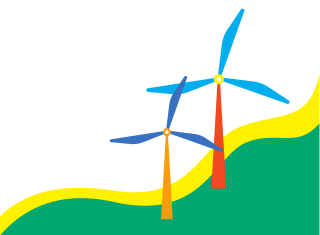




2024年3月期

決算説明資料

2024年5月13日





## 2023年度実績および2024年度業績予想

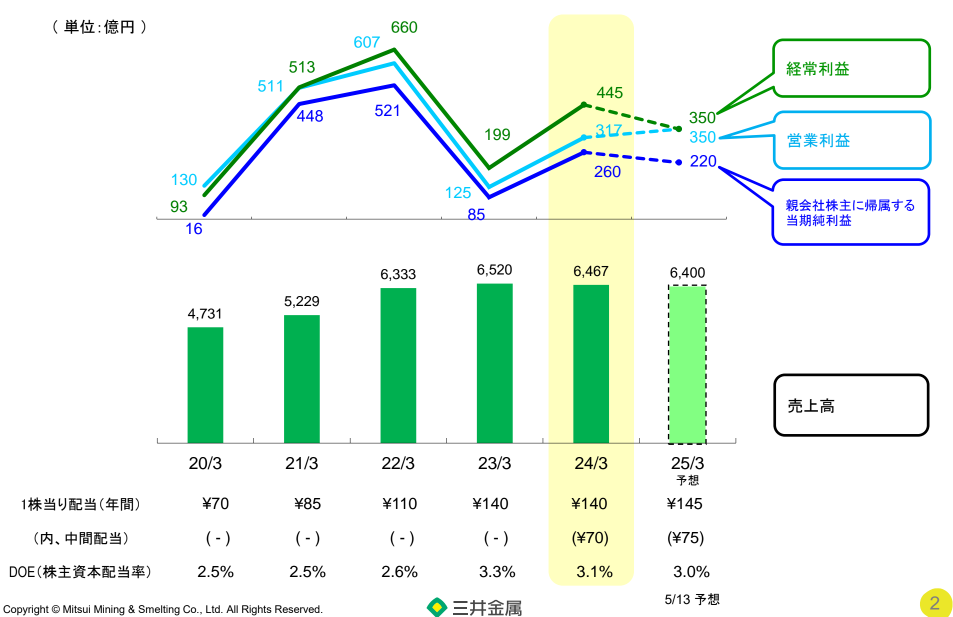
- 2023年度の売上高は、前年度比で機能材料およびモビリティセグメントの主要製品の販売量は増加したが、金属価格、貴金属価格が下回って推移したことなどにより微減となった。 損益については、前年度比で上記の販売量増加や在庫要因の好転、退職給付費用の減少、営業外収入の増加などにより、営業利益、経常利益ともに増益となった。
- ・2024年度の売上高は、前年度比で機能材料セグメントの販売量は増加するが、モビリティセグメントの販売量減少などにより微減を見込む。 損益については、前年度比で機能材料セグメントの販売量増加などにより営業利益は増益を見込むが、受取配当金などの営業外収入の減少により経常利益は減益となる見込み。

(単位: 億円)	実績							
	2023 実績	2022 実績	<b>増減</b> (23-22)					
売上高	6,467	6,520	-53 -0.8%					
営業利益	317	125	192 153.0%					
経常利益	445	199	246 123.8%					
親会社株主に帰属する当期純利益	260	85	175 205.4%					

	予想	
2024 今回予想	2023 実績	<b>増減</b> (24-23)
6,400	6,467	-67 -1.0%
350	317	33 10.4%
350	445	-95 -21.4%
220	260	-40 -15.3%

