

A photograph of an industrial facility, likely a refinery or chemical plant, at dusk. The sky is a mix of blue and purple, with some clouds. In the foreground, there are several tall, cylindrical distillation columns with ladders and walkways. A network of pipes and smaller structures is visible throughout the scene. The overall atmosphere is industrial and serene.

# 2021年度 第1四半期 決算報告

2021年7月30日

日本ゼオン株式会社

- P.2 総括とセグメントの概況
- P.3 事業環境（為替・主原料推移）
- P.5 業績サマリー（全体）
- P.6 業績サマリー（セグメント別）
- P.8 エラストマー素材 概況
- P.9 エラストマー素材 P/L
- P.10 エラストマー素材 営業利益差異
- P.13 高機能材料 P/L
- P.14 高機能材料 営業利益差異
- P.16 電池材料の状況
- P.17 光学樹脂の状況
- P.18 光学フィルムの状況
- P.20 B/S概要
- P.21 C/F概要
- P.22 2021年度上期 業績予想

## 【総括】

- ◆ エラストマー素材、高機能材料とも総じて堅調に推移し、Q1連結業績は前年同期および前期と比較して増収増益
- ◆ 新型コロナウイルスによる調達および生産への影響はない

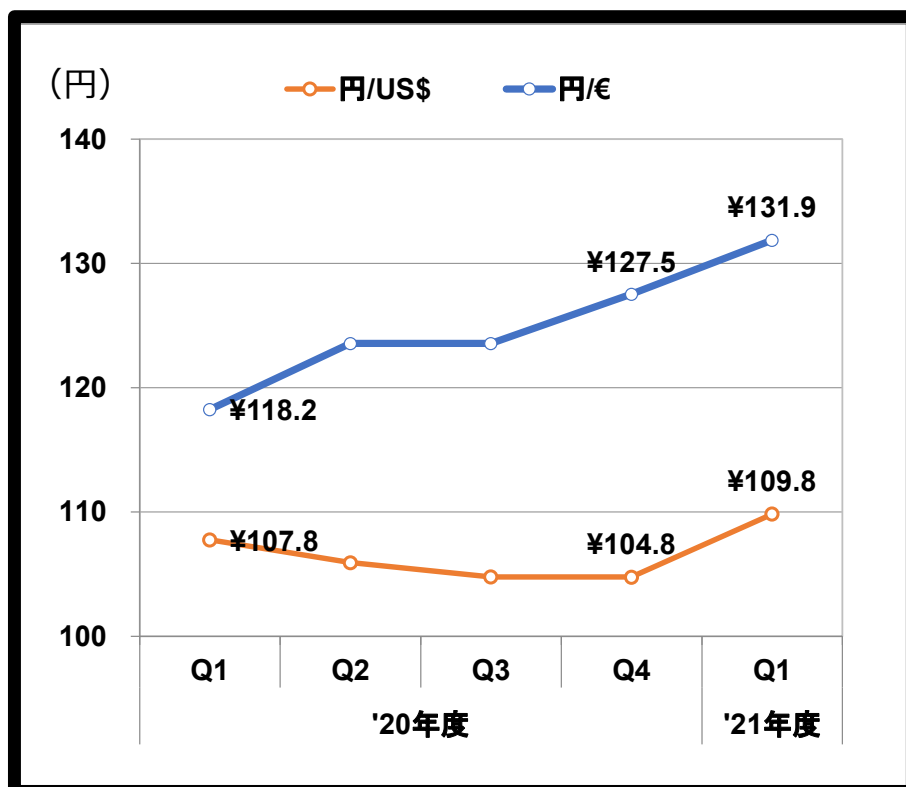
## 【エラストマー素材の概況】

- ◆ 需要は堅調だが、輸出コンテナ不足により出荷の一部に遅れ発生
