載しています。

なお、当該大量保有報告書の内容は次のとおりです。

・氏名又は名称、住所及び保有株式数（2020年9月15日現在）

氏名又は名称	住所	保有株式数 (株)	発行済株式総 数に対する割 合 (%)
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	29,750,700	3.06
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	21,060,300	2.16
計	—	50,811,000	5.22

5. 野村アセットマネジメント株式会社が、2022年5月20日付で、当社株式の大量保有報告書の変更報告書No. 4を提出していますが、2023年3月31日現在の実質保有状況等の確認ができませんので、上記大株主の状況は、株主名簿上の保有株式に基づき記載しています。

なお、当該変更報告書の内容は次のとおりです。

・氏名又は名称、住所及び保有株式数（2022年5月13日現在）

氏名又は名称	住所	保有株式数 (株)	発行済株式総 数に対する割 合 (%)
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	50,169,400	5.16
計	—	50,169,400	5.16

6. ブラックロック・ジャパン株式会社及び共同保有者9名が連名により、2022年6月21日付で、当社株式の大量保有報告書の変更報告書No. 3を提出していますが、2023年3月31日現在の実質保有状況等の確認ができませんので、上記大株主の状況は、株主名簿上の保有株式に基づき記載しています。

なお、当該変更報告書の内容は次のとおりです。

・氏名又は名称、住所及び保有株式数（2022年6月15日現在）

氏名又は名称	住所	保有株式数 (株)	発行済株式総 数に対する割 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	17,755,737	1.82
ブラックロック・アドバイザーズ・エルエルシー	米国 デラウェア州 ウィルミントン リトル・フォールズ・ドライブ 251	16,128,254	1.66
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	米国 デラウェア州 ウィルミントン リトル・フォールズ・ドライブ 251	2,333,771	0.24
ブラックロック（ネザーランド）BV	オランダ王国 アムステルダム HA1096 アムステルブレイン 1	2,579,836	0.27
ブラックロック・ファンド・マネジャーズ・リミテッド	英国 ロンドン市 スログモートン・アベニュー 12	3,166,328	0.33
ブラックロック（ルクセンブルグ）エス・エー	ルクセンブルク大公国 L-1855 J.F. ケネディ通り 35A	1,108,400	0.11
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	アイルランド共和国 ダブリン ボールスブリッジ ボールスブリッジパーク 2 1階	6,551,766	0.67
ブラックロック・ファンド・アドバイザーズ	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	14,636,900	1.50
ブラックロック・インスティテューショナル・トラスト・カンパニー、エヌ、エイ	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	13,606,302	1.40
ブラックロック・インベストメント・マネジメント（ユークー）リミテッド	英国 ロンドン市 スログモートン・アベニュー 12	1,922,443	0.20
計	—	79,789,737	8.20

## (7) 【議決権の状況】

## ① 【発行済株式】

2023年3月31日現在

区分	株式数(株)	議決権の数(個)	内容
無議決権株式	—	—	—
議決権制限株式(自己株式等)	—	—	—
議決権制限株式(その他)	—	—	—
完全議決権株式(自己株式等)	(自己保有株式) 普通株式 27,445,400	—	権利内容に何ら限定のない当社における標準となる株式 単元株式数100株
	(相互保有株式) 普通株式 869,800	—	同上
完全議決権株式(その他)	普通株式 944,312,500	9,443,125	同上
単元未満株式	普通株式 823,230	—	同上
発行済株式総数	973,450,930	—	—
総株主の議決権	—	9,443,125	—

(注) 「完全議決権株式(その他)」の欄には、株式会社証券保管振替機構名義の株式が7,000株(議決権の数70個)含まれています。

②【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(%)
株式会社小松製作所	東京都港区赤坂二丁目3番6号	27,445,400	—	27,445,400	2.81
コマツ栃木株式会社(注)1	栃木県宇都宮市平出工業団地38番地12	287,000	13,500	300,500	0.03
コマツ道東株式会社	北海道帯広市西二十四条北一丁目3番4号	300,000	—	300,000	0.03
コマツ秋田株式会社(注)1	秋田県秋田市川尻大川町9番48号	—	95,000	95,000	0.00
コマツ淡路株式会社(注)1	兵庫県洲本市桑間一丁目1番7号	—	94,300	94,300	0.00
コマツ山陰株式会社(注)1	島根県松江市東津田町1876番地	10,000	23,100	33,100	0.00
コマツ茨城株式会社(注)1	茨城県水戸市吉沢町358番地の1	—	31,500	31,500	0.00
浜松小松フォークリフト株式会社	静岡県浜松市西区桜台一丁目6番15号	6,000	—	6,000	0.00
静岡小松フォークリフト株式会社	静岡県静岡市駿河区北丸子一丁目31番4号	3,800	—	3,800	0.00
大分小松フォークリフト株式会社	大分県大分市豊海四丁目2番12号	3,000	—	3,000	0.00
コマツ宮崎株式会社(注)1	宮崎県宮崎市佐土原町下那珂2957番地12	—	2,300	2,300	0.00
山形小松フォークリフト株式会社	山形県山形市流通センター一丁目2番地の1	300	—	300	0.00
計	—	28,055,500	259,700	28,315,200	2.90

- (注) 1. 「他人名義」欄に記載している株式の名義人は、小松ディーラー持株会(東京都港区赤坂二丁目3番6号)です。
2. 「発行済株式総数に対する所有株式数の割合」は、小数点第3位を切り捨てて記載しているため、各株主の割合を合計したものと「計」で表示している割合とは一致しません。

## 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7号及び会社法第155条第13号による普通株式の取得

#### (1) 【株主総会決議による取得の状況】

該当事項はありません。

#### (2) 【取締役会決議による取得の状況】

該当事項はありません。

#### (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 (注) 1	119,067	16,391,826
当期間における取得自己株式 (注) 2	634	2,088,742

(注) 1. 「当事業年度における取得自己株式」は、単元未満株式の買取請求及び譲渡制限付株式の無償取得によるものです。

2. 「当期間における取得自己株式」には、2023年6月1日から有価証券報告書提出日までの単元未満株式の買取りによる株式数は含まれていません。

#### (4) 【取得自己株式の処理状況及び保有状況】

区分	当事業年度		当期間 (注) 1	
	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	—	—	—	—
消却の処分を行った取得自己株式	—	—	—	—
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	—	—	—	—
その他の処分を行った取得自己株式 (ストック・オプション行使によるもの) (注) 2	53,000	53,000	6,200	6,200
(単元未満株式の売渡請求によるもの)	93	300,390	—	—
保有自己株式数	27,445,481	—	27,439,915	—

(注) 1. 「当期間」の欄には、2023年6月1日から有価証券報告書提出日までのストック・オプション行使による株式数及び単元未満株式の売渡請求による株式数は含まれていません。

2. スtock・オプションの行使による処分価額の総額は、ストック・オプションの権利行使に伴い払込みがなされた金額の合計を記載しています。

### 3 【配当政策】

当社は、持続的な企業価値の増大を目指し、健全な財務体質の構築と競争力強化に努めています。配当金については、連結業績に加え、将来の投資計画やキャッシュ・フローなどを総合的に勘案し、引き続き安定的な配当の継続に努めていく方針です。具体的には、連結配当性向を40%以上とする方針です。

配当の実施については、期末配当及び中間配当の年2回とし、期末配当は定時株主総会の決議事項、中間配当は取締役会の決議事項としています。

第154期の剰余金の配当については、上記配当方針の下、当期の業績及び今後の事業展開等を勘案し、期末配当金は1株当たり75円とし、中間配当金64円と合わせ、年間配当金139円とする予定です。

内部留保金については、更なるグローバル化や技術に優位性ある新商品の開発・導入等に積極的に投資をし、グループ全体での事業の拡大・経営基盤の強化に努めていく考えです。

また、当社は会社法第454条第5項に規定する中間配当をすることができる旨を定款に定めています。

なお、第154期の剰余金の配当は以下のとおりです。

決議年月日	配当の金額（百万円）	1株当たり配当額（円）
2022年10月31日 取締役会	60,542	64
2023年6月21日（予定） 定時株主総会（注）	70,950	75

（注） 2023年3月31日を基準日とする期末配当であり、2023年6月21日開催予定の定時株主総会の議案（決議事項）として提案しています。

#### 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】

##### ① コーポレート・ガバナンスに関する基本的な考え方

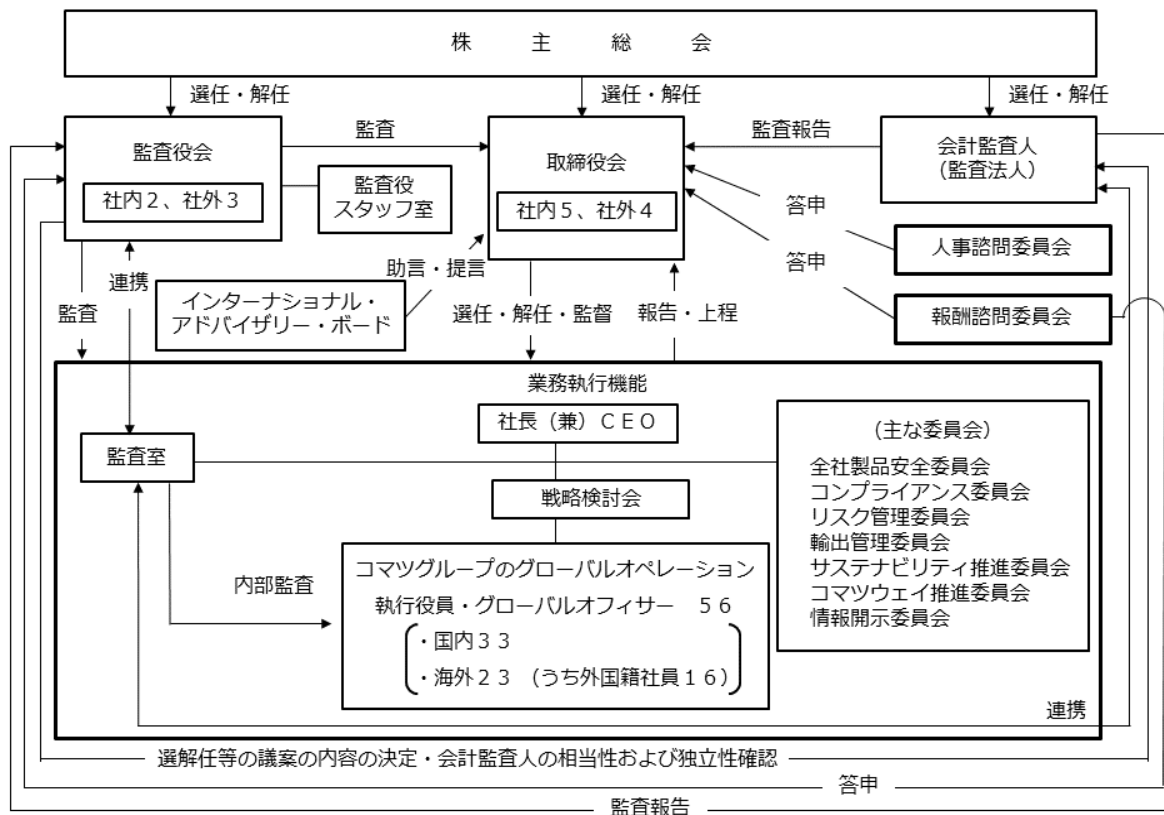
当社は、「企業価値とは、我々を取り巻く社会とすべてのステークホルダーからの信頼度の総和である。」と考えており、株主の皆様をはじめ、すべてのステークホルダーから更に信頼される会社となるため、グループ全体でコーポレート・ガバナンスを強化し、経営効率の向上と企業倫理の浸透、経営の健全性確保に努めています。

株主や投資家の皆様に対しては、公正かつタイムリーな情報開示を進めるとともに、株主説明会やIRミーティング等の積極的なIR活動を通じて、一層の経営の透明性向上を目指しています。

##### ② 企業統治の体制

##### 1. 企業統治の体制の概要

当社のコーポレート・ガバナンスの仕組み（提出日現在）



当社では、取締役会をコーポレート・ガバナンスの中核と位置づけ、取締役会の実効性を高めるべく、経営の重要事項に対する討議の充実、迅速な意思決定ができる体制の整備や運用面での改革を図っています。このため、当社は、1999年に執行役員制度を導入し、法令の範囲内で経営の意思決定及び監督機能と業務執行機能を分離し、社外取締役及び社外監査役を選任するとともに、取締役会の構成員数を少数化しています。

##### (1) 取締役会

取締役会は、原則として月1回以上定期的に開催し、重要事項の審議・決議と当社グループの経営方針の決定を行うとともに、代表取締役以下の経営執行部の業務執行を厳正に管理・監督しています。取締役9名のうち4名を社外取締役が占め、経営の透明性と客観性の確保に努めています。

当社では、取締役会の実効性向上のための改善に努めており、取締役会の実効性についての評価・分析を毎年行っています。

取締役会の構成員の氏名は、下記<1> 開催頻度・出席状況に記載のとおりであり、議長は、会長が務めています。

当社は、取締役会に対する助言・提言のための機関として、グローバル企業としてのあり方について、国内外の有識者から客観的な助言・提言を取り入れることを目的に、1995年にインターナショナル・アドバイザー・ボードを設置し、意見交換・議論を行っています。当社は、取締役会の効率的な運営に資することを目的として、役付執行役員等で構成された戦略検討会を設置しています。各執行役員等は戦略検討会での審議を踏まえ、取締役会から委譲された権限の範囲内で職務を執行することとしています。

(取締役会の活動状況)

<1> 開催頻度・出席状況

当連結会計年度において、当社は取締役会を15回開催しており、個々の取締役の出席状況については、次のとおりです。

氏名	開催回数	出席回数
大橋 徹二	15	15
小川 啓之	15	15
森山 雅之	15	15
水原 潔	15	15
堀越 健	15	15
木川 眞	4	4
國部 毅	15	13
アーサー M. ミッチェル	15	15
齋木 尚子	15	15
澤田 道隆	11	11

- (注) 1. 取締役木川眞、國部毅、アーサー M. ミッチェル、齋木尚子及び澤田道隆は、社外取締役です。  
2. 社外取締役木川眞は2022年6月開催の第153回定時株主総会において退任、また、社外取締役澤田道隆は同定時株主総会において選任されたため、出席対象取締役会の回数が他の取締役と異なります。

<2> 検討事項

当連結会計年度において決議・討議した事項は、法令に明記された事項のほか、主に以下のとおりです。

- ・戦略・リスク関連：中期経営計画、年度事業計画、M&A案件、リスク認識・対応
- ・人事・報酬・ガバナンス関連：執行役員選任、重要な使用人に関する人事等、取締役報酬関連、譲渡制限付株式報酬関連、取締役会付議基準改訂
- ・資金調達関連：社債発行、借入、子会社借入・債務保証枠

上記のほか、業務執行の報告議題においても、執行側から提示されたテーマについて討議を行っています。

(2) 監査役及び監査役会

監査役5名についても、社外監査役が半数以上を占める構成としています。監査役会は、監査方針、監査役間の職務分担等の決定を行い、各監査役は取締役会その他の重要な会議に出席し、取締役の職務執行を監査するとともに、原則として月1回以上定期的に監査役会を開催し、経営執行部から業務執行状況を聴取する等、適正な監査を行っています。また、監査役の職務を補助する監査役スタッフ室を設置し、監査役をサポートしています。

監査役会の構成員の氏名は以下のとおりであり、議長は佐々木輝三が務めています。

〔監査役会の構成〕議長：佐々木輝三、構成員：稲垣泰弘、篠塚英子、大野恒太郎、小坂達朗（提出日現在）

- (注) 2023年6月21日開催予定の第154回定時株主総会の議案（決議事項）として「取締役9名選任の件」及び「監査役1名選任の件」を提案しており、当該議案が承認可決されると、当社の取締役は9名（うち、社外取締役4名）、監査役は5名（うち、社外監査役3名）、業務執行者のうち取締役兼務者は4名となる予定です。

(3) 人事諮問委員会

当社では、社外取締役4名（うち1名を委員長とします）、会長及び社長で構成される人事諮問委員会（社外委員比率66.7%）において、取締役、監査役候補者の指名及び社長（CEO）を含む執行役員等の選解任を審議し、取締役会に答申します。なお、候補者の選定にあたっては、性別、国籍、人種などの多様性についても考慮しています。取締役会では、その答申を踏まえ、取締役、監査役候補者の指名及び執行役員等の選解任につき、審議、決定します。

〔人事諮問委員会の構成〕委員長：國部毅、委員：アーサー M. ミッチェル、齋木尚子、澤田道隆、大橋徹二、小川啓之（提出日現在）

〔人事諮問委員会の活動状況〕

当事業年度において当社は人事諮問委員会を3回開催しており、個々の出席状況については次のとおりです。

氏名	開催回数	出席回数
木川 眞	1	1
國部 毅	3	3
アーサー M. ミッチェル	3	3
齋木 尚子	3	3
澤田 道隆	2	2
大橋 徹二	3	3
小川 啓之	3	3

〔注〕 社外取締役木川眞は2022年6月開催の第153回定時株主総会において退任、また、社外取締役澤田道隆は、同定時株主総会において選任され、人事諮問委員会委員に選任されたため、出席対象人事諮問委員会の回数が他の委員と異なります。

当事業年度における人事諮問委員会の審議内容は、次期社長（CEO）候補者と育成、2023年度取締役・監査役候補者の指名、取締役・監査役のスキルマトリックス、執行役員候補者の選任、2023年度人事諮問委員会・報酬諮問委員会体制等です。

(4) 報酬諮問委員会

当社は、取締役及び監査役の報酬につき、客観的かつ透明性の高い報酬制度とするため、社外委員8名（委員長1名を含む社外取締役4名、社外監査役3名、社外有識者1名）、社内委員1名にて構成される報酬諮問委員会（社外委員比率88.9%）において、報酬方針及び報酬水準につき審議し、その答申を踏まえ、あらかじめ株主総会で決議された報酬総額の範囲内で、取締役報酬については取締役会で、監査役報酬については監査役の協議により、それぞれ決定することとしています。

〔報酬諮問委員会の構成〕委員長：國部毅、委員：アーサー M. ミッチェル、齋木尚子、澤田道隆、篠塚英子、大野恒太郎、小坂達朗、八田進二、大橋徹二（提出日現在）

〔報酬諮問委員会の活動状況〕

当事業年度において当社は報酬諮問委員会を4回開催しており、個々の出席状況については次のとおりです。

氏名	開催回数	出席回数
木川 眞	2	2
國部 毅	4	4
アーサー M. ミッチェル	4	4
齋木 尚子	4	4
澤田 道隆	2	2
山口 廣秀	2	2
篠塚 英子	4	4
大野 恒太郎	4	4
小坂 達朗	2	2
八田 進二	4	4
大橋 徹二	4	4

〔注〕 社外取締役木川眞及び社外監査役山口廣秀は2022年6月開催の第153回定時株主総会において退任、また、社外取締役澤田道隆及び社外監査役小坂達朗は、同定時株主総会において選任され、報酬諮問委員会委員に選任されたため、出席対象報酬諮問委員会の回数が他の委員と異なります。

当事業年度における報酬諮問委員会の審議内容は、2019～2021年度中期経営計画の評価、2022～2024年度中期経営計画の評価方法、取締役の2022年度業績連動報酬、取締役・監査役の2023年度月次報酬水準、取締役の2023年度業績連動報酬の評価指標等です。

2. 現状の企業統治体制を採用する理由

当社は、経営と執行の分離、取締役会による経営の意思決定の充実及び業務執行の厳正な管理・監督並びに社外取締役による経営の透明性・客観性の向上、監査役会による取締役の職務執行の適正な監査等、意思決定及び管理監督を有効かつ十分に機能させるために以上の体制を構築しています。



### 3. 内部統制システムに関する基本的な考え方及びその整備状況

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、その他業務の適正を確保するための体制について、当社の取締役会が決議した内容は、次のとおりです。

#### (1) 内部統制に係る基本方針

当社は、「企業価値とは、我々を取り巻く社会とすべてのステークホルダーからの信頼度の総和である。」と考えている。

企業価値を高めるためには、コーポレート・ガバナンスの強化が重要であると認識している。取締役会での議論の実質性を高めるために、取締役会の少人数体制を維持する一方、社外取締役及び社外監査役を選任し、経営の透明性と健全性の維持に努めている。また、取締役会によるガバナンスの実効性を高め、十分な審議と迅速な意思決定が行われるよう、取締役会の運営の改善を図っている。

#### (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

当社は、取締役会の記録及びその他稟議書等、取締役の職務執行に係る重要な情報を、法令及び社内規定の定めるところにより、適切に保存し、管理する。

#### (3) 損失の危険の管理に関する規程その他の体制

当社は、企業価値を高める努力を続けると同時に、当社の持続的発展を脅かすあらゆるリスク、特にコンプライアンス問題、環境問題、品質問題、災害発生、情報セキュリティ問題等を主要なリスクと認識してこれに対処すべく、以下の対策を講ずる。

- ① リスクを適切に認識し、管理するための規定として「リスク管理規程」を定める。この規程に則り、個々のリスクに関する管理責任者を任命し、リスク管理体制の整備を推進する。
- ② リスク管理に関するグループ全体の方針の策定、リスク対策実施状況の点検・フォロー、リスクが顕在化した時のコントロールを行うために「リスク管理委員会」を設置する。「リスク管理委員会」は、審議・活動の内容を定期的に取り締めに報告する。
- ③ 重大なリスクが顕在化した時には緊急対策本部を設置し、被害を最小限に抑制するための適切な措置を講ずる。

#### (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

当社は、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に以下を実施する。

- ① 取締役会を原則として月1回以上定期的に開催するほか、必要に応じて臨時に開催する。社外取締役の参加により、経営の透明性と健全性の維持に努める。また、「取締役会規程」及び「取締役会付議基準」を定め、取締役会が決定すべき事項を明確化する。
- ② 執行役員制度を導入するとともに、取締役及び執行役員等の職務分掌を定める。また、取締役及び執行役員等の職務執行が効率的かつ適正に行われるよう「決定権限規程」等の社内規定を定める。
- ③ 取締役会の効率的な運営に資することを目的として、役付執行役員等で構成された戦略検討会を設置する。執行役員等は、戦略検討会での審議を踏まえ、取締役会から委譲された権限の範囲内で職務を執行する。

#### (5) 取締役及び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

取締役会は、法令及び「取締役会規程」の定めに従い、経営上の重要事項について決定する。

取締役は、取締役会の決定に基づき、各自の業務分担に応じた職務を執行するとともに、使用人の職務執行を監督し、それらの状況を取締役に報告する。

コンプライアンスを統括する「コンプライアンス委員会」を設置し、その審議・活動の内容を定期的に取り締めに報告する。また、法令順守はもとより、すべての取締役及び社員が守るべきビジネス社会のルールとして、「コマツの行動基準」を定めるとともに、コンプライアンスを担当する執行役員を任命し、コンプライアンス室を設置するなど、ビジネス社会のルール順守のための体制を整備し、役員及び社員に対する指導、啓発、研修等に努める。

併せて、法令及びビジネス社会のルールの順守上疑義のある行為に関する社員からの報告・相談に対応するため、通報者に不利益を及ぼさないことを保証した内部通報制度を設ける。

#### (6) 当該株式会社並びにその子会社から成る企業集団における業務の適正を確保するための体制

- ① 当社は、グループ経営の適正かつ効率的な運営に資するため、「関係会社規程」及び関連規則を定める。また、「コマツの行動基準」は、グループに属する関係会社すべてに適用する行動指針として位置付ける。これらの規定及び基準をもとに、関係会社を所管する当社の各部門は、所管する各会社を管理・サポートし、グループ各社では業務を適正に推進するための諸規定を定める。
- ② 主要関係会社には、必要に応じて当社から取締役及び監査役を派遣し、グループ全体のガバナンス強化を図り、経営のモニタリングを行う。
- ③ 当社の「コンプライアンス委員会」、「リスク管理委員会」、「輸出管理委員会」等の重要な委員会は、グループを視野に入れて活動することとし、随時、各関係会社の代表者を会議に参加させる。

- ④ 特に重要な関係会社には、リスク及びコンプライアンスも含めた事業の状況について、当社取締役会に定期的に報告させる。
- ⑤ 当社の監査室は、当社各部門の監査を実施するとともに、主要関係会社の監査を実施又は統括し、各関係会社が当社に準拠して構築する内部統制制度及びその適正な運用状況について監査及び指導する。また監査室は、グループ全体の内部統制制度の構築及び運用状況、並びにその結果について、定期的に取締役会及び監査役に報告する。
- (6) - 1 子会社の取締役等の職務の執行に係る事項の当該株式会社への報告に関する体制  
関係会社を所管する当社の各部門は、「関係会社規程」及び関連規則に基づき、所管する各会社に経営状況、財務状況、その他経営上の重要事項を報告させる。
- (6) - 2 子会社の損失の危険の管理に関する規程その他の体制  
当社は、「(3) 損失の危険の管理に関する規程その他の体制」に記載するリスク管理体制をグループ全体に適用し、グループ全体のリスクを統括的に管理する。
- (6) - 3 子会社の取締役等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  
当社は、「関係会社規程」及び関連規則に基づき、子会社が当社の連結経営に多大な影響を及ぼす事項を実施する場合、当社の事前承認又は当社への事前連絡を求める。更に、当社は、関係会社の取締役会付議基準、取締役会の開催頻度、出席状況、付議議案の報告を受け、関係会社の職務執行の状況を継続的に把握することで、グループ全体の経営の効率化を図る。
- (6) - 4 子会社の取締役等及び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  
当社は、「(5) 取締役及び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」に記載する内部統制及びコンプライアンス体制をグループ全体に適用し、グループ各社の取締役等及び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を整備する。
- (7) 監査役がその職務を補助すべき使用人を置くことを求めた場合における当該使用人に関する事項  
監査役は、その職務を補助する監査役スタッフ室を設置し、専任及び兼任の使用人を配置する。
- (8) 監査役補助者の取締役からの独立性及び当該補助者に対する指示の実効性の確保に関する事項
- ① 監査役スタッフ室所属の使用人の人事取扱い（採用、任命、異動）については、常勤監査役の承認を前提とする。
  - ② 監査役スタッフ室専任の使用人は、取締役の指揮命令から独立しており、その人事考課等については、常勤監査役が行う。
  - ③ 当社の常勤監査役は、監査役スタッフ室所属の使用人と、定期的に会議を開催し、監査役スタッフ室の業務遂行の状況を確認する。
- (9) 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並びにその他監査役の監査が実効的に行われることを確保するための体制
- ① 監査役は、法令に従い、取締役及び執行役員等から担当業務の執行状況について報告を受ける。
  - ② 取締役は、当社及びグループ内の各関係会社における重大な法令違反、その他コンプライアンスに関する重要な事実を発見した場合には、直ちに監査役に報告する。
  - ③ 監査役は、内部統制に関する各種委員会及び主要会議体にオブザーバーとして出席するとともに、当社の重要な意思決定の文書である稟議書及び重要な専決書を閲覧する。
  - ④ 監査役は、任務を遂行するために必要な法律顧問、その他のアドバイザーを選任できる。
- (9) - 1 子会社の取締役・監査役・使用人等又はこれらの者から報告を受けた者が当該株式会社の監査役に報告するための体制  
当社及びグループ会社の重要経営事項を扱う戦略検討会、並びにコンプライアンス事項及びリスク管理事項を扱う「コンプライアンス委員会」、「リスク管理委員会」、「輸出管理委員会」等の委員会に、監査役はオブザーバーとして出席する。  
「関係会社規程」及び関連規則に基づき、関係会社から報告される経営状況、財務状況、その他経営上の重要事項は、監査役にも報告される。  
「リスク管理規程」及び「内部監査規程」は関係会社も対象とし、重要事項は監査役に報告される。
- (9) - 2 監査役へ報告した者が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確保するための体制  
当社及びグループ各社が制定するコンプライアンスに関する原則に、報告・通報したことを理由として不利益な取扱いはしないことを明記し、当該原則に従って運用する。

(10) 監査役の職務執行に生ずる費用の前払い・償還手続その他職務執行について生ずる費用又は債務の処理に係る方針に関する事項

監査役会は、執行部門と協議の上、監査役会で承認された監査計画を実行するために必要な予算を確保する。

当社は、監査役がその職務執行について費用等の請求をしたときは、監査役の職務執行に明らかに必要でない認められた場合を除き、速やかにその費用を支出する。

監査役の職務執行に係る費用の管理及び執行は、監査役及び監査役スタッフ室所属の使用人が行う。

(11) 反社会的勢力排除に向けた基本的な考え方

当社は、「コマツグループは、市民社会の秩序や安全に脅威を与えるあらゆる反社会的勢力及び団体とは、一切関係を持たない。」という基本方針を有しており、以下に取り組んでいる。

- ① 上記方針を「コマツの行動基準」に明記し、社内及びグループ各社に周知させている。
- ② 本社総務部が統括部門となり、警察及び外部の専門機関と連携をとりながら、上記方針に則り、反社会的勢力による不当要求に対しては組織的に毅然と対処するとともに、当該勢力との取引の未然防止等に努めている。
- ③ 上記の外部機関からの情報収集、教育・研修の参加等も積極的に行い、当該情報の社内及びグループの関係部門間での共有にも努めている。

#### 4. 責任限定契約の内容の概要

当社と各社外取締役及び各監査役は、会社法第427条第1項及び定款の規定に基づき、会社法第423条第1項の損害賠償責任を限定する契約を締結しています。当該契約に基づく責任の限度額は、法令が規定する額としています。

#### 5. 補償契約の内容の概要

当社は、会社法第430条の2第1項に規定する補償契約を各取締役及び各監査役との間で締結し、同項第1号の費用及び同項第2号の損失を、法令の定める範囲内において当社が補償することとしています。ただし、当該補償契約によって会社役員職務の執行の適正性が損なわれないようにするため、当該役員が職務の執行に関し悪意もしくは重大な過失により法令の規定に違反し、もしくは責任を負った場合には、補償した金額に相当する金銭の返還を請求することができることとしています。

#### 6. 役員等賠償責任保険契約の内容の概要

当社は、当社及び連結子会社の取締役、監査役及び執行役員等を被保険者として、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契約を保険会社との間で締結し、被保険者がその職務の執行に関し責任を負うこと、又は当該責任の追及に係る請求を受けることによって生ずることのある損害を、当該保険契約により填補することとしています。ただし、被保険者の職務の執行の適正性が損なわれないようにするため、被保険者が、犯罪行為や法令違反を認識しながら行った行為等に起因する損害等、及び損害額のうち免責額を超えない部分については、填補の対象としないこととしています。なお、保険料は、当社及び連結子会社が負担しています。

### ③ 定款の規定

- ・取締役は15名以内とする旨、定款に定めています。
- ・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、定款に定めています。
- ・取締役の選任決議は、累積投票によらないものとする旨、定款に定めています。
- ・特別決議が必要な場合の定足数の確保をより確実にするため、会社法第309条第2項に定める決議は、議決権を行使することができる株主の議決権の3分の1以上を有する株主が出席し、その議決権の3分の2以上をもって行う旨、定款に定めています。
- ・経済環境の変化に対応した機動的な資本政策の遂行等を可能とするため、会社法第165条第2項の規定により、取締役会の決議によって市場取引等により自己の株式を取得することができる旨、定款に定めています。
- ・取締役及び監査役が期待される役割を十分発揮できるように、会社法第426条第1項の規定により、任務を怠ったことによる取締役及び監査役の損害賠償責任を、法令の限度において、取締役会の決議によって免除することができる旨、定款に定めています。
- ・株主への機動的な利益還元を行うため、取締役会の決議によって、毎年9月30日を基準日として中間配当をすることができる旨、定款に定めています。