## 探索精やと 多様な技術の融合で、 地球を笑顔にする。

# 売上高・利益

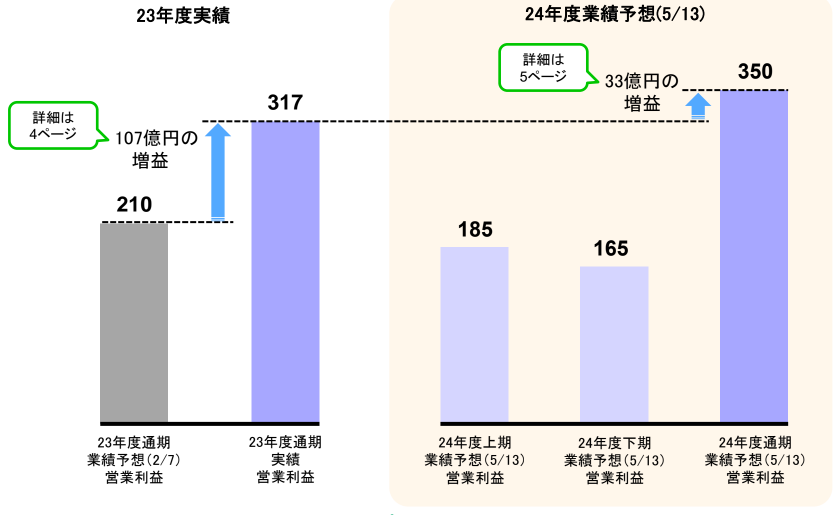




## 23年度営業利益および24年度営業利益見込

23年度営業利益は前回予想から107億円増益の317億円となった 24年度営業利益は前年度比で33億円増益の350億円を見込む

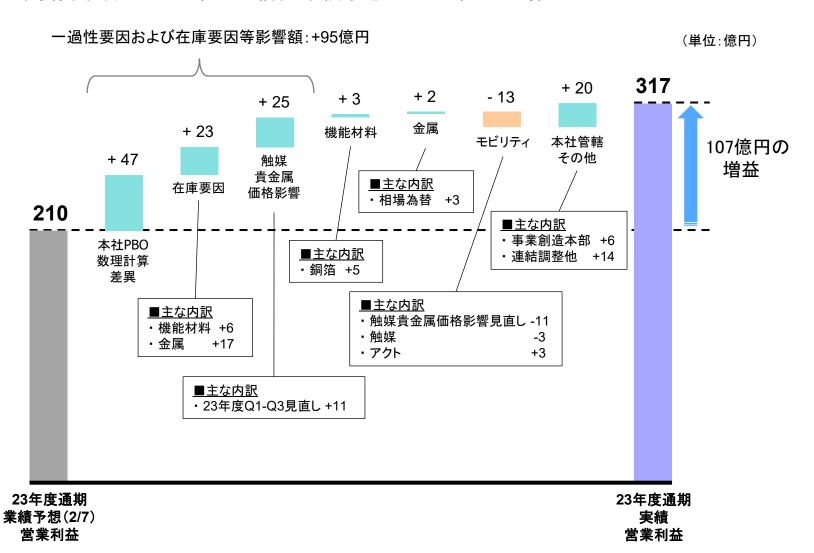
(単位:億円)





## 23年度営業利益(対前回業績予想)

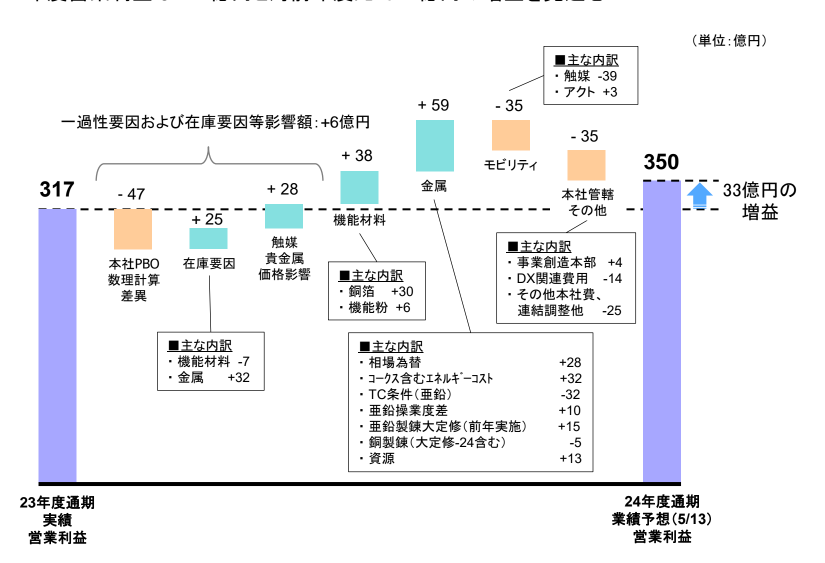
## 23年度営業利益は317億円と前回業績予想比で107億円の増益となった





## 24年度営業利益見込(対前年度実績)

## 24年度営業利益は350億円と対前年度比で33億円の増益を見込む



# 損益計算書



(単位:億円)		実績			予想	想	
	2023 <sub>実績</sub>	2022 実績	<b>増減</b> (23-22)	2024 今回予想	<b>増減</b> (24-23)	上期 今回予想	下期 今回予想
+ + +	0.40=	0.500		0.400		0.400	
売上高	6,467	6,520	<b>-53</b> -0.8%	6,400	-67 -1.0%	3,100	3,300
売上原価	5,513	5,726	-213 -3.7%	-	-	-	-
売上総利益	954	793	161	-	-	-	-
			20.2%				
販売費·管理費	637	668	-31 -4.6%	-	-	-	-
	317	125	192	350	33	185	165
			153.0%		10.4%		
営業外収支	128	74	55	0	-128	0	0
経常利益	445	199	246	350	-95	185	165
			123.8%		-21.4%		
特別損益	-60	-47	-13	-32	27	-11	-21
税引前利益	385	152	234	318	-68	174	144
			153.8%		-17.6%		
税金費用・非支配株主帰属損益	126	67	59	98	-28	49	49
親会社株主に帰属する 当期純利益	260	85	175	220	-40	125	95
二种形化工			205.4%		-15.3%		

