

三井金属鉱業株式会社(5706)

2021年3月期

第1四半期決算説明資料

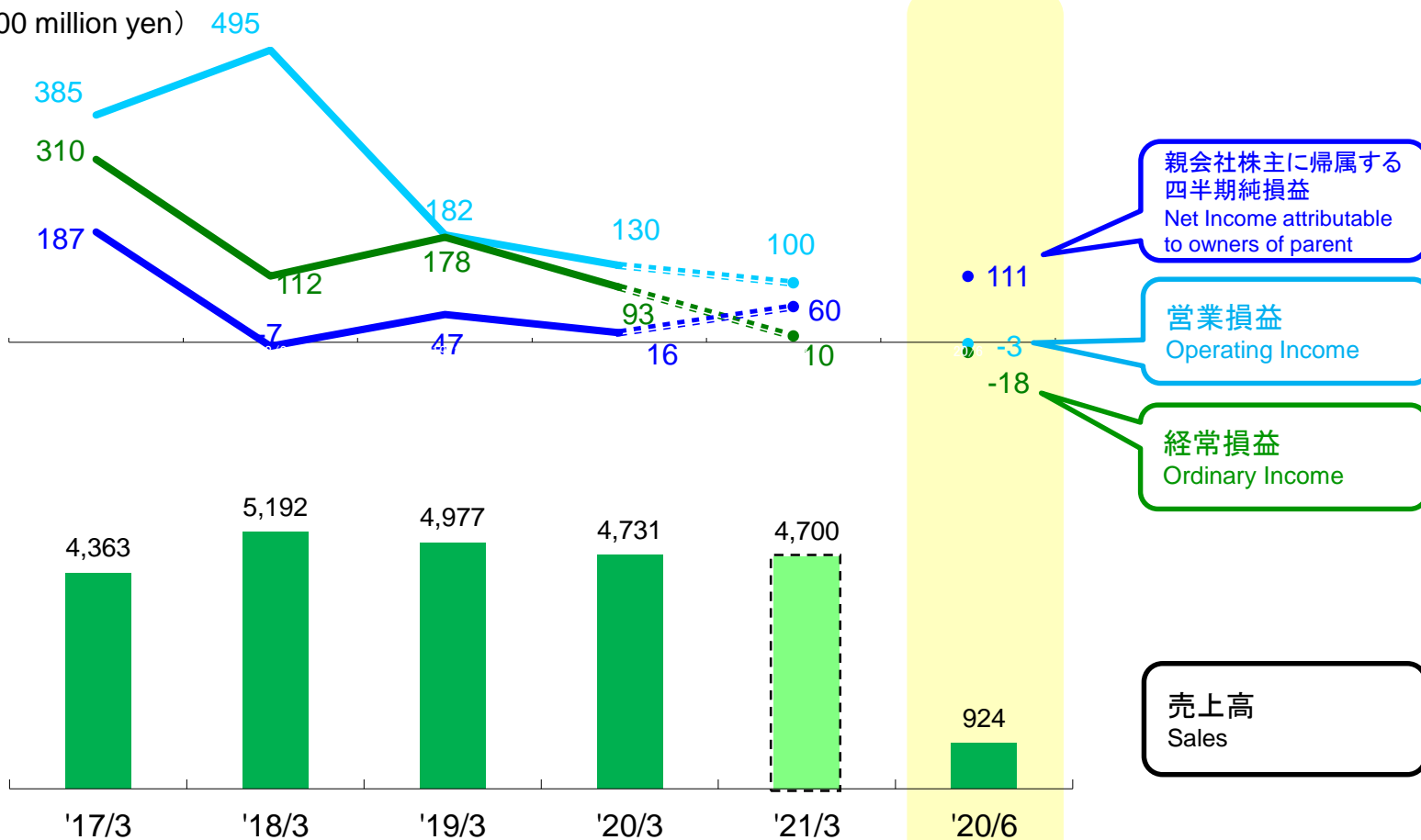
2020年8月7日

売上高・損益

Sales and Earnings



(単位: 億円 100 million yen)