## (2) 【役員の状況】

## ① 役員一覧

1. 2023年6月20日（有価証券報告書提出日）現在の当社の役員の状況は、以下のとおりです。

男性 12名 女性 2名 （役員のうち女性の比率14.3%）

役職名	氏名	生年月日	略歴	任期	所有株式数 (千株)
取締役会長	大橋 徹二	1954年3月23日生	1977年4月 当社入社 栗津工場工場管理室生産管理課 1982年6月 米国スタンフォード大学大学院留学 (～1984年6月) 1998年10月 生産本部栗津工場管理部長 2001年10月 生産本部真岡工場長 2004年1月 コマツアメリカ株式会社社長兼COO 2007年4月 執行役員就任 2007年4月 生産本部長 2008年4月 常務執行役員就任 2009年6月 取締役兼常務執行役員就任 2012年4月 取締役兼専務執行役員就任 2013年4月 代表取締役社長兼CEO就任 2019年4月 代表取締役会長就任 2022年4月 取締役会長就任（現在に至る）	(注) 4	203
代表取締役社長CEO	* 小川 啓之	1961年3月23日生	1985年4月 当社入社 川崎工場生産技術部生産技術課 2004年4月 コマツアメリカ株式会社チャタヌガ 工場長 2007年4月 生産本部大阪工場管理部長 2010年4月 執行役員就任 2010年4月 生産本部茨城工場長 2013年4月 生産本部調達本部長 2014年4月 インドネシア総代表兼コマツマーケ ティング・サポートインドネシア株 式会社社長（～2016年3月） 2015年4月 常務執行役員就任 2016年4月 生産本部長 2018年4月 専務執行役員就任 2018年6月 取締役兼専務執行役員就任 2019年4月 代表取締役社長就任（現在に至る） 2019年4月 CEO（現在に至る）	(注) 4	108
代表取締役	* 森山 雅之	1960年2月5日生	1982年4月 当社入社 川崎工場車両開発センタ技術管理室 1988年7月 米国コーネル大学大学院留学（～ 1990年6月） 2000年3月 コマツアメリカ株式会社（～2003年 3月） 2010年4月 執行役員就任 2010年4月 開発本部建機第一開発センタ所長 2014年4月 コマツアメリカ株式会社社長兼COO 2015年4月 常務執行役員就任 2017年4月 マイニング事業本部長（現在に至 る） 2018年4月 専務執行役員就任 2019年6月 取締役兼専務執行役員就任 2022年4月 代表取締役兼専務執行役員就任（現 在に至る）	(注) 4	78

役職名	氏名	生年月日	略歴	任期	所有株式数 (千株)
取締役	水原 潔	1960年1月13日生	1983年4月 当社入社 輸出営業本部営業総括室 1988年9月 小松ドレッサーカンパニー（現 コマツアメリカ株式会社）（～1993年3月） 1997年3月 コマツハノマーズ有限会社（現 コマツドイツ有限会社）（～2003年3月） 2008年4月 建機マーケティング本部事業管理部長 2011年4月 建機マーケティング本部建機経営企画室長 2013年4月 執行役員就任 2013年4月 インド総代表兼コマツインディア有限会社社長 2017年4月 常務執行役員就任 2017年4月 建機マーケティング本部長 2019年4月 専務執行役員就任 2019年6月 取締役兼専務執行役員就任 2021年4月 CMO兼建機ソリューション本部長 2022年4月 代表取締役兼専務執行役員就任 2022年4月 CMO 2023年4月 取締役（現在に至る）	(注) 4	61
取締役	* 堀越 健	1961年8月1日生	1985年4月 当社入社 大阪工場総務部経理課 1996年2月 英国コマツ株式会社 1998年9月 コマツフランス株式会社（～2003年5月） 2008年11月 欧州コマツ株式会社（～2011年11月） 2012年6月 財務部長 2016年5月 管理部長 2017年4月 執行役員就任 2018年4月 CFO（現在に至る） 2020年4月 常務執行役員就任 2021年6月 取締役兼常務執行役員就任 2023年4月 取締役兼専務執行役員就任（現在に至る）	(注) 4	37
取締役	國部 毅	1954年3月8日生	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6月 株式会社三井住友銀行執行役員就任 2006年10月 同行常務執行役員就任 2007年4月 株式会社三井住友フィナンシャルグループ常務執行役員就任 2007年6月 同社取締役就任 2009年4月 株式会社三井住友銀行取締役兼専務執行役員就任 2011年4月 同行代表取締役頭取兼最高執行役員就任 2017年4月 株式会社三井住友フィナンシャルグループ代表取締役社長就任 2017年4月 株式会社三井住友銀行取締役退任 2017年6月 株式会社三井住友フィナンシャルグループ取締役代表執行役社長就任 2019年4月 同社取締役会長就任（現在に至る） 2020年6月 当社取締役就任（現在に至る） 2021年10月 株式会社三井住友銀行取締役会長就任 2023年4月 同行取締役退任	(注) 4	-

役職名	氏名	生年月日	略歴	任期	所有株式数 (千株)
取締役	アーサー M. ミッチェル	1947年7月23日生	1976年7月 米国ニューヨーク州弁護士登録（現在に至る） 2003年1月 アジア開発銀行ジェネラルカウンセ ル就任 2007年9月 ホワイト&ケース外国法事務弁護士 事務所入所 2008年1月 外国法事務弁護士登録（現在に至 る） 2008年1月 ホワイト&ケース外国法事務弁護士 事務所外国法事務弁護士（現在に至 る） 2020年6月 当社取締役就任（現在に至る）	(注) 4	-
取締役	齋木 尚子	1958年10月11日生	1982年4月 外務省入省 2014年7月 同省経済局長兼内閣官房内閣審議官 就任 2015年10月 同省国際法局長就任 2017年7月 外務省研修所長就任 2019年1月 退官 2020年4月 東京大学公共政策大学院客員教授就 任 2021年6月 当社取締役就任（現在に至る） 2023年4月 外務省参与就任（現在に至る）	(注) 4	-
取締役	澤田 道隆	1955年12月20日生	1981年4月 花王石鹼株式会社（現 花王株式会 社）入社 2006年6月 花王株式会社執行役員就任 2008年6月 同社取締役執行役員就任 2012年6月 同社代表取締役社長執行役員就任 2021年1月 同社取締役会長就任（現在に至る） 2022年6月 当社取締役就任（現在に至る）	(注) 4	-
常勤監査役	佐々木 輝三	1960年12月24日生	1983年4月 当社入社 輸出営業本部運輸部船積課 1996年7月 コマツハノマーグ有限公司 （現 コマツドイツ有限公司） （～2003年10月） 2011年6月 IFRS導入準備室長 2012年9月 コマツアメリカ株式会社VP, Finance and Control 2017年4月 コマツマイニング株式会社EVP兼CFO 2020年4月 社長付 2020年6月 常勤監査役就任（現在に至る）	(注) 5	22
常勤監査役	稲垣 泰弘	1961年8月21日生	1984年4月 当社入社 総務部法務課 1989年7月 米国コーネル大学ロースクール留学 （～1991年1月） 2003年4月 ビジネス・ディベロップメント部長 2010年4月 執行役員就任 2010年4月 国際渉外部長兼法務部長 2015年4月 常務執行役員就任 2015年4月 経営管理部長 2018年4月 中国総代表 2021年4月 社長付 2021年6月 常勤監査役就任（現在に至る）	(注) 6	47

役職名	氏名	生年月日	略歴	任期	所有株式数 (千株)
監査役	篠塚 英子	1942年5月1日生	1993年4月 お茶の水女子大学教授就任 2008年4月 国立大学法人お茶の水女子大学名誉教授就任（現在に至る） 2015年6月 当社監査役就任（現在に至る）	(注) 7	-
監査役	大野 恒太郎	1952年4月1日生	1976年4月 検事任官 2009年7月 法務事務次官就任 2012年7月 東京高等検察庁検事長就任 2014年7月 最高検察庁検事総長就任 2016年9月 退官 2016年11月 森・濱田松本法律事務所客員弁護士 2017年6月 当社監査役就任（現在に至る） 2023年1月 渥美坂井法律事務所・外国法共同事業顧問（現在に至る）	(注) 6	-
監査役	小坂 達朗	1953年1月18日生	1976年4月 中外製薬株式会社入社 2002年10月 同社執行役員経営企画部長就任 2004年10月 同社常務執行役員経営企画部長就任 2005年3月 同社常務執行役員営業統括本部副統括本部長就任 2005年7月 同社常務執行役員戦略マーケティングユニット長就任 2008年3月 同社常務執行役員ライフサイクルマネジメント・マーケティングユニット長就任 2010年3月 同社取締役専務執行役員就任 2012年3月 同社代表取締役社長兼COO就任 2018年3月 同社代表取締役社長兼CEO就任 2020年3月 同社代表取締役会長兼CEO就任 2022年3月 同社特別顧問就任（現在に至る） 2022年6月 当社監査役就任（現在に至る）	(注) 8	-
計					559

- (注) 1. 取締役國部毅、アーサー M. ミッチェル、齋木尚子及び澤田道隆は、社外取締役です。
2. 監査役篠塚英子、大野恒太郎及び小坂達朗は、社外監査役です。
3. 当社では1999年6月より「執行役員制度」を導入しており、2023年6月20日現在、執行役員は47名（上記氏名欄に\*印を付した取締役兼務者3名を含む）です。
4. 取締役の任期は2022年6月21日開催の定時株主総会から、1年以内に終了する事業年度のうち、最終のものに関する定時株主総会の終結の時までです。
5. 監査役佐々木輝三の任期は2020年6月18日開催の定時株主総会から、4年以内に終了する事業年度のうち、最終のものに関する定時株主総会の終結の時までです。
6. 監査役稲垣泰弘及び大野恒太郎の任期は2021年6月18日開催の定時株主総会から、4年以内に終了する事業年度のうち、最終のものに関する定時株主総会の終結の時までです。
7. 監査役篠塚英子の任期は2019年6月18日開催の定時株主総会から、4年以内に終了する事業年度のうち、最終のものに関する定時株主総会の終結の時までです。
8. 監査役小坂達朗の任期は2022年6月21日開催の定時株主総会から、4年以内に終了する事業年度のうち、最終のものに関する定時株主総会の終結の時までです。
9. 略歴における当社の組織及び子会社の名称は、当時のものです。

2. 2023年6月21日開催予定の定時株主総会の議案（決議事項）として「取締役9名選任の件」及び「監査役1名選任の件」を提案しており、当該議案が承認可決されると、当社の役員状況は、以下のとおりとなる予定です。

なお、当該定時株主総会の直後に開催が予定されている取締役会及び監査役会の決議事項の内容（役職等）も含めて記載しています。

男性 11名 女性 3名 （役員のうち女性の比率21.4%）

役職名	氏名	生年月日	略歴	任期	所有株式数 (千株)
取締役会長	大橋 徹二	1954年3月23日生	1977年4月 当社入社 栗津工場工場管理室生産管理課 1982年6月 米国スタンフォード大学大学院留学 (~1984年6月) 1998年10月 生産本部栗津工場管理部長 2001年10月 生産本部真岡工場長 2004年1月 コマツアメリカ株式会社社長兼COO 2007年4月 執行役員就任 2007年4月 生産本部長 2008年4月 常務執行役員就任 2009年6月 取締役兼常務執行役員就任 2012年4月 取締役兼専務執行役員就任 2013年4月 代表取締役社長兼CEO就任 2019年4月 代表取締役会長就任 2022年4月 取締役会長就任（現在に至る）	(注) 4	203
代表取締役社長CEO	* 小川 啓之	1961年3月23日生	1985年4月 当社入社 川崎工場生産技術部生産技術課 2004年4月 コマツアメリカ株式会社チャタスガ 工場長 2007年4月 生産本部大阪工場管理部長 2010年4月 執行役員就任 2010年4月 生産本部茨城工場長 2013年4月 生産本部調達本部長 2014年4月 インドネシア総代表兼コマツマーケ ティング・サポートインドネシア株 式会社社長（~2016年3月） 2015年4月 常務執行役員就任 2016年4月 生産本部長 2018年4月 専務執行役員就任 2018年6月 取締役兼専務執行役員就任 2019年4月 代表取締役社長就任（現在に至る） 2019年4月 CEO（現在に至る）	(注) 4	108
代表取締役	* 森山 雅之	1960年2月5日生	1982年4月 当社入社 川崎工場車両開発センタ技術管理室 1988年7月 米国コーネル大学大学院留学（~ 1990年6月） 2000年3月 コマツアメリカ株式会社（~2003年 3月） 2010年4月 執行役員就任 2010年4月 開発本部建機第一開発センタ所長 2014年4月 コマツアメリカ株式会社社長兼COO 2015年4月 常務執行役員就任 2017年4月 マイニング事業本部長（現在に至 る） 2018年4月 専務執行役員就任 2019年6月 取締役兼専務執行役員就任 2022年4月 代表取締役兼専務執行役員就任（現 在に至る）	(注) 4	78



役職名	氏名	生年月日	略歴	任期	所有株式数 (千株)
取締役	* 堀越 健	1961年8月1日生	1985年4月 当社入社 大阪工場総務部経理課 1996年2月 英国コマツ株式会社 1998年9月 コマツフランス株式会社（～2003年5月） 2008年11月 欧州コマツ株式会社（～2011年11月） 2012年6月 財務部長 2016年5月 管理部長 2017年4月 執行役員就任 2018年4月 CFO（現在に至る） 2020年4月 常務執行役員就任 2021年6月 取締役兼常務執行役員就任 2023年4月 取締役兼専務執行役員就任（現在に至る）	(注) 4	37
取締役	* 横本 美津子	1963年1月6日生	1985年4月 当社入社 人事部人事課 2011年4月 ギガフォトン株式会社総務部長 2015年5月 生産本部湘南工場総務部長 2018年4月 総務部長 2019年4月 執行役員（危機管理担当）就任 2021年4月 常務執行役員就任 2021年4月 サステナビリティ推進本部長 2023年4月 常務執行役員（人事、教育、サステナビリティ管掌） 2023年6月 取締役兼常務執行役員就任（現在に至る）	(注) 4	20
取締役	國部 毅	1954年3月8日生	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6月 株式会社三井住友銀行執行役員就任 2006年10月 同行常務執行役員就任 2007年4月 株式会社三井住友フィナンシャルグループ常務執行役員就任 2007年6月 同社取締役就任 2009年4月 株式会社三井住友銀行取締役兼専務執行役員就任 2011年4月 同行代表取締役頭取兼最高執行役員就任 2017年4月 株式会社三井住友フィナンシャルグループ代表取締役社長就任 2017年4月 株式会社三井住友銀行取締役退任 2017年6月 株式会社三井住友フィナンシャルグループ取締役代表執行役社長就任 2019年4月 同社取締役会長就任（現在に至る） 2020年6月 当社取締役就任（現在に至る） 2021年10月 株式会社三井住友銀行取締役会長就任 2023年4月 同行取締役退任	(注) 4	-
取締役	アーサー M. ミッチェル	1947年7月23日生	1976年7月 米国ニューヨーク州弁護士登録（現在に至る） 2003年1月 アジア開発銀行ジェネラルカウンセル就任 2007年9月 ホワイト&ケース外国法事務弁護士事務所入所 2008年1月 外国法事務弁護士登録（現在に至る） 2008年1月 ホワイト&ケース外国法事務弁護士事務所外国法事務弁護士（現在に至る） 2020年6月 当社取締役就任（現在に至る）	(注) 4	-

役職名	氏名	生年月日	略歴	任期	所有株式数 (千株)
取締役	齋木 尚子	1958年10月11日生	1982年4月 外務省入省 2014年7月 同省経済局長兼内閣官房内閣審議官 就任 2015年10月 同省国際法局長就任 2017年7月 外務省研修所長就任 2019年1月 退官 2020年4月 東京大学公共政策大学院客員教授就 任 2021年6月 当社取締役就任（現在に至る） 2023年4月 外務省参与就任（現在に至る）	(注) 4	-
取締役	澤田 道隆	1955年12月20日生	1981年4月 花王石鹼株式会社（現 花王株式会 社）入社 2006年6月 花王株式会社執行役員就任 2008年6月 同社取締役執行役員就任 2012年6月 同社代表取締役社長執行役員就任 2021年1月 同社取締役会長就任（現在に至る） 2022年6月 当社取締役就任（現在に至る）	(注) 4	-
常勤監査役	佐々木 輝三	1960年12月24日生	1983年4月 当社入社 輸出営業本部運輸部船積課 1996年7月 コマツハノマーズ有限公司 （現 コマツドイツ有限公司） （～2003年10月） 2011年6月 IFRS導入準備室長 2012年9月 コマツアメリカ株式会社VP, Finance and Control 2017年4月 コマツマイニング株式会社EVP兼CFO 2020年4月 社長付 2020年6月 常勤監査役就任（現在に至る）	(注) 5	22
常勤監査役	稲垣 泰弘	1961年8月21日生	1984年4月 当社入社 総務部法務課 1989年7月 米国コーネル大学ロースクール留学 （～1991年1月） 2003年4月 ビジネス・ディベロップメント部長 2010年4月 執行役員就任 2010年4月 国際渉外部長兼法務部長 2015年4月 常務執行役員就任 2015年4月 経営管理部長 2018年4月 中国総代表 2021年4月 社長付 2021年6月 常勤監査役就任（現在に至る）	(注) 6	47
監査役	大野 恒太郎	1952年4月1日生	1976年4月 検事任官 2009年7月 法務事務次官就任 2012年7月 東京高等検察庁検事長就任 2014年7月 最高検察庁検事総長就任 2016年9月 退官 2016年11月 森・濱田松本法律事務所客員弁護士 2017年6月 当社監査役就任（現在に至る） 2023年1月 渥美坂井法律事務所・外国法共同事 業顧問（現在に至る）	(注) 6	-

役職名	氏名	生年月日	略歴	任期	所有株式数 (千株)
監査役	小坂 達朗	1953年1月18日生	1976年4月 中外製薬株式会社入社 2002年10月 同社執行役員経営企画部長就任 2004年10月 同社常務執行役員経営企画部長就任 2005年3月 同社常務執行役員営業統括本部副統括本部長就任 2005年7月 同社常務執行役員戦略マーケティングユニット長就任 2008年3月 同社常務執行役員ライフサイクルマネジメント・マーケティングユニット長就任 2010年3月 同社取締役専務執行役員就任 2012年3月 同社代表取締役社長兼COO就任 2018年3月 同社代表取締役社長兼CEO就任 2020年3月 同社代表取締役会長兼CEO就任 2022年3月 同社特別顧問就任(現在に至る) 2022年6月 当社監査役就任(現在に至る)	(注) 7	-
監査役	松村 真理子	1959年9月24日生	1988年4月 弁護士登録 1988年4月 ブラウン・守谷・帆足・窪田法律事務所入所 1994年2月 龍土総合法律事務所入所 2006年1月 真和総合法律事務所入所パートナー 弁護士就任(現在に至る) 2022年4月 第一東京弁護士会会長就任 2023年6月 当社監査役就任(現在に至る)	(注) 8	-
計					518

- (注) 1. 取締役國部毅、アーサー M. ミッチェル、齋木尚子及び澤田道隆は、社外取締役です。
2. 監査役大野恒太郎、小坂達朗及び松村真理子は、社外監査役です。
3. 当社では1999年6月より「執行役員制度」を導入しており、2023年6月21日現在、執行役員は47名(上記氏名欄に\*印を付した取締役兼務者4名を含む)です。
4. 取締役の任期は2023年6月21日開催の定時株主総会から、1年以内に終了する事業年度のうち、最終のものに関する定時株主総会の終結の時までです。
5. 監査役佐々木輝三の任期は2020年6月18日開催の定時株主総会から、4年以内に終了する事業年度のうち、最終のものに関する定時株主総会の終結の時までです。
6. 監査役稲垣泰弘及び大野恒太郎の任期は2021年6月18日開催の定時株主総会から、4年以内に終了する事業年度のうち、最終のものに関する定時株主総会の終結の時までです。
7. 監査役小坂達朗の任期は2022年6月21日開催の定時株主総会から、4年以内に終了する事業年度のうち、最終のものに関する定時株主総会の終結の時までです。
8. 監査役松村真理子の任期は2023年6月21日開催の定時株主総会から、4年以内に終了する事業年度のうち、最終のものに関する定時株主総会の終結の時までです。
9. 略歴における当社の組織及び子会社の名称は、当時のものです。

## ② 社外取締役及び社外監査役

2023年6月20日（有価証券報告書提出日）現在の当社の社外取締役は4名、社外監査役は3名です。

（注）2023年6月21日開催予定の第154回定時株主総会の議案（決議事項）として「取締役9名選任の件」及び「監査役1名選任の件」を提案しており、当該議案が承認可決されると、当社の社外取締役は4名、社外監査役は3名となる予定です。

社外取締役は、取締役会における議案・審議等について、高い見識と豊富な経験に基づき独自の立場で意見・提言を行い、経営の透明性と健全性の維持に貢献する役割を担っています。また、社外監査役は、それぞれの専門的見地と豊富な経験から、取締役会及び監査役会において、必要に応じて発言を行うとともに、常勤監査役と連携して、監査役会にて監査方針、監査計画、監査方法、業務分担を審議・決定し、これに基づき年間を通じて監査を実施する役割を担っています。

当社取締役会は、当社における社外取締役及び社外監査役の独立性判断基準を以下のとおり定めています。社外取締役である國部毅、アーサー M. ミッチェル、齋木尚子、澤田道隆及び社外監査役である篠塚英子、大野恒太郎、小坂達朗は、いずれも当社と特別な利害関係はなく、一般株主と利益相反が生じるおそれがないことから、独立性のある役員と位置づけています。

### 当社の独立性判断基準

#### 1 基本的な考え方

独立社外役員とは、当社の一般株主と利益相反が生じるおそれのない社外役員をいうものとします。

当社経営陣から著しいコントロールを受け得る者である場合や、当社経営陣に対して著しいコントロールを及ぼし得る者である場合は、一般株主との利益相反が生じるおそれがあり、独立性はないと判断します。

#### 2 独立性の判断基準

上記1の基本的な考え方を踏まえて、以下に該当する者は、独立性はないものと判断します。

##### (1) 当社又は当社の子会社を主要な取引先とする者又はその業務執行者

当社又は当社の子会社が、当該取引先的意思決定に対して、重要な影響を与え得る取引関係がある取引先又はその業務執行者をいいます。具体的には、当社又は当社の子会社との取引による売上高等が、当該会社の売上高等の相当部分を占めている場合には、独立性がないものと判定します。

当社は、毎年、社外役員候補者の兼務先（業務執行者としての兼務先）である企業との取引を所管する当社部門を通じて、当該兼務先へ直接照会を行う等の方法により、当社及び当社子会社と当該企業との取引関係を調査し、その独立性について判定を行います。

##### (2) 当社の主要な取引先又はその業務執行者

当社の意思決定に対して、重要な影響を与え得る取引関係のある取引先又はその業務執行者をいいます。具体的には、当該取引先との取引による当社の売上高等が、当社の売上高等の相当部分を占めている場合には、独立性がないものと判定します。

当社は、毎年、社外役員候補者の兼務先（業務執行者としての兼務先）である企業との取引を所管する当社部門と協議し、その独立性について判定を行います。

##### (3) 当社又は当社子会社から、役員報酬以外に多額の金銭その他の財産を得ているコンサルタント、公認会計士又は弁護士等の専門家（当該財産を得ている者が法人等の団体である場合は当該団体に所属する者）

「多額の金銭その他の財産」の判断にあたっては、会社法施行規則第74条第4項7号ニ又は同規則第76条第4項6号ニの「多額の金銭その他の財産」に準じて判断します。

当該財産を得ている者が社外役員候補者が所属する法人等の団体である場合は、当該団体の総収入に対する当社からの報酬の依存度が相当程度高い場合には、独立性はないものと判定します。

##### (4) 過去1年間において、上記(1)から(3)のいずれかに該当していた者

##### (5) 以下に掲げる者のうち重要な者の配偶者又は二親等内の親族

(a) 上記(1)から(4)に該当する者

(b) 当社の子会社の業務執行者

(c) 当社の子会社の非業務執行取締役（社外監査役を判定する場合に限る）

(d) 過去1年間において、上記(b)又は(c)に該当していた者

(e) 過去1年間において、当社の業務執行者であった者

(f) 過去1年間において、当社の非業務執行取締役であった者（社外監査役を判定する場合に限る）

2023年6月20日（有価証券報告書提出日）現在の当社の社外取締役及び社外監査役の選任に関する考え方は以下のとおりです。

<社外取締役>

氏名 (就任年月)	重要な兼職の状況等	当該社外取締役を選任している理由
國部 毅 (2020年6月)	㈱三井住友フィナンシャルグループ 取締役会長 大正製薬ホールディングス㈱ 社外取締役 南海電気鉄道㈱ 社外取締役 監査等委員	國部毅は、㈱三井住友銀行の代表取締役頭取や㈱三井住友フィナンシャルグループの代表取締役社長、取締役 代表執行役社長、取締役会長を務めるなど、金融・財務分野、グループ会社管理など実業界における高い見識と豊富な経験を有しています。これらを活かし、経営全般について提言することにより、経営の透明性と健全性の維持向上及びコーポレート・ガバナンス強化に寄与することが期待できるため、社外取締役として選任しています。 同氏は、一般株主と利益相反が生じるおそれはないことから、当社は、独立性のある「独立役員」と位置づけ、東京証券取引所に独立役員として届け出しています。 同氏は、㈱三井住友フィナンシャルグループの取締役会長を務めています。また、同氏は、2011年4月から2017年4月まで、㈱三井住友銀行の代表取締役頭取兼最高執行役員を務めていましたが、2017年4月の退任以降は、同行の業務執行に携わっていません。同行は、当社及び当社の連結子会社の複数ある主な借入先の1つであり、当社の意思決定に著しい影響を及ぼす取引先ではありません。直近事業年度末時点において、同行からの借入残高は1,606億円であり、有利子負債残高の15.2%です。
アーサー M. ミッチェル (2020年6月)	ホワイト&ケース外国法事務弁護士事務所 外国法事務弁護士 ㈱三井住友フィナンシャルグループ 社外取締役	アーサー M. ミッチェルは、米国ニューヨーク州弁護士、本邦外国法事務弁護士として長年にわたり活動し、国際法務の分野における高い見識と豊富な経験を有しています。これらを活かし、経営全般について提言することにより、当社のグローバルな事業展開におけるリスクを軽減・回避し、中長期的な企業価値向上に寄与することが期待できるため、社外取締役として選任しています。 同氏は、一般株主と利益相反が生じるおそれはないことから、当社は、独立性のある「独立役員」と位置づけ、東京証券取引所に独立役員として届け出しています。
齋木 尚子 (2021年6月)	双日㈱ 社外取締役 ㈱日本政策投資銀行 社外監査役 山九㈱ 社外取締役	齋木尚子は、外務省で経済局長・国際法局長等を歴任するなど、国際情勢、国際法や経済分野における高い見識と豊富な経験を有しています。これらを活かし、経営全般について提言することにより、当社の中長期的な企業価値向上に寄与することが期待できるため、社外取締役として選任しています。 同氏は、一般株主と利益相反が生じるおそれはないことから、当社は、独立性のある「独立役員」と位置づけ、東京証券取引所に独立役員として届け出しています。
澤田 道隆 (2022年6月)	花王㈱ 取締役会長 パナソニック ホールディングス㈱ 社外取締役 日東電工㈱ 社外取締役	澤田道隆は、花王㈱の代表取締役社長、取締役会長を務め、グローバルなグループ会社経営やESG経営を実践するなど、実業界における高い見識と豊富な経験を有しています。これらを活かし、経営全般について提言することにより、当社の中長期的な企業価値向上に寄与することが期待できるため、社外取締役として選任しています。 同氏は、一般株主と利益相反が生じるおそれはないことから、当社は、独立性のある「独立役員」と位置づけ、東京証券取引所に独立役員として届け出しています。

<社外監査役>

氏名 (就任年月)	重要な兼職の状況等	当該社外監査役を選任している理由
篠塚 英子 (2015年6月)	国立大学法人お茶の水女子大学 名誉教授	<p>篠塚英子は、社団法人日本経済研究センターにおいて、経済分野の研究に従事した後、国立大学法人お茶の水女子大学名誉教授のほか、日本銀行政策委員会審議委員、内閣府男女共同参画推進連携会議議長、日本司法支援センター（略称法テラス）常任理事、人事院人事官等、数多くの公職を歴任しており、経済・労働・法律等、幅広い知識と豊富な経験を有しています。</p> <p>これらを活かし、専門的見地から監査役として役割を果たすことが期待できるため、社外監査役として選任しています。</p> <p>同氏は、一般株主と利益相反が生じるおそれはないことから、当社は、独立性のある「独立役員」と位置づけ、東京証券取引所に独立役員として届け出しています。</p>
大野 恒太郎 (2017年6月)	渥美坂井法律事務所・外国法共同事業 顧問 イオン㈱ 社外取締役	<p>大野恒太郎は、最高検察庁検事総長を務めた経歴を有するなど、法曹界における高い見識と豊富な経験を有しています。</p> <p>これらを活かし、専門的見地から監査役として役割を果たすことが期待できるため、社外監査役として選任しています。</p> <p>同氏は、一般株主と利益相反が生じるおそれはないことから、当社は、独立性のある「独立役員」と位置づけ、東京証券取引所に独立役員として届け出しています。</p>
小坂 達朗 (2022年6月)	中外製薬㈱ 特別顧問 三菱電機㈱ 社外取締役	<p>小坂達朗は、中外製薬㈱の代表取締役社長、代表取締役会長を歴任し、グローバルな企業経営を実践しており、実業界における高い見識と豊富な経験を有しています。</p> <p>これらを活かし、企業経営者の見地から経営の監督を実施することで、監査役としての役割を果たすことが期待できるため、社外監査役として選任しています。</p> <p>同氏は、一般株主と利益相反が生じるおそれはないことから、当社は、独立性のある「独立役員」と位置づけ、東京証券取引所に独立役員として届け出しています。</p>

(注) 2023年6月21日開催予定の第154回定時株主総会の議案(決議事項)として「取締役9名選任の件」及び「監査役1名選任の件」を提案しており、当該議案が承認可決されると、当社の社外取締役は以下の4名、社外監査役は以下の3名となる予定です。