## 探索精やと 多様な技術の融合で、 地球を笑顔にする。

# 事業セグメント別内訳

(単位:億円)		実績			予?	想	
■売上高	2023 <sub>実績</sub>	2022 <sub>実績</sub>	<b>増減</b> (23-22)	2024 今回予想	<b>増減</b> (24-23)	上期 今回予想	下期 今回予想
機能材料	1,241	1,125	116 10.3%	1,450	209	700	750
金属	2,468	2,564	-96 -3.7%	2,530	62 2.5%	1,250	1,280
モビリティ	2,184	2,165	19 0.9%	1,920	-264 -12.1%	950	970
本社管轄	1,134	1,281	-147 -11.5%	1,100	-34 -3.0%	490	610
調整額	-559	-615	56	-600	-41	-290	-310
連結 ■経常利益	6,467	6,520	-53 -0.8%	6,400	-67 -1.0%	3,100	3,300
機能材料	164	107	57 53.4%	180	16 9.6%	85	95
	161	91	70 77.0%	155	-6 -3.6%	115	40
モビリティ	113	32	81 252.6%	90	-23 -20.2%	40	50
本社管轄	32	7	24 331.1%	25	-7 -21.2%	0	25
事業創造	-65	-66	1	-59	6	-32	-27
調整額	40	28	13	-41	-81	-23	-18
連結	445	199	246 123.8%	350	-95 -21.4%	185	165

# 経常利益差異分析



(単位:億円)

		経常利益	
	2023	2022	差異
機能材料	164	107	57
金属	161	91	70
モビリティ	113	32	81
本社管轄	32	7	24
事業創造	-65	-66	1
調整額	40	28	13
全社 計	445	199	246

	差異内訳										
増減販∙ 増減産差	相場∙為替	目場・為替 在庫要因 マージン・ 持分派		持分法	計						
27	19	19	-7	-1	57						
22	-9	41	39	-23	70						
44	23	-	14	-	81						
5	1	-	19	-1	24						
_	-	-	1	-	1						
_	-2	_	15	_	13						
98	33	60	81	-25	246						

## 探索精やと 多様な技術の融合で、 地球を笑顔にする。

# 営業外•特別損益

( 単位: 億円 )		実績			予		
	2023 <sub>実績</sub>	2022 <sub>実績</sub>	<b>増減</b> (23-22)	2024 今回予想	増減 (24-23)	上期 今回予想	下期 <sub>今回予想</sub>
金利収支	-22	-18	-4	-23	-2	-11	-12
受取配当金	74	13	61	5	-69	3	2
持分法投資損益	32	57	-25	18	-15	8	10
為替差損益	30	15	14	0	-30	0	0
その他	14	5	8	1	-13	0	0
営業外損益 計	128	74	55	0	-128	0	0
固定資産除売却	-23	-25	1	-25	-2	-8	-17
有価証券売却損益	13	0	12	0	-13	0	0
関係会社株式評価損	-10	-11	1	0	10	0	0
貸倒引当金繰入額	-26	0	-26	0	26	0	0
その他	-13	-12	-2	-7	6	-3	-4
特別損益 計	-60	-47	-13	-32	27	-11	-21

## 探索精神と 多様な技術の融合で、 地球を笑顔にする。

# 主要製品の動向

						2022			2023						
				Q1	Q2	Q3	Q4	年間	Q1	Q2	Q3	Q4	年間	通期予想 (2/7)	
	MH合金	販売量	指数	100	108	117	105	107	118	106	118	116	114	114	
	銅箔	販売量	∜月	1,800	1,250	1,450	990	1,370	1,300	1,490	1,600	1,550	1,490	1,500	
機能材	MicroThin™ (a) + (b)	販売量	指数	100	74	52	26	63	76	74	74	79	76	75	
料	HDI向け MicroThin™ (a)	販売量		(18)	(17)	(16)	(10)	(15)	(16)	(18)	(16)	(14)	(16)	(15)	
	PKG向け MicroThin™ (b)	販売量		(82)	(57)	(36)	(16)	(48)	(60)	(56)	(58)	(65)	(60)	(60)	
	ΙΤΟ	販売量	指数	100	63	69	63	74	72	81	70	69	73	73	
金属	亜鉛	生産量	∓t	55	58	54	53	220	44	60	54	53	211	218	
	二輪触媒	販売量	指数	100	122	114	107	111	116	116	116	116	116	117	
	インド向け	販売量	指数	(100)	(117)	(97)	(94)	(102)	(112)	(116)	(117)	(113)	(114)	(117)	
	インドネシア向け	販売量	指数	(100)	(188)	(227)	(235)	(188)	(183)	(198)	(195)	(232)	(202)	(201)	
	その他地域向け	販売量	指数	(100)	(115)	(115)	(99)	(107)	(105)	(97)	(97)	(93)	(98)	(98)	
モビリ	四輪触媒	販売量	指数	100	143	131	130	126	142	163	165	156	156	157	
ティ	サイドドアラッチ	販売量	指数	100	113	108	110	108	107	115	124	108	113	114	
	日本向け	販売量	指数	(100)	(119)	(132)	(119)	(117)	(112)	(131)	(142)	(114)	(125)	(127)	
	中国向け	販売量	指数	(100)	(121)	(85)	(82)	(97)	(83)	(84)	(98)	(70)	(84)	(84)	
	その他アジア向け	販売量	指数	(100)	(116)	(124)	(120)	(115)	(95)	(118)	(120)	(107)	(110)	(110)	
	欧米向け	販売量	指数	(100)	(99)	(101)	(121)	(105)	(131)	(130)	(134)	(138)	(133)	(133)	