- ◆ 主原料価格の上昇、海上運賃の大幅上昇により、営業利益は前期を下回る

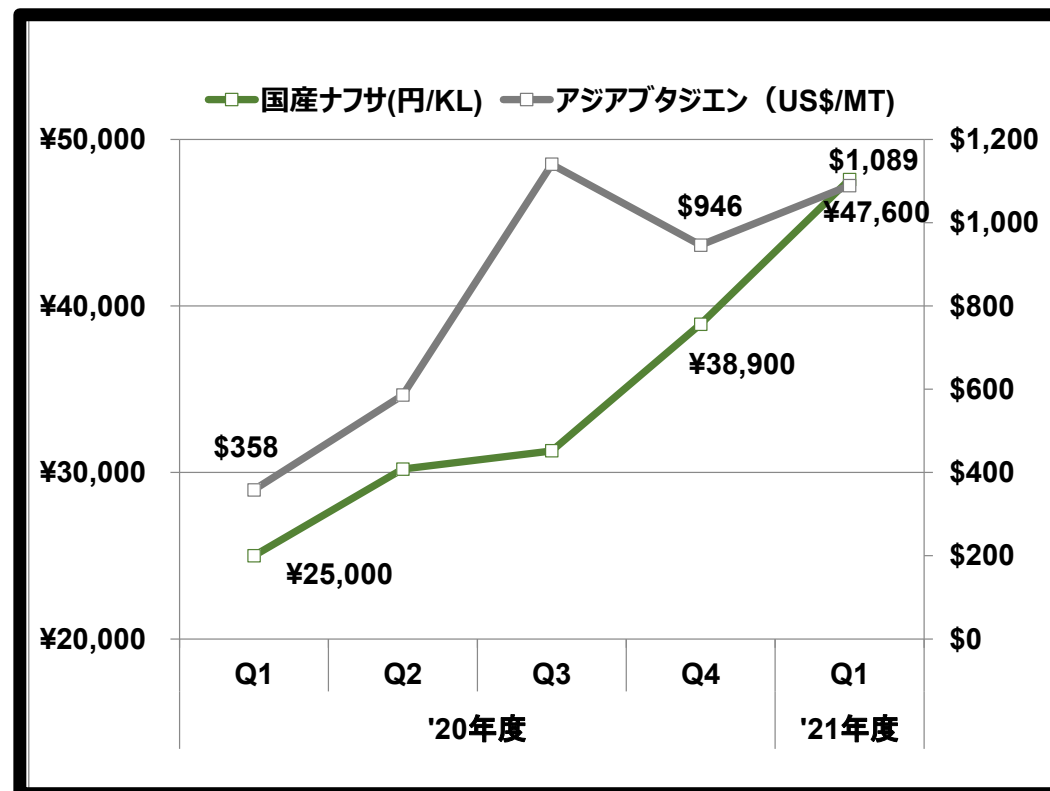
## 【高機能材料の概況】

- ◆ 電池材料、光学フィルムをはじめとして需要は堅調
- ◆ 電池材料出荷増、光学フィルム関連の試作費用未発生等により、営業利益は前期を上回る

## 【為替推移】



## 【主原料推移】



		2020年度 Q1	2020年度 Q4	2021年度 Q1	YoY 変化率	QoQ 変化率
為替	円/US\$	¥107.8	¥104.8	¥109.8	+2%	+5%
	円/€	¥118.2	¥127.5	¥131.9	+12%	+3%
主原料	国産ナフサ/KL	¥25,000	¥38,900	¥47,600	+90%	+22%
	アジアブタジエン/MT	\$358	\$946	\$1,089	+204%	+15%

P.2	総括とセグメントの概況
P.3	事業環境（為替・主原料推移）
<b>P.5</b>	<b>業績サマリー（全体）</b>
<b>P.6</b>	<b>業績サマリー（セグメント別）</b>
P.8	エラストマー素材 概況
P.9	エラストマー素材 P/L
P.10	エラストマー素材 営業利益差異
P.13	高機能材料 P/L
P.14	高機能材料 営業利益差異
P.16	電池材料の状況
P.17	光学樹脂の状況
P.18	光学フィルムの状況
P.20	B/S概要
P.21	C/F概要
P.22	2021年度上期 業績予想

(単位：億円)	前年同期	前期	今期	対前年同期	対前期
	2020年度 Q1	2020年度 Q4	2021年度 Q1	YoY 増減	QoQ 増減
売上高	695	857	872	+177	+15
営業利益	43	123	139	+96	+15
経常利益	51	157	148	+98	△9
当期純利益	36	103	101	+65	△2