1株当り配当

¥7

¥70 ※

¥70

¥70

未定

未定

連結配当性向

21.4%

—

85.2%

255.2%

DOE (株主資本配当率)

2.5%

2.5%

2.5%

2.5%

※ 2017年10月1日より
10株から1株の割合で
株式併合を実施しております

5/29 予想
Forecast as of May 29

20年度上期経常利益見込

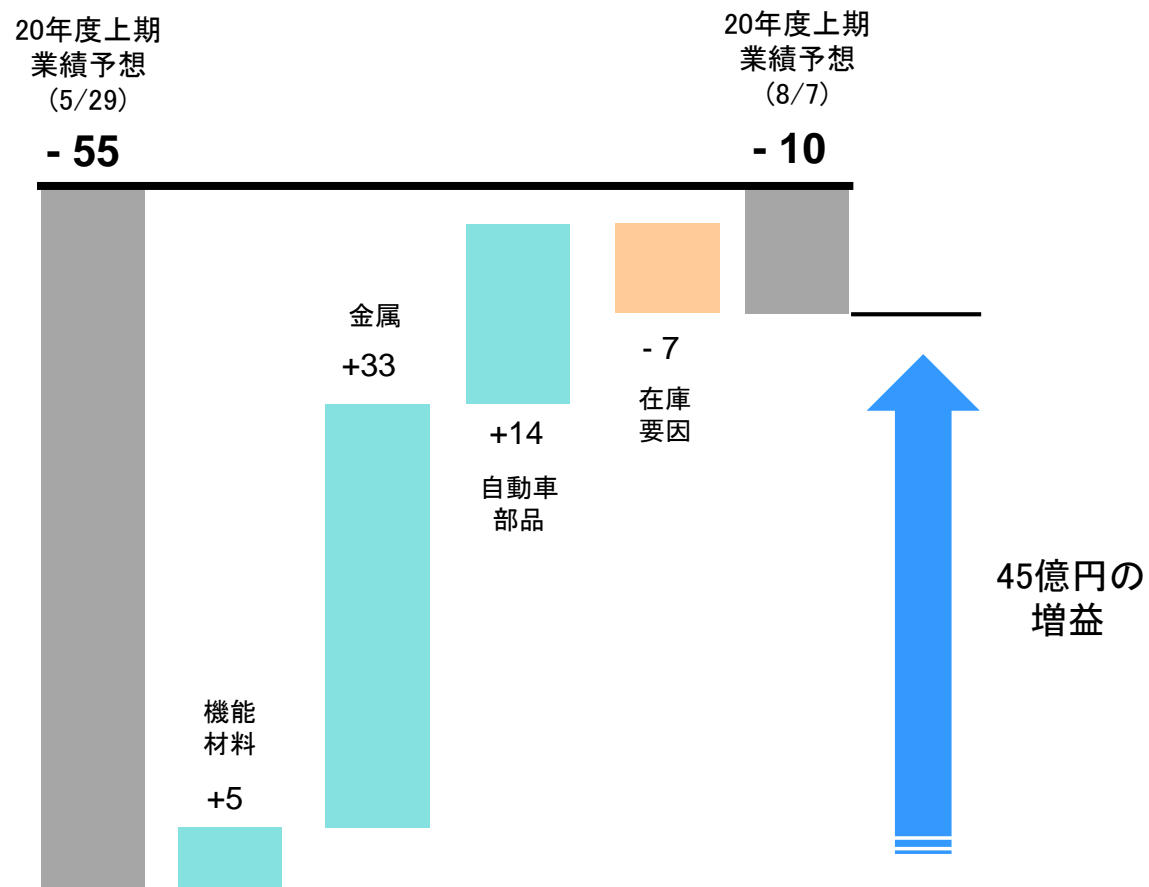
FY 2020 1st half Ordinary Income Forecast



現時点での20年度上期経常利益見込は-10億円

20年度上期経常利益見込

(単位:億円)



損益計算書

Statements of income

(単位: 億円 100 million yen)