2024予想(5/13)									
上期予想	下期 予想	通期 予想							
133	143	138							
1,790	1,820	1,800							
88	95	92							
(19)	(17)	(18)							
(69)	(78)	(74)							
74	70	72							
105	117	222							
107	97	102							
(106)	(85)	(96)							
(187)	(196)	(191)							
(89)	(93)	(91)							
142	136	139							
117	126	122							
(105)	(131)	(118)							
(86)	(90)	(88)							
(129)	29) (126) (1								
(147)	(156)	(151)							

指数: 2022年Q1を100として表示



## 探索精神と 多様な技術の融合で、 地球を笑顔にする。

## 在庫要因 · 触媒貴金属価格影響

存	审明	更I	大
	—	× 1	• •

2022						2023										
	Q1	Q2	上期	Q3	Q4	下期	通期	Q1	Q2	上期	Q3	Q4	下期	通期	通期予想 (2/7)	差異
機能材料	4	2	6	-5	-4	-9	-3	4	5	9	6	1	7	16	10	6
金属	61	-51	10	-17	-30	-47	-37	-54	31	-23	10	17	27	4	-13	17
モビリティ	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	_	-	-	-	-	_
本社管轄	5	-3	2	_	1	1	3	-1	2	1	1	-	1	2	1	1
連結	70	-52	18	-22	-33	-55	-37	-51	38	-13	17	18	35	22	-2	24

(単位:億円)

·— : ,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,									
2024予想(5/13)									
上期 予想	下期     通期       予想     予想								
9	-	9							
36	-	36							
-	-	-							
-2	-	-2							
43	-	43							

#### ■触媒貴金属価格影響

		•															
モビリティ	-10	18	8	-2	-37	-39	-31	-33	-5	-38	1	9	10	-28	-53	25	

_	_	_
-	-	-

### ■在庫要因+触媒貴金属価格影響

			1007													
機能材料	4	2	6	-5	-4	-9	-3	4	5	9	6	1	7	16	10	6
金属	61	-51	10	-17	-30	-47	-37	-54	31	-23	10	17	27	4	-13	17
モビリティ	-10	18	8	-2	-37	-39	-31	-33	-5	-38	1	9	10	-28	-53	25
本社管轄	5	-3	2	-	1	1	3	-1	2	1	1	-	1	2	1	1
連結	60	-34	26	-24	-70	-94	-68	-84	33	-51	18	27	45	-6	-55	49

9	-	9
36	-	36
-	-	-
-2	ı	-2
43	-	43

※触媒金属価格影響の見直しにより、2023Q1で+7、2023Q2で+1、2023Q3で+3、それぞれ変更しております





## セグメントの業績(1) 機能材料

(単位:億円)

	FY2023	FY2022	増減	FY2024	増減	上2024	下2024
	実績	実績	(23-22)	今回予想	(24-23)	今回予想	今回予想
■売上高	1,241	1,125	116	1,450	209	700	750
■営業利益	154	99	55	185	31	85	100
■経常利益	164	107	57	180	16	85	95
※実力損益	148	110	38	171	23	76	95

※実力損益:経常利益から在庫要因を除いたもの

(機能材料製品)		(主な用途)
機能性粉体 (電池材料)		<ul><li>・ハイブリッド車向けニッケル水素電池</li><li>・リチウムイオン電池</li></ul>
機能性粉体 (機能粉)		・各種電子部品 ・ガラス研磨材
銅箔		・高密度半導体パッケージ材料 ・プリント配線基板
薄膜材料		・フラットパネルディスプレイ
セラミックス		・高温用窯道具、電子部品用窯道具 ・溶融アルミニウム濾過装置
レアアース化合物 (日本イットリウム)	held had	<ul><li>・半導体製造装置向け保護材</li><li>・電材用添加剤</li></ul>

#### 経常利益の増減説明

[ FY2022→FY2023 + 57]

銅箔 +50 (電解銅箔・MicroThin™増販 他)

薄膜 +19(在庫要因好転他)

#### [ FY2023→ FY2024予想 + 16]

銅箔 +19(電解銅箔·MicroThin™増販、

営業外為替差益剥落 -9 他)

薄膜 -8 (在庫要因悪化 他)

# セグメントの業績(2) 金属

(単位:億円)

	FY2023	FY2022	増減	FY2024	増減	上2024	下2024
	実績	実績	(23-22)	今回予想	(24-23)	今回予想	今回予想
■売上高	2,468	2,564	-96	2,530	62	1,250	1,280
■営業利益	64	41	22	155	91	115	40
■経常利益	161	91	70	155	-6	115	40
※実力損益	157	128	29	119	-38	79	40