- 前年同期比 : 売上高 +177億円、営業利益+96億円
- 前期比 : 売上高 +15億円、営業利益+15億円

注記：海外関係会社の2021年1～3月実績がQ1連結決算に反映されています。

（単位：億円）

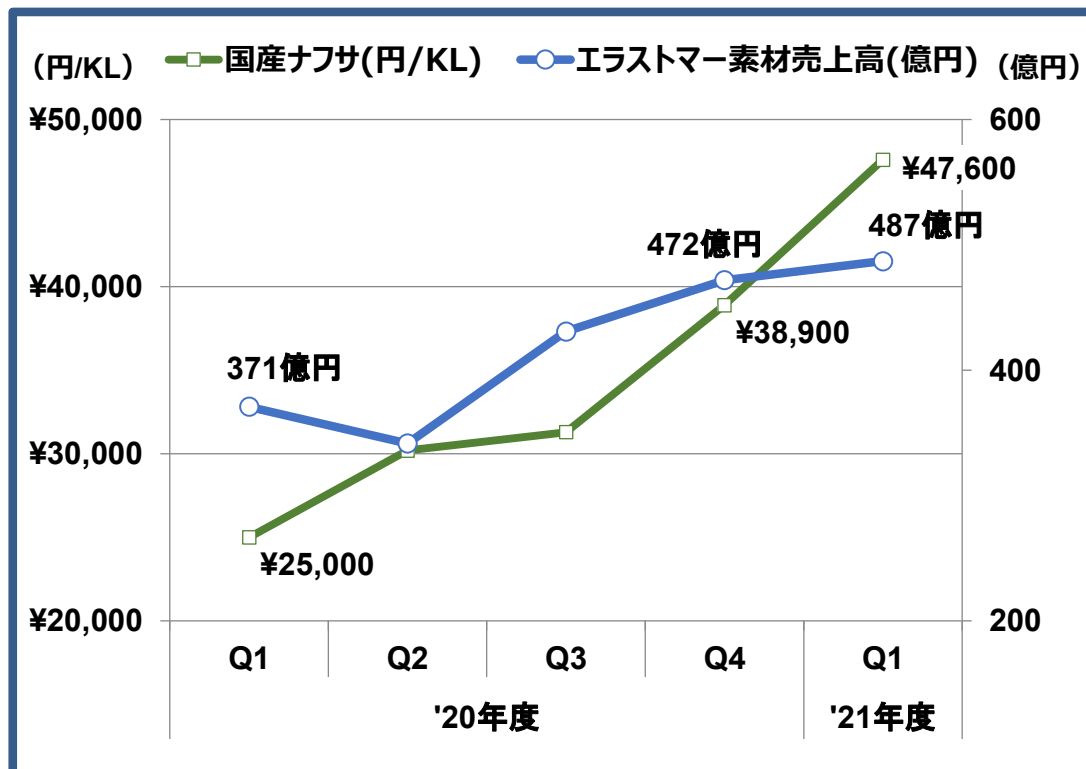
【売上高】	2020年度 Q1	2020年度 Q4	2021年度 Q1	YoY 増減	QoQ 増減
エラストマー素材	371	472	487	+116	+15
高機能材料	223	253	252	+28	△1
その他の事業、消去等	100	132	133	+32	+1
<b>売上高合計</b>	<b>695</b>	<b>857</b>	<b>872</b>	<b>+177</b>	<b>+15</b>

【営業利益】	2020年度 Q1	2020年度 Q4	2021年度 Q1	YoY 増減	QoQ 増減
エラストマー素材	△ 1	70	61	+62	△9
高機能材料	48	56	78	+29	+21
その他の事業、消去等	△ 4	△ 3	0	+4	+3
<b>営業利益合計</b>	<b>43</b>	<b>123</b>	<b>139</b>	<b>+96</b>	<b>+15</b>