<社外取締役>

氏名 (就任年月)	重要な兼職の状況等	当該社外取締役を候補者としている理由
國部 毅 (2020年6月)	㈱三井住友フィナンシャルグループ 取締役会長 大正製薬ホールディングス㈱ 社外取締役 南海電気鉄道㈱ 社外取締役 監査等委員	國部毅は、㈱三井住友銀行の代表取締役頭取や㈱三井住友フィナンシャルグループの代表取締役社長、取締役 代表執行役社長、取締役会長を務めるなど、金融・財務分野、グループ会社管理など実業界における高い見識と豊富な経験を有しています。これらを活かし、経営全般について提言することにより、経営の透明性と健全性の維持向上及びコーポレート・ガバナンス強化に寄与することが期待できるため、社外取締役候補者としています。 同氏は、一般株主と利益相反が生じるおそれはないことから、当社は、独立性のある「独立役員」と位置づけ、東京証券取引所に独立役員として届け出しています。 同氏は、㈱三井住友フィナンシャルグループの取締役会長を務めています。また、同氏は、2011年4月から2017年4月まで、㈱三井住友銀行の代表取締役頭取兼最高執行役員を務めていましたが、2017年4月の退任以降は、同行の業務執行に携わっていません。同行は、当社及び当社の連結子会社の複数ある主な借入先の1つであり、当社の意思決定に著しい影響を及ぼす取引先ではありません。直近事業年度末時点において、同行からの借入残高は1,606億円であり、有利子負債残高の15.2%です。
アーサー M. ミッチェル (2020年6月)	ホワイト&ケース外国法事務弁護士事務所 外国法事務弁護士 ㈱三井住友フィナンシャルグループ 社外取締役	アーサー M. ミッチェルは、米国ニューヨーク州弁護士、本邦外国法事務弁護士として長年にわたり活動し、国際法務の分野における高い見識と豊富な経験を有しています。これらを活かし、経営全般について提言することにより、当社のグローバルな事業展開におけるリスクを軽減・回避し、中長期的な企業価値向上に寄与することが期待できるため、社外取締役候補者としています。 同氏は、一般株主と利益相反が生じるおそれはないことから、当社は、独立性のある「独立役員」と位置づけ、東京証券取引所に独立役員として届け出しています。
齋木 尚子 (2021年6月)	双日㈱ 社外取締役 ㈱日本政策投資銀行 社外監査役 山九㈱ 社外取締役	齋木尚子は、外務省で経済局長・国際法局長等を歴任するなど、国際情勢、国際法や経済分野における高い見識と豊富な経験を有しています。これらを活かし、経営全般について提言することにより、当社の中長期的な企業価値向上に寄与することが期待できるため、社外取締役候補者としています。 同氏は、一般株主と利益相反が生じるおそれはないことから、当社は、独立性のある「独立役員」と位置づけ、東京証券取引所に独立役員として届け出しています。
澤田 道隆 (2022年6月)	花王㈱ 取締役会長 パナソニック ホールディングス㈱ 社外取締役 日東電工㈱ 社外取締役	澤田道隆は、花王㈱の代表取締役社長、取締役会長を務め、グローバルなグループ会社経営やESG経営を実践するなど、実業界における高い見識と豊富な経験を有しています。これらを活かし、経営全般について提言することにより、当社の中長期的な企業価値向上に寄与することが期待できるため、社外取締役候補者としています。 同氏は、一般株主と利益相反が生じるおそれはないことから、当社は、独立性のある「独立役員」と位置づけ、東京証券取引所に独立役員として届け出しています。

<社外監査役>

氏名 (就任年月)	重要な兼職の状況等	当該社外監査役を選任又は候補者としている理由
大野 恒太郎 (2017年6月)	渥美坂井法律事務所・外国法 共同事業 顧問 イオン㈱ 社外取締役	大野恒太郎は、最高検察庁検事総長を務めた経歴を有するなど、法曹界における高い見識と豊富な経験を有しています。 これらを活かし、専門的見地から監査役として役割を果たすことが期待できるため、社外監査役として選任しています。 同氏は、一般株主と利益相反が生じるおそれはないことから、当社は、独立性のある「独立役員」と位置づけ、東京証券取引所に独立役員として届け出ています。
小坂 達朗 (2022年6月)	中外製薬㈱ 特別顧問 三菱電機㈱ 社外取締役	小坂達朗は、中外製薬㈱の代表取締役社長、代表取締役会長を歴任し、グローバルな企業経営を実践しており、実業界における高い見識と豊富な経験を有しています。 これらを活かし、企業経営者の見地から経営の監督を実施することで、監査役としての役割を果たすことが期待できるため、社外監査役として選任しています。 同氏は、一般株主と利益相反が生じるおそれはないことから、当社は、独立性のある「独立役員」と位置づけ、東京証券取引所に独立役員として届け出ています。
松村 真理子 (2023年6月)	㈱ファンドクリエーショング ループ 社外監査役 明治ホールディングス㈱ 社 外取締役	松村真理子は、弁護士として真和総合法律事務所に所属し、第一東京弁護士会会長を務めるなど、法務、コンプライアンス分野における高い見識と豊富な経験を有しています。 これらを活かし、専門的見地から監査役として役割を果たすことが期待できるため、社外監査役候補者としています。 同氏は、一般株主と利益相反が生じるおそれはないことから、当社は、独立性のある「独立役員」と位置づけ、東京証券取引所に独立役員として届け出る予定です。

・社外取締役及び社外監査役をサポート体制

取締役会資料は、原則として事前配付し、社外取締役及び社外監査役が十分に検討する時間を確保しています。

また、決議事項のうち特に重要な案件については、決議を行う取締役会より前の取締役会において、討議を行っています。これにより決議に至るまでに十分な検討時間を確保するとともに、討議において指摘のあった事項を、決議する際の提案内容の検討に活かしています。

新任の社外取締役及び社外監査役に対しては、取締役会の議案について必要に応じて担当部門による個別の事前説明を取締役会事務局同席の上で実施しています。

過去に開催された取締役会及び主な委員会等の資料や議事録等を格納したデータベースを構築し、社外取締役及び社外監査役を含む取締役・監査役の全員がアクセスできる環境を整備しています。監査役会についても、同様に過去開催分の資料や議事録等をデータベースで社外監査役を含む監査役全員がアクセスできる環境を整備しています。

③ 社外取締役又は社外監査役による監督又は監査と内部監査、監査役監査及び会計監査との相互連携並びに内部統制部門との関係

監査役（社外監査役を含む）、会計監査人、内部監査部門の連携と手続きの状況、及び内部統制部門との関係は「(3) 監査の状況 ① 監査役監査の状況、及び② 内部監査の状況」に記載しています。



### (3) 【監査の状況】

#### ① 監査役監査の状況

監査役会の人員は5名であり、社外監査役が半数以上を占める構成としています。

常勤監査役の佐々木輝三は、当社において経理関係の業務に長く従事し、財務及び会計に関する相当程度の知見を有しています。

常勤監査役の稲垣泰弘は、当社において長く法務、国際渉外、経営企画、M&Aや戦略的提携に係る業務に従事し、これら社業に関する豊富な経験と知見を有しています。

また、監査役の職務を補助する監査役スタッフ室を設置し、監査役をサポートしています。監査役スタッフ室の使用人数は、専任兼任合わせて7名です。

監査役及び監査役会の活動状況は以下のとおりです。

##### ・監査役会の開催頻度及び出席状況

当連結会計年度において当社は監査役会を15回開催しており、個々の監査役の出席状況については以下のとおりです。

役職名	氏名	出席回数	出席率
常勤監査役	佐々木 輝三	15回	100%
常勤監査役	稲垣 泰弘	14回	93%
社外監査役	山口 廣秀	4回	100%
社外監査役	篠塚 英子	14回	93%
社外監査役	大野 恒太郎	15回	100%
社外監査役	小坂 達朗	11回	100%

社外監査役山口廣秀の監査役会の出席状況は、2022年6月21日退任以前に開催された監査役会を対象としており、社外監査役小坂達朗の監査役会の出席状況は、2022年6月21日就任以降に開催された監査役会を対象としています。

##### ・監査役会での具体的な検討事項

当連結会計年度における監査役会での具体的な検討内容は以下のとおりです。

- 監査方針、監査方法、監査計画、重点項目、業務分担、監査報告について審議の上、決議しています。
- 会計監査人と監査上の主要な検討事項（KAM）の洗い出しについて議論を行い、適切に開示されていることを確認しています。
- 会計監査人の監査の方法及び結果の相当性並びにその独立性について議論し、確認を行っています。
- 会計監査人の選解任について審議の上、再任決議を行っています。
- 内部監査部門より、当社及び子会社の内部監査結果の報告を受け、適宜意見を述べ、議論しています。
- コンプライアンス部門より、その活動状況について報告を受け、適宜意見を述べ、議論しています。
- 内部統制に関する基本方針については、その運用状況を検証し、問題がないことを確認しています。
- 法令改正等を踏まえ、当社の監査役会規程及び監査役監査基準の改定について審議の上、決議しています。

また、監査役会では、監査役会及び監査業務の効率的かつ有効な運営のための改善について議論し、実践しています。

##### ・監査役の活動状況

監査役は監査役会が定めた監査方針、業務分担等に従い、取締役会、戦略検討会、コンプライアンス委員会、リスク管理委員会等の重要会議へ出席するとともに、重要な決裁書類等の閲覧、当社及び子会社の拠点への往査を通じて業務及び財産の状況を調査・確認しました。

また、当社及び子会社の代表取締役、その他の役員、及び経営幹部との意思疎通や情報の交換を図り、その職務の執行及び事業の状況につき説明・報告を受けるとともに、内部統制システムについて、その構築・整備・運用状況について定期的に報告・説明を受け、必要に応じて意見を表明しました。加えて内部監査部門や子会社の常勤監査役との連絡会及び個別面談等により、監査の環境の整備に努めるとともに、連携を密にしてその実効性の向上を図りました。

会計監査人に対しても、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及び検証するとともに、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ました。

## ② 内部監査の状況

当社の内部監査部門である監査室は社長に直属し、人員は25名です。

監査室は社内各部門及び子会社を対象に監査を行い、問題点の指摘及びその是正を勧告するとともに、改善状況を確認しています。また、監査室は金融商品取引法に基づく財務報告に係る内部統制の評価を行っています。

監査役監査、会計監査及び内部監査の相互連携並びにこれらの監査と内部統制部門との関係は以下のとおりです。

### ・監査役監査と会計監査の連携状況

監査役は、会計監査人と相互の監査方針、重点監査項目や監査の着眼点に関する意見交換をとおして、効果的、効率的な監査を目指しています。また、期中における会計監査人による事業所及び子会社の監査への立会いをはじめ、適宜、会計監査人との監査情報の交換会を設け、相互の連携を深め、機動的な監査に取り組んでいます。また、監査役は、第1四半期、第2四半期及び第3四半期の各決算時に会計監査人からのレビュー報告を受け、更に第2四半期及び期末の決算時に重要事項の確認を行っています。加えて、監査役会での監査概要の聴取や監査報告書の受領をとおして、会計監査人の監査の方法と結果の検証を行っています。

監査役会は、会計監査人と適宜情報交換を行い、会計監査人が当社及び連結子会社に対し提供する業務について、その独立性が適切に確保されていることを確認しています。

### ・監査役監査と内部監査の連携状況

監査役は、監査室の監査に立会い、自らの監査所見を形成するとともに監査室に対して助言や提言を行っています。また、監査室と定期的な会合を開催し情報提供を受けるとともに、監査室による監査結果の報告などを通じ、密接な連携が保たれています。

### ・内部監査と会計監査の連携状況

監査室が実施した財務報告に係る内部統制の評価等について、監査室と会計監査人は相互に意見交換や情報の共有化を行うことで適宜連携しています。

### ・監査役監査、会計監査及び内部監査と内部統制部門との関係

監査役、会計監査人及び監査室は、それぞれの監査手続きにおいて、経理・財務部門やその他の関連する内部統制部門と適宜情報を共有し、リスクの評価や内部統制の有効性等について意見交換を実施しています。

内部監査の実効性を確保するために、監査室は、内部監査の結果及び金融商品取引法に基づく財務報告に係る内部統制の評価結果を定期的に当社の取締役会及び監査役会に直接報告しています。

### ③ 会計監査の状況

#### 1. 監査法人の名称

有限責任 あずさ監査法人

#### 2. 継続監査期間

53年間

(注) 上記は有限責任 あずさ監査法人の前身である監査法人朝日会計社が監査法人組織になって以降の期間について記載したものです。

#### 3. 業務を執行した公認会計士

服部 将一 (継続監査年数1年)

錦織 倫生 (継続監査年数4年)

外山 大祐 (継続監査年数4年)

#### 4. 監査業務に係る補助者の構成

公認会計士 24名

その他 57名

#### 5. 会計監査人の選定方針と理由

監査役会は、会計監査人の解任又は不再任の決定の方針に従い、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ないこと、及び会計監査人の独立性、信頼性等につき適正な職務の遂行をするうえで問題がないことを確認しています。また、監査役会は、会計監査人に対して評価を行っており、その結果等を考慮のうえ、引き続き、有限責任 あずさ監査法人を会計監査人として選定(再任)することを決定しました。

#### 6. 監査役会による会計監査人の評価

監査役会は、会計監査人の評価に当たって、会計監査人からその品質管理体制、監査計画、監査概要等について適宜報告を受け、また外部機関による会計監査人に対する各種の検査及び社内関係部門からの意見聴取等の結果を踏まえ判定しています。

監査役会は、当期において、会計監査人の活動内容及びその独立性、信頼性等について問題となる事実は認められないと判断しました。

#### ④ 監査報酬の内容等

##### 1. 監査公認会計士等に対する報酬の内容

当社の会計監査人である有限責任 あずさ監査法人に対する報酬の内容は以下のとおりです。

区分	前連結会計年度		当連結会計年度	
	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	380	4	415	18
連結子会社	298	-	302	-
計	678	4	717	18

(注) 前連結会計年度における、当社に対する非監査業務の内容は、ユーロ・メディアム・ターム・ノートのコンフォートレター作成業務等です。また、当連結会計年度における、当社に対する非監査業務の内容は、社債やユーロ・メディアム・ターム・ノートのコンフォートレター作成業務等です。

##### 2. 監査公認会計士等と同一のネットワークに属する組織に対する報酬の内容

当社の会計監査人である有限責任 あずさ監査法人と同一のKPMGネットワークに属する個々のメンバーファームに対する報酬の内容は以下のとおりです。

区分	前連結会計年度		当連結会計年度	
	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	-	8	-	27
連結子会社	1,775	183	2,123	195
計	1,775	191	2,123	222

(注) 前連結会計年度及び当連結会計年度における、当社に対する非監査業務の内容は、CSR活動に関するアドバイザリー業務等です。また、前連結会計年度及び当連結会計年度における、連結子会社に対する非監査業務の内容は、税務に関するアドバイザリー業務等です。

##### 3. その他の重要な監査証明業務に基づく報酬の内容

該当事項はありません。

##### 4. 監査報酬の決定方針

該当事項はありませんが、規模・特性・監査日程等を勘案して決定しています。

##### 5. 監査役会が会計監査人の報酬等に同意した理由

監査役会は、日本監査役協会が公表する「会計監査人との連携に関する実務指針」等を踏まえ、社内関係部門及び会計監査人からの必要な資料の入手や報告をもとに、会計監査人の監査計画の内容、職務遂行状況及び報酬実績の推移、報酬見積りの算出根拠等を確認し、会計監査人の報酬等の妥当性について検討した結果、会社法第399条第1項の同意を行っています。

## (4) 【役員の報酬等】

## ① 役員区分ごとの報酬等の総額、報酬等の種類別の総額及び対象となる役員の員数

役員区分	対象となる 役員の員数 (人)	業績連動報酬等			報酬等の総額 (百万円)
		固定報酬	業績連動報酬等		
		金銭報酬		非金銭報酬等	
		基本報酬	現金賞与	株式報酬	
取締役	10名	442	369	249	1,060
うち社外取締役	5名	83	-	-	83
監査役	6名	153	-	-	153
うち社外監査役	4名	63	-	-	63
合計	16名	595	369	249	1,213
うち社外役員	9名	146	-	-	146

- (注) 1. 当事業年度末日における会社役員の数、取締役9名(うち、社外取締役4名)、監査役5名(うち、社外監査役3名)ですが、上記「報酬等の総額」には、2022年6月開催の第153回定時株主総会終了の時をもって退任した取締役1名、監査役1名を含んでいます。
2. 2018年6月19日開催の第149回定時株主総会において、取締役の基本報酬及び現金賞与の合計の報酬限度額は年額15億円以内(うち、社外取締役分は年額1億円以内)、監査役の報酬限度額は年額2億円以内と決議されています。当該定時株主総会終了時点の取締役の員数は8名(うち、社外取締役は3名)、監査役の員数は5名(うち、社外監査役は3名)です。また、同定時株主総会において、社内取締役に対する株式報酬として付与する譲渡制限付株式に関する報酬等の限度額は、単年度業績連動の株式報酬Aについては、年額3億6千万円以内、中期経営計画業績連動の株式報酬Bについては、年額1億8千万円以内と決議されています。なお、上記決議された各報酬額には、使用人兼務取締役の使用人分給与は含みません。
3. 株式報酬は、取締役に対する金銭でない報酬等として当事業年度に会計上計上した費用の額を記載しています。具体的には、2022年度の業績により支給水準を決定し、譲渡制限付株式報酬として支給することを見込んで計上した株式報酬Aの費用の額(付与株数は未確定)、及び2022年7月15日開催の取締役会において決議し、2022年9月1日を払込期日とした譲渡制限付株式報酬としての新株式発行により、当事業年度に報酬として計上した株式報酬Bの費用の額(31,920株相当)の合計を記載しています。
4. 使用人兼務取締役の使用人分給与はありません。
5. 記載金額は、百万円未満を四捨五入して表示しています。
6. 当社の取締役の個人別の報酬等の内容は、報酬諮問委員会において、決定方針との整合性の観点を含めて審議した上で、役位別の月次報酬水準及び現金賞与支給月数を決議し、取締役会に答申しています。当社の取締役会(並びにその委任を受けた取締役会長及び代表取締役社長)は、報酬諮問委員会の審議の過程と答申の内容が適正であることを確認した上で、報酬諮問委員会の答申に基づき、取締役の個人別の報酬額を決定していることから、当社取締役会は、当事業年度にかか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と判断しています。

② 報酬等の総額が1億円以上である者の報酬等の総額等

氏名	役員区分	会社区分	固定報酬	業績連動報酬		報酬等の総額 (百万円)
			金銭報酬		非金銭報酬	
			基本報酬	現金賞与	株式報酬	
小川 啓之	取締役	提出会社	116	120	87	323
大橋 徹二	取締役	提出会社	104	108	79	291
森山 雅之	取締役	提出会社	50	50	37	137
水原 潔	取締役	提出会社	50	50	13	113
堀越 健	取締役	提出会社	40	40	34	114

- (注) 1. 株式報酬は、取締役に対する金銭でない報酬等として当事業年度に会計上計上した費用の額を記載しています。具体的には、2022年度の業績により支給水準を決定し、譲渡制限付株式報酬として支給することを見込んで計上した株式報酬Aの費用の額、及び2022年7月15日開催の取締役会において決議し、2022年9月1日を払込期日とした譲渡制限付株式報酬としての新株式発行により、当事業年度に報酬として計上した株式報酬Bの費用の額の合計を記載しています。
2. 使用人兼務取締役の使用人分給与はありません。
3. 記載金額は、百万円未満を四捨五入して表示しています。

③ 役員報酬等の額又はその算定方法の決定に関する方針の内容及び決定方法

当社の取締役個人別の報酬等の内容にかかる決定方針は、社外委員7名（社外取締役3名、社外監査役3名、社外有識者1名）、社内委員1名にて構成される報酬諮問委員会への諮問及びその答申を経た上で、2021年2月15日開催の取締役会において、決議しました。決定方針の内容の概要等は以下のとおりです。

当社の取締役の報酬は、客観的かつ透明性の高い報酬制度とするため、報酬諮問委員会において報酬方針及び報酬水準につき審議し、その答申を踏まえ、あらかじめ株主総会で決議された報酬総額の範囲内で、取締役会で決定することとしています。

社外取締役を除く取締役（以下、「社内取締役」）の報酬は、業績との連動性を高め、中長期的な企業価値向上により一層資するよう、固定報酬である基本報酬、単年度の連結業績の達成度によって変動する業績連動報酬（現金賞与及び株式報酬A）、及び中期経営計画に掲げる経営目標の達成度による業績連動報酬（株式報酬B）によって構成されます。

また、社外取締役の報酬は、取締役会の一員として経営全般について提言するという役割を考慮し、固定報酬である基本報酬のみとしています。

上記の報酬のうち、基本報酬と現金賞与については、報酬諮問委員会において役位別の月次報酬水準及び現金賞与支給月数について審議した上で取締役会に答申し、取締役会において当該答申の内容に基づき役位別の月次報酬水準及び現金賞与支給月数について決定することとしており、あわせて、その決定に従った個人別の基本報酬（月次報酬）額及び現金賞与支給額の算出及び決定を取締役会長大橋徹二氏及び代表取締役社長小川啓之氏に委任することを取締役会で決定しています。委任した理由は、役位別の月次報酬水準及び現金賞与支給月数については、報酬諮問委員会において審議、決議しており、これに基づく基本報酬及び現金賞与の個人別の報酬額の決定については、取締役会における合議により更に審議・決定するよりも、当社全体の業務を俯瞰する立場にある取締役会長及び代表取締役社長の協議により決定することが適当だと考えていることによります。

なお、監査役の報酬も、企業業績に左右されず取締役の職務の執行を監査する権限を有する独立の立場を考慮し、固定報酬である基本報酬のみとし、その具体的な金額については、報酬諮問委員会の答申を踏まえ、あらかじめ株主総会で決議された報酬総額の範囲内で、監査役の協議により決定することとしています。

なお、役員退職慰労金については、2007年6月をもって、制度を廃止しています。

[社内取締役の報酬制度]

金銭報酬		非金銭報酬	
基本報酬 (固定報酬)	業績連動報酬		
	単年度業績連動報酬 (月次報酬×0～24カ月)		中期経営計画 業績連動報酬 (月次報酬×0 ～3カ月)
月次報酬×12カ月	現金賞与 (原則として2/3) [12カ月上限]	株式報酬A (原則として1/3) 譲渡制限付株式	株式報酬B 譲渡制限付 株式

ア) 基本報酬

基本報酬としての月次報酬の水準については、報酬諮問委員会において、グローバルに事業展開する国内の主要メーカーと役位別の水準比較を行い、答申に反映させています。その上で、当該答申に基づき役位別の月次報酬水準について取締役会で決定します。

イ) 単年度の連結業績連動報酬

単年度の連結業績の指標は、連結ROE<sup>\*1</sup>、連結ROA<sup>\*2</sup>及び連結営業利益率を基本指標とし、成長性（連結売上高伸率）を加味して、次表の割合で評価し、業績連動報酬の支給合計額を毎年算出します。

[単年度の連結業績連動報酬の指標]

	指標	割合
基本指標	連結ROE <sup>*1</sup>	50%
	連結ROA <sup>*2</sup>	25%
	連結営業利益率	25%
調整指標	連結売上高伸率による調整	

\*1 ROE＝当社株主に帰属する当期純利益/((期首株主資本＋期末株主資本)/2)

\*2 ROA＝税引前当期純利益/((期首総資産＋期末総資産)/2)

当該業績指標を選定した理由は、コマツグループ全体の効率性や成長性を表す数値として適切であると考えたことによるものです。なお、この点については、過去の評価指標との継続性なども踏まえ、報酬諮問委員会において審議の上、取締役会で決定しています。

なお、当該業績指標は取締役会の決議により、今後変更されることがあります。

当事業年度における業績指標に関する実績は、連結ROE13.7%、連結ROA10.3%、連結営業利益率13.8%、連結売上高伸率26.4%増加であり、支給水準については当該結果に基づき決定しています。

単年度連結業績連動報酬の水準は、取締役の基本報酬（月次報酬の12カ月分）の2倍を上限とし、下限は無支給（その場合の取締役報酬は、基本報酬のみ）となります。

単年度連結業績連動報酬の支給合計額の3分の2相当は、現金賞与として支給するものとし、現金賞与を差し引いた残りについては、株主の皆様との価値共有を一層促進することを目的に、取締役会の決議に基づき、株式報酬として譲渡制限付株式を付与する方法で支給します（株式報酬A）。ただし、現金賞与については、上限を月次報酬の12カ月分相当とし、12カ月を超える分については、現金賞与に代えて株式報酬Aを支給します。なお、株式報酬Aは、原則として交付より3年の後に譲渡制限を解除します。

ウ) 中期経営計画の業績連動報酬

当社の中期経営計画の期間を対象とし、社内取締役に対し、毎事業年度、取締役会の決議に基づき、月次報酬の3カ月相当分を株式報酬として、譲渡制限付株式を付与する方法で支給します（株式報酬B）。株式報酬Bは、中期経営計画の期間の終了後に、中期経営計画の経営目標のうち主に次表に掲げるものの達成状況に基づいて譲渡制限の解除を行う株式数（0～100%）を決定し、原則として交付より3年の後に株式の譲渡制限を解除します。

当該業績指標を選定した理由は、当該報酬が中期経営計画の業績連動報酬であることから、中期経営計画に定める経営目標と紐付けた上で、中長期的な企業価値向上により一層資する報酬制度とするという当該報酬の目的に照らし、成長性、収益性を重視しながら当社の業績を多角的に取締役の報酬に反映させるために、これらの業績指標を総合的に考慮することが適切であると考えたためです。

なお、業績指標である次表の経営指標と経営目標は、取締役会の決議により変更されることがあります。

[中期経営計画（2022年度～2024年度）の経営指標と経営目標]

項目	経営指標	経営目標
成長性	売上高成長率	業界水準を超える成長率 <sup>*1</sup>
収益性	営業利益率	業界トップレベルの利益率 <sup>*1</sup>
効率性	ROE	10%以上
健全性	ネット・デット・エクイティ・レシオ <sup>*2</sup>	業界トップレベルの財務体質 <sup>*1</sup>
リテール ファイナンス事業	ROA	1.5%～2.0%
	ネット・デット・エクイティ・レシオ <sup>*2</sup>	5倍以下
ESG	環境負荷低減	CO <sub>2</sub> 排出削減：2030年50%減（2010年比） 2050年カーボンニュートラル （チャレンジ目標） 再生可能エネルギー使用率：2030年50%
	外部評価	DJST <sup>*3</sup> 選定（ワールド、アジアパシフィック） CDP <sup>*4</sup> Aリスト選定（気候変動、水リスク）

\*1 国内外の主要同業他社との相対比較により評価

\*2 ネット・デット・エクイティ・レシオ（ネット負債資本比率）＝（有利子負債－現預金）/株主資本

\*3 ダウ・ジョーンズ・サステナビリティ・インディシーズ：米国S&Pダウ・ジョーンズ・インデックス社が選定するESG投資指標

\*4 企業や政府が温室効果ガス排出量を削減し、水資源や森林を保護することを推進する国際的な非営利団体

(参考：譲渡制限付株式による株式報酬制度の内容)

(1) 概要

- 本制度は、当社の社外取締役を除く取締役（以下、「対象取締役」）に対して、原則として毎事業年度、譲渡制限付株式を割り当てるために金銭報酬債権を付与し、当該金銭報酬債権を出資財産として会社に現物出資させることで、対象取締役に当社の普通株式を発行又は処分し、これを保有させるものです。
  - 当社は、対象取締役との間で譲渡制限付株式割当契約（以下、「本割当契約」）を締結します。対象取締役は、本割当契約に定める一定の期間（以下、「譲渡制限期間」）中は、本割当契約によって交付された株式（以下、「本割当株式」）を、自由に譲渡、担保権の設定その他の処分（以下、「譲渡等」）することができないものとします（以下、「譲渡制限」）。
- なお、報酬諮問委員会の答申を踏まえ取締役会で決定した業績条件の未達等、一定の事由が生じたことにより譲渡制限が解除されなかった株式については、当社が、対象取締役から無償で取得します。
- また、譲渡制限期間中及び譲渡制限解除後に、取締役会において、対象取締役に本制度に基づき交付された株式を返還させることが妥当と決議された場合には、対象取締役が当該株式相当分を当社に返還することを本割当契約に定めています。
- その他の本制度の運用に関する事項については、報酬諮問委員会の答申を踏まえ、取締役会において決定します。



	株式報酬A (単年度業績連動型)	株式報酬B (中期経営計画業績連動型)
(2) 報酬制度の構成	当社の単年度の業績等に基づいて報酬額を決定し、対象取締役に対し、毎事業年度、決定した報酬額の一部を譲渡制限付株式により支給するもの。原則として、交付より3年の後に譲渡制限を解除する。	当社の中期経営計画の期間を対象とし、対象取締役に対し、毎事業年度、役位に応じた報酬基準額に基づいて譲渡制限付株式を割り当てる。中期経営計画の期間の終了後、中期経営計画の経営目標の達成状況等に基づいて譲渡制限の解除を行う株式数を決定し、原則として、交付より3年の後に譲渡制限を解除する。
(3) 金銭報酬債権の額及び株式数の上限	金銭報酬債権の額： 年額3億6千万円以内（ただし、使用人兼務取締役に対する使用人分給与は含まない） 本割当株式の総数： 1事業年度当たり23万9千株以内	金銭報酬債権の額： 年額1億8千万円以内（ただし、使用人兼務取締役に対する使用人分給与は含まない） 本割当株式の総数： 1事業年度当たり12万株以内
	ただし、当社普通株式の株式分割又は株式併合が行われた場合、その他これらの場合に準じて割り当てる譲渡制限付株式の総数の調整を必要とする場合には、本割当株式の総数を合理的に調整するものとする。	
(4) 1株当たりの払込金額	各取締役会決議の日の前営業日における東京証券取引所における当社の普通株式の終値（同日に取引が成立していない場合には、それに先立つ直近取引日の終値）等、本制度により当社の普通株式を引き受ける対象取締役に特に有利な金額とならない範囲で、取締役会において決定する。	
(5) 譲渡制限期間	3年間とし、当該期間中、対象取締役は、本割当株式について譲渡等をしてはならないものとする。	
(6) 譲渡制限の解除	原則として譲渡制限期間が満了した時点において譲渡制限が解除されるものとする。	原則として中期経営計画に掲げる主要な経営指標その他の取締役会が定める指標に基づき、中期経営計画の経営目標の達成度合い等に応じて、本割当株式の全部又は一部について、譲渡制限期間が満了した時点で譲渡制限を解除する。当社は、中期経営計画の経営目標の達成状況等に基づいて譲渡制限の解除を行う株式数を決定した時点において、上記の定めに基づき譲渡制限が解除されないこととなった本割当株式について、当然に無償で取得する。
(7) 退任時の取扱い	譲渡制限期間が満了する前に、対象取締役が、死亡により、当社の取締役を退任した場合には、譲渡制限を解除する時期を必要に応じて合理的に調整したうえで、すべての譲渡制限を解除する。 譲渡制限期間が満了する前に、対象取締役が、任期満了その他当社の取締役会が正当と認める理由（以下、「正当な退任理由」）なく、当社の取締役を退任した場合には、当社は、本割当株式の全部又は一部を当然に無償で取得する。	譲渡制限期間が満了する前に、対象取締役が、死亡により、当社の取締役を退任した場合には、(i)本割当株式を付与した時点から中期経営計画の経営目標の達成状況等に基づいて譲渡制限の解除を行う株式数を決定した時点より前までの間においては、譲渡制限を解除する本割当株式の数及び譲渡制限を解除する時期を、(ii)中期経営計画の経営目標の達成状況等に基づいて譲渡制限の解除を行う株式数を決定した時点から譲渡制限期間満了時点までの間においては、譲渡制限を解除する時期を、必要に応じて合理的に調整する。 譲渡制限期間が満了する前に、対象取締役が、正当な退任理由なく、当社の取締役を退任した場合には、当社は、本割当株式の全部又は一部を当然に無償で取得する。
(8) その他取締役会で定める内容	その他の内容については、取締役会で定め、当該事項を本割当契約の内容とする。	

エ) マルス・クローバック制度

当社は、2022年4月28日開催の取締役会において、マルス（減額・没収）・クローバック（返還）の制度について決議しました。取締役の業務執行に起因して、重大な財務諸表の修正や当社のレピュテーションに重大な影響を及ぼす事象等が発生した場合には、社内取締役に支給する業績連動報酬につき減額・没収し、又は返還を求めることがあります。返還請求等の内容は、個々の事象に応じ、原則として報酬諮問委員会の審議を経た上で、取締役会にて決定します。

(5) 【株式の保有状況】

① 投資株式の区分の基準及び考え方

当社は、保有目的に従って、保有する投資株式を純投資目的とそれ以外に区分します。純投資目的とは、専ら株価の変動又は株式に係る配当によって利益を受けることを目的とした投資株式を指します。

② 保有目的が純投資目的以外の目的である投資株式

1. 上場株式に関する保有方針

当社は、株価変動によるリスク回避及び資産効率の向上の観点から、投資先との事業上の関係や当社との協業に必要な場合を除き、これを保有しません。

2. 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	3,829
非上場株式以外の株式	—	—

(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)	株式数の増加理由
非上場株式	3	1,212	スタートアップへの投資
非上場株式以外の株式	—	—	—