	第1四半期 Q1 Results			第2四半期累計期間 Q1-2				
	'20Q1	'19Q1	増減 Difference	'20/Q1-2 今回予想 Forecast	'20/Q1-2 前回予想 Forecast as of May 29	増減 Difference	'19/Q1-2	増減 Difference
売上高 Net Sales	924	1,159	-235 -20.2%	2,150	2,100	50 5.4%	2,381	-231 -9.7%
売上原価 Cost of sales	807	993	-186 -18.7%	-	-	-	2,049	-
売上総利益 Gross Profit	117	166	-49 -29.4%	-	-	-	332	-
販売費・管理費 SG&A expenses	120	138	-18 -12.8%	-	-	-	278	-
営業利益 Operating Income	-3	28	-31 -	25	5	20 -	53	-28 -53.2%
営業外収支 Non-operating income/expenses-net	-15	8	-23	-35	-60	25	-4	-31
経常利益 Ordinary Income	-18	36	-54 -	-10	-55	45 -	50	-60 -
特別損益 Extraordinary profit/losses-net	138	3	135	130	133	-3	-2	132
税引前利益 Net Income before income taxes	120	39	82 209.3%	120	78	42 34.5%	48	72 150.9%
税金費用・非支配株主帰属損益 Income taxes & minority interests	9	13	-4	20	23	-3	30	-10
親会社株主に帰属する 当期純利益 Net income attributable to owners of parent	111	26	85 331.0%	100	55	45 40.5%	18	82 447.9%

事業セグメント別内訳

Segment Information by Business



(単位: 億円 100 million yen)

	第1四半期 Q1 Results			第2四半期累計期間 Q1-2				
	'20/Q1	'19/Q1	増減 Difference	'20/Q1-2 今回予想 Forecast	'20/Q1-2 前回予想 as of May29	増減 Difference	'19/Q1-2	増減 Difference
■売上高 Sales								
機能材料 Engineered Materials	349	398	-49 -12.3%	880	690	190 27.5%	823	57 6.9%
金属 Metals	369	396	-26 -6.7%	770	860	-90 -10.5%	837	-67 -8.0%
自動車部品 Automotive Parts and Components	123	233	-110 -47.4%	330	320	10 3.1%	461	-131 -28.4%
関連 Affiliates Coordination	248	259	-10 -4.0%	500	490	10 2.0%	533	-33 -6.2%
調整額 Adjustment	-165	-126	-38	-330	-260	-70	-273	-57
連結 Consolidated	924	1,159	-235 -20.2%	2,150	2,100	50 2.4%	2,381	-231 -9.7%
■経常利益 Ordinary Income								
機能材料 Engineered Materials	38	21	17 80.3%	52	50	2 4.0%	52	0 -0.8%
金属 Metals	-25	25	-50	-18	-50	32	8	-26
自動車部品 Automotive Parts and Components	-20	1	-21	-16	-30	14	1	-17
関連 Affiliates Coordination	-4	3	-7	-13	-10	-3	4	-17
調整額 Adjustment	-7	-14	7	-15	-15	0	-17	2
連結 Consolidated	-18	36	-54	-10	-55	45	50	-60

経常利益差異分析

Variance analysis of ordinary income

(単位: 億円 100 million yen)

	経常利益			差異内訳					
	20Q1	19Q1	差異	増減販・ 増減産差	相場・為替	在庫要因	マージン・ コスト他	持分法	計
機能材料	38	21	17	-4	0	13	9	-1	17
金属	-25	25	-50	-14	-14	-3	5	-24	-50
自動車部品	-20	1	-21	-45	-1	-	25	-	-21
関連	-4	3	-7	-6	-0	-	2	-2	-7
調整額	-7	-14	7	-	-	-	7	-	7
全社 計	-18	36	-54	-70	-15	10	48	-27	-54

営業外・特別損益

Non-operating income/expenses and Extraordinary gains/losses

(単位: 億円 100 million yen)