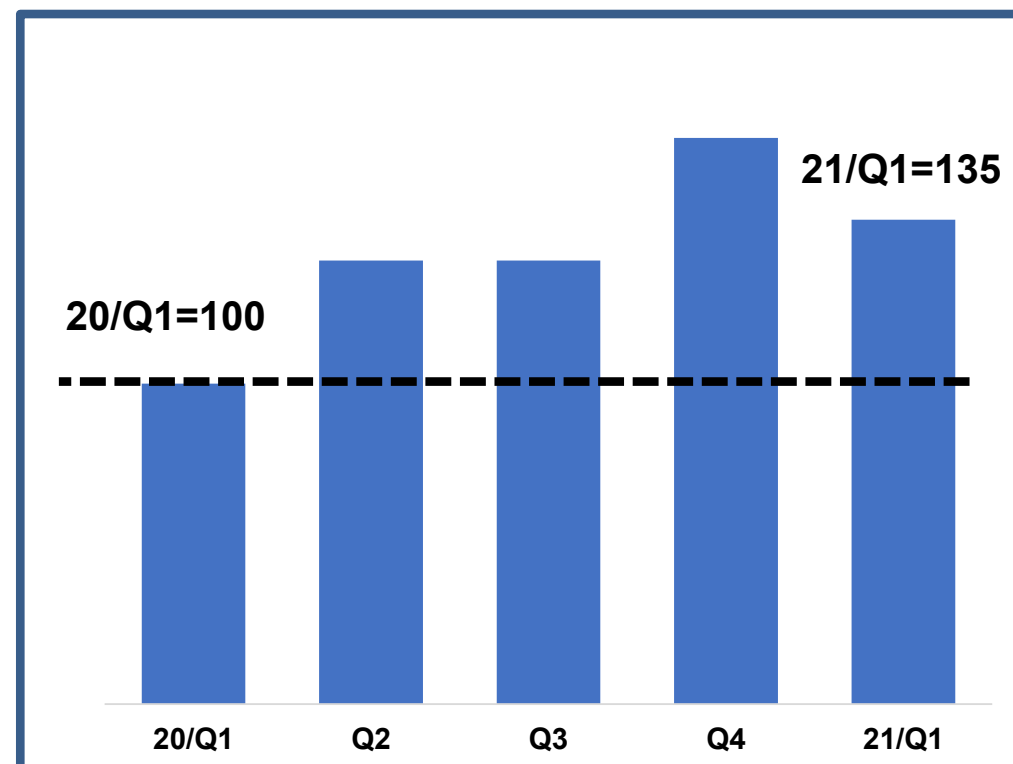
- P.2 総括とセグメントの概況
- P.3 事業環境（為替・主原料推移）
- P.5 業績サマリー（全体）
- P.6 業績サマリー（セグメント別）
- P.8 エラストマー素材 概況**
- P.9 エラストマー素材 P/L**
- P.10 エラストマー素材 営業利益差異**
- P.13 高機能材料 P/L
- P.14 高機能材料 営業利益差異
- P.16 電池材料の状況
- P.17 光学樹脂の状況
- P.18 光学フィルムの状況
- P.20 B/S概要
- P.21 C/F概要
- P.22 2021年度通期 業績予想