(当事業年度において株式数が減少した銘柄)

	銘柄数 (銘柄)	株式数の減少に係る売却 価額の合計額 (百万円)
非上場株式	2	2
非上場株式以外の株式	—	—

3. 特定投資株式及びみなし保有株式の銘柄ごとの株式数、貸借対照表計上額等に関する情報  
該当事項はありません。

③ 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。

④ 当事業年度中に投資株式の保有目的を純投資目的から純投資目的以外の目的に変更したもの  
該当事項はありません。

⑤ 当事業年度中に投資株式の保有目的を純投資目的以外の目的から純投資目的に変更したもの  
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の一部を改正する内閣府令（平成14年（2002年）内閣府令第11号）附則」第3項の規定により、米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作成しています。
- (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（1963年）大蔵省令第59号、以下、「財務諸表等規則」）に基づいて作成しています。  
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いません。

### 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（自 2022年4月1日 至 2023年3月31日）の連結財務諸表及び第154期事業年度（自 2022年4月1日 至 2023年3月31日）の財務諸表については、有限責任 あずさ監査法人による監査を受けています。

### 3. 連結財務諸表等の適正性を確保するための特段の取組みについて

当社は、連結財務諸表等の適正性を確保するための特段の取組みを行っています。具体的な取組みは以下のとおりです。

- (1) 会計基準等の内容を適切に把握し、連結財務諸表等を正確に作成するため、公益財団法人財務会計基準機構へ加入し、セミナーへの参加等を行うことで情報収集に努めています。
- (2) 社内経理規程・マニュアル等の整備等により、会計基準の周知徹底に努めています。
- (3) 情報開示委員会等の社内組織を設置することにより、連結財務諸表等の適正性について確認を行っています。

1 【連結財務諸表等】

(1) 【連結財務諸表】

① 【連結貸借対照表】

株式会社小松製作所及び連結子会社

区分	注記番号	2021年度 (2022年3月31日)		2022年度 (2023年3月31日)	
		金額 (百万円)	構成比 (%)	金額 (百万円)	構成比 (%)
(資産の部)					
流動資産					
現金及び現金同等物	※21	315,360		289,975	
定期預金	※21	1,310		—	
受取手形及び売掛金	※4, 7, 15, 17, 24	954,580		1,111,913	
棚卸資産	※5	988,011		1,227,208	
その他の流動資産	※7, 9, 20, 21, 22, 24	162,020		207,479	
流動資産合計		2,421,281	55.7	2,836,575	58.2
長期売上債権	※4, 15, 17, 21, 24	501,868	11.5	569,691	11.7
投資					
関連会社に対する投資及び貸付金	※7	45,913		52,325	
投資有価証券	※6	8,377		10,556	
その他		3,493		3,418	
投資合計		57,783	1.3	66,299	1.4
有形固定資産					
一減価償却累計額控除後	※8, 17	819,749	18.9	836,442	17.1
オペレーティングリース使用权資産	※17	61,516	1.4	61,052	1.3
営業権	※3, 10	187,615	4.3	207,060	4.2
その他の無形固定資産	※3, 10	169,003	3.9	167,292	3.4
繰延税金及びその他の資産	※12, 16, 20, 21, 22, 24	128,707	3.0	131,436	2.7
資産合計		4,347,522	100.0	4,875,847	100.0

※「連結財務諸表に関する注記」を参照

区分	注記番号	2021年度 (2022年3月31日)		2022年度 (2023年3月31日)	
		金額 (百万円)	構成比 (%)	金額 (百万円)	構成比 (%)
(負債の部)					
流動負債					
短期債務	※11, 21	241,746		310,738	
長期債務 － 1年以内期限到来分	※11, 21	276,623		176,835	
支払手形及び買掛金	※7	338,974		362,360	
未払法人税等	※16	68,337		64,495	
短期オペレーティングリース負債	※17	16,981		17,878	
その他の流動負債	※12, 15, 19, 20, 21, 22, 24	381,360		439,355	
流動負債合計		1,324,021	30.5	1,371,661	28.1
固定負債					
長期債務	※11, 21	429,011		566,189	
退職給付債務	※12	93,407		90,348	
長期オペレーティングリース負債	※17	43,458		44,913	
繰延税金及びその他の負債	※15, 16, 19, 20, 21, 22	101,348		124,781	
固定負債合計		667,224	15.3	826,231	17.0
負債合計		1,991,245	45.8	2,197,892	45.1
契約残高及び偶発債務	※19				
(純資産の部)					
資本金					
－ 普通株式					
授權株式数					
2021年度：3,955,000,000株					
2022年度：3,955,000,000株					
発行済株式数		69,393		69,660	
2021年度：973,145,800株					
2022年度：973,450,930株					
自己株式控除後発行済株式数					
2021年度：945,312,564株					
2022年度：945,594,299株					
資本剰余金		139,572		135,886	
利益剰余金					
利益準備金		47,903		48,508	
その他の剰余金		1,902,501		2,114,789	
その他の包括利益 (△損失) 累計額	※12, 14, 20	122,414		219,951	
自己株式					
－ 取得価額					
2021年度：27,833,236株					
2022年度：27,856,631株					
株主資本合計		2,232,511	51.4	2,539,641	52.1
非支配持分		123,766	2.8	138,314	2.8
純資産合計		2,356,277	54.2	2,677,955	54.9
負債及び純資産合計		4,347,522	100.0	4,875,847	100.0

※「連結財務諸表に関する注記」を参照

②【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】

株式会社小松製作所及び連結子会社

区分	注記番号	2021年度 (自 2021年4月1日 至 2022年3月31日)		2022年度 (自 2022年4月1日 至 2023年3月31日)	
		金額 (百万円)	百分比 (%)	金額 (百万円)	百分比 (%)
売上高	※7, 14, 15, 17, 20	2,802,323	100.0	3,543,475	100.0
売上原価	※8, 10, 12, 14, 17, 20, 25	2,022,747	72.2	2,504,449	70.7
販売費及び一般管理費	※3, 8, 10, 12, 13, 17, 25	464,040	16.6	545,512	15.4
長期性資産等の減損	※23, 25	1,372	0.0	5,521	0.2
その他の営業収益	※14, 25	2,851	0.1	2,692	0.1
営業利益		317,015	11.3	490,685	13.8
その他の収益 (△費用)	※25				
受取利息及び配当金	※7	5,332	0.2	12,451	0.4
支払利息		△12,222	△0.4	△32,371	△0.9
その他 (純額)	※6, 12, 14, 20	14,443	0.5	5,669	0.2
合計		7,553	0.3	△14,251	△0.4
税引前当期純利益		324,568	11.6	476,434	13.4
法人税等	※14, 16				
当期分		100,233		139,828	
繰延分		△7,655		△4,281	
合計		92,578	3.3	135,547	3.8
持分法投資損益調整前当期純利益		231,990	8.3	340,887	9.6
持分法投資損益		5,258	0.2	5,290	0.1
当期純利益		237,248	8.5	346,177	9.8
控除：非支配持分に帰属する当期純利益		12,321	0.4	19,779	0.6
当社株主に帰属する当期純利益		224,927	8.0	326,398	9.2
1株当たり当社株主に帰属する当期純利益	※18				
基本的			237.97円		345.22円
希薄化後			237.92円		345.18円

※ 「連結財務諸表に関する注記」を参照

【連結包括利益計算書】

株式会社小松製作所及び連結子会社

区分	注記番号	2021年度 (自 2021年4月1日 至 2022年3月31日)	2022年度 (自 2022年4月1日 至 2023年3月31日)
		金額 (百万円)	金額 (百万円)
当期純利益		237,248	346,177
その他の包括利益 (△損失) - 税控除後			
外貨換算調整勘定	※14, 16	165,147	96,129
年金債務調整勘定	※12, 14, 16	10,169	1,407
未実現デリバティブ評価損益	※14, 16, 20	△1,126	1,996
合計		174,190	99,532
当期包括利益		411,438	445,709
控除：非支配持分に帰属する当期包括利益		22,961	23,250
当社株主に帰属する当期包括利益		388,477	422,459

※ 「連結財務諸表に関する注記」を参照



③【連結純資産計算書】

株式会社小松製作所及び連結子会社

2021年度（自 2021年4月1日 至 2022年3月31日）

（金額：百万円）

	注記 番号	資本金	資本 剰余金	利益剰余金		その他の 包括利益 (△損失) 累計額	自己株式	株主資本 合計	非支配 持分	純資産 合計
				利益 準備金	その他の 剰余金					
期首残高		69,037	135,835	47,378	1,750,914	△42,012	△48,855	1,912,297	99,728	2,012,025
現金配当					△72,815			△72,815	△5,983	△78,798
利益準備金への振替				525	△525			—		—
持分変動及びその他			3,637			876		4,513	7,060	11,573
当期純利益					224,927			224,927	12,321	237,248
その他の包括利益 (△損失)－税控除後	※14					163,550		163,550	10,640	174,190
新株予約権の行使	※13		△298					△298		△298
自己株式の購入等							△670	△670		△670
自己株式の売却等			46				253	299		299
譲渡制限付株式報酬	※13	356	352					708		708
期末残高		69,393	139,572	47,903	1,902,501	122,414	△49,272	2,232,511	123,766	2,356,277

※「連結財務諸表に関する注記」を参照

2022年度（自 2022年4月1日 至 2023年3月31日）

（金額：百万円）

	注記 番号	資本金	資本 剰余金	利益剰余金		その他の 包括利益 (△損失) 累計額	自己株式	株主資本 合計	非支配 持分	純資産 合計
				利益 準備金	その他の 剰余金					
期首残高		69,393	139,572	47,903	1,902,501	122,414	△49,272	2,232,511	123,766	2,356,277
現金配当					△113,505			△113,505	△7,736	△121,241
利益準備金への振替				605	△605			—		—
持分変動及びその他			△3,898			1,476	△77	△2,499	△1,069	△3,568
当期純利益					326,398			326,398	19,779	346,177
その他の包括利益 (△損失)－税控除後	※14					96,061		96,061	3,471	99,532
新株予約権の行使	※13		△122					△122		△122
自己株式の購入等							△38	△38		△38
自己株式の売却等			69				234	303	103	406
譲渡制限付株式報酬	※13	267	265					532		532
期末残高		69,660	135,886	48,508	2,114,789	219,951	△49,153	2,539,641	138,314	2,677,955

※「連結財務諸表に関する注記」を参照

## ④【連結キャッシュ・フロー計算書】

株式会社小松製作所及び連結子会社

区分	注記番号	2021年度 (自 2021年4月1日 至 2022年3月31日)		2022年度 (自 2022年4月1日 至 2023年3月31日)	
		金額 (百万円)		金額 (百万円)	
営業活動によるキャッシュ・フロー					
当期純利益			237,248		346,177
当期純利益から営業活動による現金及び現金同等物の増加(純額)への調整					
減価償却費等		136,346		149,688	
法人税等繰延分		△7,655		△4,281	
投資有価証券評価損益及び減損		△737		△212	
固定資産売却損益		△3,389		△1,782	
固定資産廃却損		3,087		3,651	
長期性資産等の減損		1,372		5,521	
未払退職金及び退職給付債務の減少		△5,230		△827	
資産及び負債の増減					
受取手形及び売掛金の増加		△85,436		△125,709	
棚卸資産の増加		△116,558		△214,520	
支払手形及び買掛金の増加		65,030		14,592	
未払法人税等の増減		40,796		△4,011	
その他(純額)		36,096	63,722	38,187	△139,703
営業活動による現金及び現金同等物の増加(純額)			300,970		206,474
投資活動によるキャッシュ・フロー					
固定資産の購入			△162,956		△183,533
固定資産の売却			21,927		19,170
投資有価証券等の購入			△686		△1,941
子会社株式及び事業の売却(現金流出額との純額)			55		15,184
子会社及び持分法適用会社株式等の取得(現金取得額との純額)			△815		△18,000
その他(純額)			△1,094		△398
投資活動による現金及び現金同等物の減少(純額)			△143,569		△169,518
財務活動によるキャッシュ・フロー					
満期日が3カ月超の借入債務による調達			443,468		603,003
満期日が3カ月超の借入債務の返済			△482,208		△637,924
満期日が3カ月以内の借入債務の増加(純額)			13,520		92,516
配当金支払			△72,815		△113,505
子会社の株式発行による収入			30,440		2,012
非支配持分の取得			△20,072		△4,728
その他(純額)			△6,201		△7,987
財務活動による現金及び現金同等物の減少(純額)			△93,868		△66,613
為替変動による現金及び現金同等物への影響額			10,024		4,272
現金及び現金同等物純増加(減少)額			73,557		△25,385
現金及び現金同等物期首残高			241,803		315,360
現金及び現金同等物期末残高			315,360		289,975

※「連結財務諸表に関する注記」を参照

(注) 2021年度の連結キャッシュ・フロー計算書を2022年度の表示にあわせて組替再表示しています。

## 連結財務諸表に関する注記

### 1. 経営活動の概況、連結財務諸表の作成基準及び重要な会計方針

#### 経営活動の概況

当社グループ（当社及び連結子会社）は、世界全域で各種建設機械・車両を主に製造、販売するほか、顧客や販売代理店に対して販売金融を行うリテールファイナンス事業、産業機械等の製造、販売及びその他の事業活動を行っています。

2022年度における連結売上高の事業別の構成比は次のとおりです。

建設機械・車両事業－92.8%、リテールファイナンス事業－1.9%、産業機械他事業－5.3%

製品は主としてコマツブランドで、各国の販売子会社及び販売代理店を通じて販売しています。これら子会社と販売代理店はマーケティングと物流を担当し、主にその担当地域の再販店を通して販売しています。2022年度の連結売上高の88.4%は日本以外の市場向けで、米州が42.0%、欧州・CISが12.9%、中国が2.8%、アジア（日本及び中国を除く）・オセアニアが23.3%、中近東・アフリカが7.4%となっています。

当社グループの生産活動は、主に日本、米国、ブラジル、英国、ドイツ、イタリア、スウェーデン、中国、インドネシア、タイ、インドの工場で行っています。

#### 連結財務諸表の作成基準

- ① 当社の連結財務諸表は、米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（以下、「米国会計基準」）に準拠して作成しています。
- ② 当連結財務諸表上では、連結会社の会計帳簿には記帳されていないいくつかの修正が加えられています。それらは主として注記27「連結財務諸表の用語、様式及び作成方法について ②会計処理基準について」で述べられている日米会計基準の相違によるものです。

#### 連結財務諸表の作成状況及び米国証券取引委員会における登録状況

当社は、1964年の欧州における外貨建転換社債の発行を契機として、1963年より米国会計基準での連結財務諸表を作成しています。

当社は、1967年に米国で発行の転換社債を米国証券取引委員会（以下、「SEC」）に登録しました。また、1970年の新株式発行に伴い米国株主に対する割当てのための普通株式をSECに登録しました。以来、外国発行会社として、米国1934年証券取引所法に基づいて、米国会計基準に基づいて作成された連結財務諸表を含む年次報告書をSECに届け出、登録していましたが、2014年6月30日にSECへの登録を廃止しました。

#### 重要な会計方針

##### ① 連結及び投資

当連結財務諸表は、当社及び当社が持分の過半数を所有する国内外のすべての子会社の財務諸表を含んでいます。米国会計基準審議会会計基準編纂書（以下、「会計基準編纂書」）810「連結」に従い、当社が便益の主たる受益者である変動持分事業体を連結しています。当社が連結している変動持分事業体は主に欧州地域において建設機械のリースを行っています。2022年3月31日及び2023年3月31日現在、連結貸借対照表に含まれる変動持分事業体の資産はそれぞれ6,666百万円及び4,988百万円です。これらの資産の大部分は現金及び現金同等物、受取手形及び売掛金、長期売上債権に計上されています。

当社グループが、支配力を有しないが、その営業及び財務の方針に関して重要な影響を与えることのできる関連会社に対する投資は、持分法によって評価しています。

##### ② 在外子会社の財務諸表項目の換算

在外子会社の財務諸表項目の換算は、資産及び負債は期末時の為替レートで、収益及び費用は各年度の平均為替レートで換算しています。その結果生じた外貨換算差額は、純資産の部にその他の包括利益（△損失）累計額として表示しています。すべての為替差損益は、発生した期間のその他の収益（△費用）に含まれています。

##### ③ 貸倒引当金

当社グループは、一般債権については過去の貸倒実績率に基づき貸倒引当金を計上しています。一方、破産申請や業績悪化等により顧客の支払能力に疑義が生じた場合を含む回収懸念債権等特定の債権については、顧客ごとの信用状況及び期日未回収債権の状況調査に基づき貸倒見積額を算定し、当該貸倒見積額から担保による回収可能見込額を控除した金額に対して個別貸倒引当金を計上しています。また、貸倒見積額は顧客の状況に応じて修正しています。

④ 棚卸資産

棚卸資産は低価法により評価しています。原価については、製品及び仕掛品は主として個別法、補給部品は主として先入先出法、原材料及び貯蔵品は総平均法で算定しています。

⑤ 投資有価証券

市場性のある持分証券は、公正価値で評価されています。公正価値の変動は、当期純利益で認識しています。

市場性がなく、容易に算定可能な公正価値がない持分証券のうち、1株当たり純資産価値で評価している持分証券以外について、減損による評価下げ後の取得価額にて測定しています。また、同一発行体の同一又は類似する投資に関する秩序ある取引における観察可能な価格の変動を識別した場合は、当該持分証券を観察可能な取引が発生した日の公正価値で測定しています。

⑥ 有形固定資産及び減価償却の方法

有形固定資産は取得価額（減価償却累計額控除後）で表示されており、減価償却費は見積耐用年数に基づき、定額法によって計算されています。

当社グループの見積耐用年数は建物及び構築物が2-50年、機械装置他が2-20年となっています。

通常の修繕費用は発生時に費用計上し、規模の大きな更新や改善については資産計上しています。固定資産が廃棄あるいは処分された時には、当該取得価額と減価償却累計額は連結貸借対照表より除外し、両者の差額を連結損益計算書のその他の営業収益（△費用）に計上しています。

⑦ リース

当社グループは、借手としてリース契約を締結しています。当社グループは、会計基準編纂書842「リース」に基づき、契約開始時に契約にリースが含まれるか決定しています。一部の契約には、リースの構成要素と非リースの構成要素を含むものがあり、それぞれを区分せず全体を単一のリースの構成要素として会計処理しています。また、当社グループは、当初見積りリース期間が12カ月以下のオペレーティングリース契約を短期リースとしてオペレーティングリース使用権資産を認識しない規定を適用しています。

当社グループは、貸手としてリース契約を提供しています。当社グループは、会計基準編纂書842「リース」に基づき、契約開始時に契約にリースが含まれるか決定しています。

詳細は、注記17「リース」に記載のとおりです。

⑧ 営業権及びその他の無形固定資産

当社グループは、企業結合について取得法を使用しています。営業権については、少なくとも各年度に1回、又は減損の可能性を示す事象や、状況の変化が生じた時点で減損テストを実施しています。耐用年数が明らかではない無形固定資産については、耐用年数が明らかになるまでの期間は償却せず、少なくとも各年度に1回、又は減損の可能性を示す事象や、状況の変化が生じた時点で減損テストを実施しています。耐用年数が明確に見積り可能な無形固定資産については、見積耐用年数で償却し、減損の可能性が見込まれる場合は減損テストを実施しています。資産又は資産グループの帳簿価額が割引前見積りキャッシュ・フローを超える場合、減損損失が認識されます。減損損失の額は、割引キャッシュ・フロー計算により算出した資産又は資産グループの公正価値と帳簿価額との差額として計算されます。

⑨ 収益の認識

当社グループは、会計基準編纂書606「顧客との契約から生じる収益」に基づき、以下の5ステップを適用することにより、収益を認識しています。

ステップ1：顧客との契約を識別する

ステップ2：契約における履行義務を識別する

ステップ3：取引価格を算定する

ステップ4：取引価格を契約における履行義務に配分する

ステップ5：履行義務の充足時点に（又は充足するにつれて）収益を認識する

詳細は、注記15「収益」に記載のとおりです。

なお、収益は消費税等の顧客から徴収し政府機関へ納付する税金を控除した金額で表示しています。

⑩ 法人税等

繰延税金資産及び負債は、連結財務諸表上の資産及び負債の計上額とそれらに対応する税務上の金額との差異、並びに税務上の繰越欠損金及び繰越税額控除に係る将来の税効果額に基づいて認識しています。当該繰延税金資産及び負債は、それらの一時差異及び繰延が解消あるいは実現すると見込まれる年度の課税所得に対して適用されると見込まれる法定税率を使用して算出しています。税率変更による繰延税金資産及び負債への影響は、その税率変更に関する法律の制定日を含む年度の期間損益として認識することになります。

また、技術的な解釈に基づき50%超の可能性をもって認められる税務ポジションは、財務諸表への影響を認識しています。その税務ポジションに関連するベネフィットは、税務当局との解決により、50%超の可能性で実現が期待される最大金額で測定されます。

⑪ 製品保証引当金

当社グループは、標準保証として、製品販売後又は製品引渡後、契約に基づき一定期間無償で製品の修理・部品の交換を行っており、製品販売後のアフターサービス費用の支出に備えるため、過去の実績に基づき必要額をその他の流動負債及びその他の固定負債に計上しています。

⑫ 退職後給付

当社グループは、退職年金制度の積立超過又は積立不足を資産又は負債として連結貸借対照表に認識しており、対応する調整を税効果調整後でその他の包括利益（△損失）累計額に計上しています。

年金数理計算上の純損益の償却は、当社グループの当期年金費用を構成しています。期首時点において純損失が予測給付債務及び年金資産の公正価値のうち、大きい方の10%を超える場合は、償却として費用計上しています。その場合、従業員の平均残存勤務年数で均等償却しています。また、退職年金制度改定等により発生する過去勤務費用の償却についても、発生時における従業員の平均残存勤務年数により均等償却しています。年金資産の期待収益率は、過去の年金資産の長期収益率をもとに決定しています。年金計算で用いられている割引率は、現在入手可能で、かつ給付期間にわたって入手可能と予想される格付けの高い確定利付債の市場金利に基づいて決定しています。

⑬ 株式報酬

当社は、報酬コストを公正価値基準法により認識しています。譲渡制限付株式報酬に係る報酬コストは、見込報酬額が対象勤務期間にわたって費用計上されています。

⑭ 1株当たりの情報

基本的1株当たり当社株主に帰属する当期純利益は、普通株主に帰属する当期純利益を各年度の自己株式控除後の平均発行済普通株式数で除して算出しています。希薄化後1株当たり当社株主に帰属する当期純利益は、予想される希薄化がある場合には、それを反映して算出しています。すなわち、すべての希薄化効果のあるストック・オプションは行使されたものとし、平均市場価格で払込金により購入できるとみなされる自己株式数を控除したものを使用しています。

⑮ 現金及び現金同等物

現金及び現金同等物は取得日から満期日までの期間が3カ月以内の流動性の高い短期金融資産を含んでいます。

当社グループの資金の効率性を高めるため、海外子会社を含めたグループ間のキャッシュマネジメントシステム（グローバル・キャッシュ・プーリング、以下、「GCP」）を特定の金融機関と構築しており、特定の金融機関に対する預入総額を上限にGCP参加会社は借入を行っています。当GCPにおいては、預入金及び借入金の残高を相殺できる条項が含まれており、2022年3月31日及び2023年3月31日における相殺金額はそれぞれ223,400百万円及び265,627百万円です。

⑯ 金融派生商品

当社グループは、金利の変動や為替の変動リスクをヘッジするために、様々な金融派生商品を利用しています。他の金融商品に組み込まれている金融派生商品を含むすべての金融派生商品は、公正価値で資産又は負債として、連結貸借対照表に計上されています。ヘッジとして認められない金融派生商品の公正価値の変動は当期の損益に計上されます。公正価値ヘッジとして指定された金融派生商品の公正価値の変動は、ヘッジ対象の公正価値の変動とともに発生した期の損益に計上されます。キャッシュ・フローヘッジとして指定された金融派生商品の公正価値の変動は、その他の包括利益（△損失）累計額に計上され、ヘッジ対象が損益として認識されたときに損益に計上されます。

⑰ 長期性資産の減損及び処分予定の長期性資産に関する会計

当社グループは、使用目的で保有している長期性資産及び特定の無形固定資産につき、資産又は資産グループの帳簿価額相当が回収できないという事象や状況の変化が生じた場合には、その資産又は資産グループから生じるキャッシュ・フローに基づき、減損に関する検討を実施しています。使用目的で保有している資産又は資産グループの減損は、当該資産又は資産グループの使用及びその後の処分から生じると予測される割引前見積りキャッシュ・フローの総額が帳簿価額を下回った場合に認識されます。減損損失は、その資産又は資産グループの帳簿価額がその公正価値を上回った額として測定されます。また、処分予定の長期性資産及び特定の無形固定資産について、帳簿価額もしくは売却に要する費用を控除した公正価値のうちどちらか低い価額で評価しています。

⑱ 見積りの使用

当社グループは、米国会計基準に従って、種々の見積りと仮定を行っています。これらの見積りと仮定は、連結財務諸表上の資産・負債・収益・費用の計上額に影響を及ぼしています。実際の結果がこれらの見積りと異なることもあり得ます。当社グループは見積りと仮定について、いくつかの分野において連結財務諸表に特に重要な影響を及ぼすと認識しています。それらは、有形固定資産の耐用年数の設定、貸倒引当金や製品保証引当金の算定、長期性資産及び営業権の減損の判定、退職給付債務及び費用の算定、金融商品の公正価値の測定、繰延税金資産の回収可能性の判断、法人税等に関する不確実性及びその他の偶発事象です。また、現在の経済環境は、これらの見積り固有の不確実性の程度を増しています。

ウクライナ情勢に起因するサプライチェーンや金融・経済の混乱等が当社グループの財政状態及び経営成績に与える影響については、収束時期等が不透明であるものの、現時点で入手可能な情報や予測に基づき、今後も一定程度当該影響が継続すると仮定しています。会計上の見積りの中でも比較的重要性のある貸倒見積額の算定、繰延税金資産の回収可能性の判断、長期性資産及び営業権の減損の判定については、当該仮定を含んだ最善の見積りを行っていますが、今後の実際の推移が当該仮定と乖離する場合には、当社グループの財政状態及び経営成績に影響を与える可能性があります。

⑲ 今後適用となる新会計基準

米国財務会計基準審議会は、2016年6月に会計基準アップデート2016-13「金融商品－信用損失：金融商品に関する信用損失の測定」を発行しました。同アップデートは、多くの金融資産について、現行の発生損失モデルではなく予想信用損失モデルに基づいて損失を認識することを要求しています。予想信用損失モデルでは、対象となる金融資産の残存期間に発生することが見込まれる予想信用損失をただちに認識することになります。当初同アップデートは、SECに登録していない企業においては、2020年12月16日以降開始する連結会計年度及びその四半期連結会計期間から適用される予定でしたが、米国財務会計基準審議会は、2019年11月に適用日の変更を行い、同アップデートは、2022年12月16日以降開始する連結会計年度及びその四半期連結会計期間から適用されることとなりました。なお、早期適用も認められています。同アップデートは、適用開始期間の期首の利益剰余金で累積影響額を調整する修正遡及適用アプローチにより適用されます。当社グループは、2023年4月1日より開始する連結会計年度から適用します。なお、同アップデートの適用が、当社グループの財政状態及び経営成績に与える重要な影響はありません。

米国財務会計基準審議会は、2022年9月に会計基準アップデート2022-04「サプライヤー・ファイナンス・プログラムに係る債務の開示」を発行しました。同アップデートは、製品やサービスの購入時にサプライヤー・ファイナンス・プログラムを利用する企業に対し、プログラムの主要な条件や期末の債務残高に関する情報、期首から期末までの変動を開示することを要求しています。同アップデートのうち、プログラムの主要な条件や期末の債務残高に関する情報の開示要求については、2022年12月16日以降開始する連結会計年度及びその四半期連結会計期間から適用されます。また、同アップデートのうち、期首から期末までの変動の開示要求については、2023年12月16日以降開始する連結会計年度から適用されます。当社グループは、2023年4月1日より開始する連結会計年度から適用し、現在、開示に与える影響について検討しています。なお、同アップデートの適用が、当社グループの財政状態及び経営成績に与える影響はありません。

2. 補足的キャッシュ・フロー情報

連結キャッシュ・フロー計算書の補足的情報は次のとおりです。

	2021年度	2022年度
	百万円	百万円
現金支出項目		
利息支払額	12,123	29,611
法人税等支払額（純額）	60,530	152,048

### 3. 企業結合の状況

#### Mine Site Technologies Pty Ltd

2022年7月1日、当社は豪州における完全子会社であるコマツオーストラリアホールディングス㈱を通じて、同国に本社を置くMining Technologies Holding Pty Ltdの発行済株式のすべてを取得することにより、同社の完全子会社で坑内掘り鉱山向けの通信デバイスと坑内測位による最適化プラットフォームを提供するMine Site Technologies Pty Ltd（以下、「マインサイトテクノロジーズ社」）を買収しました。

マインサイトテクノロジーズ社は、光ファイバーによる広帯域通信システムをベースとした坑内掘り専用の通信デバイスによって、坑内での作業員同士・鉱山機械同士の通信及び位置検出を可能とするソリューションを開発・製造・販売しており、坑内掘りオペレーションにおけるデジタル化・自動化促進に寄与するソリューションとして、資源大手のお客様をはじめ、世界各国の鉱山での実績を有しています。また、マインサイトテクノロジーズ社は、坑内掘り環境で得られる情報を見える化し、地上のオペレーションセンタなどからの管制による最適化を可能とするプラットフォームも開発・販売しています。

当社グループは、通信デバイス及び最適化プラットフォームの導入実績やノウハウをもつマインサイトテクノロジーズ社を子会社化することにより、坑内掘り分野における鉱山機械の自動化・遠隔操作化などのテクノロジーソリューション領域を進化させ、「モノ（建設・鉱山機械の自動化・自律化）」と「コト（現場プロセス全体の最適化）」で、世界中の現場をデジタル化し、安全で生産性の高いスマートでクリーンな未来の現場をお客様と共に実現するとともに、坑内掘りハードロック向け鉱山機械事業の拡大を目指します。

当社グループは、会計基準編纂書805「企業結合」に基づき、取得資産、引受負債の公正価値の測定を行い、2022年10月末をもってすべて完了しています。

取得日における取得価額配分後の取得資産及び引受負債の要約表は以下のとおりです。

(百万円)

取得の対価		
現金及び現金同等物		15,668
取得の対価の公正価値		15,668
識別可能取得資産及び引受負債		
流動資産		2,259
有形固定資産		71
無形固定資産		2,896
取得資産合計		5,226
流動負債		△821
固定負債		△932
引受負債合計		△1,753
取得純資産		3,473
営業権		12,195
		15,668

無形固定資産2,896百万円はすべて償却対象無形固定資産であり、主なものは以下のとおりです。

	取得価額 (百万円)	償却期間
顧客関係	2,127	12年
技術	384	5年

営業権12,195百万円は建設機械・車両事業セグメントに割当てられています。営業権は税務上損金算入されません。

2022年度における取得関連費用は、651百万円（取得関連費用累計は656百万円）であり、連結損益計算書の販売費及び一般管理費に含まれています。

2022年度の連結損益計算書に含まれる、当該株式取得日以後のマインサイトテクノロジーズ社の経営成績は重要ではありません。

また、2021年4月1日時点で当株式取得が行われたと仮定した場合の、2021年度及び2022年度の売上高、当社株主に帰属する当期純利益に与える影響額も重要ではありません。