※実力損益:経常利益から在庫要因を除いたもの

#### 経常利益増減分析

	FY2022→	FY2023→
	FY2023	FY2024予想
相場∙為替	-9	28
T/C条件(亜鉛)	10	-32
たな卸資産在庫要因	41	32
持分法損益	-23	-12
エネルギーコスト	-17	32
(上記のうち、コークス)	(9)	(1)
受取配当金	61	-68
その他※	7	14
合計	70	-6

2024年度年間損益感応度(経常損益)

(単位:億円)

フルオープン 予約含む

亜鉛(LME)	±100\$/t	15.4	14.2
鉛(LME)	±100\$/t	3.7	3.7
為替	±1yen/\$	5.2	4.3

#### 亜鉛TC条件

FY2022	230 \$/t	
FY2023	274 \$/t	・3,000\$/t以上で+6%
FY2024	165 \$/t	

#### ※その他の主な内訳

FY2022→ FY2023	亜鉛・鉛固定費(大定修-15含む) -29、鉛原料代差 -19、 銅製錬操業好転 +22、銅製錬コスト(大定修+25含む) +18、 資源事業 +13
FY2023→ FY2024予想	亜鉛製錬操業好転 +10、鉛原料代差 -2、 亜鉛・鉛固定費(大定修+15含む) +5、銅製錬操業好転 +12、 銅製錬コスト(大定修-24含む) -17

# セグメントの業績(3) モビリティ

(単位:億円)

	FY2023	FY2022	増減	FY2024	増減	上2024	下2024
	実績	実績	(23-22)	今回予想	(24-23)	今回予想	今回予想
■売上高	2,184	2,165	19	1,920	-264	950	970
(内、三井金属アクト)	(976)	(860)	(116)	(980)	(3)	(478)	(502)
■営業利益	102	34	68	95	-7	40	55
(内、三井金属アクト)	(7)	(-14)	(21)	(10)	(3)	(-3)	(13)
■経常利益	113	32	81	90	-23	40	50
(内、三井金属アクト)	(11)	(-6)	(17)	(11)	(1)	(-2)	(13)
※実力損益	141	63	78	90	-51	40	50

※実力損益:経常利益から触媒貴金属価格影響を除いたもの

#### 経常利益の増減説明

(モビリティ事業本部	(主な製品)	
触媒		・二輪車・四輪車排ガス浄化用触媒
三井金属アクト		・自動車用ドアロック
三井金属 ダイカスト		・ダイカスト製品

[ FY2022→FY2023 + 81]

営業外為替差好転 他)

アクト +17(増販、コスト改善他)

[ FY2023→ FY2024予想 - 23]

+60(增販、貴金属価格影響好転、 触媒 -23(減販、貴金属価格影響好転、 営業外為替差益剥落 他)

アクト +1(販売構成悪化、コスト改善他)

#### アクト増減分析

	FY2022→	FY2023→
	FY2023	FY2024予想
増減販	14	-8
コスト削減	7	20
その他※	-4	-11
合計	17	1

※その他の主な内訳	FY2022→ FY2023	FY2023→ FY2024予想
鋼材等材料価格上昇	-1	0
為替 <del>差</del>	-7	-7
退職給付債務	3	-7
輸送費好転	3	1
補助金収入	-2	0

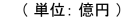
## 設備投資•減価償却

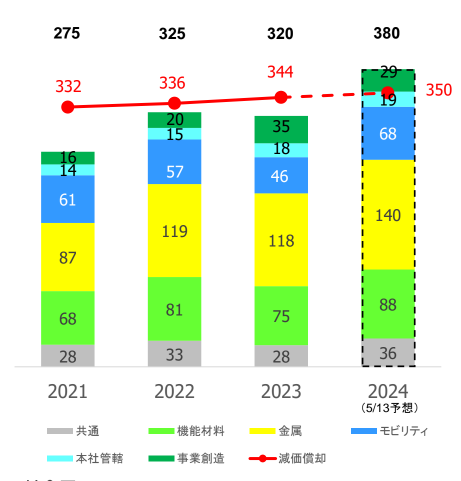


#### 旧組織



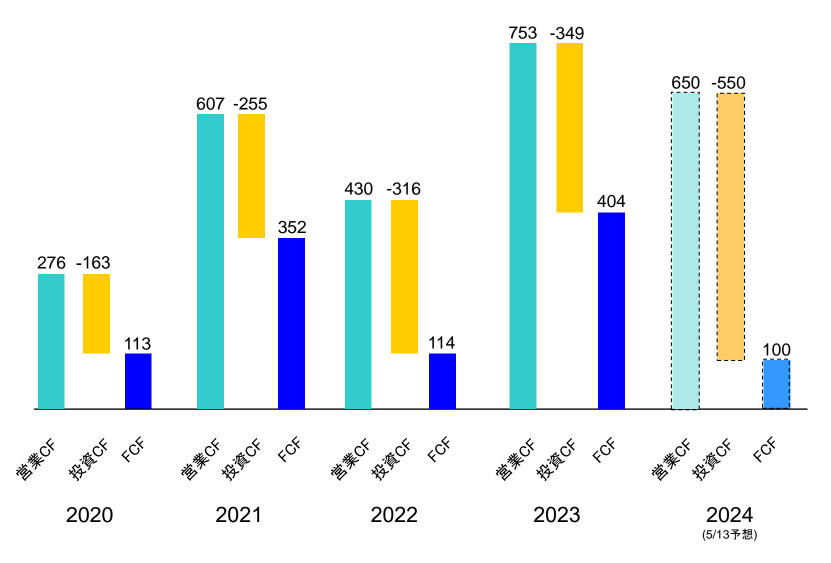
## 現行組織







(単位:億円)