	第1四半期 Q1 Results			第2四半期累計期間 Q1-2				
	'20/Q1	'19/Q1	増減 Difference	'20/Q1-2 今回予想 Forecast	'20/Q1-2 前回予想 as of May 29	増減 Difference	'19/Q1-2	増減 Difference
金利収支 Interest income - net	-3	-4	1	-6	-7	1	-7	1
受取配当金 Dividend income - net	16	11	6	16	8	8	11	5
持分法投資損益 Equity in gains/losses	-24	3	-27	-37	-53	16	-5	-33
為替差損益 Forex Exchange gain or loss	-4	-5	0	-4	0	-4	-7	3
その他 Others	0	2	-2	-4	-7	4	4	-7
営業外損益 計 Non-operating income/expenses	-15	8	-23	-35	-60	25	-4	-31
固定資産除売却 Loss on sale & disposal of Fixed Asset	16	-1	17	13	12	1	-4	17
有価証券売却損益 PL on Sale of Investment Securities	136	0	136	136	136	0	0	136
災害損失 Disaster losses	0	0	0	-4	0	-4	-1	-3
受取保険金 Insurance Proceeds	2	5	-3	2	0	2	5	-3
その他 Others	-16	-1	-15	-17	-15	-2	-2	-16
特別損益 計 Extraordinary profit/losses - net	138	3	135	130	133	-3	-2	132

四半期売上高および利益推移

Quarterly sales and incomes

(単位: 億円 100 million yen)

	'19/Q1	'19/Q2	'19/Q3	'19/Q4	'20/Q1	'20/Q2 見込 Forecast	Q1増減 (前年比) YonY	Q1増減 (前Q比) QonQ	Q2増減 (前年比) YonY	Q2増減 (前Q比) QonQ
■売上高 Sales										
機能材料 Engineered Materials	398	426	428	427	349	531	-49	-78	106	183
金属 Metals	396	441	380	395	369	401	-26	-26	-40	32
自動車部品 Automotive Parts & Components	233	228	243	202	123	207	-110	-80	-20	85
関連 Affiliates Coordination	259	274	264	302	248	252	-10	-54	-23	4
調整額 Adjustment	-126	-146	-136	-154	-165	-165	-38	-10	-19	-1
連結 Consolidated	1,159	1,222	1,178	1,172	924	1,226	-235	-248	4	302
■営業利益 Operating income										
機能材料 Engineered Materials	21	33	56	41	41	17	20	0	-16	-25
金属 Metals	18	-7	10	-21	-16	21	-33	5	28	36
自動車部品 Automotive Parts & Components	-1	0	8	-5	-22	4	-20	-17	4	26
関連 Affiliates Coordination	0	3	3	4	-2	-7	-2	-5	-11	-6
調整額 Adjustment	-10	-3	-8	-11	-5	-6	4	5	-2	0
連結 Consolidated	28	25	69	8	-3	28	-31	-11	3	31
■経常利益 Ordinary income										
機能材料 Engineered Materials	21	32	57	25	38	14	17	13	-17	-23
金属 Metals	25	-16	7	-30	-25	7	-50	5	24	32
自動車部品 Automotive Parts & Components	1	0	8	-4	-20	4	-21	-16	4	23
関連 Affiliates Coordination	3	2	4	6	-4	-9	-7	-10	-11	-5
調整額 Adjustment	-14	-3	-9	-19	-7	-8	7	12	-5	-1
連結 Consolidated	36	14	67	-23	-18	8	-54	5	-6	26
■親会社株主に帰属する 当期純利益										
	26	-8	44	-47	111	-11	85	158	-4	-122

四半期実力損益推移 (在庫要因除く利益推移)

Quarterly operating incomes and ordinary incomes (Excluding inventory factors)

(単位: 億円 100 million yen)