#### 4. 受取手形及び売掛金

2022年3月31日及び2023年3月31日現在における売上債権の内訳は次のとおりです。

	2022年3月31日 (百万円)	2023年3月31日 (百万円)
受取手形及び売掛金（貸倒引当金控除前）	967,569	1,125,934
貸倒引当金（流動）	△12,989	△14,021
受取手形及び売掛金	954,580	1,111,913
長期売上債権（貸倒引当金控除前）	510,955	578,325
貸倒引当金（非流動）	△9,087	△8,634
長期売上債権	501,868	569,691

割賦受取債権及びリース債権（前受利息控除後）は、受取手形及び売掛金並びに長期売上債権に含めています。

2021年度及び2022年度のリテールファイナンス事業の金融債権（以下、「リテールファイナンス債権」）に対する貸倒引当金の変動は次のとおりです。

	2021年度 (百万円)	2022年度 (百万円)
期首残高	11,894	16,148
当期繰入（△戻入）	5,345	△1,168
貸倒償却	△2,322	△1,165
その他	1,231	1,345
期末残高	16,148	15,160

リテールファイナンス債権については、支払期日より30日を経過しても支払いが滞っている場合、延滞債権として認識しています。

2022年3月31日及び2023年3月31日現在のリテールファイナンス債権残高（貸倒引当金控除前）は、それぞれ885,164百万円及び1,015,047百万円であり、支払期日を経過した当該債権のうち、31日から90日及び90日を超えて期日を経過したものは次のとおりです。

	2022年3月31日 (百万円)	2023年3月31日 (百万円)
31日 - 90日	1,293	1,673
90日超	3,262	5,787
計	4,555	7,460

2022年3月31日及び2023年3月31日現在、利息を計上していない金融債権は重要な金額ではありません。

2021年度及び2022年度において証券化取引は実施していません。

2022年3月31日及び2023年3月31日現在、当社グループは証券化された売上債権を有していません。



## 5. 棚卸資産

2022年3月31日及び2023年3月31日現在の棚卸資産の内訳は次のとおりです。

	2022年3月31日	2023年3月31日
	百万円	百万円
製品（含む補給部品）	666,538	829,085
仕掛品	206,481	261,960
原材料及び貯蔵品	114,992	136,163
	988,011	1,227,208

## 6. 投資有価証券

2021年度及び2022年度における、持分証券に係る実現損益及び未実現損益は以下のとおりであり、それぞれ連結損益計算書のその他の収益（△費用）－その他（純額）の中に含まれています。

	2021年度	2022年度
	百万円	百万円
持分証券の当期の損益合計	737	212
控除：持分証券の売却による当期の実現損益	2	2
3月31日現在保有している持分証券の未実現損益	735	210

当社グループは、市場性がなく、容易に算定可能な公正価値がない持分証券のうち、1株当たり純資産価値で評価している持分証券以外について、減損による評価下げ後の取得価額にて測定しています。また、当社グループは、同一発行体の同一又は類似する投資に関する秩序ある取引における観測可能な価格の変動を識別した場合は、当該持分証券を観測可能な取引が発生した日の公正価値で測定しています。これらの投資の帳簿価額は2022年3月31日及び2023年3月31日現在において、それぞれ8,377百万円及び10,556百万円です。2022年3月31日及び2023年3月31日までに認識された減損又は観察可能な価格の変動による調整に重要性はありません。

7. 関連会社に対する投資及び貸付金

2022年3月31日及び2023年3月31日現在の関連会社に対する投資及び貸付金の内訳は次のとおりです。

	2022年3月31日 (百万円)	2023年3月31日 (百万円)
投資	42,938	47,453
貸付金	2,975	4,872
計	45,913	52,325

関連会社に対する投資及び貸付金は、主に議決権の20%から50%を所有し営業及び財務の方針に関して重要な影響を与えることのできる会社に対するものです。

2022年3月31日及び2023年3月31日現在の関連会社に対する受取手形及び売掛金、短期貸付金及び支払手形及び買掛金は次のとおりです。

	2022年3月31日 (百万円)	2023年3月31日 (百万円)
受取手形及び売掛金	29,883	35,173
短期貸付金	1,612	2,441
支払手形及び買掛金	9,078	9,166

2021年度及び2022年度の関連会社に対する売上高及び関連会社からの受取配当金は次のとおりです。

	2021年度 (百万円)	2022年度 (百万円)
売上高	97,972	91,598
受取配当金	3,293	2,599

関係会社間の未実現損益は連結財務諸表上、消去されています。

2021年度及び2022年度の連結上の未処分利益には持分法により処理されている会社の未分配利益に対する連結会社の持分が、それぞれ25,285百万円及び27,324百万円含まれています。

2022年3月31日及び2023年3月31日現在、関連会社に対する投資の連結貸借対照表計上額と関連会社の純資産に対する当社グループの持分との差額は、重要な金額ではありません。

2021年度及び2022年度の関連会社に関する要約財務情報は次のとおりです。

	2021年度 (百万円)	2022年度 (百万円)
流動資産	168,462	196,230
有形固定資産－減価償却累計額控除後	59,079	59,387
投資及びその他の資産	43,058	47,618
資産合計	270,599	303,235
流動負債	107,376	116,094
固定負債	45,875	58,375
純資産	117,348	128,766
負債及び純資産合計	270,599	303,235
売上高	257,429	278,650
当期純利益	11,591	14,021

## 8. 有形固定資産

2022年3月31日及び2023年3月31日現在の有形固定資産の内訳は次のとおりです。

	2022年3月31日 (百万円)	2023年3月31日 (百万円)
取得価額		
土地	116,687	118,862
建物及び構築物	592,416	601,297
機械装置他	739,375	753,840
リース用資産	322,541	322,831
建設仮勘定	45,799	58,593
計	1,816,818	1,855,423
減価償却累計額	△997,069	△1,018,981
期末残高	819,749	836,442

2021年度及び2022年度の減価償却費は、それぞれ109,024百万円及び117,840百万円です。

## 9. 担保資産

2022年3月31日及び2023年3月31日現在の保証債務の担保に供している資産は次のとおりです。

	2022年3月31日 (百万円)	2023年3月31日 (百万円)
その他の流動資産	3	—
計	3	—

10. 営業権及びその他の無形固定資産

2022年3月31日及び2023年3月31日現在の営業権を除くその他の無形固定資産は次のとおりです。

	2022年3月31日			2023年3月31日		
	取得価額	償却累計額	期末残高	取得価額	償却累計額	期末残高
	百万円	百万円	百万円	百万円	百万円	百万円
償却対象無形固定資産						
ソフトウェア	72,173	△33,265	38,908	86,296	△41,912	44,384
借地権	8,259	△2,256	6,003	8,576	△2,685	5,891
商標権	61,873	△20,856	41,017	65,149	△26,288	38,861
顧客関係	82,195	△35,051	47,144	88,497	△45,024	43,473
技術	41,435	△16,239	25,196	43,858	△19,745	24,113
その他	8,871	△6,347	2,524	10,857	△8,037	2,820
計	274,806	△114,014	160,792	303,233	△143,691	159,542
非償却無形固定資産			8,211			7,750
合計			169,003			167,292

2021年度及び2022年度の償却対象無形固定資産の償却費合計額は、それぞれ24,232百万円及び28,638百万円です。

また、2023年3月31日現在、連結貸借対照表に計上されている償却対象無形固定資産の翌年度以降5年間における見積償却費は次のとおりです。

年度	(百万円)
2023年度	27,824
2024年度	25,301
2025年度	21,396
2026年度	18,346
2027年度	15,676

2021年度及び2022年度における営業権の帳簿価額について、事業の種類別セグメントの変動は次のとおりです。

	建設機械・車両 (百万円)	リテールファイナンス (百万円)	産業機械他 (百万円)	計 (百万円)
2021年3月31日残高				
営業権	180,981	828	15,017	196,826
減損累計額	△12,203	—	△13,936	△26,139
	168,778	828	1,081	170,687
取得額	259	—	—	259
外貨換算修正額	16,594	75	—	16,669
2022年3月31日残高				
営業権	197,834	903	15,017	213,754
減損累計額	△12,203	—	△13,936	△26,139
	185,631	903	1,081	187,615
取得額	13,621	—	—	13,621
外貨換算修正額	8,017	△23	—	7,994
売却額	△2,170	—	—	△2,170
2023年3月31日残高				
営業権	217,302	880	15,017	233,199
減損累計額	△12,203	—	△13,936	△26,139
	205,099	880	1,081	207,060

11. 短期債務及び長期債務

① 2022年3月31日及び2023年3月31日現在の短期債務の内訳は次のとおりです。

	2022年3月31日 (百万円)	2023年3月31日 (百万円)
銀行、保険会社等	116,563	163,914
コマーシャル・ペーパー	125,183	146,824
短期債務	241,746	310,738

2022年3月31日及び2023年3月31日現在の短期債務の加重平均利率はそれぞれ0.5%及び4.6%です。

当社及び一部の連結子会社は金融機関との間に合計304,630百万円のコミットメントライン契約を締結しており、2023年3月31日現在の未使用枠284,898百万円はすべて即時利用可能です。また当社及びコマツファイナンスアメリカ㈱は、それぞれ220,000百万円及び1,100百万米ドルのコマーシャル・ペーパープログラムを保有しており、2023年3月31日現在の未使用枠180,000百万円及び300百万米ドルは所定の手続きを実施することにより利用可能となります。

② 2022年3月31日及び2023年3月31日現在の長期債務の内訳は次のとおりです。

	2022年3月31日 (百万円)	2023年3月31日 (百万円)
無担保長期債務		
銀行、保険会社等 返済期限 2023年 - 2031年 加重平均利率 3.8%	385,587	394,814
ユーロ・メディアム・ターム・ノート 返済期限 2023年 - 2026年 加重平均利率 1.9%	150,380	155,549
2022年満期2.44%無担保社債	61,177	—
2023年満期0.001%無担保社債	40,000	40,000
2023年満期0.85%無担保社債	36,643	40,032
2024年満期0.11%無担保社債	20,000	20,000
2025年満期0.13%無担保社債	10,000	10,000
2027年満期5.50%無担保社債	—	79,866
その他の債務	1,847	2,763
計	705,634	743,024
控除：1年以内期限到来分	△276,623	△176,835
長期債務	429,011	566,189

③ 当社、コマツファイナンスアメリカ㈱及び欧州コマツコーディネーションセンター㈱は、ユーロ・メディアム・ターム・ノート（以下、「EMTN」）プログラムの発行体としてロンドン証券取引所に登録しており、2022年3月31日及び2023年3月31日現在の当該プログラムの登録金額は、それぞれ2,000百万米ドル及び2,200百万米ドルです。

このプログラムに基づき、それぞれの発行体はディーラーとの間で合意されたすべての通貨の債券を発行できます。それらの発行体は、EMTNを総額で2021年度に40,231百万円、2022年度に32,482百万円発行しました。

また、当社は2022年11月に2年間有効の100,000百万円の社債発行枠を登録しました。2023年3月31日現在の未使用枠は100,000百万円となっています。また、コマツファイナンスアメリカ㈱は2017年9月に5年間を償還期間とする500百万米ドル、2020年9月に3年間を償還期間とする300百万米ドル、2022年10月に5年間を償還期間とする600百万米ドルの社債を発行しました。なお、2023年3月31日現在の社債の残高には、過去に登録した社債発行枠に基づいて発行した社債70,000百万円が含まれています。

④ 国内における大部分の長期及び短期の銀行借入金は、一般的な銀行取引約定に基づいて行われています。

⑤ 2022年3月31日及び2023年3月31日現在の長期債務の決算日後の返済額は次のとおりです。2022年3月31日及び2023年3月31日現在の公正価値の調整額はありませぬ。

返済年度	2022年3月31日 (百万円)	2023年3月31日 (百万円)
決算日後1年以内	276,623	176,835
1年超2年以内	181,605	151,796
2年超3年以内	99,210	203,272
3年超4年以内	77,952	70,786
4年超5年以内	64,883	121,753
5年超	5,361	18,582
計	705,634	743,024

## 12. 年金及びその他の退職給付債務

当社は一部の例外を除き、従業員に対し退職一時金と確定給付企業年金（キャッシュバランス型）から成る確定給付制度を採用しています。この確定給付制度においては、各従業員の給与水準や評価及び市場連動金利に応じて毎年付与されるポイントの累計数に基づき退職金支給額が算定され、支給額の約6割が年金より、残りの部分が退職金より充当されます。また、この確定給付制度は定年退職者だけでなく、定年退職前の退職者についても退職金を支給します。一部の連結子会社においても、勤続年数その他の要素に基づき算定される、様々な外部積立の年金基金制度又は内部引当の退職金制度を有しています。当社グループの年金積立方針は、現在までに提供された役務に対する給付に加え、将来提供されるであろう役務に対する給付を賄うことを考慮して拠出されています。

当社及び一部の国内連結子会社における確定拠出企業年金制度への一部移行に伴い、2021年度に2,486百万円の清算益が発生しました。

当社グループの確定給付制度の予測給付債務及び年金資産の公正価値の期首残高と期末残高との調整は次のとおりです。

	(百万円)			
	2022年3月31日		2023年3月31日	
	国内	海外	国内	海外
予測給付債務の変動：				
予測給付債務期首残高	154,503	240,495	138,780	238,524
勤務費用	7,928	1,018	7,689	1,180
利息費用	92	5,239	490	8,000
年金数理計算上の純損失（△利益）	△5,723	△14,082	△4,089	△40,694
従業員拠出	—	149	—	176
連結子会社の異動に伴う増減	—	—	210	—
制度の改定	1,175	564	292	—
清算	△15,634	△1,860	—	—
給付額	△3,561	△13,365	△3,706	△16,094
外貨換算修正額	—	20,366	—	14,388
予測給付債務期末残高	138,780	238,524	139,666	205,480
年金資産の変動：				
年金資産の公正価値期首残高	89,271	221,624	81,752	227,335
資産の実際収益	1,531	537	△500	△31,898
事業主拠出	3,103	1,742	3,365	1,865
従業員拠出	—	149	—	176
連結子会社の異動に伴う増減	—	—	196	—
清算	△10,575	△1,860	—	—
給付額	△1,578	△12,926	△1,517	△15,530
外貨換算修正額	—	18,069	—	12,705
年金資産の公正価値期末残高	81,752	227,335	83,296	194,653
期末時点の積立状況	△57,028	△11,189	△56,370	△10,827

2022年3月31日及び2023年3月31日現在の連結貸借対照表上の認識額は次のとおりです。

	(百万円)			
	2022年3月31日		2023年3月31日	
	国内	海外	国内	海外
繰延税金及びその他の資産	—	20,147	—	18,326
その他の流動負債	△85	△686	△84	△737
退職給付債務	△56,943	△30,650	△56,286	△28,416
	△57,028	△11,189	△56,370	△10,827

2022年3月31日及び2023年3月31日現在のその他の包括利益（△損失）累計額における認識額は次のとおりです。

	(百万円)			
	2022年3月31日		2023年3月31日	
	国内	海外	国内	海外
年金数理計算上の純損失	10,746	16,575	8,363	17,633
過去勤務費用	13,592	1,612	12,740	1,372
	24,338	18,187	21,103	19,005

2022年3月31日及び2023年3月31日現在の確定給付制度の累積給付債務は次のとおりです。

	(百万円)			
	2022年3月31日		2023年3月31日	
	国内	海外	国内	海外
累積給付債務	116,240	235,915	119,194	203,514

累積給付債務及び予測給付債務が年金資産を上回っている退職給付及び年金制度における累積給付債務、予測給付債務及び年金資産の公正価値は次のとおりです。

	(百万円)			
	2022年3月31日		2023年3月31日	
	国内	海外	国内	海外
累積給付債務が年金資産を上回っている制度				
累積給付債務	114,956	128,543	119,194	119,693
年金資産	80,089	99,217	83,296	92,200
予測給付債務が年金資産を上回っている制度				
予測給付債務	138,780	132,611	139,666	121,353
年金資産	81,752	101,275	83,296	92,200

当社グループの2021年度及び2022年度における確定給付制度の期間純費用の内訳は次のとおりです。

	(百万円)			
	2021年度		2022年度	
	国内	海外	国内	海外
勤務費用	7,928	1,018	7,689	1,180
利息費用	92	5,239	490	8,000
年金資産の期待収益	△1,196	△9,020	△1,208	△10,215
年金数理計算上の純損益償却額	196	185	2	361
過去勤務費用償却額	780	130	1,144	240
制度の一部清算による影響額	△2,486	—	—	—
期間純費用	5,314	△2,448	8,117	△434

期間純費用のうち、勤務費用以外の要素は、連結損益計算書のその他の収益（△費用）－その他（純額）の中に含まれています。



2021年度及び2022年度において、その他の包括利益（△損失）における、年金資産と予測給付債務のその他の変動は次のとおりです。

	(百万円)			
	2021年度		2022年度	
	国内	海外	国内	海外
年金数理計算上の純損失（△利益）発生額	△6,058	△5,599	△2,381	1,419
年金数理計算上の純損益償却額	△2,126	△185	△2	△361
過去勤務費用発生額	1,175	564	292	—
過去勤務費用償却額	△780	△130	△1,144	△240
	△7,789	△5,350	△3,235	818

当社グループの2022年3月31日及び2023年3月31日現在における確定給付制度の給付債務に係る前提条件（加重平均）は、次のとおりです。

	2022年3月31日		2023年3月31日	
	国内	海外	国内	海外
割引率	0.4%	3.5%	0.7%	5.2%
予定昇給率（ポイント制）	4.1%	—	4.1%	—
将来の平均報酬水準増加率	2.6%	4.2%	—	3.8%
キャッシュバランス制度における再評価率	1.0%	—	1.0%	—

当社グループの2021年度及び2022年度における確定給付制度の期間純費用に係る前提条件（加重平均）は次のとおりです。

	2021年度		2022年度	
	国内	海外	国内	海外
割引率	0.1%	2.8%	0.4%	3.5%
予定昇給率（ポイント制）	4.1%	—	4.1%	—
将来の平均報酬水準増加率	2.6%	3.7%	2.6%	4.2%
年金資産の長期期待収益率	1.5%	4.2%	1.5%	4.6%
キャッシュバランス制度における再評価率	1.0%	—	1.0%	—

当社及び一部の国内連結子会社は、確定給付企業年金（キャッシュバランス型）の年金制度を採用しています。これらの会社ではポイント制に基づく予定昇給率を採用しています。

当社グループは、年金資産の長期期待収益率について、投資対象の様々な資産カテゴリー別に将来収益に対する予測や過去の運用実績を考慮し、設定しています。

年金資産：

当社グループの投資政策は、受給権者に対する将来の年金給付及び一時金たる給付の支払いを確実に行うため、必要とされる総合収益を長期的に確保すべく策定されています。また当社グループは、年金資産の長期期待収益率を考慮した上で、持分有価証券及び負債有価証券等の適切な組み合わせからなる基本ポートフォリオを策定しています。年金資産は、中長期的に期待されるリターンを生み出すべく、基本ポートフォリオの指針に基づいて個別の持分有価証券、負債有価証券、及び生命保険会社が扱う団体年金の一般勘定（以下、「生保一般勘定」）等に投資されます。当社グループは、この基本ポートフォリオを修正する必要があるかどうかを判断するため、年金資産の長期期待収益と実際の運用収益との乖離幅を毎年検証しています。また年金資産の長期期待収益率を達成するために、基本ポートフォリオの見直しが必要だと考えられる場合は、必要な範囲で基本ポートフォリオを見直します。当社では、こうした年金資産の運用について社内に「年金・退職金委員会」を設置して定期的に監視しています。

当社及び国内連結子会社の制度における基本ポートフォリオは、大きく3つの資産区分に分類され、約20%を持分有価証券で運用し、約30%を負債有価証券で運用し、生保一般勘定等その他資産で約50%を運用しています。また、海外連結子会社の制度における基本ポートフォリオは、国ごとに異なっていますが、概ね約35%を持分有価証券で運用し、約65%を負債有価証券で運用しています。

持分有価証券は、主に証券取引所に上場されている株式であり、投資対象の経営内容について精査し、業種、銘柄等で適切な分散投資を行っています。負債有価証券は、主に国債及び公債、社債から構成されており、格付け、利率、償還日等の発行条件を精査して、適切な分散投資を行っています。生保一般勘定は、一定の予定利率と元本が保証されています。外国銘柄への投資については、政治、経済の安定性、決済システム及び税制等の市場特性を精査し、適切に投資対象国及び通貨を選定しています。投資リスクの過度な集中はありません。

公正価値の測定に使用されるインプットの3つのレベルの区分については、注記22に記載しています。

2022年3月31日及び2023年3月31日現在の資産クラス別の年金資産の公正価値は以下のとおりです。

	2022年3月31日									
	国内					海外				
	レベル 1	レベル 2	レベル 3	純資産価値 で測定 された投 資	合計	レベル 1	レベル 2	レベル 3	純資産価値 で測定 された投 資	合計
年金資産										
現金	658	—	—	—	658	△1,507	—	—	—	△1,507
持分有価証券										
国内株式	8,533	—	—	—	8,533	516	—	—	—	516
外国株式	8,800	—	—	787	9,587	2,654	52,036	—	41	54,731
負債有価証券										
国債及び公債	16,775	167	—	—	16,942	443	43,163	—	—	43,606
社債	—	3,158	—	—	3,158	682	104,284	1,980	—	106,946
その他資産										
生保一般勘定	—	37,332	—	—	37,332	—	—	—	—	—
その他	449	683	1,102	3,308	5,542	498	5,053	17,492	—	23,043
年金資産合計	35,215	41,340	1,102	4,095	81,752	3,286	204,536	19,472	41	227,335

2023年3月31日

(百万円)

	国内					海外				
	レベル 1	レベル 2	レベル 3	純資産価 値で測定 された投 資	合計	レベル 1	レベル 2	レベル 3	純資産価 値で測定 された投 資	合計
年金資産										
現金	987	—	—	—	987	11,612	—	—	—	11,612
持分有価証券										
国内株式	8,867	—	—	—	8,867	—	—	—	—	—
外国株式	9,684	—	—	—	9,684	3,669	33,556	—	42	37,267
負債有価証券										
国債及び公債	16,627	—	—	—	16,627	495	38,561	—	—	39,056
社債	—	3,345	—	—	3,345	206	89,903	1,740	—	91,849
その他資産										
生保一般勘定	—	38,487	—	—	38,487	—	—	—	—	—
その他	351	753	1,049	3,146	5,299	422	256	14,191	—	14,869
年金資産合計	36,516	42,585	1,049	3,146	83,296	16,404	162,276	15,931	42	194,653

- ① 2022年3月31日及び2023年3月31日現在、当社グループが年金資産として保有している持分有価証券に含まれる当社株式は35百万円及び40百万円です。
- ② 国債及び公債は、国内に約10%、海外に約90%を投資しています。

年金資産のレベル区分は、リスクによる分類ではなく、公正価値を測定する際のインプットに基づき分類したものです。

レベル1に該当する資産は、主に持分有価証券及び負債有価証券で、活発な市場における市場価格で評価しています。レベル2に該当する資産は、持分有価証券、負債有価証券及び生保一般勘定で、持分有価証券及び負債有価証券は、レベル1以外の直接的又は間接的に観察可能なインプットで評価しており、生保一般勘定は転換価格で評価しています。

レベル3に該当する資産は、主に海外子会社が保有している英国のバイイン年金契約であり、当該バイイン年金契約の2022年3月31日及び2023年3月31日現在の残高はそれぞれ17,492百万円及び14,191百万円です。当該バイイン年金契約は活発に取引する市場が無く、公正価値の測定に使用されるインプットが観察不能であるため、レベル3に区分しています。2021年度及び2022年度における当該バイイン年金契約に係る収益、購入及び売却は、重要な金額ではありません。

実務上の簡便法を用いて純資産価値（又はそれに準ずるもの）で公正価値を測定する特定の投資は、公正価値の3つのレベル区分に分類せずに個別に表示しています。

キャッシュ・フロー：

① 抛

当社グループは、2023年度において当該確定給付制度の国内及び海外制度に対して、それぞれ3,266百万円、1,432百万円の抛を見込んでいます。

② 予想将来給付額

翌年度以降10年間ににおける予想将来給付額は次のとおりです。

年度	(百万円)	
	国内	海外
2023年度	4,631	15,632
2024年度	5,805	15,556
2025年度	5,668	15,603
2026年度	6,941	15,589
2027年度	7,511	15,528
2028年度 - 2032年度 計	38,557	75,701

その他の退職後給付

一部の米国連結子会社は、従業員に対して退職後の健康管理及び生命保険の給付制度を有しています。

当該制度は、給与水準に応じた拠出を行う制度です。従業員拠出額は、当該制度に係る費用のうち、当該子会社の支払額を超過した額が充当されるように調整されます。当該制度は給付金や保険料の支払いに応じて退職後給付費用を拠出する方針としています。

当該米国連結子会社は2007年度において、資産の保有及び退職後給付債務の支払いを委託する任意従業員福利厚生基金を設立しました。この任意従業員福利厚生基金による制度資産は区分され、法的規制を受けており、また、基金への拠出は税法に基づき税金が控除される可能性があります。

当該制度の累積退職後給付債務及び制度資産の公正価値の期首残高と期末残高との調整は次のとおりです。

	(百万円)	
	2022年3月31日	2023年3月31日
累積退職後給付債務の変動：		
累積退職後給付債務期首残高	14,806	12,115
勤務費用	481	468
利息費用	317	444
年金数理計算上の純損失（△利益）	△703	△1,716
制度の改定	△932	-
清算	△2,320	-
給付額	△813	△735
外貨換算修正額	1,279	1,106
累積退職後給付債務期末残高	12,115	11,682
制度資産の変動：		
制度資産の公正価値期首残高	12,301	10,956
資産の実際収益	209	△727
事業主拠出	203	211
清算	△2,320	-
給付額	△512	△567
外貨換算修正額	1,075	1,008
制度資産の公正価値期末残高	10,956	10,881
期末時点の積立状況	△1,159	△801

2022年3月31日及び2023年3月31日現在の連結貸借対照表上の認識額は次のとおりです。

	(百万円)	
	2022年3月31日	2023年3月31日
繰延税金及びその他の資産	4,464	4,612
その他の流動負債	△189	△192
退職給付債務	△5,434	△5,221
	△1,159	△801

2022年3月31日及び2023年3月31日現在のその他の包括利益（△損失）累計額における認識額は次のとおりです。

	(百万円)	
	2022年3月31日	2023年3月31日
年金数理計算上の純損失（△利益）	△1,047	△1,349
過去勤務費用	△1,757	△1,440
	△2,804	△2,789

当該制度における主要な制度において、累積退職後給付債務は制度資産を上回っています。

2021年度及び2022年度における当該制度に係る期間純費用の内訳は次のとおりです。

	(百万円)	
	2021年度	2022年度
勤務費用	481	468
利息費用	317	444
制度資産の期待収益	△539	△604
年金数理計算上の純損益償却額	10	△83
過去勤務費用償却額	△206	△317
制度の一部清算による影響額	△355	-
期間純費用	△292	△92

期間純費用のうち、勤務費用以外の要素は、連結損益計算書のその他の収益（△費用）－その他（純額）の中に含まれています。

2021年度及び2022年度において、その他の包括利益（△損失）における、制度資産と累積退職後給付債務のその他の変動は次のとおりです。

	(百万円)	
	2021年度	2022年度
年金数理計算上の純損失（△利益）発生額	△373	△385
年金数理計算上の純損益償却額	345	83
過去勤務費用発生額	△932	-
過去勤務費用償却額	206	317
	△754	15

2022年3月31日及び2023年3月31日現在の当該制度の給付債務に係る前提条件（加重平均）は、次のとおりです。

	2022年3月31日	2023年3月31日
割引率	3.8%	5.3%
将来の平均報酬水準増加率	4.0%	4.0%
現状の医療費動向率	6.1%	6.8%
最終的な医療費動向率	4.9%	5.0%
最終的な医療費動向率に到達するまでの期間（年）	6	8

2021年度及び2022年度の当該制度の期間純費用に係る前提条件（加重平均）は次のとおりです。

	2021年度	2022年度
割引率	3.2%	3.8%
将来の平均報酬水準増加率	4.0%	4.0%
制度資産の長期期待収益率	4.8%	5.2%
現状の医療費動向率	5.9%	6.1%
最終的な医療費動向率	5.0%	4.9%
最終的な医療費動向率に到達するまでの期間（年）	4	6

制度資産：

当該米国連結子会社の投資政策は、一定範囲内のリスクのもとで可能な限りの運用成果をあげるべく策定されています。

当該米国連結子会社の資産の配分は、リスクに応じた運用収益を生み出しつつ、安全性に重点を置いた方針に基づいて行われており、約35%を持分有価証券で運用し、約65%を負債有価証券で運用しています。

持分有価証券は、主に証券取引所に上場されている株式であり、投資対象の経営内容について精査し、業種、銘柄等で適切な分散投資を行っています。負債有価証券は、主に国債及び公債、社債から構成されており、格付け、利率、償還日等の発行条件を精査して、適切な分散投資を行っています。投資リスクの過度な集中はありません。

公正価値の測定に使用されるインプットの3つのレベルの区分については、注記22に記載しています。

2022年3月31日及び2023年3月31日現在の資産クラス別の制度資産の公正価値は以下のとおりです。

	2022年3月31日				(百万円)
	レベル1	レベル2	レベル3	純資産価値で測定された投資	合計
制度資産					
現金	791	—	—	—	791
持分有価証券					
外国株式	4,100	—	—	—	4,100
負債有価証券					
国債及び公債	—	3,919	—	—	3,919
社債	228	1,596	—	—	1,824
その他資産					
その他	—	322	—	—	322
制度資産合計	5,119	5,837	—	—	10,956
	2023年3月31日				(百万円)
	レベル1	レベル2	レベル3	純資産価値で測定された投資	合計
制度資産					
現金	511	—	—	—	511
持分有価証券					
外国株式	3,749	—	—	—	3,749
負債有価証券					
国債及び公債	103	4,877	—	—	4,980
社債	377	1,034	—	—	1,411
その他資産					
その他	230	—	—	—	230
制度資産合計	4,970	5,911	—	—	10,881

(注) 国債は、米国国債に投資しています。

制度資産のレベル区分は、リスクによる分類ではなく、公正価値を測定する際のインプットに基づき分類したものです。

レベル1に該当する資産は、主に持分有価証券で、活発な市場における市場価格で評価しています。レベル2に該当する資産は、負債有価証券で、レベル1以外の直接的又は間接的に観察可能なインプットで評価しています。

キャッシュ・フロー：

① 拠出

当該米国連結子会社は、2023年度において当該退職後給付制度に対して拠出を見込んでいません。

② 予想将来給付額

翌年度以降10年間における予想将来給付額は次のとおりです。

(百万円)

年度	
2023年度	913
2024年度	906
2025年度	896
2026年度	862
2027年度	850
2028年度 - 2032年度 計	4,179

一部の国内連結子会社は、役員に対する退職給付制度を有していますが、これらの制度の多くは外部積立を行っていません。2022年3月31日及び2023年3月31日現在において、対象者全員が退職した場合に必要な金額は全額引当てられています。それらの金額は当社グループの財政状態及び経営成績に重要な影響を及ぼすものではありません。

当社及び一部の連結子会社では、従業員に対して確定拠出型の給付制度を有しています。2021年度及び2022年度において認識された費用は、それぞれ11,239百万円及び13,442百万円です。

### 13. 資本及び剰余金

- ① 2022年3月31日及び2023年3月31日現在、関連会社は当社の普通株式をそれぞれ847,700株（自己株式控除後発行済株式数の0.09%）及び775,200株（同0.08%）所有しています。
- ② 会社法では、剰余金の分配可能額の算出に一定の制限を設けていますが、2023年3月31日現在の帳簿上、資本合計として報告されている金額のうち678,955百万円はこの制約を受けていません。  
2023年6月21日開催予定の定時株主総会において、70,950百万円（百万円未満は四捨五入）の現金配当が決議される予定です。当該配当金は2023年3月31日現在の連結財務諸表には反映されていません。連結財務諸表においては、配当金は決議された連結会計年度に計上されます。
- ③ 当社は株式報酬制度（ストック・オプション）を導入していました。