(単位:億円)

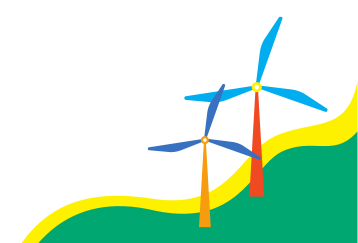


·\*Net 有利子負債/自己資本



# Appendix







# 金属価格・為替の推移

			2022							2023					
		Q1	Q2	上期	Q3	Q4	下期	通期	Q1	Q2	上期	Q3	Q4	下期	通期
亜鉛	(\$ / t)	3,925	3,269	3,597	3,004	3,130	3,067	3,332	2,540	2,429	2,484	2,498	2,449	2,474	2,479
亜鉛 (予約込)	(\$ / t)	3,584	3,166	3,375	2,995	3,075	3,035	3,202	2,565	2,462	2,514	2,528	2,483	2,505	2,509
鉛	(\$ / t)	2,203	1,976	2,090	2,100	2,141	2,120	2,105	2,118	2,170	2,144	2,119	2,076	2,098	2,121
銅	(¢ / lb)	432	351	392	363	405	384	388	385	379	382	371	383	377	379
インジウム	(\$ / Kg)	240	230	235	204	209	206	221	197	241	219	235	234	234	227
パラジウム	(\$ / oz)	2,092	2,074	2,083	1,940	1,567	1,754	1,918	1,449	1,251	1,350	1,085	978	1,031	1,191
ロジウム	(\$ / oz)	16,295	14,305	15,300	13,351	11,002	12,176	13,738	7,039	4,107	5,573	4,461	4,494	4,478	5,025
為替	(円 / \$)	129.6	138.4	134.0	141.6	132.3	137.0	135.5	137.4	144.6	141.0	147.9	148.6	148.3	144.6
為替 (予約込)	(円 / \$)	125.0	131.8	128.4	134.1	127.0	130.6	129.5	134.1	140.5	137.3	143.6	144.2	143.9	140.7

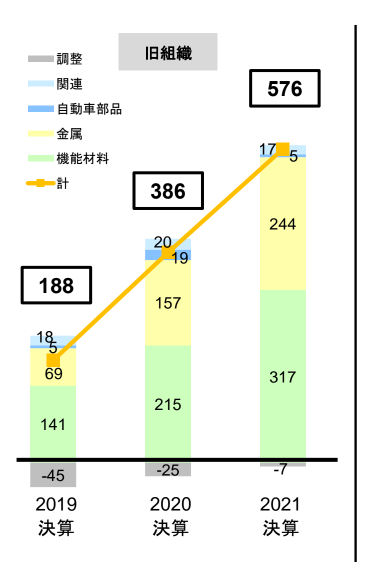
202	4予想(5/	/13)					
上期予想	通期 予想						
2,700	2,700	2,700					
2,708	2,708	2,708					
2,100	2,100						
400	400	400					
270	270	270					
1,000	1,000	1,000					
4,500	4,500	4,500					
145.0	145.0 145.0						
143.6	143.9	143.7					

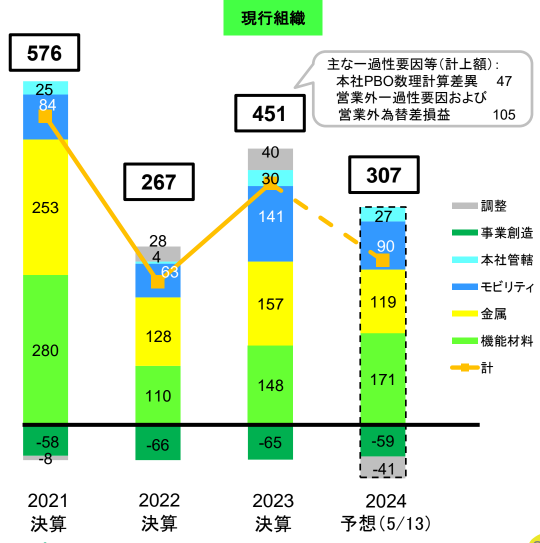


## 実力損益推移

(実力損益:経常損益から在庫要因と触媒貴金属価格影響を除く)

(単位:億円)