	'19/Q1	'19/Q2	'19/Q3	'19/Q4	'20/Q1	'20/Q2 見込 Forecast	Q1増減 (前年比) YonY	Q1増減 (前Q比) QonQ	Q2増減 (前年比) YonY	Q2増減 (前Q比) QonQ
■営業利益 Operating income										
機能材料 Engineered Materials	34	42	58	44	41	17	7	-3	-25	-25
金属 Metals	22	29	13	20	-9	10	-30	-29	-19	18
自動車部品 Automotive Parts & Components	-1	0	8	-5	-22	4	-20	-17	4	26
関連 Affiliates Coordination	0	3	3	4	-2	-7	-2	-5	-11	-6
調整額 Adjustment	-10	-3	-8	-11	-5	-6	4	5	-2	0
連結 Consolidated	45	70	74	52	4	17	-41	-48	-53	13
■経常利益 Ordinary income										
機能材料 Engineered Materials	34	41	59	27	38	14	4	10	-26	-23
金属 Metals	29	20	10	10	-18	-4	-47	-28	-23	14
自動車部品 Automotive Parts & Components	1	0	8	-4	-20	4	-21	-16	4	23
関連 Affiliates Coordination	3	5	5	5	-1	-9	-4	-6	-14	-8
調整額 Adjustment	-14	-3	-9	-19	-7	-8	7	12	-5	-1
連結 Consolidated	53	62	73	20	-8	-3	-61	-28	-65	5

持分法損益

Equity gains or losses

(単位: 億円 100 million yen)

	2019							2020 上期今回予想			2020 前回予想(5/29)		
	Q1	Q2	上期 1st H	Q3	Q4	下期 2nd H	FY 2019	Q1	Q2 見込	上期 予想 1st H	上期 1st H	下期 2nd H	FY 2020
機能材料 Engineered Materials	1	1	2	1	1	2	4	0	2	2	2	2	4
金属 Metals	2	-8	-6	-4	-9	-13	-19	-22	-13	-35	-52	-29	-81
自動車部品 Automotive Parts & Components	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
関連 Affiliate Coordination	0	-1	-1	1	1	2	1	-2	-2	-4	-3	3	-0
その他 Others	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
計 Total	3	-8	-5	-2	-7	-10	-14	-24	-13	-37	-53	-24	-78

銅 (¢/lb) Copper	282	277	280	263	267	265	272	256	242	249	253	250	251
為替 (Yen/\$) Forex	109.9	107.4	108.6	108.8	109.0	108.9	108.8	107.6	107.0	107.3	107.0	107.0	107.0

※銅価格は暦年(Q1: 1-3月)で表示

主要製品の動向

Trends of products

				2018					2019					2020 上期今回予想			2020前回予想(5/29)		
				Q1	Q2	Q3	Q4	年間	Q1	Q2	Q3	Q4	年間	Q1	Q2 見込	上期 予想	上期	下期	年間
機能 材料	MH合金 MH alloy	販売量 Volume of sales	指数 Index	100	98	109	103	102	102	105	108	112	107	78	112	95	82	123	103
	二輪触媒 Catalysts for 2W	販売量 Volume of sales	指数 Index	100	101	90	86	94	93	96	96	101	96	45	115	80	72	123	97
	四輪触媒 Catalysts for 4W	販売量 Volume of sales	指数 Index	100	111	131	121	116	128	134	125	130	129	79	146	112	112	158	135
	銅箔 Copper foil	販売量 Volume of sales	t	2,400	2,460	2,020	1,930	2,200	2,320	2,520	2,530	2,250	2,410	1,860	2,160	2,010	2,310	2,410	2,360
	MicroThin™ (a) + (b)	販売量 Volume of sales	指数 Index	100	116	93	57	92	84	117	102	98	100	120	128	124	108	106	107
	HDI向け MicroThin™ (a)	販売量 Volume of sales		(24)	(42)	(29)	(5)	(25)	(20)	(28)	(15)	(13)	(19)	(17)	(36)	(27)	(18)	(19)	(18)
	PKG向け MicroThin™ (b)	販売量 Volume of sales		(76)	(74)	(64)	(52)	(67)	(64)	(89)	(87)	(85)	(81)	(103)	(92)	(97)	(90)	(87)	(89)
	ITO	販売量 Volume of sales	指数 Index	100	92	99	89	95	87	97	97	95	94	90	83	87	92	94	93
金属	亜鉛 Zinc	生産量 Volume of production	千t kt	54	49	50	58	211	56	56	56	52	219	43	57	100	103	119	222
部品	自動車 サイドドア ラッチ Side door Latches	販売量 Volume of sales	指数 Index	100	100	105	104	102	98	97	95	80	93	58	—	—	—	—	—