#### 2010年7月以降に取締役会で決議されたストック・オプション

当社の取締役及び特定の使用人並びに主要子会社の代表取締役に対して、行使価額1円で当社株式を購入する権利が付与されています。

新株予約権の行使があった場合は、新株を発行せず、自己株式を移転することとしています。

2021年度及び2022年度におけるストック・オプションの状況は次のとおりです。

	2021年度		2022年度	
	株数	加重平均 権利行使価格 円	株数	加重平均 権利行使価格 円
期首現在未行使残高	291,500	1	149,700	1
権利付与	—	—	—	—
権利行使	△141,800	1	△53,000	1
権利失効	—	—	—	—
期末現在未行使残高	149,700	1	96,700	1
期末現在行使可能分	149,700	1	96,700	1

2021年度及び2022年度において行使されたストック・オプションの本源的価値総額はそれぞれ413百万円及び161百万円です。

2023年3月31日現在のストック・オプションの未行使残高及び行使可能残高の情報は次のとおりです。

未行使残高				行使可能残高			
株数	加重平均 権利行使 価格 円	本源的 価値 合計 百万円	加重平均 残存年数 年	株数	加重平均 権利行使 価格 円	本源的 価値 合計 百万円	加重平均 残存年数 年
96,700	1	317	1.7	96,700	1	317	1.7



- ④ 当社は2018年度より当社の取締役（社外取締役を除く）及び使用人、並びに主要子会社の取締役及び使用人（以下、対象取締役等）に対する中長期的なインセンティブの付与及び株主価値の共有を目的とする新たな報酬制度として、譲渡制限付株式報酬制度を導入しています。本制度は、以下の2つの報酬制度により構成されます。

株式報酬A（単年度業績連動型）

従来の株式報酬として付与する新株予約権に代わるものとして、当社の単年度の業績等に基づいて報酬額を決定し、対象取締役等に対し、毎事業年度、決定した報酬額の一部を譲渡制限付株式により支給します。原則として、交付より3年の後に譲渡制限を解除します。譲渡制限期間が満了する前に、対象取締役等が、当社の取締役会が正当と認める理由なく退任した場合には、当社は、本割当株式の全部又は一部を無償で取得します。

株式報酬B（中期経営計画業績連動型）

当社の中期経営計画の期間を対象とし、対象取締役等に対し、毎事業年度、役位に応じた報酬基準額に基づいて譲渡制限付株式を割り当てます。中期経営計画の期間の終了後、中期経営計画の経営目標の達成状況等に基づいて譲渡制限の解除を行う株式数を決定し、原則として、交付より3年の後に譲渡制限を解除します。当社は、上記の定めに基づき譲渡制限が解除されないこととなった本割当株式について、無償で取得します。また、譲渡制限期間が満了する前に、対象取締役等が、当社の取締役会が正当と認める理由なく退任した場合には、当社は、本割当株式の全部又は一部を無償で取得します。

なお、これらの割当株式は、譲渡制限期間中であっても当社株主に帰属する当期純利益に対して普通株式と同等の権利を有しています。

当社は、2018年6月19日開催の定時株主総会及び2021年7月16日の取締役会決議に基づき、2021年度に当社の対象取締役等に対して譲渡制限付株式報酬としての株式を258,190株発行しました。

また、当社は、2018年6月19日開催の定時株主総会及び2022年7月15日の取締役会決議に基づき、2022年度に当社の対象取締役等に対して譲渡制限付株式報酬としての株式を305,130株発行しました。

当社は報酬コストを公正価値基準法により認識しています。譲渡制限付株式の公正価値は、付与日における当社株式の公正価値で測定しています。2021年度及び2022年度において、販売費及び一般管理費に計上された報酬コストは、当社グループの財政状態及び経営成績に重要な影響を及ぼすものではありません。

2021年度及び2022年度における譲渡制限付株式の状況は次のとおりです。

	2021年度		2022年度	
	株数	加重平均 付与日公正価値 円	株数	加重平均 付与日公正価値 円
期首残高	875,000	2,598	880,200	2,500
付与	258,190	2,755	305,130	2,890
譲渡制限解除	△252,990	3,098	△286,680	2,508
当社による取得	—	—	△113,710	2,509
期末残高	880,200	2,500	784,940	2,648

14. その他の包括利益（△損失）

2021年度及び2022年度におけるその他の包括利益（△損失）累計額の変動は次のとおりです。

	2021年度			
	外貨換算 調整勘定	年金債務 調整勘定	未実現 デリバティブ 評価損益	合 計
	百万円	百万円	百万円	百万円
期首残高	△7,186	△34,290	△536	△42,012
組替前のその他の包括利益 （△損失）－税控除後	165,147	8,365	△6,221	167,291
組替修正額－税控除後	—	1,804	5,095	6,899
その他の包括利益（△損失） －税控除後	165,147	10,169	△1,126	174,190
控除：非支配持分に帰属する その他の包括利益（△損失）	10,218	50	372	10,640
当社株主に帰属するその他の 包括利益（△損失）	154,929	10,119	△1,498	163,550
非支配持分との資本取引	886	—	△10	876
期末残高	148,629	△24,171	△2,044	122,414
	2022年度			
	外貨換算 調整勘定	年金債務 調整勘定	未実現 デリバティブ 評価損益	合 計
	百万円	百万円	百万円	百万円
期首残高	148,629	△24,171	△2,044	122,414
組替前のその他の包括利益 （△損失）－税控除後	96,912	481	△10,179	87,214
組替修正額－税控除後	△783	926	12,175	12,318
その他の包括利益（△損失） －税控除後	96,129	1,407	1,996	99,532
控除：非支配持分に帰属する その他の包括利益（△損失）	3,496	△33	8	3,471
当社株主に帰属するその他の 包括利益（△損失）	92,633	1,440	1,988	96,061
非支配持分との資本取引	1,476	—	—	1,476
期末残高	242,738	△22,731	△56	219,951

2021年度及び2022年度におけるその他の包括利益（△損失）累計額からの組替修正額の内訳は次のとおりです。

	2021年度	
	組替修正額（注）	連結損益計算書において影響を受ける項目
	百万円	
年金債務調整勘定		
年金数理計算上の純損益償却額	△1,966	その他の収益（△費用）－その他（純額）
過去勤務費用償却額	△704	その他の収益（△費用）－その他（純額）
	△2,670	
	866	法人税等
	△1,804	税控除後
未実現デリバティブ評価損益		
外国為替予約契約	△2,637	売上高
	130	売上原価
	△4,971	その他の収益（△費用）－その他（純額）
	△7,478	
	2,383	法人税等
	△5,095	税控除後
組替修正額合計	△6,899	税控除後

（注） 金額の△は利益の減少を示しています。

	2022年度	
	組替修正額（注）	連結損益計算書において影響を受ける項目
	百万円	
外貨換算調整勘定		
売却	1,948	その他の営業収益
清算	△1,165	その他の収益（△費用）－その他（純額）
	783	
	－	法人税等
	783	税控除後
年金債務調整勘定		
年金数理計算上の純損益償却額	△280	その他の収益（△費用）－その他（純額）
過去勤務費用償却額	△1,067	その他の収益（△費用）－その他（純額）
	△1,347	
	421	法人税等
	△926	税控除後
未実現デリバティブ評価損益		
外国為替予約契約	△12,091	売上高
	△955	売上原価
	△4,468	その他の収益（△費用）－その他（純額）
金利スワップ及び クロスカレンシースワップ契約	2	売上原価
	△17,512	
	5,337	法人税等
	△12,175	税控除後
組替修正額合計	△12,318	税控除後

（注） 金額の△は利益の減少を示しています。

2021年度及び2022年度におけるその他の包括利益（△損失）の各項目に対する税効果の金額は次のとおりです。

	2021年度		
	税効果考慮前	税効果	税効果考慮後
	百万円	百万円	百万円
外貨換算調整勘定			
組替前発生額	165,477	△330	165,147
組替修正額	—	—	—
増減（純額）	165,477	△330	165,147
年金債務調整勘定			
組替前発生額	11,223	△2,858	8,365
組替修正額	2,670	△866	1,804
増減（純額）	13,893	△3,724	10,169
未実現デリバティブ評価損益			
組替前発生額	△9,102	2,881	△6,221
組替修正額	7,478	△2,383	5,095
増減（純額）	△1,624	498	△1,126
その他の包括利益（△損失）	177,746	△3,556	174,190
	2022年度		
	税効果考慮前	税効果	税効果考慮後
	百万円	百万円	百万円
外貨換算調整勘定			
組替前発生額	97,304	△392	96,912
組替修正額	△783	—	△783
増減（純額）	96,521	△392	96,129
年金債務調整勘定			
組替前発生額	1,055	△574	481
組替修正額	1,347	△421	926
増減（純額）	2,402	△995	1,407
未実現デリバティブ評価損益			
組替前発生額	△14,500	4,321	△10,179
組替修正額	17,512	△5,337	12,175
増減（純額）	3,012	△1,016	1,996
その他の包括利益（△損失）	101,935	△2,403	99,532

## 15. 収益

当社グループは、「建設機械・車両」、「リテールファイナンス」、「産業機械他」の3つの事業セグメントにわたって、製品の販売、サービス、販売金融に至る幅広い事業活動を国内及び海外で展開しています。これらについて顧客との契約により識別した財又はサービスを提供しています。当社グループは、これらの財又はサービスの支配が顧客に移転した時点、もしくは移転するにつれて、権利を得ると見込んでいる対価を反映した取引価格により、収益を認識しています。なお、同一の顧客に複数の財又はサービスを提供する場合には、一つの契約又は結合した複数の契約の中から履行義務を識別し、取引価格を独立販売価格に基づき各履行義務に配分しています。

製品、補給部品、アタッチメント等の販売は、顧客の検収が完了した時点で収益を認識しています。船積み、顧客受領、据付完了、性能テスト完了等の検収条件は、顧客との契約や協定等によって決定されます。なお、取引の対価は、履行義務の充足時点から概ね3カ月以内に回収しています。

定期点検・メンテナンス、修理・保守等のサービスは、サービスの提供が完了した時点で、又はサービスの提供期間にわたって収益を認識しています。完了報告書受領等の提供するサービスの完了条件は、顧客との契約や協定等によって決定されます。なお、取引の対価は、履行義務の充足時点から概ね3カ月以内に回収しています。

当社グループは、一部の連結子会社において、長期のメンテナンス契約を顧客と締結している場合があります。このサービスにおいては、履行義務の充足につれて顧客がサービスの提供を受けると同時に消費するものです。よって、このサービスについては、顧客への支配の移転を適切に表す発生コストを基礎とした進捗度に基づき、顧客との契約期間にわたって収益を認識しています。

なお、製品の支配が顧客へ移転した後に発生した輸送は、サービスとして識別していません。

取引価格の一部には、将来の値引き、返品等の変動対価を含んでいます。変動対価は期待値又は最も発生可能性の高い金額の見積りであり、変動対価に関する不確実性がその後解消される際に、その時点までに認識した収益の累計額に著しい戻入れが発生しない可能性が高い範囲に制限しています。なお、契約開始時において、財又はサービスの支配が顧客に移転する時点から顧客が対価を支払う時点までの期間が1年以内と見込まれる場合は、対価の時間価値の影響については調整していません。

当社グループは、補給部品の販売後、一定期間については顧客から返品を受ける義務を負っています。補給部品の過去の返品実績等を考慮して、顧客から補給部品を回収する権利については、その他の流動資産に返品資産を認識し、返品にあたって顧客へ返金を行う義務については、その他の流動負債に返金負債を認識しています。

製品、定期点検・メンテナンス等の組み合わせによる複合的な取引については、一つの契約又は結合した複数の契約の中から履行義務を識別しています。取引価格は、契約金額等の観察可能な価格や過去の実績等の見積りコストに基づき決定した独立販売価格の比率により、各履行義務へ配分しています。

当社グループは、製品販売後又は製品引渡後、契約に基づき一定期間無償で製品の修理・部品の交換を行っており、製品販売後のアフターサービス費用の支出に備えるため、過去の実績に基づき製品保証引当金を計上しています。この標準保証に加え、建設機械の性能を長期にわたり維持するためのサービスプログラムとして、製品購入時に付帯するパワーライン（エンジン・動力系装置、油圧関連装置）の延長保証及び無償メンテナンスのパッケージを提供しています。当社グループはこのプログラムをサービス型の製品保証と判断し、履行義務を区分して収益を計上しています。

顧客との契約を獲得するために発生したコストは、償却期間が1年以内のため、契約獲得コストに関する実務上の便法を適用し、発生時に費用計上しています。

① 収益の分解

2021年度及び2022年度の顧客との契約及びその他の源泉から認識した収益は、次のとおりです。

	2021年度 (百万円)	2022年度 (百万円)
顧客との契約から認識した収益	2,575,435	3,325,494
その他の源泉から認識した収益	226,888	217,981
計	2,802,323	3,543,475

事業の種類別セグメント、地域別に分解した収益については、注記23に記載しています。

その他の源泉から認識した収益の主な内容は、リース契約から認識した収益や、金利収入等の金融収益です。

② 契約残高

2022年3月31日及び2023年3月31日現在における顧客との契約から生じた契約残高の内訳は次のとおりです。

	2022年3月31日	2023年3月31日
	百万円	百万円
債権 (注) 1	1,220,566	1,444,683
契約資産 (注) 2	2,699	2,516
契約負債 (注) 3	132,649	164,220

(注) 1. 連結貸借対照表の受取手形及び売掛金、長期売上債権に含まれています。貸倒引当金控除前の金額です。

2. 連結貸借対照表の受取手形及び売掛金に含まれています。貸倒引当金控除前の金額です。

3. 連結貸借対照表のその他の流動負債、繰延税金及びその他の負債に含まれています。

当社グループの契約資産の主な内容は、産業機械事業の製品販売契約について報告日時点で履行義務を充足しているものの、まだ請求条件を満たしていない対価に対する当社グループの権利に関連するものです。契約資産は、対価に対する権利が無条件になった時点で債権に振り替えられます。

当社グループの契約負債は、履行義務の充足前に顧客から対価の全部又は一部を受領したことにより発生したものであり、その主な内容は、延長保証等の履行義務を区分することで認識した前受収益や、契約期間にわたって収益を認識する長期のメンテナンス契約及び顧客の検取時点で収益を認識する大型プレス機械等の製品販売契約について、顧客から受け取った前受対価です。

2021年度に認識した収益のうち、2021年3月31日現在の契約負債残高に含まれていたものは、52,291百万円です。また、2022年度に認識した収益のうち、2022年3月31日現在の契約負債残高に含まれていたものは、69,827百万円です。

2021年度及び2022年度において、過去に充足又は部分的に充足した履行義務から認識した収益の額及び債権・契約資産について認識された減損損失の金額に重要性はありません。また、2021年度及び2022年度において、顧客との契約に関する契約資産・契約負債に重要な変動はありません。

③ 残存履行義務に配分された取引価格

2023年3月31日現在で当初の予想残存期間が1年を超える残存履行義務に配分された取引価格は370,903百万円です。このうち、2023年度に187,749百万円が収益として認識されると予想しています。

16. 法人税等

2021年度及び2022年度における税引前当期純利益及び法人税等の内訳は次のとおりです。

	2021年度	2022年度
	百万円	百万円
税引前当期純利益		
国内	93,644	127,681
海外	230,924	348,753
計	324,568	476,434
法人税等		
当期分		
国内	34,315	52,964
海外	65,918	86,864
小計	100,233	139,828
繰延分		
国内	△597	△2,421
海外	△7,058	△1,860
小計	△7,655	△4,281
計	92,578	135,547

2021年度及び2022年度に認識された法人税等の総額は次のとおり割り当てられています。

	2021年度	2022年度
	百万円	百万円
当期純利益	92,578	135,547
その他の包括利益(△損失)		
外貨換算調整勘定	330	392
年金債務調整勘定	3,724	995
未実現デリバティブ評価損益	△498	1,016
法人税等総額	96,134	137,950

2022年3月31日及び2023年3月31日現在、繰延税金資産及び負債の期間帰属差異項目及び税務上の繰越欠損金等の発生要因別内訳は次のとおりです。

	2022年3月31日	2023年3月31日
	百万円	百万円
貸倒引当金等	10,075	4,110
未払費用	50,724	58,511
投資有価証券	1,529	1,466
年金及び退職給付	16,583	16,054
有形固定資産	657	886
オペレーティングリース負債	16,576	17,373
棚卸資産	14,808	17,640
繰越欠損金	42,117	38,410
研究開発費	689	1,135
繰越税額控除	5,133	4,200
その他	13,400	6,341
繰延税金資産総額	172,291	166,126
評価性引当金	△42,053	△37,929
繰延税金資産計	130,238	128,197
有形固定資産	16,586	24,852
オペレーティングリース使用权資産	16,906	16,941
無形固定資産	29,656	21,564
海外連結子会社及び持分法	8,765	10,071
適用関連会社の未分配利益		
その他	1,820	432
繰延税金負債計	73,733	73,860
繰延税金資産純額	56,505	54,337

2022年3月31日及び2023年3月31日現在の繰延税金資産及び負債は、連結貸借対照表の以下の科目に含めて表示しています。

	2022年3月31日	2023年3月31日
	百万円	百万円
繰延税金及びその他の資産	77,580	78,388
繰延税金及びその他の負債	△21,075	△24,051
	56,505	54,337

2021年3月31日現在の評価性引当金は、36,080百万円でした。2021年度及び2022年度の評価性引当金の増減額は、純額でそれぞれ5,973百万円の増加、4,124百万円の減少でした。

繰延税金資産の実現可能性の評価については、経営者がその一部又は全部につき実現するか否かを検討しています。最終的な繰延税金資産の実現可能性については、それらの将来減算一時差異及び繰越欠損金が利用されると見込まれる期間に生み出される将来の課税所得に依存しています。経営者はこの評価にあたり、将来加算一時差異の使用、将来の課税所得の見込み及びタックス・プランニングを考慮しています。経営者は2021年度及び2022年度末の評価性引当金を控除した繰延税金資産の金額が過去の課税所得実績額及び将来の課税所得見込額から判断して、将来減算一時差異及び繰越欠損金を利用されると見込まれる期間内の将来課税所得金額によって実現可能であると判断しています。しかしながら将来課税所得が減少した場合、実現可能と思われる繰延税金資産の額は減少する可能性があります。

2023年3月31日現在、当社グループの繰越税額控除は4,200百万円であり、2032年度まで繰越することが可能です。

2021年度及び2022年度において当社及び国内連結子会社は、法人税率約23%、住民税率約5%と損金算入可能な法人事業税率約5%の納税義務があり、合計された法定税率はいずれも約31.3%です。住民税率及び法人事業税率は、地方自治体によって異なります。

2021年度及び2022年度の法定税率と実効税率の差異理由は次のとおりです。

	2021年度	2022年度
法定税率 (%)	31.3	31.3
税率の増加 (△減少) の理由		
評価性引当金の増減 (%)	0.4	0.4
税務上益金又は損金とならない項目－純額 (%)	0.8	0.4
海外連結子会社の適用税率の差異 (%)	△3.9	△4.2
試験研究費税額控除 (%)	△1.7	△1.1
海外連結子会社からの配当に対する源泉税 (%)	0.2	1.8
その他－純額 (%)	1.4	△0.1
実効税率 (%)	28.5	28.5



海外連結子会社に対しては、その所在国での法人所得税が課せられています。

2022年3月31日及び2023年3月31日現在における海外連結子会社の未分配利益は、それぞれ1,270,333百万円及び1,401,576百万円です。当社は海外連結子会社の未分配利益の一部を配当する方針であり、2022年3月31日及び2023年3月31日現在、それぞれ1,702百万円及び2,669百万円の繰延税金負債を計上しています。

2022年3月31日及び2023年3月31日現在、海外連結子会社の未分配利益のうち、当社が恒久的に再投資すると考えている部分に対して、実務上可能な範囲で算定した未認識の繰延税金負債の金額は、それぞれ57,642百万円及び53,168百万円です。

2023年3月31日現在、一部の連結子会社で55,884百万円の将来控除可能な税務上の繰越欠損金があります。将来の課税所得と相殺可能な期間はそれぞれの税法によって異なり、次のとおりです。

2023年3月31日現在	
	百万円
5年以内	8,065
6 - 20年	2,748
無期限	45,071
合計	55,884

上記のほかに、2023年3月31日現在、一部の米国連結子会社において州税に関する将来控除可能な税務上の繰越欠損金が281,621百万円あり、それに伴う繰延税金資産は17,361百万円です。

当社グループの未認識税務ベネフィットの期首残高と期末残高との調整は次のとおりです。

	2022年3月31日	2023年3月31日
	百万円	百万円
期首残高	17,365	21,632
当年度の税務ポジションに関連する増加	2,691	6,846
過年度の税務ポジションに関連する増加	1,296	997
過年度の税務ポジションに関連する減少	△72	△1,449
解決による減少	—	△599
その他	352	△2,862
期末残高	21,632	24,565
認識された場合に実効税率を減少させる額	21,046	24,043

当社グループは、未認識税務ベネフィットの見積りについて妥当であると考えていますが、税務調査や関連訴訟の最終結果に関する不確実性は、将来の未認識税務ベネフィットに影響を与える可能性があります。なお、2021年度及び2022年度の未認識税務ベネフィットに関連する利息及び課徴金は重要な金額ではありません。また、2023年3月31日現在において、当社グループが入手可能な情報に基づく限り、今後12カ月以内の未認識税務ベネフィットの重要な変動は予想していません。

当社グループは日本及び様々な海外の税務当局に法人税の申告をしています。日本国内においては、当社の2015年度以前の事業年度について税務当局による税務調査が終了しています。また、米国においては、2012年度以前の事業年度について税務当局による税務調査が終了しています。海外のその他の連結子会社については、いくつかの例外を除き、2010年度以前の事業年度について税務調査が終了しています。

## 17. リース

### ① 借手のリース取引

当社グループは、土地、建物、車両及び従業員社宅等のファイナンスリース契約及びオペレーティングリース契約を締結しています。これらのリース契約のうち、一部の契約については貸手に事前の通知をすることで行使できる延長オプション又は解約オプションを含むものがあります。当社グループは、リース開始日において、これらのオプション行使が合理的に確実な場合、オプションの対象期間を考慮しリース期間を決定しています。当社グループの大部分のリース契約は貸手のリースの計算利率が明示されていないため、入手可能な情報を基にした追加借入利率を用いて計算したリース料総額の割引現在価値にて使用権資産及びリース負債を認識しています。なお、当社グループのファイナンスリース契約は重要な金額ではありません。

2022年3月31日及び2023年3月31日現在における連結貸借対照表に計上された借手のオペレーティングリース取引に関する補足的情報は次のとおりです。

	2022年3月31日	2023年3月31日
加重平均残存期間	8.9年	9.7年
加重平均割引率	2.3%	2.8%

2023年3月31日現在における今後5年間及びそれ以降のオペレーティングリース負債の満期額は次のとおりです。

	2023年3月31日
	百万円
2023年度	19,212
2024年度	11,338
2025年度	6,573
2026年度	4,799
2027年度	3,566
2028年度以降	29,365
最低支払リース料総額	74,853
控除：利息費用	△12,062
リース負債合計	62,791

2021年度及び2022年度における借手のリース取引に関するリース費用の内訳は次のとおりです。

	2021年度	2022年度
	百万円	百万円
オペレーティングリース費用	21,037	21,916
短期リース費用	4,374	5,679

リース負債の測定に含まれない変動リース料に重要性はありません。

2021年度及び2022年度における借手のリース取引に関する連結キャッシュ・フロー計算書の補足的情報は次のとおりです。

	2021年度	2022年度
	百万円	百万円
リース負債の測定に含まれる現金支出額		
オペレーティングリース		
営業活動によるキャッシュ・フロー	21,758	21,859
リース負債と交換で取得した使用権資産に係る非資金取引		
オペレーティングリース	22,042	20,436

2022年3月31日及び2023年3月31日現在において開始していないリース契約について重要性はありません。

② 貸手のリース取引

当社グループは、主に顧客による建設機械及び鉱山機械購入時における顧客の一時的な資金負担を平準化する目的で販売型リース及びオペレーティングリースを提供しています。販売型リースにおける製品の販売による収益はリース開始日に認識しており、利息収益はリース期間にわたり利息法で認識しています。オペレーティングリースの収益はリース期間にわたり定額法で認識しています。一部のリース契約には延長又は解約オプションが含まれているものがあります。また、顧客がリース資産を事前取り決め価格又は公正価値で購入できるオプションが含まれているものがあります。

当社グループのリース用資産の見積残存価額は、リース期間終了時に中古車市場にて売却可能と見込まれる価格に基づいて決定されています。当社グループはリース用資産の見積残存価額を、リース開始日において過去の中古車販売実績及び最新の中古車市場動向等に基づき見積りを行っています。当社グループは、リース期間中にリース用資産の見積残存価額をこれらの市場動向を把握することでモニタリングしています。なお、2022年3月31日及び2023年3月31日現在の顧客から提供された残存価値保証額の割引現在価値は、それぞれ8,627百万円及び11,659百万円です。

2022年3月31日及び2023年3月31日現在における販売型リースの純投資の内訳は次のとおりです。

	2022年3月31日		2023年3月31日	
	百万円		百万円	
リース債権	235,923		244,557	
リース資産の無保証残余価額	9,063		12,019	
販売型リース純投資（注）	244,986		256,576	
控除：1年以内回収額	△114,447		△111,958	
	130,539		144,618	

（注）リース純投資は連結貸借対照表の受取手形及び売掛金並びに長期売上債権に含まれています。

2023年3月31日現在における今後5年間及びそれ以降の割引前リース料受取額は次のとおりです。

	2023年3月31日	
	販売型リース	オペレーティングリース
	百万円	百万円
2023年度	110,849	33,482
2024年度	71,669	15,628
2025年度	43,681	8,774
2026年度	24,182	3,877
2027年度	12,664	1,701
2028年度以降	1,718	160
割引前リース料受取額合計	264,763	63,622
控除：未認識利息収益	△20,206	—
リース債権	244,557	—

2021年度及び2022年度における当社グループが貸手となるリース収益の内訳は次のとおりであり、これらは連結損益計算書の売上高に含まれています。

	2021年度		2022年度	
	百万円		百万円	
販売型リース収益				
リース開始日に認識した収益（注）	116,805		101,710	
利息収益	8,680		9,758	
販売型リース収益合計	125,485		111,468	
オペレーティングリース収益	82,012		79,960	
リース収益合計	207,497		191,428	

（注）リース開始日に認識した収益は、建設機械・車両事業セグメントの売上高に含まれています。

18. 1株当たり当社株主に帰属する当期純利益

当社は、当社の取締役（社外取締役を除く）及び使用人、並びに主要子会社の取締役及び使用人を対象とする譲渡制限付株式報酬制度を導入しています。当制度に基づいて発行された株式のうち、権利が確定していない譲渡制限付株式を参加証券（ある特定の条件下において未分配利益に対する権利を有する証券）として普通株式と区分しています。普通株式と譲渡制限付株式は当社株主に帰属する当期純利益に対して同等の権利を有しています。

基本的1株当たり当社株主に帰属する当期純利益の計算の過程は次のとおりです。

	2021年度	2022年度
当社株主に帰属する当期純利益	224,927百万円	326,398百万円
参加証券（譲渡制限付株式）に帰属する当期純利益	244百万円	285百万円
普通株主に帰属する当期純利益	224,683百万円	326,113百万円
期中平均発行済株式数（自己株式控除後）	945,177,621株	945,471,092株
参加証券（譲渡制限付株式）の期中平均株式数	1,024,962株	825,968株
普通株式の期中平均株式数	944,152,659株	944,645,124株
基本的1株当たり当社株主に帰属する 当期純利益	237.97円	345.22円

希薄化後1株当たり当社株主に帰属する当期純利益の計算の過程は次のとおりです。

	2021年度	2022年度
当社株主に帰属する当期純利益	224,927百万円	326,398百万円
参加証券（譲渡制限付株式）に帰属する当期純利益	244百万円	285百万円
普通株主に帰属する当期純利益	224,683百万円	326,113百万円
期中平均発行済株式数（自己株式控除後）	945,177,621株	945,471,092株
希薄化の影響		
加算：ストック・オプション	207,920株	124,267株
参加証券（譲渡制限付株式）の期中平均株式数	1,024,962株	825,968株
希薄化後普通株式の期中平均株式数	944,360,579株	944,769,391株
希薄化後1株当たり当社株主に帰属する 当期純利益	237.92円	345.18円

19. 契約残高及び偶発債務

① 当社グループは、従業員、関連会社及び顧客等の借入金について、第三者に対する債務保証を行っていません。従業員に関する債務保証の主なものは、住宅ローンに対するものです。関連会社及び顧客等に関する債務保証は、信用補完のためのものです。契約期間中に従業員、関連会社及び顧客等が債務不履行に陥った場合、当社グループは保証債務の履行義務を負います。債務保証の契約期間は、従業員の住宅ローンについては10年から30年、関連会社及び顧客等の借入金については1年から5年です。2022年3月31日及び2023年3月31日現在において、債務不履行が生じた場合に当社グループが負う割引前の最高支払額は、それぞれ12,293百万円及び14,966百万円です。2023年3月31日現在において、これらの債務保証について認識されている負債の公正価値には重要性はありません。これらの債務保証の一部は、当社グループへの担保の差入及び保険契約により担保されています。

当社グループは、子会社の営業上の契約履行義務について、銀行等の信用状発行等を通じて保証を行っていません。子会社が契約義務を履行できない場合、当社グループは銀行等に対し、発生した債務を負担する必要があります。2022年3月31日及び2023年3月31日現在において、子会社の営業上の契約不履行が生じた場合に当社グループが負う割引前の最高支払額は、それぞれ17,330百万円及び14,683百万円です。

当社は、これらの偶発債務による損失が仮に発生したとしても連結財務諸表に重要な影響を及ぼすものではないと考えています。

② 2022年3月31日及び2023年3月31日現在の設備投資の発注残高は、それぞれ総額で約23,800百万円及び約25,100百万円です。

③ 当社グループには通常の営業の過程で生じたものを中心とする種々の係争中の案件がありますが、経営者及び弁護士の見解では当社グループの財政状態に重要な影響を与えずに解決される見込みです。

④ 当社グループは、世界中の得意先、ディーラー及び関係会社を相手として営業活動を行っており、それらからの売掛金及びそれらに対する保証は、信用リスクが集中しないよう分散されています。経営者は、債権から設定済の引当金を超える損失は発生しないと考えています。

⑤ 当社グループは、ある一定期間において、当社グループの製品及びサービスに対する保証を行っており、2021年度及び2022年度における製品保証引当金の変動は次のとおりです。

	2021年度	2022年度
	百万円	百万円
期首残高	38,136	41,235
当期増加額	34,400	42,565
当期減少額	△33,734	△37,588
その他	2,433	1,918
期末残高	41,235	48,130

## 20. 金融派生商品

### リスク管理方針

当社グループの借入債務、海外事業及び外貨建資産・負債については、主に為替及び金利の変動に係る市場リスクにさらされています。通常の業務において発生するこれらのリスクを軽減するために、当社グループの方針及び手続きに準拠して様々な金融派生商品をヘッジ目的で活用しています。（注記21、22参照）当社グループは、金融派生商品をトレーディング又は投機目的で契約していません。

当社グループは、短期及び長期債務に関連する金利及び為替の変動によるキャッシュ・フロー又は公正価値の変動リスクを管理する目的で、金利スワップ契約及び金利キャップ契約（一部通貨スワップ契約を併用）を締結しています。