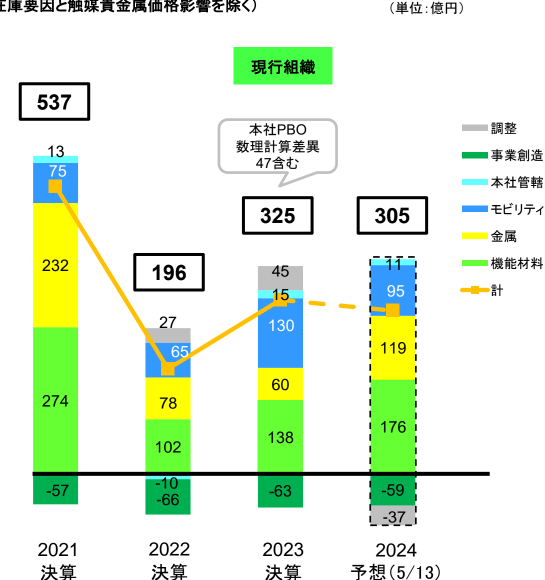


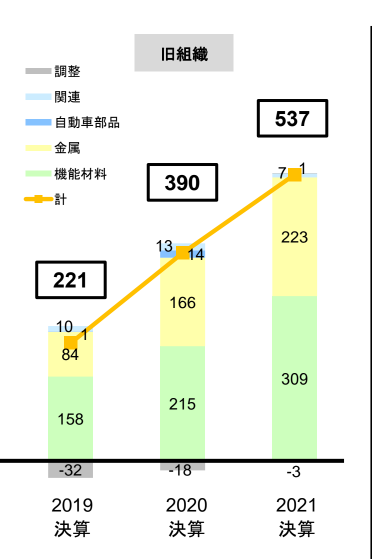




## 実力損益推移(営業損益ベース)

(実力損益(営業損益ベース): 営業損益から在庫要因と触媒貴金属価格影響を除く)





## 探索精やと 多様な技術の融合で、 地球を笑顔にする。

# 売上高および利益推移

(単位: 億円)	'22/Q1	'22/Q2	'22/Q3	'22/Q4	'23/Q1	'23/Q2	'23/Q3	'23/Q4	'24上期 予想	'24下期 予想
■売上高									<b>下</b> 您	<b>ア</b> 怨
機能材料	366	291	256	212	287	310	316	328	700	750
金属	637	712	583	632	524	623	613	709	1,250	1,280
モビリティ	498	593	538	536	554	573	548	509	950	970
本社管轄	302	335	310	334	269	257	285	323	490	610
調整額	-153	-157	-129	-176	-159	-117	-117	-166	-290	-310
連結	1,651	1,773	1,559	1,537	1,475	1,646	1,644	1,702	3,100	3,300
■営業利益										
機能材料	80	29	4	-14	27	38	44	46	85	100
金属	107	-13	-41	-12	-61	42	32	50	115	40
モビリティ	-5	43	8	-12	-2	30	41	34	40	55
本社管轄	-4	-4	-2	0	0	1	5	8	-6	17
事業創造	-15	-17	-17	-17	-16	-15	-16	-17	-32	-27
調整額	19	13	0	-5	-2	5	-5	47	-17	-20
連結	182	51	-47	-61	-55	101	101	169	185	165
■経常利益										
機能材料	91	32	-2	-14	32	42	36	54	85	95
金属	130	3	-38	-4	16	57	43	44	115	40
モビリティ	22	54	-32	-12	9	29	34	40	40	50
本社管轄	4	-1	-1	5	4	4	10	14	0	25
事業創造	-15	-17	-17	-17	-16	-15	-16	-18	-32	-27
調整額	23	15	-6	-4	5	2	-8	41	-23	-18
連結	254	86	-96	-45	51	118	101	176	185	165
■親会社株主に帰属する 当期純利益	217	62	-107	-87	25	56	70	108	125	95

# 実力損益推移 (在庫要因および触媒貴金属価格影響除く利益推移)



(単位:億円)										
	'22/Q1	'22/Q2	'22/Q3	'22/Q4	'23/Q1	'23/Q2	'23/Q3	'23/Q4	'24上期 予想	'24下期 予想
■営業利益										_
機能材料	76	27	9	-10	23	33	38	45	76	100
金属	46	38	-24	18	-7	11	22	33	79	40
モビリティ	5	25	10	25	31	35	40	25	40	55
本社管轄	-4	-4	-2	0	0	1	5	8	-6	17
事業創造	-15	-17	-17	-17	-16	-15	-16	-17	-32	-27
調整額	19	13	0	-5	-2	5	-5	47	-17	-20
連結	127	82	-23	10	28	70	84	142	140	165
■経常利益										
機能材料	87	30	3	-10	28	37	30	53	76	95
金属	69	54	-21	26	70	26	33	27	79	40
モビリティ	32	36	-30	25	42	34	33	31	40	50
本社管轄	-1	2	-1	4	5	2	9	14	2	25
事業創造	-15	-17	-17	-17	-16	-15	-16	-18	-32	-27
調整額	23	15	-6	-4	5	2	-8	41	-23	-18
連結	194	120	-72	25	135	85	83	149	142	165

※'23/Q1~'23/Q3で、触媒金属価格影響の見直しによりモビリティの実力損益が変更となっております



# 売上高



(単位:億円)