## 【国産ナフサ価格とエラストマー素材売上高推移】



## 【合成ゴム出荷量推移】

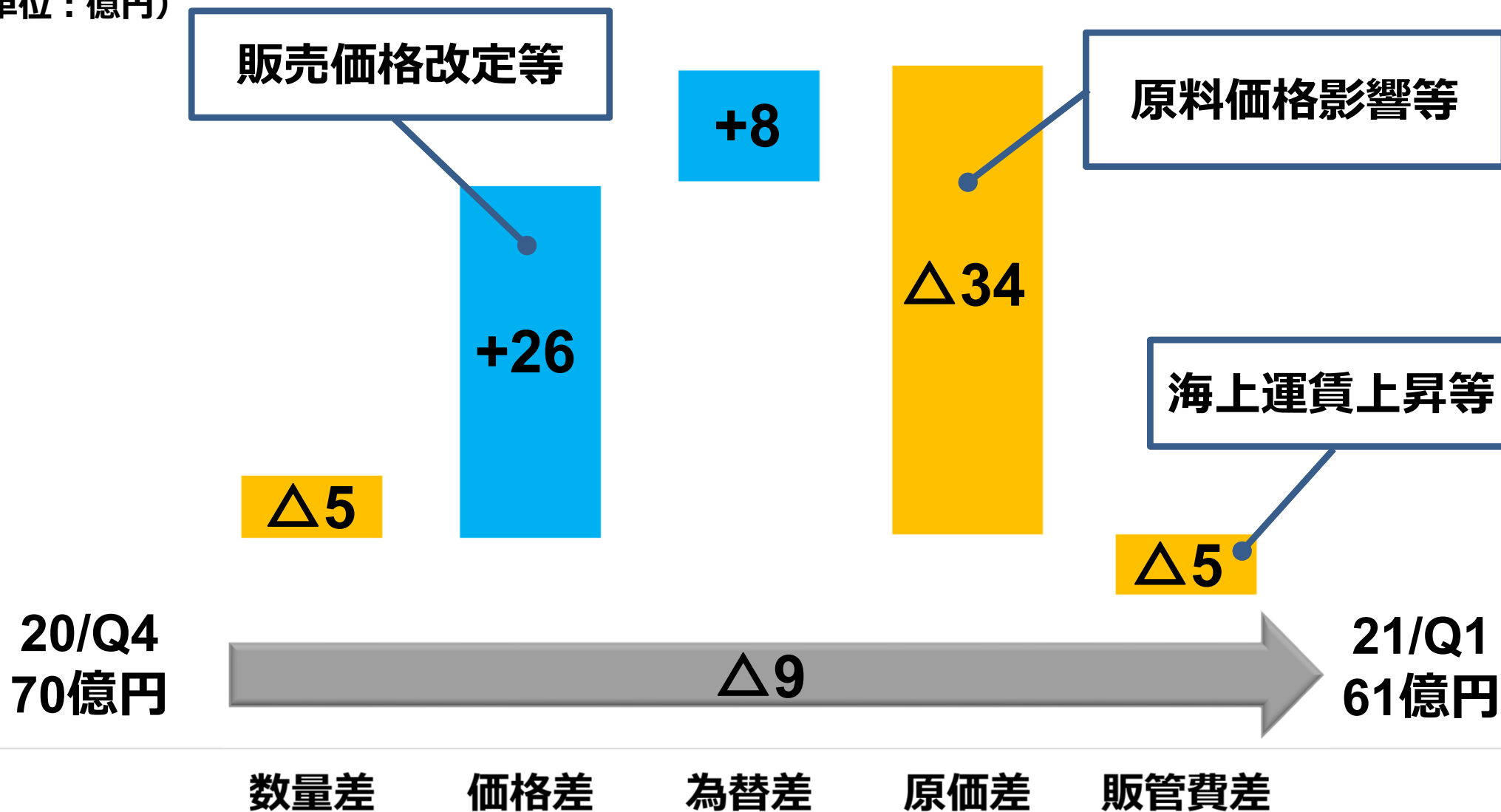


- 主原料価格上昇に伴う価格改定等により売上高は増加
- 合成ゴムの需要は堅調だが輸出コンテナ不足で出荷の一部に遅れ

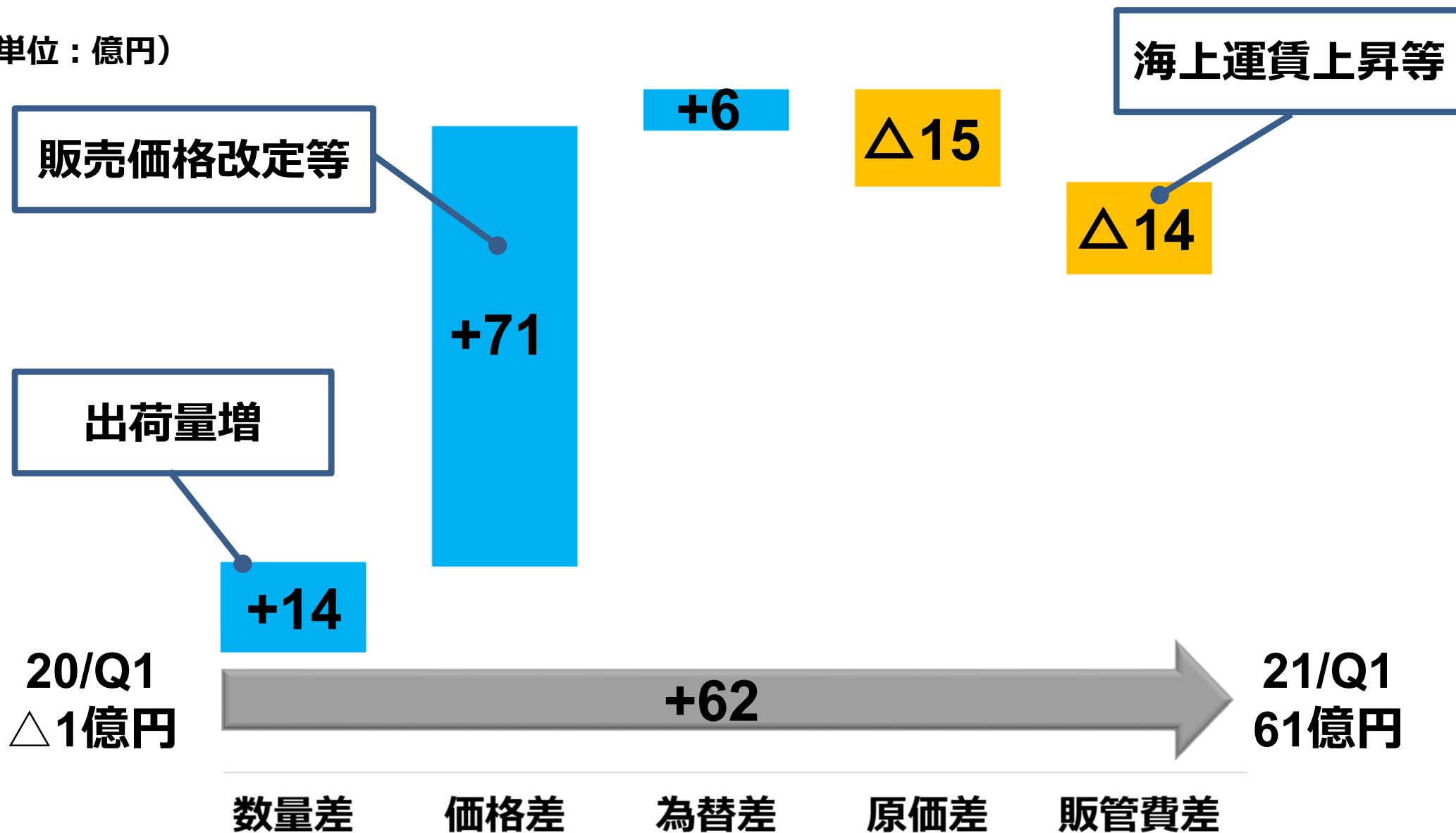
(単位：億円)	2020年度 Q1	2020年度 Q4	2021年度 Q1	YoY 増減	YoY 増減率	QoQ 増減	QoQ 増減率
<b>出荷量 (20/Q1=100)</b>	100	132	120	20 pt	20 %	△ 12 pt	△ 9 %
合成ゴム	100	153	135	35 pt	35 %	△ 17 pt	△ 11 %
ラテックス	100	108	123	23 pt	23 %	15 pt	14 %
化成品	100	115	90	△ 10 pt	△ 10 %	△ 25 pt	△ 22 %
<b>売上高</b>	371	472	487	116	31 %	15	3 %
合成ゴム	245	319	308	63	26 %	△ 11	△ 4 %
ラテックス	33	51	76	44	135 %	25	49 %
化成品	81	88	95	14	17 %	7	8 %
その他・消去	13	14	8	△ 5	△ 36 %	△ 6	△ 40 %
<b>営業利益</b>	△ 1	70	61	62	---	△ 9	△ 13 %
営業利益率	0%	15%	12%				

- **出荷量** : 輸出コンテナ不足の影響を受け前期比で減少
- **売上高** : 主原料価格連動フォーミュラおよび価格改定で増加
- **営業利益** : 主原料価格、海上運賃上昇の影響で減少

(単位：億円)



(単位：億円)



P.2	総括とセグメントの概況	
P.3	事業環境（為替・主原料推移）	
P.5	業績サマリー（全体）	
P.6	業績サマリー（セグメント別）	
P.8	エラストマー素材	概況
P.9	エラストマー素材	P/L
P.10	エラストマー素材	営業利益差異
<b>P.13</b>	<b>高機能材料</b>	<b>P/L</b>
<b>P.14</b>	<b>高機能材料</b>	<b>営業利益差異</b>
<b>P.16</b>	<b>電池材料の状況</b>	
<b>P.17</b>	<b>光学樹脂の状況</b>	
<b>P.18</b>	<b>光学フィルムの状況</b>	
P.20	B/S概要	
P.21	C/F概要	
P.22	2021年度上期	業績予想