指数：2018年Q1を100として表示

在庫要因

Inventory Factors

(単位: 億円 100 million yen)

	2019							2020上期				
	Q1	Q2	上期 1st H	Q3	Q4	下期 2nd H	FY 2019	Q1	Q2 見込	予想 1st H	前回 予想 (5/29)	差異
機能材料 Engineered Materials	-13	-9	-22	-2	-3	-5	-27	-	-	-	3	-3
金属 Metals	-4	-36	-40	-3	-41	-44	-84	-7	11	4	5	-1
自動車部品 Automotive Parts & Components	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
関連 Affiliate Coordination	-	-3	-3	-1	-	-1	-4	-3	-	-3	-	-3
計 Total	-17	-48	-65	-6	-44	-50	-115	-10	11	1	8	-7

インジウム(High) (\$/Kg)	196	174	185	168	163	166	175	164	165	164	170
垂鉛 (\$ / t)	2,763	2,345	2,554	2,384	2,128	2,256	2,405	1,959	2,100	2,030	2,000
鉛 (\$ / t)	1,886	2,029	1,958	2,039	1,847	1,943	1,950	1,670	1,800	1,735	1,600
銅 (¢ / lb)	277	263	270	267	256	261	266	242	290	266	250

セグメントの業績(1) 機能材料

Performance by Segment – Engineered Materials

(単位: 億円 100 million yen)

	'20/Q1	'19/Q1	増減 Difference	'20/Q1-2 (今回予想) Forecast	'20/Q1-2 (前回予想) Forecast as of May 29	増減 Difference	'19/Q1-2	増減 Difference
■売上高 Sales	349	398	-49	880	690	190	823	57
■営業利益 Operating income	41	21	20	58	55	3	54	4
■経常利益 Ordinary income	38	21	17	52	50	2	52	-0
※実力損益 Real Income	38	34	4	52	47	5	74	-22

※実力損益：経常利益から在庫要因を除いたもの

経常利益の増減説明

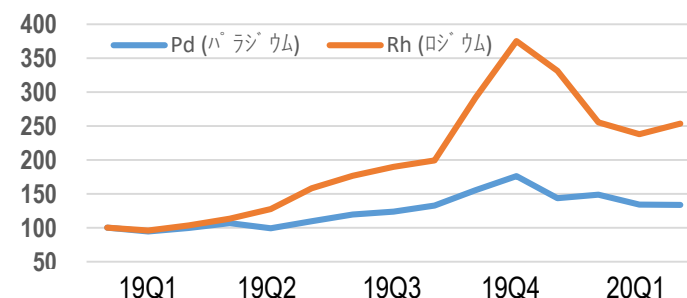
['19Q1 → '20Q1 +17]

- ・触媒の販売量減少はあるも、薄膜材料の在庫要因好転、電材向け金属粉および極薄銅箔の販売量増加により増益

['20/Q1-2前回予想 → '20/Q1-2今回予想 +2]

- ・貴金属価格下落による一過性の損失計上額の減少により増益

貴金属価格推移(19Q1-20Q1)



※19年4月価格を100とする

(機能材料製品)	(主な用途)
機能性粉体 (電池材料)	 <ul style="list-style-type: none"> ・ハイブリッド車向けニッケル水素電池 ・電気自動車向けリチウムイオン電池
機能性粉体 (機能粉)	 <ul style="list-style-type: none"> ・各種電子部品 ・ガラス研磨材
触媒	 <ul style="list-style-type: none"> ・二輪車・四輪車排ガス浄化用触媒
銅箔	 <ul style="list-style-type: none"> ・高密度パッケージ材料 ・プリント配線基板
薄膜材料	 <ul style="list-style-type: none"> ・フラットパネルディスプレイ

セグメントの業績(2) 金属

Performance by Segment – Metals

(単位: 億円 100 million yen)