当社グループの事業活動は海外に及ぶため、外貨建（主に米ドル及びユーロ）の資産・負債及び売買取引に関する為替の変動リスクにさらされています。当社グループは、これらのリスクを軽減するため、外貨資金繰り予想に基づいて外国為替予約又はオプション契約を締結しています。

当社グループは、金融派生商品に対して取引相手の不履行により信用損失を受けるリスクがありますが、取引相手の信用度が高いため、取引相手が義務不履行をする可能性は想定していません。また、信用リスク関連の偶発特性を有する金融派生商品の契約はしていません。

### キャッシュ・フローヘッジ

当社グループは、予定取引に関連する為替の変動リスク及び借入債務に関連する金利の変動リスクを管理するために、キャッシュ・フローヘッジとして指定された金融派生商品を活用しています。外貨建売買取引については、当社グループは主に1年内の予定取引及び確定約定におけるキャッシュ・フローの変動をヘッジしています。当社グループは変動金利の借入債務については、キャッシュ・フローの変動を管理するために金利スワップ契約を締結しています。キャッシュ・フローヘッジとして指定された金融派生商品の公正価値の変動は、その他の包括利益（△損失）累計額に計上されています。これらの金額は、当該ヘッジ対象が損益に影響を与えるときに、ヘッジ対象から生じた損益と同じ科目に振り替えられます。その他の包括利益（△損失）累計額に計上されている損益のうち、2023年3月31日以後12カ月以内に損益に再分類されると予想される金額は純額で約744百万円の利益です。2022年度において、当初の予定取引が発生しない可能性が高まったため中止されたキャッシュ・フローヘッジは当社グループの財政状態及び経営成績に重要な影響を及ぼすものではありません。

### ヘッジ指定されていない金融派生商品

当社グループは、短期及び長期債務に対する金利変動リスクに備えるために、会計基準編纂書815「デリバティブとヘッジ」のもとでヘッジ手段として指定されない金利スワップ契約、クロスカレンシースワップ契約を締結しています。為替の変動をヘッジするために用いられている一部の外国為替予約契約についても当該基準書のもとでヘッジ手段として指定されていません。これらの金融派生商品の公正価値の変動は、発生した期の損益として認識しています。

### 金融派生商品の契約残高

2022年3月31日及び2023年3月31日現在における金融派生商品の契約残高は次のとおりです。

	2022年3月31日	2023年3月31日
	百万円	百万円
外国為替予約契約		
外国為替売予約契約	278,513	351,525
外国為替買予約契約	176,360	211,015
金利スワップ及びクロス カレンシースワップ契約	126,032	174,303

2022年3月31日及び2023年3月31日現在において、連結貸借対照表に計上されている金融派生商品の公正価値は次のとおりです。

2022年3月31日現在				
ヘッジ指定されている 金融派生商品	金融派生商品資産		金融派生商品負債	
	連結貸借対照表計上科目	公正価値 (百万円)	連結貸借対照表計上科目	公正価値 (百万円)
外国為替予約契約	その他の流動資産	434	その他の流動負債	7,545
	繰延税金及びその他の資産	—	繰延税金及びその他の負債	33
金利スワップ及びクロス カレンシースワップ契約	その他の流動資産	—	その他の流動負債	158
	繰延税金及びその他の資産	944	繰延税金及びその他の負債	67
計		1,378		7,803
ヘッジ指定されていない 金融派生商品	金融派生商品資産		金融派生商品負債	
	連結貸借対照表計上科目	公正価値 (百万円)	連結貸借対照表計上科目	公正価値 (百万円)
外国為替予約契約	その他の流動資産	2,457	その他の流動負債	7,839
	繰延税金及びその他の資産	25	繰延税金及びその他の負債	24
金利スワップ及びクロス カレンシースワップ契約	その他の流動資産	1,314	その他の流動負債	119
	繰延税金及びその他の資産	—	繰延税金及びその他の負債	299
計		3,796		8,281
金融派生商品合計		5,174		16,084

2023年3月31日現在				
ヘッジ指定されている 金融派生商品	金融派生商品資産		金融派生商品負債	
	連結貸借対照表計上科目	公正価値 (百万円)	連結貸借対照表計上科目	公正価値 (百万円)
外国為替予約契約	その他の流動資産	915	その他の流動負債	1,530
	繰延税金及びその他の資産	11	繰延税金及びその他の負債	28
金利スワップ及びクロス カレンシースワップ契約	その他の流動資産	74	その他の流動負債	1,154
	繰延税金及びその他の資産	959	繰延税金及びその他の負債	507
計		1,959		3,219
ヘッジ指定されていない 金融派生商品	金融派生商品資産		金融派生商品負債	
	連結貸借対照表計上科目	公正価値 (百万円)	連結貸借対照表計上科目	公正価値 (百万円)
外国為替予約契約	その他の流動資産	3,875	その他の流動負債	6,461
	繰延税金及びその他の資産	91	繰延税金及びその他の負債	100
金利スワップ及びクロス カレンシースワップ契約	その他の流動資産	4,415	その他の流動負債	317
	繰延税金及びその他の資産	—	繰延税金及びその他の負債	—
計		8,381		6,878
金融派生商品合計		10,340		10,097

2021年度及び2022年度における、金融派生商品の連結損益計算書及び連結包括利益計算書への影響は次のとおりです。

キャッシュ・フローヘッジにおける金融派生商品

	2021年度		
	その他の包括利益(△損失)に認識された金融派生商品損益の金額 (百万円)	その他の包括利益(△損失)累計額から損益に振替えられた金融派生商品損益	
		連結損益計算書計上科目	金額(百万円)
外国為替予約契約	△10,482	売上高	△2,637
		売上原価	130
		その他の収益(△費用)－その他(純額)	△4,971
金利スワップ及びクロス カレンシースワップ契約	1,380	－	－
計	△9,102		△7,478

	2022年度		
	その他の包括利益(△損失)に認識された金融派生商品損益の金額 (百万円)	その他の包括利益(△損失)累計額から損益に振替えられた金融派生商品損益	
		連結損益計算書計上科目	金額(百万円)
外国為替予約契約	△14,265	売上高	△12,091
		売上原価	△955
		その他の収益(△費用)－その他(純額)	△4,468
金利スワップ及びクロス カレンシースワップ契約	△235	売上原価	2
計	△14,500		△17,512

ヘッジ指定されていない金融派生商品

	2021年度	
	損益認識された金融派生商品損益	
	連結損益計算書計上科目	金額(百万円)
外国為替予約契約	その他の収益(△費用)－その他(純額)	△645
金利スワップ及びクロス カレンシースワップ契約	売上原価	△153
	その他の収益(△費用)－その他(純額)	1,332
計		534

	2022年度	
	損益認識された金融派生商品損益	
	連結損益計算書計上科目	金額(百万円)
外国為替予約契約	その他の収益(△費用)－その他(純額)	△1,041
金利スワップ及びクロス カレンシースワップ契約	売上原価	596
	その他の収益(△費用)－その他(純額)	2,718
計		2,273



## 21. 金融商品の公正価値情報

### ① 現金及び現金同等物、定期預金、短期債務

これらの勘定は短期間で決済されるため、その連結貸借対照表計上額は公正価値に近似しています。

### ② 長期売上債権－リース債権を除く（注記4参照）

長期売上債権の公正価値は、将来のキャッシュ・フローから、類似の満期日の売上債権に対して適用される期末時点での利子率で割り引いて算定しています。

### ③ 長期債務－1年以内期限到来分を含む

長期債務の公正価値は、取引所の相場による価格に基づいて算定するか、あるいは、借入ごとに将来のキャッシュ・フローから、類似の満期日の借入金に対して適用される期末時点での市場の借入金利で割り引いて算定した現在価値に基づいて算定しています。

### ④ 金融派生商品（注記20、22参照）

金融派生商品の公正価値については、注記22にて記載しているため、以下の表には含めていません。

2022年3月31日及び2023年3月31日現在における、金融商品の連結貸借対照表計上額及び公正価値並びに公正価値レベルは次のとおりです。

	2022年3月31日		2023年3月31日		公正価値 レベル
	連結貸借対照表 計上額	公正価値	連結貸借対照表 計上額	公正価値	
	百万円	百万円	百万円	百万円	
現金及び現金同等物	315,360	315,360	289,975	289,975	レベル1
定期預金	1,310	1,310	—	—	レベル2
長期売上債権 －リース債権を除く	362,720	362,720	430,178	411,766	レベル2
短期債務	241,746	241,746	310,738	310,738	レベル2
長期債務 －1年以内期限到来分を含む	705,634	694,174	743,024	719,514	レベル2

(注) 1. 公正価値の見積りについては特定の一時点で、利用可能な市場情報及び当該金融商品に関する情報に基づいて算定しています。これらの見積りは不確実な点及び当社グループの判断を含んでいます。そのため、想定している前提が変わることにより、この公正価値の見積りに影響を及ぼす可能性があります。

2. 公正価値レベル区分については、注記22にて記載しています。

## 22. 公正価値による測定

会計基準編纂書820「公正価値測定」は、公正価値を「市場参加者が測定日に行う通常取引において、資産を売却して受け取る価格又は負債を譲渡するために支払う価格」と定義し、公正価値をその測定のために使用するインプットの信頼性に応じて3つのレベルに区分することを規定しています。各レベルの内容は次のとおりです。

- ・レベル1：活発な市場における同一資産又は同一負債の市場価格
- ・レベル2：レベル1以外の、直接的又は間接的に観察可能なインプット
- ・レベル3：観察不能なインプット

経常的に公正価値で測定される資産及び負債

2022年3月31日及び2023年3月31日現在の、経常的に公正価値で測定される資産及び負債の内訳は次のとおりです。

	2022年3月31日			(百万円)
	レベル1	レベル2	レベル3	合計
<b>資産</b>				
金融派生商品				
外国為替予約契約	—	2,916	—	2,916
金利スワップ及びクロス カレンシースワップ契約	—	2,258	—	2,258
合計	—	5,174	—	5,174
<b>負債</b>				
金融派生商品				
外国為替予約契約	—	15,441	—	15,441
金利スワップ及びクロス カレンシースワップ契約	—	643	—	643
合計	—	16,084	—	16,084
<b>2023年3月31日</b>				
	2023年3月31日			(百万円)
	レベル1	レベル2	レベル3	合計
<b>資産</b>				
金融派生商品				
外国為替予約契約	—	4,892	—	4,892
金利スワップ及びクロス カレンシースワップ契約	—	5,448	—	5,448
合計	—	10,340	—	10,340
<b>負債</b>				
金融派生商品				
外国為替予約契約	—	8,119	—	8,119
金利スワップ及びクロス カレンシースワップ契約	—	1,978	—	1,978
合計	—	10,097	—	10,097

金融派生商品（注記20、21参照）

外国為替予約及び金利スワップ契約等が含まれています。外国為替予約契約の公正価値は、契約レートと測定日の予約レートとの差額から生じる将来キャッシュ・フローの現在価値を使用した価格モデルに基づき算定し、レベル2に分類しています。金利スワップ契約の公正価値は、スワップカーブと契約期間を使用した価格モデルに基づき算定し、レベル2に分類しています。

非経常的に公正価値で測定される資産及び負債

2021年度及び2022年度において、非経常的に公正価値で測定された資産及び負債に重要性はありません。

### 23. セグメント情報

当社グループは、事業セグメントを1) 建設機械・車両、2) リテールファイナンス、3) 産業機械他の3つに区分しています。それらは独立した財務情報が入手可能であり、マネジメントによる経営資源の配分や業績の評価に使用されています。

セグメント情報作成上の会計方針は、当社の連結財務諸表を作成するために採用している会計方針と一致しています。

セグメント利益は、売上高から売上原価と販売費及び一般管理費を差し引いたものであり、マネジメントによる経営資源の配分や業績の評価に使用されています。各セグメント利益には、上級役員、経営企画、コーポレートファイナンス、人事、内部監査、IR、法務、広報に係る費用等の特定の全社共通費用や金融費用、並びに長期性資産や営業権の減損等、各セグメントに関連する特別な費用は含まれていません。

#### 【事業の種類別セグメント情報】

2021年度

(百万円)

	建設機械 ・車両	リテール ファイナンス	産業機械他	計	消去又は 全社	連結
I 売上高及びセグメント利益						
売上高						
(1) 外部顧客に対する売上高	2,558,850	57,809	185,664	2,802,323	—	2,802,323
(2) セグメント間の内部売上高	5,548	14,053	2,704	22,305	△22,305	—
計	2,564,398	71,862	188,368	2,824,628	△22,305	2,802,323
セグメント利益	275,768	17,199	22,595	315,562	△26	315,536
II 資産、減価償却費及び資本的支出						
資産	3,161,835	980,910	206,281	4,349,026	△1,504	4,347,522
減価償却費	101,702	25,590	5,964	133,256	—	133,256
資本的支出	115,371	27,559	4,832	147,762	—	147,762

2022年度

(百万円)

	建設機械 ・車両	リテール ファイナンス	産業機械他	計	消去又は 全社	連結
I 売上高及びセグメント利益						
売上高						
(1) 外部顧客に対する売上高	3,286,723	67,807	188,945	3,543,475	—	3,543,475
(2) セグメント間の内部売上高	9,843	17,823	1,996	29,662	△29,662	—
計	3,296,566	85,630	190,941	3,573,137	△29,662	3,543,475
セグメント利益	443,603	27,267	22,586	493,456	58	493,514
II 資産、減価償却費及び資本的支出						
資産	3,513,355	1,121,107	220,743	4,855,205	20,642	4,875,847
減価償却費	115,693	24,842	5,943	146,478	—	146,478
資本的支出	120,447	33,543	7,573	161,563	—	161,563

## セグメント別利益の合計額と税引前当期純利益との調整

	2021年度	2022年度
	百万円	百万円
セグメント別利益の合計額	315,562	493,456
消去又は全社	△26	58
合計	315,536	493,514
長期性資産等の減損	1,372	5,521
その他の営業収益	2,851	2,692
営業利益	317,015	490,685
受取利息及び配当金	5,332	12,451
支払利息	△12,222	△32,371
その他（純額）	14,443	5,669
税引前当期純利益	324,568	476,434

(注) 1. 事業の種類別セグメントに含まれる主要製品・事業内容は、次のとおりです。

## a. 建設機械・車両事業セグメント

掘削機械、積込機械、整地・路盤用機械、運搬機械、林業機械、地下建設機械、地下鉱山機械、環境リサイクル機械、産業車両、その他機械、エンジン、機器、鋳造品、物流関連、ソリューションビジネス

## b. リテールファイナンス事業セグメント

販売金融

## c. 産業機械他事業セグメント

鍛圧機械、板金機械、工作機械、防衛関連、温度制御機器、光学機械

2. セグメント間の取引は、独立企業間価格で行われています。

3. セグメント資産は、それぞれのセグメントの営業活動に使用されているものです。

全社資産は、主として、全社共通の目的で保有している現金及び現金同等物で構成されています。

4. 2021年度及び2022年度の減価償却費には、長期前払費用の償却費3,090百万円及び3,210百万円は含まれていません。

5. 2021年度及び2022年度のそれぞれのセグメント資産に含まれる長期性資産等に関する減損は、次のとおりです。

	2021年度	2022年度
	百万円	百万円
建設機械・車両	732	3,403
リテールファイナンス	-	477
産業機械他	640	1,641
合計	1,372	5,521

【地域別情報】

2021年度における地域別外部顧客に対する売上高は次のとおりです。

(百万円)

	日本	米州	欧州・CIS	中国	アジア※・オセアニア	中近東・アフリカ	連結
建設機械・車両	303,628	986,580	423,777	96,416	558,867	189,582	2,558,850
リテール ファイナンス	2,387	40,265	5,012	2,889	6,747	509	57,809
産業機械他	83,070	25,037	12,038	31,981	33,226	312	185,664
計	389,085	1,051,882	440,827	131,286	598,840	190,403	2,802,323

※ 日本及び中国を除きます。

米州のうち、2021年度の米国の売上高は、514,242百万円です。

2021年度における建設機械・車両事業セグメントの売上高のうち、注記15に記載しているその他の源泉から認識した収益に区分された金額は、日本 32,675百万円、米州 35,033百万円、欧州・CIS 66,673百万円、中国 27,596百万円、アジア・オセアニア 8,348百万円です。2021年度におけるリテールファイナンス事業セグメントの売上高は、主に注記15に記載しているその他の源泉から認識した収益に区分された金額です。

2022年度における地域別外部顧客に対する売上高は次のとおりです。

(百万円)

	日本	米州	欧州・CIS	中国	アジア※・オセアニア	中近東・アフリカ	連結
建設機械・車両	321,746	1,409,984	434,214	79,690	777,774	263,315	3,286,723
リテール ファイナンス	2,555	47,571	7,366	1,973	7,697	645	67,807
産業機械他	85,113	30,413	14,773	19,490	38,841	315	188,945
計	409,414	1,487,968	456,353	101,153	824,312	264,275	3,543,475

※ 日本及び中国を除きます。

米州のうち、2022年度の米国の売上高は、716,227百万円です。

2022年度における建設機械・車両事業セグメントの売上高のうち、注記15に記載しているその他の源泉から認識した収益に区分された金額は、日本 29,120百万円、米州 32,980百万円、欧州・CIS 57,135百万円、中国 14,085百万円、アジア・オセアニア 14,161百万円、中近東・アフリカ 4,597百万円です。2022年度におけるリテールファイナンス事業セグメントの売上高は、主に注記15に記載しているその他の源泉から認識した収益に区分された金額です。

2021年度及び2022年度における所在地別外部顧客に対する売上高は次のとおりです。

(百万円)

	日本	米州	欧州・CIS	中国	その他の地域	連結
2021年度	604,813	1,029,118	447,127	116,077	605,188	2,802,323
2022年度	689,145	1,456,337	494,182	92,369	811,442	3,543,475

2021年度及び2022年度において、開示すべき単一の外部顧客に対する売上高はありません。

2021年度及び2022年度における所在地別有形固定資産は次のとおりです。

(百万円)

	日本	米州	欧州・CIS	その他の地域	連結
2021年度	365,560	265,396	56,777	132,016	819,749
2022年度	367,819	275,947	58,827	133,849	836,442

米州のうち、2021年度及び2022年度の米国の有形固定資産は、それぞれ170,073百万円及び168,393百万円です。

24. 連結貸借対照表補足情報

2022年3月31日及び2023年3月31日現在のその他の流動資産の内訳は次のとおりです。

	2022年3月31日 (百万円)	2023年3月31日 (百万円)
前払費用	16,030	12,244
短期貸付金		
関連会社	1,612	2,441
その他	177	38
計	1,789	2,479
その他	144,201	192,756
合計	162,020	207,479

2022年3月31日及び2023年3月31日現在のその他の流動負債の内訳は次のとおりです。

	2022年3月31日 (百万円)	2023年3月31日 (百万円)
未払費用	131,309	155,025
契約負債	81,662	105,724
その他	168,389	178,606
合計	381,360	439,355

2021年度及び2022年度の評価性引当金等の変動は次のとおりです。

(百万円)

	当期首残高	増加		減少		当期末残高
		当期原価・費用計上額	その他の勘定振替額			
貸倒引当金						
2021年度	17,149	6,401	97	1,571	(注) 1	22,076
2022年度	22,076	3,605	10	3,036	(注) 1	22,655
繰延税金資産に係る 評価性引当金						
2021年度	36,080	6,454	3,805	4,286	(注) 2	42,053
2022年度	42,053	7,138	23	11,285	(注) 2	37,929

(注) 1. 受取手形及び売掛金の回収や回収不能等による減少です。

2. 将来の実現可能性の見直し及び税務上の繰越欠損金の使用又は消滅等による減少です。

25. 連結損益計算書補足情報

2021年度及び2022年度における研究開発費及び広告宣伝費は次のとおりです。

なお、研究開発費及び広告宣伝費は発生時点で費用計上しています。これらは連結損益計算書の売上原価、販売費及び一般管理費に含まれています。

	2021年度 (百万円)	2022年度 (百万円)
研究開発費	77,478	90,628
広告宣伝費	3,782	3,200

2021年度及び2022年度における販売費及び一般管理費に含まれている運送費及び荷造費は次のとおりです。

	2021年度 (百万円)	2022年度 (百万円)
運送費及び荷造費	59,064	80,097

2021年度及び2022年度において、当社及び一部の連結子会社が保有する有形固定資産及び無形固定資産の収益性の低下が見込まれ、その帳簿価額を将来のキャッシュ・フローでは回収できないと判断したことにより、長期性資産等の減損をそれぞれ1,372百万円及び5,521百万円実施しました。

2021年度及び2022年度におけるその他の営業収益（△費用）の内訳は次のとおりです。

	2021年度 (百万円)	2022年度 (百万円)
固定資産売却益	3,862	2,358
固定資産売却損及び固定資産廃却損	△3,560	△4,227
その他	2,549	4,561
計	2,851	2,692

2021年度及び2022年度におけるその他の収益（△費用）の内訳は次のとおりです。

	2021年度 (百万円)	2022年度 (百万円)
受取利息		
割賦販売	1,015	965
その他	3,545	11,040
受取配当金	772	446
支払利息	△12,222	△32,371
投資有価証券評価損益及び減損	737	212
為替差損益（純額）	5,518	3,214
その他	8,188	2,243
計	7,553	△14,251

26. 重要な後発事象

当社グループは、2023年6月20日の有価証券報告書提出時点までの後発事象を評価しましたが、該当事項はありません。

27. 連結財務諸表の用語、様式及び作成方法について

当社の連結財務諸表の用語、様式及び作成方法は、米国会計基準に準拠しています。

わが国の連結財務諸表原則及び連結財務諸表規則に準拠して作成する場合との主な相違点は次のとおりです。

① 連結対象範囲について

わが国の連結財務諸表は、実質支配力・影響力基準により連結対象範囲の判断を行っていますが、米国会計基準に基づく連結財務諸表は、議決権にて判定を行う持株基準及び変動持分事業体の連結基準により連結対象範囲の判断を行っています。

② 会計処理基準について

a. 株式交付費

わが国では株式交付費は損益取引として発生時に費用処理が認められていますが、当社の連結財務諸表では米国会計基準に従い、資本取引に伴う費用として資本剰余金の控除項目として処理しています。

b. 退職給付会計

わが国では年金数理計算上の純損益の償却方法として、平均残存勤務期間内の一定の年数で償却することを求めています。当社の連結財務諸表では米国会計基準に従い、回廊アプローチを採用しています。

c. 企業結合及び営業権

わが国では営業権を一定期間で償却することが求められていますが、米国会計基準では、営業権の償却を行わず、代わりに少なくとも各年度に1回の減損テストの実施を要求しています。また、耐用年数が明らかではない無形固定資産についても償却を行わず、減損テストを行うことを要求しています。

③ 表示の方法等について

a. 利益準備金の表示

わが国では利益準備金はその他の剰余金とあわせて利益剰余金として記載されますが、当社の連結財務諸表では米国会計基準に従い、別建表示しています。

b. 特別損益について

わが国では固定資産売却損益等は特別損益として表示されますが、米国会計基準のもとでは特別損益項目の概念がないため、当社の連結財務諸表では特別損益の表示はありません。

c. 賃貸等不動産について

わが国では賃貸等不動産の重要性が高い場合、その概要や連結貸借対照表計上額及び時価等の注記が必要ですが、当社の連結財務諸表において賃貸等不動産の総額に重要性がないため、注記を省略しています。



⑤【連結附属明細表】

【社債明細表】

連結財務諸表に関する注記11「短期債務及び長期債務」を参照ください。

【借入金等明細表】

連結財務諸表に関する注記11「短期債務及び長期債務」を参照ください。

【資産除去債務明細表】

当連結会計年度期首及び当連結会計年度末現在の資産除去債務の金額が、当連結会計年度期首及び当連結会計年度末現在の負債及び純資産合計の100分の1以下であるため、記載を省略しています。

(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
売上高 (百万円)	763,808	1,618,735	2,539,232	3,543,475
税引前四半期(当期)純利益 (百万円)	112,475	227,759	339,807	476,434
当社株主に帰属する四半期(当期)純利益 (百万円)	80,454	162,568	231,911	326,398
1株当たり当社株主に帰属する四半期(当期)純利益 (円)				
基本的	85.11	171.96	245.30	345.22
希薄化後	85.10	171.94	245.26	345.18

(会計期間)	第1四半期	第2四半期	第3四半期	第4四半期
1株当たり当社株主に帰属する四半期純利益 (円)				
基本的	85.11	86.85	73.33	99.92
希薄化後	85.10	86.84	73.32	99.91

## 2 【財務諸表等】

### (1) 【財務諸表】

#### ① 【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)
<b>資産の部</b>		
流動資産		
現金及び預金	212,073	233,145
受取手形	1,312	1,474
売掛金	224,814	223,735
商品及び製品	50,585	64,946
仕掛品	51,993	62,581
原材料及び貯蔵品	4,200	5,002
前払費用	5,544	6,736
短期貸付金	21,476	17,952
未収入金	37,565	29,013
その他	1,766	3,058
貸倒引当金	△375	△375
流動資産合計	610,958	647,273
固定資産		
有形固定資産		
建物	96,234	98,662
構築物	15,447	15,311
機械及び装置	46,142	47,884
車両運搬具	857	913
工具、器具及び備品	11,227	11,215
レンタル用資産	50,721	45,216
土地	44,770	46,325
建設仮勘定	6,680	9,368
有形固定資産合計	272,081	274,897
無形固定資産		
ソフトウェア	27,094	28,092
その他	312	336
無形固定資産合計	27,407	28,429
投資その他の資産		
投資有価証券	2,477	3,829
関係会社株式	398,567	398,097
関係会社出資金	39,813	39,813
長期貸付金	18,335	16,244
長期前払費用	3,144	2,932
繰延税金資産	25,199	25,240
その他	8,694	9,989
貸倒引当金	△890	△890
投資損失引当金	△2,253	△538
投資その他の資産合計	493,088	494,719
固定資産合計	792,576	798,046
資産合計	1,403,535	1,445,319

(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)
<b>負債の部</b>		
流動負債		
支払手形	—	4
買掛金	107,465	117,289
短期借入金	15,780	34,000
コマーシャル・ペーパー	81,000	40,000
1年内償還予定の社債	—	40,000
未払金	13,661	14,866
未払費用	33,013	33,975
未払法人税等	30,035	21,003
預り金	80,963	67,909
賞与引当金	10,311	12,164
役員賞与引当金	179	347
製品保証引当金	7,770	9,912
その他	16,777	11,935
流動負債合計	396,958	403,410
固定負債		
社債	70,000	30,000
長期借入金	72,000	38,500
製品保証引当金	2,018	2,002
退職給付引当金	42,304	43,806
その他	18,818	16,218
固定負債合計	205,141	130,527
負債合計	602,099	533,937
<b>純資産の部</b>		
株主資本		
資本金	71,678	72,118
資本剰余金		
資本準備金	141,697	142,138
その他資本剰余金	405	432
資本剰余金合計	142,103	142,571
利益剰余金		
利益準備金	18,036	18,036
その他利益剰余金		
固定資産圧縮積立金	11,400	11,110
別途積立金	210,359	210,359
繰越利益剰余金	398,984	505,818
利益剰余金合計	638,780	745,325
自己株式	△48,844	△48,766
株主資本合計	803,716	911,248
評価・換算差額等		
繰延ヘッジ損益	△2,615	△79
評価・換算差額等合計	△2,615	△79
新株予約権	333	212
純資産合計	801,435	911,381
負債純資産合計	1,403,535	1,445,319

## ②【損益計算書】

(単位：百万円)

	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)
売上高	952,247	1,144,513
売上原価	747,172	870,593
売上総利益	205,074	273,919
販売費及び一般管理費		
運搬費	38,278	48,613
給料及び手当	46,342	47,465
賞与引当金繰入額	4,463	5,158
役員賞与引当金繰入額	195	375
退職給付費用	2,447	2,141
減価償却費	10,099	9,770
研究開発費	51,258	56,684
その他	△13,367	△11,737
販売費及び一般管理費合計	139,717	158,470
営業利益	65,357	115,448
営業外収益		
受取利息及び受取配当金	27,068	143,743
移転価格税制調整金	※2 94	—
その他	5,451	1,243
営業外収益合計	32,615	144,986
営業外費用		
支払利息	255	369
その他	3,581	7,113
営業外費用合計	3,836	7,483
経常利益	94,135	252,952
特別利益		
抱合せ株式消滅差益	—	※3 3,090
土地売却益	380	99
投資損失引当金戻入額	—	1,715
退職給付制度改定益	※4 6,366	—
特別利益合計	6,747	4,904
特別損失		
減損損失	—	62
土地売却損	—	212
特別損失合計	—	275
税引前当期純利益	100,883	257,582
法人税、住民税及び事業税	22,329	38,557
法人税等調整額	210	△1,026
法人税等合計	22,540	37,531
当期純利益	78,342	220,050

③【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）

（単位：百万円）

	株主資本									
	資本金	資本剰余金			利益準備金	利益剰余金				利益剰余金合計
		資本準備金	その他資本剰余金	資本剰余金合計		その他利益剰余金				
					特別償却準備金	固定資産圧縮積立金	別途積立金	繰越利益剰余金		
当期首残高	71,322	141,341	359	141,701	18,036	24	11,728	210,359	393,103	633,252
当期変動額										
特別償却準備金の取崩						△24			24	—
固定資産圧縮積立金の取崩							△327		327	—
剰余金の配当									△72,814	△72,814
当期純利益									78,342	78,342
自己株式の取得										
自己株式の処分			46	46						
譲渡制限付株式報酬	355	355		355						
株主資本以外の項目の当期変動額（純額）										
当期変動額合計	355	355	46	401	—	△24	△327	—	5,880	5,528
当期末残高	71,678	141,697	405	142,103	18,036	—	11,400	210,359	398,984	638,780

	株主資本		評価・換算差額等		新株予約権	純資産合計
	自己株式	株主資本合計	繰延ヘッジ損益	評価・換算差額等合計		
当期首残高	△48,448	797,827	△863	△863	632	797,596
当期変動額						
特別償却準備金の取崩		—				—
固定資産圧縮積立金の取崩		—				—
剰余金の配当		△72,814				△72,814
当期純利益		78,342				78,342
自己株式の取得	△649	△649				△649
自己株式の処分	252	299				299
譲渡制限付株式報酬		711				711
株主資本以外の項目の当期変動額（純額）			△1,751	△1,751	△298	△2,049
当期変動額合計	△396	5,888	△1,751	△1,751	△298	3,838
当期末残高	△48,844	803,716	△2,615	△2,615	333	801,435

当事業年度（自 2022年4月1日 至 2023年3月31日）

（単位：百万円）

	株主資本								
	資本金	資本剰余金			利益準備金	利益剰余金			利益剰余金 合計
		資本準備金	その他資本 剰余金	資本剰余金 合計		その他利益剰余金			
					固定資産圧 縮積立金	別途積立金	繰越利益剰 余金		
当期首残高	71,678	141,697	405	142,103	18,036	11,400	210,359	398,984	638,780
当期変動額									
固定資産圧縮積立 金の取崩						△289		289	—
剰余金の配当								△113,505	△113,505
当期純利益								220,050	220,050
自己株式の取得									
自己株式の処分			27	27					
譲渡制限付株式報 酬	440	440		440					
株主資本以外の項 目の当期変動額 (純額)									
当期変動額合計	440	440	27	467	—	△289	—	106,834	106,545
当期末残高	72,118	142,138	432	142,571	18,036	11,110	210,359	505,818	745,325