										\ <del></del>	DV1 3/
				2022					2023		
		Q1	Q2	Q3	Q4	年間	Q1	Q2	Q3	Q4	年間
機能材料	機能性粉体	76	70	52	52	250	60	66	69	69	265
	銅箔	222	162	145	105	634	169	186	195	202	753
	その他	68	59	59	55	241	59	57	52	56	223
		366	291	256	212	1,125	287	310	316	328	1,241
金属	亜鉛・鉛	465	539	436	466	1,906	356	438	429	501	1,725
	銅·貴金属	149	150	126	137	562	148	148	149	169	614
	その他	23	23	21	29	96	20	38	34	38	130
		637	712	583	632	2,564	524	623	613	709	2,468
モビリティ	排ガス浄化触媒	272	321	278	259	1,130	277	274	240	235	1,026
	自動車用ドアロック	188	230	213	229	860	232	252	261	231	976
	その他	38	43	47	46	174	44	48	47	42	181
		498	593	538	536	2,165	554	573	548	509	2,184
本社管轄	その他の事業製品	262	283	246	250	1,041	199	204	218	221	843
	エンジニアリング他	40	52	64	84	240	69	53	67	102	290
		302	335	310	334	1,281	269	257	285	323	1,134
調整額		-153	-157	-129	-176	-615	-159	-117	-117	-166	-559
連結		1,651	1,773	1,559	1,537	6,520	1,475	1,646	1,644	1,702	6,467

# 一過性要因および営業外為替差損益

## 2024年度 一過性要因

(単位:億円)

		Q1	Q2	上24	Q3	Q4	下24	24年度
		予想	予想	予想	予想	予想	予想	予想(5/13)
金属	銅製錬大定修	0	0	0	-24	0	-24	-24
計		0	0	0	-24	0	-24	-24
総計		0	0	0	-24	0	-24	-24

## (参考)2023年度および2022年度 一過性要因

		Q1	Q2	上23	Q3	Q4	下23	23年度
金属	八戸製錬大定修	-15	0	-15	0	0	0	-15
(営業外)	日韓共同製錬受取配当金	66	0	66	0	0	0	66
(営業外)	ペル一過年度税金還付加算金	0	9	9	0	0	0	9
計		51	9	60	0	0	0	60
調整額	本社 PBO数理計算差異	0	0	0	0	47	47	47
総計		51	9	60	0	47	47	107

		Q1	Q2	上22	Q3	Q4	下22	22年度
金属	銅製錬大定修	0	0	0	-25	0	-25	-25
計		0	0	0	-25	0	-25	-25
総計		0	0	0	-25	0	-25	-25

## (参考)2023年度および2022年度 営業外為替差損益

		Q1	Q2	£23	Q3	Q4	下23	23年度
機能材料	銅箔	5	3	8	-6	7	1	9
モビリティ	触媒	10	1	11	-4	3	-1	10
調整額	本社	7	-3	4	0	-6	-6	-2
	その他	5	3	8	-5	10	5	13
	連結	27	4	31	-15	14	-1	30

		Q1	Q2	上22	Q3	Q4	F22	22年度
機能材料	銅箔	10	3	13	-5	0	-5	8
モビリティ	触媒	20	10	30	-39	0	-39	-9
調整額	本社	14	7	21	-12	0	-12	9
	その他	3	0	3	0	4	4	7
連結		47	20	67	-56	4	-52	15

上23	下23	23年度
<b></b>	予想(2/7)	予想(2/7)
-15	0	-15
66	0	66
9	0	9
60	0	60
0	0	0
60	0	60

上23	F23	23年度	
123	予想(2/7)	予想(2/7)	
8	-6	2	
11	-2	9	
4	0	4	
8	-5	3	
31	-13	18	

## 将来の見通しに関する記述等についてのご注意

本資料に記載されている将来の見通しに関する記述は、様々な既存のリスク、未知のリスク、不確定要因等を伴っているため、実際の事業環境・事業活動は、これらによる影響を受けることとなります。したがいまして、将来の見通しに関する記述内容またはそれによって示唆されている内容が、実際に生じる結果と大きく異なる可能性もあります。

本資料は、将来の見通しに関する記述の中で使用されている目標、想定、期待、予測、計画、評価等の情報が正確である、または将来その通りになるということを、当社が保証したものではありません。

将来の見通しに影響を与えうる潜在的リスクや不確定要因については、当社の有価証券報告書またはホームページの「事業等のリスク」の項目に記載されておりますが、潜在的リスクや不確定要因がその項目ですべて網羅されている訳ではありませんので、その旨ご留意ください。

本資料は、株主・投資家等の皆様に、当社の経営方針・経営情報等をよりよくご理解いただくことを目的として作成しており、当社の株式の購入・売却など、株式等の投資を勧誘することを目的としたものではありません。したがいまして、皆様が実際に投資なさる際には、本情報に全面的に依拠して判断を下すのではなく、あくまでご自身で投資の可否をご判断くださいますよう、お願いいたします。