	'20/Q1	'19/Q1	増減 Difference	'20/Q1-2 (今回予想) Forecast	'20/Q1-2 (前回予想) Forecast as of May 29	増減 Difference	'19/Q1-2	増減 Difference
■売上高 Sales	369	396	-26	770	860	-90	837	-67
■営業利益 Operating income	-16	18	-33	5	5	0	11	-6
■経常利益 Ordinary income	-25	25	-50	-18	-50	32	8	-26
※実力損益 Real Income	-18	29	-47	-22	-55	33	48	-70

※実力損益：経常利益から在庫要因を除いたもの

金属価格および為替

	'19/Q1	Q2	Q3	Q4	'20/Q1	Q2予想	上20 今回予想	上20 前回予想
亜鉛 Zn \$/t	2,763	2,345	2,384	2,128	1,959	2,100	2,030	2,000
亜鉛 (実効) Zn (Actual) \$/t	2,676	2,427	2,442	2,272	2,113	2,221	2,167	2,144
鉛 Pb \$/t	1,886	2,029	2,038	1,847	1,670	1,800	1,735	1,600
銅 Cu (暦年表示 Q1: 1-3月) ¢/lb	282	277	263	267	256	242	249	253
銅 Cu (Q1: 4-6月) ¢/lb	277	263	267	256	242	290	266	250
為替 US\$ yen/\$	109.9	107.4	108.8	109.0	107.6	107.0	107.3	107.0
為替 (実効) US\$ (Actual) yen/\$	110.0	107.8	108.1	108.3	107.8	107.3	107.5	107.3

2020年間損益感応度(経常損益)

Sensitivity to ordinary income (for FY2020)

※フルオープン

(億円 100 million yen)

亜鉛(LME) Zn	±100\$/t	12.3
鉛(LME) Pb	±100\$/t	2.3
為替 US\$(yen/\$)	±1yen/\$	4.9

経常利益増減分析

	19Q1 →'20Q1	上20前回予想 →上20今回予想
相場・為替	-14	2
T/C条件(亜鉛)	4	-
たな卸資産在庫要因	-3	-1
持分法損益	-24	17
コークス	1	1
受取配当金	8	9
その他 ※	-22	4
合計	-50	32

※その他の内訳

['19Q1 → '20Q1 - 22]

・ 亜鉛製錬大定修、亜鉛鉱山操業停止他

['上20前回 予想 → '上20今回 予想 + 4]

・ 固定費減少他

セグメントの業績(3) 自動車部品

Performance by Segment – Automotive Parts & Components

(単位: 億円 100 million yen)

	'20/Q1	'19/Q1	増減 Difference	'20/Q1-2 (今回予想) Forecast	'20/Q1-2 (前回予想) Forecast as of May 29	増減 Difference	'19/Q1-2	増減 Difference
■売上高 Sales	123	233	-110	330	320	10	461	-131
■営業利益 Operating income	-22	-1	-20	-18	-30	12	-2	-16
■経常利益 Ordinary income	-20	1	-21	-16	-30	14	1	-17

[三井金属アクト]		(主な用途)
自動車部品		・自動車用ドアロック

経常利益の増減説明

['19Q1→'20Q1 - 21]
 ・COVID-19影響による売上減少

['上20前回予想→'上20今回予想 +14]
 ・COVID-19影響はほぼ想定通りも、
 原価低減加速により損失縮小

■セグメント別販売状況/操業状況(正常需要下の会社想定計画比)

セグメント		前回予想(5/29)	今回予想
機能材料	二輪向け触媒	上期 40%減少	上期 33%減少
	四輪向け触媒	上期 25%減少	前回予想通り
	電池材料 MH合金	上期 33%減少	上期 23%減少
金属	ワンサラ鉱山	3ヶ月操業停止とする	前回予想通り。7月より操業開始
	カセロネス銅鉱山	3ヶ月操業20%ダウンとする	前回予想通り
自動車部品		年率20%売上減少とする (Q1:50%減少、Q2以降10%減少)	前回予想通りも地域差あり
関連		・年率10%売上減少とする (上期:15%減少、下期:5%減少)	前回予想通り

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。したがって、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、その旨ご注意ください。

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。したがって、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。