	株主資本		評価・換算差額等		新株予約権	純資産合計
	自己株式	株主資本合 計	繰延ヘッジ 損益	評価・換算 差額等合計		
当期首残高	△48,844	803,716	△2,615	△2,615	333	801,435
当期変動額						
固定資産圧縮積立 金の取崩		—				—
剰余金の配当		△113,505				△113,505
当期純利益		220,050				220,050
自己株式の取得	△16	△16				△16
自己株式の処分	94	121				121
譲渡制限付株式報 酬		881				881
株主資本以外の項 目の当期変動額 (純額)			2,535	2,535	△121	2,414
当期変動額合計	78	107,531	2,535	2,535	△121	109,946
当期末残高	△48,766	911,248	△79	△79	212	911,381

## 【注記事項】

### (重要な会計方針)

#### 1. 有価証券の評価基準及び評価方法

- (1) 子会社株式及び関連会社株式  
移動平均法による原価法
- (2) その他有価証券  
市場価格のない株式等  
移動平均法による原価法

#### 2. 棚卸資産の評価基準及び評価方法

商品及び製品・仕掛品は個別法による原価法、原材料及び貯蔵品は総平均法による原価法です。  
なお、貸借対照表価額は収益性の低下に基づく簿価切下げの方法により算定しています。

#### 3. 固定資産の減価償却の方法

- (1) 有形固定資産（リース資産を除く）  
定額法
- (2) 無形固定資産（リース資産を除く）  
定額法
- (3) リース資産  
所有権移転外ファイナンス・リース取引に係るリース資産  
リース期間を耐用年数とした定額法

#### 4. 引当金の計上基準

- (1) 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います。
- (2) 投資損失引当金  
国内及び海外の非上場会社への投資に係る損失に備えるため、当該会社の財政状態等を勘案して計上しています。
- (3) 賞与引当金  
従業員に対して支給する賞与の当事業年度費用負担分を計上しています。この計上額は支給見込額に基づき算定したものです。
- (4) 役員賞与引当金  
役員に対して支給する賞与の当事業年度費用負担分を計上しています。この計上額は支給見込額に基づき算定したものです。
- (5) 製品保証引当金  
製品販売後のアフターサービス費用の支出に備えるため、過去の実績等に基づき必要額を計上しています。
- (6) 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に基づき、当事業年度末において発生している額を計上しています。なお、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います。また、過去勤務費用は、その発生事業年度において一括償却処理しています。数理計算上の差異は、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います。

## 5. 収益及び費用の計上基準

当社は、「収益認識に関する会計基準」（企業会計基準第29号 2020年3月31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 2021年3月26日）に基づき、以下の5ステップを適用することにより、収益を認識しています。

ステップ1：顧客との契約を識別する

ステップ2：契約における履行義務を識別する

ステップ3：取引価格を算定する

ステップ4：取引価格を契約における履行義務に配分する

ステップ5：履行義務の充足時に（又は充足するにつれて）収益を認識する

詳細は、（収益認識関係）に記載のとおりです。

（重要な会計上の見積り）

繰延税金資産の回収可能性

財務諸表に計上した金額

当社は、税務上と会計上の取扱いの違いにより生じる一時差異について、税効果会計を適用し、貸借対照表に繰延税金資産を計上しています。

（単位：百万円）

	前事業年度	当事業年度
繰延税金資産	25,199	25,240

その他の情報

(1) 当事業年度の財務諸表に計上した金額の算定方法

繰延税金資産について、将来減算一時差異のうち将来にわたり税金負担額を軽減することが認められる範囲内で認識しています。

(2) 当事業年度の財務諸表に計上した金額の算出に用いた主要な仮定

繰延税金資産の回収可能性の判断に用いられる将来課税所得の見積りは、事業計画を基礎として決定していますが、当該事業計画のうち、将来売上高及び利益の予測には、主要な仮定として物価・為替の動向、ウクライナ情勢に起因するサプライチェーンや金融・経済の混乱及びロシア向け輸出制限措置の拡大による影響等が含まれています。

翌事業年度の財務諸表に与える影響

将来の課税所得が減少した場合、繰延税金資産の額は減少す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・金銭債務

	第153期 (2022年3月31日)	第154期 (2023年3月31日)
短期金銭債権	204,038百万円	188,438百万円
短期金銭債務	112,810百万円	87,179百万円
長期金銭債権	18,551百万円	16,352百万円

### 2 偶発債務

	第153期 (2022年3月31日)	第154期 (2023年3月31日)
関係会社等の社債及び金融機関借入金等に対する債務保証残高	165,718百万円	253,668百万円
従業員の金融機関借入金（住宅融資）に対する債務保証残高	373百万円	321百万円
関係会社の社債に対するキープウェル契約残高	152,017百万円	161,318百万円
関係会社が提供する融資に係る保証残高	4,557百万円	4,926百万円
関係会社が参加する共同研究に係る保証残高	—	28百万円



(損益計算書関係)

1 関係会社との取引高

関係会社との取引高は次のとおりです。

	第153期 (自 2021年4月1日 至 2022年3月31日)	第154期 (自 2022年4月1日 至 2023年3月31日)
売上高	752,710百万円	880,181百万円
仕入高	171,651百万円	182,378百万円
営業取引以外の取引高	36,621百万円	151,277百万円

※2 移転価格税制調整金

移転価格に関する事前確認申請の合意に基づき、当社が欧州コマツ㈱へ支払った調整金に係る損益です。

※3 抱合せ株式消滅差益

当社の子会社であったコマツキャブテック㈱を吸収合併したことに伴い計上したものです。

※4 退職給付制度改定益

当社は2021年4月1日に退職金制度（退職一時金制度及び確定給付企業年金制度（キャッシュバランス型））の一部を確定拠出企業年金制度へ移行しました。この移行に伴い計上したものです。

(株主資本等変動計算書関係)

第153期（自 2021年4月1日 至 2022年3月31日）

1. 発行済株式の種類及び総数に関する事項

	当事業年度 期首株式数（千株）	当事業年度 増加株式数（千株）	当事業年度 減少株式数（千株）	当事業年度末 株式数（千株）
普通株式（注）	972,887	258	—	973,145
合計	972,887	258	—	973,145

(注) 普通株式の株式数の増加258千株は、譲渡制限付株式報酬としての新株発行による増加です。

2. 配当に関する事項

(1) 配当金支払額

決議	株式の種類	配当金の総額 (百万円)	1株当たり配当額 (円)	基準日	効力発生日
2021年6月18日 定時株主総会	普通株式	34,986	37	2021年3月31日	2021年6月21日
2021年10月28日 取締役会	普通株式	37,828	40	2021年9月30日	2021年12月1日

(2) 基準日が当事業年度に属する配当のうち、配当の効力発生日が翌期となるもの

2022年6月21日開催予定の定時株主総会の議案（決議事項）として、普通株式の配当に関する事項を次のとおり提案しています。

決議予定	株式の種類	配当金の総額 (百万円)	配当の原資	1株当たり 配当額 (円)	基準日	効力発生日
2022年6月21日 定時株主総会	普通株式	52,962	利益剰余金	56	2022年3月31日	2022年6月22日

第154期（自 2022年4月1日 至 2023年3月31日）

1. 発行済株式の種類及び総数に関する事項

	当事業年度 期首株式数（千株）	当事業年度 増加株式数（千株）	当事業年度 減少株式数（千株）	当事業年度末 株式数（千株）
普通株式（注）	973,145	305	—	973,450
合計	973,145	305	—	973,450

（注） 普通株式の株式数の増加305千株は、譲渡制限付株式報酬としての新株発行による増加です。

2. 配当に関する事項

(1) 配当金支払額

決議	株式の種類	配当金の総額 （百万円）	1株当たり配当額 （円）	基準日	効力発生日
2022年6月21日 定時株主総会	普通株式	52,962	56	2022年3月31日	2022年6月22日
2022年10月31日 取締役会	普通株式	60,542	64	2022年9月30日	2022年12月2日

(2) 基準日が当事業年度に属する配当のうち、配当の効力発生日が翌期となるもの

2023年6月21日開催予定の定時株主総会の議案（決議事項）として、普通株式の配当に関する事項を次のとおり提案しています。

決議予定	株式の種類	配当金の総額 （百万円）	配当の原資	1株当たり 配当額 （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	70,950	利益剰余金	75	2023年3月31日	2023年6月22日

（有価証券関係）

子会社株式及び関連会社株式（第154期（2023年3月31日）の貸借対照表計上額 子会社株式392,047百万円 関連会社株式6,050百万円、第153期（2022年3月31日）の貸借対照表計上額 子会社株式392,517百万円 関連会社株式6,050百万円）は、市場価格のない株式等であるため、時価を記載していません。

## (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

	第153期 (2022年3月31日)	第154期 (2023年3月31日)
(繰延税金資産)		
製品保証引当金	2,985百万円	3,633百万円
棚卸資産	1,727	1,369
未払事業税	1,454	1,457
賞与引当金	3,145	3,710
退職給付引当金	12,772	12,340
投資有価証券・関係会社株式	3,994	3,933
減価償却超過額	1,506	1,478
繰延ヘッジ損益	1,147	34
返品資産・返金負債	1,129	893
未払費用	2,360	2,410
その他	5,434	5,676
繰延税金資産小計	37,658	36,937
評価性引当額	△5,904	△5,275
繰延税金資産合計	31,753	31,662
(繰延税金負債)		
固定資産圧縮積立金	△5,073	△4,940
その他	△1,481	△1,480
繰延税金負債合計	△6,554	△6,421
繰延税金資産の純額	25,199	25,240

## 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差異の原因となった主な項目別の内訳

	第153期 (2022年3月31日)	第154期 (2023年3月31日)
法定実効税率	30.5%	30.5%
(調整)		
交際費等永久に損金に算入されない項目	1.0	0.2
受取配当金等永久に益金に算入されない項目	△7.7	△16.2
外国税額控除	△0.8	△0.4
移転価格税制調整金	2.4	0.1
外国源泉税	0.7	3.3
評価性引当額	0.5	△0.2
試験研究費税額控除	△4.1	△1.5
その他	△0.2	△1.2
税効果会計適用後の法人税等の負担率	22.3	14.6

## 3. 法人税及び地方法人税の会計処理又はこれらに関する税効果会計の会計処理

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

#### (収益認識関係)

当社は、建設機械及び産業機械等の製品の販売、サービスに係る事業活動を国内並びに海外で展開しています。これらについて顧客との契約により識別した財又はサービスを提供しています。当社は、これらの財又はサービスの支配が顧客に移転した時点、もしくは移転するにつれて、権利を得ると見込んでいる対価を反映した取引価格により、収益を認識しています。なお、同一の顧客に複数の財又はサービスを提供する場合には、一つの契約又は結合した複数の契約の中から履行義務を識別し、取引価格を独立販売価格に基づき各履行義務に配分しています。

製品、補給部品、アタッチメント等の販売は、顧客の検収が完了した時点で収益を認識しています。船積み、顧客受領、据付完了、性能テスト完了等の検収条件は、顧客との契約や協定等によって決定されます。なお、取引の対価は、履行義務の充足時点から概ね3カ月以内に回収しています。

定期点検・メンテナンス、修理・保守等のサービスは、サービスの提供が完了した時点で、又はサービスの提供期間にわたって収益を認識しています。完了報告書受領等の提供するサービスの完了条件は、顧客との契約や協定等によって決定されます。なお、取引の対価は、履行義務の充足時点から概ね3カ月以内に回収しています。

当社は、長期のメンテナンス契約を顧客と締結している場合があります。このサービスにおいては、履行義務の充足につれて顧客がサービスの提供を受けると同時に消費します。よって、このサービスについては、顧客への支配の移転を適切に表す発生コストを基礎とした進捗度に基づき、顧客との契約期間にわたって収益を認識しています。

顧客（主として関係会社）へのライセンス供与に対して受け取るロイヤルティは、原則として顧客の使用量に応じて収益を認識しています。

取引価格の一部には、将来の値引き、返品等の変動対価を含んでいます。変動対価は期待値又は最も発生可能性の高い金額の見積りであり、変動対価に関する不確実性がその後解消される際に、その時点までに認識した収益の累計額に著しい戻入れが発生しない可能性が高い範囲に制限しています。なお、契約開始時において、財又はサービスの支配が顧客に移転する時点から顧客が対価を支払う時点までの期間が1年以内と見込まれる場合は、対価の時間価値の影響については調整していません。

当社は、補給部品の販売後、一定期間については顧客から返品を受ける義務を負っています。補給部品の過去の返品実績等を考慮して、顧客から補給部品を回収する権利については、その他の流動資産及びその他の投資等に返品資産を認識し、返品にあたって顧客へ返金を行う義務については、その他の流動負債及びその他の固定負債に返金負債を認識しています。

製品、定期点検・メンテナンス等の組み合わせによる複合的な取引については、一つの契約又は結合した複数の契約の中から履行義務を識別しています。取引価格は、契約金額等の観察可能な価格や過去の実績等の見積りコストに基づき決定した独立販売価格の比率により、各履行義務へ配分しています。

当社は、製品販売後又は製品引渡後、契約に基づき一定期間無償で製品の修理・部品の交換を行っており、製品販売後のアフターサービス費用の支出に備えるため、過去の実績に基づき製品保証引当金を計上しています。この標準保証に加え、建設機械の性能を長期にわたり維持するためのサービスプログラムとして、製品購入時に付帯するパワーライン（エンジン・動力系装置、油圧関連装置）の延長保証並びに無償メンテナンスのパッケージを提供しています。当社はこのプログラムをサービス型の製品保証と判断し、履行義務を区分して収益を計上しています。

#### (重要な後発事象)

第154期（自 2022年4月1日 至 2023年3月31日）

該当事項はありません。

## ④【附属明細表】

## 【有形固定資産等明細表】

(単位：百万円)

区分	資産の種類	期首 帳簿価額	当事業年度 増加額	当事業年度 減少額	当事業年度 償却額	期末 帳簿価額	減価償却累計額
有形 固定資産	建物	96,234	9,359	700	6,231	98,662	137,410
	構築物	15,447	1,396	83	1,449	15,311	34,273
	機械及び装置	46,142	11,434	548	9,144	47,884	242,181
	車両運搬具	857	446	7	383	913	3,683
	工具、器具及び備品	11,227	4,668	322	4,358	11,215	71,886
	レンタル用資産	50,721	9,831	4,964 (5)	10,372	45,216	38,192
	土地	44,770	1,837	282 (62)	—	46,325	—
	建設仮勘定	6,680	21,746	19,057	—	9,368	—
	計	272,081	60,721	25,966 (67)	31,939	274,897	527,627
無形 固定資産	ソフトウェア	27,094	9,594	198 (18)	8,397	28,092	—
	その他	312	93	2	67	336	—
	計	27,407	9,688	200 (18)	8,465	28,429	—

(注) 1. 「当事業年度減少額」欄の( )内は内書きで、減損損失の計上額です。

2. レンタル用資産の当事業年度増加額は、他社への賃貸を目的として所有する建設機械等の増加によるものです。なお、建設仮勘定の当事業年度増加額は、主にレンタル用資産の取得によるものです。

## 【引当金明細表】

(単位：百万円)

科目	当事業年度 期首残高	当事業年度 増加額	当事業年度 減少額	当事業年度末 残高
貸倒引当金	1,265	378	377	1,265
投資損失引当金	2,253	1	1,716	538
賞与引当金	10,311	12,164	10,311	12,164
役員賞与引当金	179	375	206	347
製品保証引当金	9,788	11,914	9,788	11,914

(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、記載を省略しています。

(3) 【その他】

特記事項はありません。

## 第6【提出会社の株式事務の概要】

事業年度	4月1日から3月31日まで
定時株主総会	6月中
基準日	3月31日
剰余金の配当の基準日	9月30日（中間配当） 3月31日（期末配当）
1単元の株式数（注）	100株
単元未満株式の買取り・売渡し 取扱場所  株主名簿管理人  取次所  手数料	（特別口座） 東京都千代田区丸の内一丁目4番5号 三菱UFJ信託銀行株式会社 証券代行部 （特別口座） 東京都千代田区丸の内一丁目4番5号 三菱UFJ信託銀行株式会社 － 無料
公告掲載方法	電子公告とします。ただし、事故その他やむを得ない事由によって電子公告による公告をすることができない場合は、東京都において発行する日本経済新聞に掲載して行います。 公告掲載URL <a href="https://www.komatsu.jp/ja">https://www.komatsu.jp/ja</a>
株主に対する特典	長期保有株主への感謝品進呈 (1) 対象株主 基準日（毎年3月31日）現在の株主名簿上で、当社株式を3単元（300株）以上保有し、かつ、基準日現在において、保有期間が3年以上（*）となる株主 * 「保有期間が3年以上」の対象となる株主は、毎年3月31日及び9月30日現在の株主名簿に、同一株主番号で、基準日を含めて7回以上連続して当社株式を保有していたと記載されている方 (2) 感謝品内容 コマツ製品の「オリジナルミニチュア（非売品）」 対象となる株主1名に対し、感謝品1個を進呈

（注） 当社定款の定めにより、株主は、その有する単元未満株式について、次に掲げる権利以外の権利を行使することができません。

1. 会社法第189条第2項各号に掲げる権利
2. 会社法第166条第1項の規定による請求をする権利
3. 株主の有する株式数に応じて募集株式の割当て及び募集新株予約権の割当てを受ける権利
4. 単元未満株式の売渡しを請求する権利

## 第7【提出会社の参考情報】

### 1【提出会社の親会社等の情報】

当社に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います。

#### (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153期（自 2021年4月1日 至 2022年3月31日） 2022年6月20日関東財務局長に提出。

(2) 内部統制報告書及びその添付書類 2022年6月20日関東財務局長に提出。

#### (3) 四半期報告書及び確認書

第154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154期第2四半期（自 2022年7月1日 至 2022年9月30日） 2022年11月11日関東財務局長に提出。

第154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。

#### (4) 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す。 2022年6月23日関東財務局長に提出。

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の一部訂正）に基づく臨時報告書です。 2022年6月29日関東財務局長に提出。

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（代表取締役の異動）に基づく臨時報告書です。 2023年2月22日関東財務局長に提出。

(5) 有価証券届出書（譲渡制限付株式報酬としての新株発行）及びその添付書類 2022年7月15日関東財務局長に提出。

#### (6) 有価証券届出書の訂正届出書

2022年7月15日に提出した有価証券届出書の訂正届出書です。 2022年7月29日関東財務局長に提出。

2022年7月15日に提出した有価証券届出書の訂正届出書です。 2022年8月10日関東財務局長に提出。

(7) 発行登録書及びその添付書類 2022年11月22日関東財務局長に提出。

(8) 訂正発行登録書 2023年2月22日関東財務局長に提出。



## 第二部【提出会社の保証会社等の情報】

該当事項はありません。

# 独立監査人の監査報告書及び内部統制監査報告書

2023年6月20日

株式会社小松製作所

取締役会 御中

有限責任 あずさ監査法人  
東京事務所

指定有限責任社員 公認会計士 服 部 將 一  
業務執行社員

指定有限責任社員 公認会計士 錦 織 倫 生  
業務執行社員

指定有限責任社員 公認会計士 外 山 大 祐  
業務執行社員

## <財務諸表監査>

### 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」に掲げられている株式会社小松製作所の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、連結貸借対照表、連結損益計算書、連結包括利益計算書、連結純資産計算書、連結キャッシュ・フロー計算書、連結財務諸表に関する注記及び連結附属明細表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の一部を改正する内閣府令（平成14年内閣府令第11号）附則」第3項の規定により米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、株式会社小松製作所及び連結子会社の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。

リテールファイナンス債権のうち回収懸念債権等の特定の債権に対する個別貸倒引当金の見積りの合理性	
監査上の主要な検討事項の内容及び決定理由	監査上の対応
<p>連結財務諸表に関する注記4「受取手形及び売掛金」に記載のとおり、株式会社小松製作所の連結貸借対照表に計上されている受取手形及び売掛金並びに長期売上債権には、リテールファイナンス事業の割賦受取債権及びリース債権（以下「リテールファイナンス債権」という。）1,015,047百万円が含まれており、これに対して15,160百万円の貸倒引当金が計上されている。</p> <p>注記1「経営活動の概況、連結財務諸表の作成基準及び重要な会計方針」に記載のとおり、株式会社小松製作所は、一般債権については過去の貸倒実績率に基づき貸倒引当金を計上している。一方、回収懸念債権等の特定の債権については、破産申請、業績悪化等により顧客の支払能力に疑義が生じた場合を含め、顧客ごとの信用状況及び期日未回収債権の状況調査に基づく顧客の支払能力の評価に応じて貸倒見積額を算定し、そこから担保による回収可能見込額を控除した金額に対して個別貸倒引当金を計上している。</p> <p>回収懸念債権等の特定の債権に対する個別貸倒引当金の見積りに関する評価モデルの主要項目は以下である。いずれも不確実性が高く、経営者による高度な判断を要する。</p> <ul style="list-style-type: none"> <li>・個別貸倒引当金の計上対象の選定</li> <li>・顧客の支払能力の評価に応じた貸倒見積額の算定</li> <li>・担保による回収可能見込額の算定</li> </ul> <p>加えて、リテールファイナンス債権は回収が長期間に及ぶことから、顧客の支払能力は下記の影響を受ける。</p> <ul style="list-style-type: none"> <li>・資材・エネルギーを含む物価の変動を踏まえた資源及び建設需要の動向</li> <li>・金利上昇等の金融市場の変動</li> <li>・ウクライナ情勢に起因する金融・経済の混乱</li> </ul> <p>以上から、当監査法人は、リテールファイナンス債権のうち回収懸念債権等の特定の債権に対する個別貸倒引当金の見積りの合理性が、当連結会計年度の連結財務諸表監査において特に重要であり、監査上の主要な検討事項に該当すると判断した。</p>	<p>当監査法人は、リテールファイナンス債権のうち回収懸念債権等の特定の債権に対する個別貸倒引当金の見積りの合理性を評価するため、連結子会社の監査人に以下の監査手続の実施を指示した。その上で、当監査法人は、当該監査手続の実施結果についての報告を受け、十分かつ適切な監査証拠が入手されているか否かを評価した。</p> <p>(1) 内部統制の評価 個別貸倒引当金の見積りに関連する内部統制の整備状況及び運用状況の有効性の評価</p> <p>(2) 個別貸倒引当金の見積りの合理性の評価</p> <p>①個別貸倒引当金の見積方法に関して、専門家を関与させた上での評価モデルの検討</p> <p>②以下に関する経営者への質問により、経営者による判断過程を理解</p> <ul style="list-style-type: none"> <li>・個別貸倒引当金の計上対象の選定</li> <li>・資源及び建設需要の動向、金利上昇等の金融市場の変動、ウクライナ情勢に起因する金融・経済の混乱が与える影響等を踏まえた、顧客ごとの信用状況及び期日未回収債権の状況調査に基づく顧客の支払能力の評価に応じた貸倒見積額の算定</li> <li>・担保による回収可能見込額の算定</li> </ul> <p>③顧客の返済状況、担保の設定状況、関連市場の景気動向、滞留期間、過去に計上された個別貸倒引当金の見積りの合理性及び期末日以降に入手した顧客の支払能力に係る追加情報に照らした、上記に関する経営者による判断の妥当性の評価</p>

#### 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、米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、米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。

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

### 監査意見の根拠

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

#### 内部統制報告書に対する経営者並びに監査役及び監査役会の責任

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

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

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

#### 内部統制監査における監査人の責任

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

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

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

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

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

#### 利害関係

会社及び連結子会社と当監査法人又は業務執行社員との間には、公認会計士法の規定により記載すべき利害関係はない。

以上

---

(注) 1. 上記の監査報告書の原本は当社（有価証券報告書提出会社）が別途保管しています。  
2. XBRLデータは監査の対象には含まれていません。

# 独立監査人の監査報告書

2023年6月20日

株式会社小松製作所

取締役会 御中

有限責任 あずさ監査法人

東京事務所

指定有限責任社員  
業務執行社員 公認会計士 服部 将一

指定有限責任社員  
業務執行社員 公認会計士 錦織 倫生

指定有限責任社員  
業務執行社員 公認会計士 外山 大祐

## 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」に掲げられている株式会社小松製作所の2022年4月1日から2023年3月31日までの第154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、株式会社小松製作所の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。

繰延税金資産の回収可能性に関する判断の妥当性	
監査上の主要な検討事項の内容及び決定理由	監査上の対応
<p>株式会社小松製作所の貸借対照表に計上されている繰延税金資産は25,240百万円である。注記事項（税効果会計関係）に記載のとおり、当該繰延税金資産の繰延税金負債との相殺前の金額は31,662百万円であり、繰延税金資産の総額36,937百万円から評価性引当額5,275百万円が控除されている。</p> <p>注記事項（重要な会計上の見積り）に記載のとおり、株式会社小松製作所は繰延税金資産について、将来減算一時差異のうち将来にわたり税金負担額を軽減することが認められる範囲内で認識している。</p> <p>当該繰延税金資産の回収可能性の判断に用いられる将来課税所得は、経営者が作成した事業計画を基礎として見積もられる。当該事業計画の基礎となる将来売上高及び利益の予測には、以下を含む経営者による高度な判断を伴う主要な仮定が用いられていることから、将来課税所得の見積りの不確実性が高い。</p> <ul style="list-style-type: none"> <li>・資材、エネルギー、物流コストを含む物価・為替の動向</li> <li>・環境規制の変更や気候変動が必要に及ぼす影響</li> <li>・ウクライナ情勢に起因するサプライチェーンや金融・経済の混乱及びロシア向け輸出制限措置の拡大による影響</li> </ul> <p>以上から、当監査法人は、繰延税金資産の回収可能性に関する判断の妥当性が、当事業年度の財務諸表監査において特に重要であり、監査上の主要な検討事項に該当すると判断した。</p>	<p>当監査法人は、繰延税金資産の回収可能性に関する判断の妥当性を評価するため、主に以下の監査手続を実施した。</p> <p>(1) 内部統制の評価 事業計画の策定を含む、繰延税金資産の回収可能性に関する判断に関連する内部統制の整備状況及び運用状況の有効性の評価</p> <p>(2) 将来課税所得の見積りの合理性の評価</p> <ol style="list-style-type: none"> <li>① 将来課税所得の見積りの根拠について、経営者への質問</li> <li>② 繰延税金資産の回収可能性の判断に用いられる将来課税所得について、取締役会で承認された事業計画との整合性の確認</li> <li>③ 事業計画の基礎となる将来売上高及び利益の予測に用いられる資材、エネルギー、物流コストを含む物価・為替の動向、環境規制の変更や気候変動が必要に及ぼす影響、ウクライナ情勢に起因するサプライチェーンや金融・経済の混乱及びロシア向け輸出制限措置の拡大による影響を含む経営者の主要な仮定について、以下を踏まえた適切性の評価 <ul style="list-style-type: none"> <li>・特に主要な仮定に係る根拠、影響範囲及びその不確実性に関する経営者との議論</li> <li>・過去の計画の達成状況及び計画との差異の分析</li> <li>・外部の調査機関が作成した将来の市場動向予測との整合性の確認</li> </ul> </li> <li>④ 当事業年度の課税所得計算結果に照らした、将来減算一時差異の解消予定時期のスケジューリングや将来課税所得の計算に含まれる申告調整項目の妥当性の評価</li> </ol>

#### 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、継続企業を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）が別途保管しています。  
2. XBRLデータは監査の対象には含まれていません。



**【表紙】**

【提出書類】	内部統制報告書
【根拠条文】	金融商品取引法第24条の4の4第1項
【提出先】	関東財務局長
【提出日】	2023年6月20日
【会社名】	株式会社小松製作所
【英訳名】	KOMATSU LTD.
【代表者の役職氏名】	代表取締役社長 小川 啓之
【最高財務責任者の役職氏名】	取締役 兼 専務執行役員 堀越 健
【本店の所在の場所】	東京都港区赤坂二丁目3番6号
【縦覧に供する場所】	株式会社東京証券取引所 (東京都中央区日本橋兜町2番1号)

## 1 【財務報告に係る内部統制の基本的枠組みに関する事項】

当社代表取締役社長 小川 啓之及び最高財務責任者 取締役 兼 専務執行役員 堀越 健は、当社並びに当社の連結子会社及び持分法適用関連会社（以下、「当社グループ」）の財務報告に係る内部統制の整備及び運用に責任を有しており、企業会計審議会の公表した「財務報告に係る内部統制の評価及び監査の基準並びに財務報告に係る内部統制の評価及び監査に関する実施基準の改訂について（意見書）」に示されている内部統制の基本的枠組みに準拠して財務報告に係る内部統制を整備及び運用しています。

なお、内部統制は、内部統制の各基本的要素が有機的に結びつき、一体となって機能することで、その目的を合理的な範囲で達成しようとするものです。このため、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ります。

## 2 【評価の範囲、基準日及び評価手続に関する事項】

財務報告に係る内部統制の評価は、当連結会計年度の末日である2023年3月31日を基準日として行われており、評価に当たっては、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ました。

本評価においては、連結ベースでの財務報告全体に重要な影響を及ぼす内部統制（全社的な内部統制）の評価を行った上で、その結果を踏まえて、評価対象とする業務プロセスを選定しました。当該業務プロセスの評価においては、選定された業務プロセスを分析した上で、財務報告の信頼性に重要な影響を及ぼす統制上の要点を識別し、当該統制上の要点について整備及び運用状況を評価することによって、内部統制の有効性に関する評価を行いました。

財務報告に係る内部統制の評価の範囲は、当社グループについて、財務報告の信頼性に及ぼす影響の重要性の観点から必要な範囲を決定しました。財務報告の信頼性に及ぼす影響の重要性は、金額的及び質的影響の重要性を考慮して決定しており、当社グループを対象として行った全社的な内部統制の評価結果を踏まえ、業務プロセスに係る内部統制の評価範囲を合理的に決定しました。なお、金額的及び質的重要性の観点から僅少であると判断した連結子会社及び持分法適用関連会社については、全社的な内部統制の評価範囲に含めていません。

業務プロセスに係る内部統制の評価範囲については、各事業拠点の前連結会計年度の売上高（連結会社間取引消去後）の金額が高い拠点から合算していき、前連結会計年度の連結売上高の概ね3分の2を占める事業拠点を「重要な事業拠点」としました。選定した重要な事業拠点においては、企業の事業目的に大きく関わる勘定科目として売上高、売掛金及び棚卸資産に係る業務プロセスを評価の対象としました。更に、選定した重要な事業拠点にかかわらず、それ以外の事業拠点をも含めた範囲について、重要な虚偽記載の発生可能性が高く、見積りや予測を伴う重要な勘定科目に係る業務プロセスやリスクが大きい取引を行っている事業又は業務に係る業務プロセスを財務報告への影響を勘案して重要性の大きい業務プロセスとして評価対象に追加しています。

## 3 【評価結果に関する事項】

上記の評価の結果、2023年3月31日現在の当社グループの財務報告に係る内部統制は有効であると判断しました。

## 4 【付記事項】

該当事項はありません。

## 5 【特記事項】

該当事項はありません。

## 【表紙】

【提出書類】	確認書
【根拠条文】	金融商品取引法第24条の4の2第1項
【提出先】	関東財務局長
【提出日】	2023年6月20日
【会社名】	株式会社小松製作所
【英訳名】	KOMATSU LTD.
【代表者の役職氏名】	代表取締役社長 小川 啓之
【最高財務責任者の役職氏名】	取締役 兼 専務執行役員 堀越 健
【本店の所在の場所】	東京都港区赤坂二丁目3番6号
【縦覧に供する場所】	株式会社東京証券取引所 (東京都中央区日本橋兜町2番1号)

1 【有価証券報告書の記載内容の適正性に関する事項】

当社代表取締役社長 小川 啓之及び最高財務責任者 取締役 兼 専務執行役員 堀越 健は、当社の第154期（自2022年4月1日 至 2023年3月31日）の有価証券報告書の記載内容が金融商品取引法令に基づき適正に記載されていることを確認しました。

2 【特記事項】

特記すべき事項はありません。