(単位：億円)	2020年度 Q1	2020年度 Q4	2021年度 Q1	YoY 増減	YoY 増減率	QoQ 増減	QoQ 増減率
<b>売上高</b>	223	253	252	28	13 %	△ 1	△ 0 %
高機能樹脂	141	159	156	15	11 %	△ 3	△ 2 %
高機能ケミカル	70	81	83	12	18 %	1	2 %
メディカル他	12	12	13	1	7 %	1	7 %
<b>営業利益</b>	48	56	78	29	61 %	21	38 %
営業利益率	22%	22%	31%				

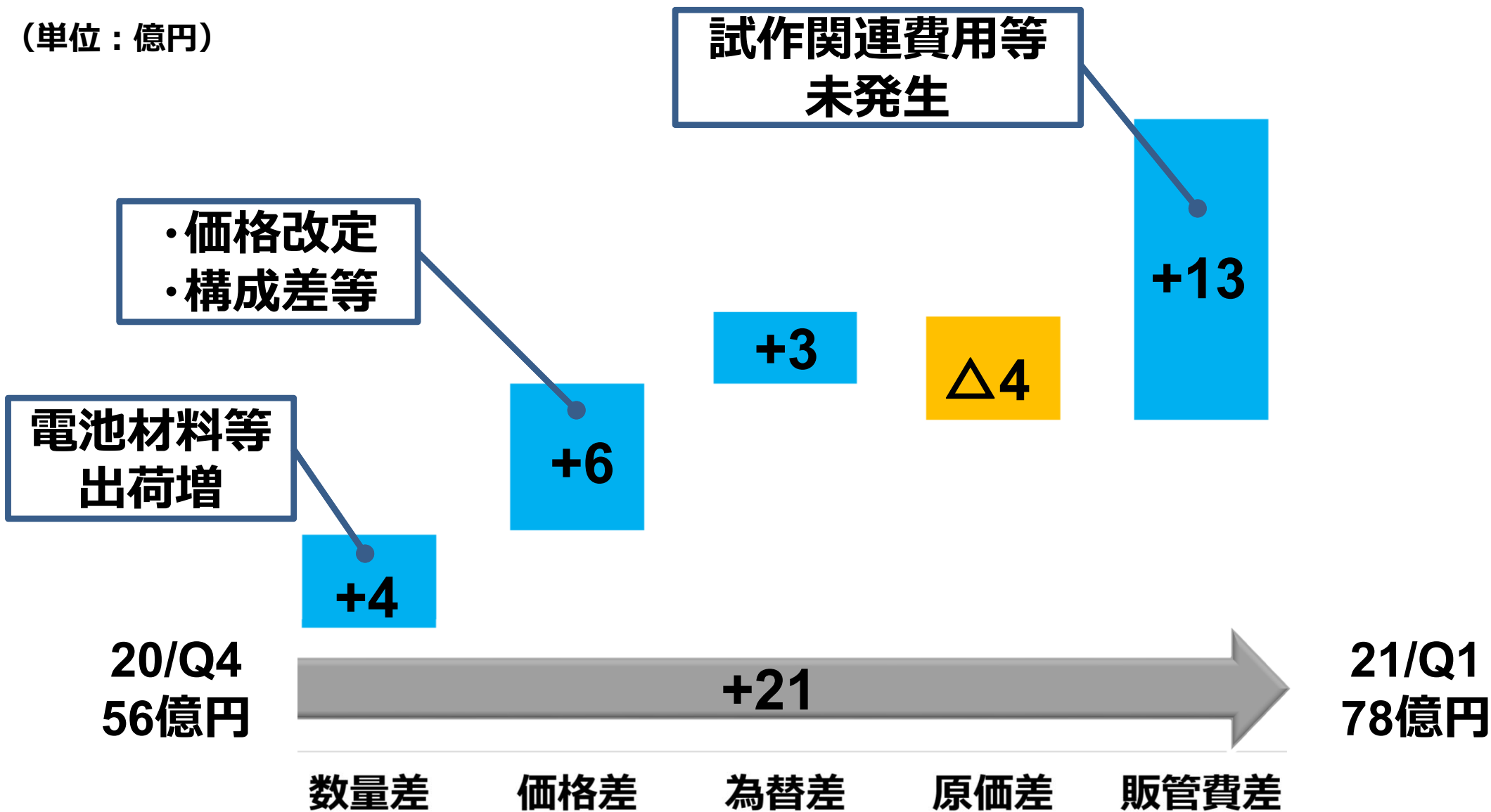
## ■ 売上高

高機能樹脂、高機能ケミカルともほぼ前期並み

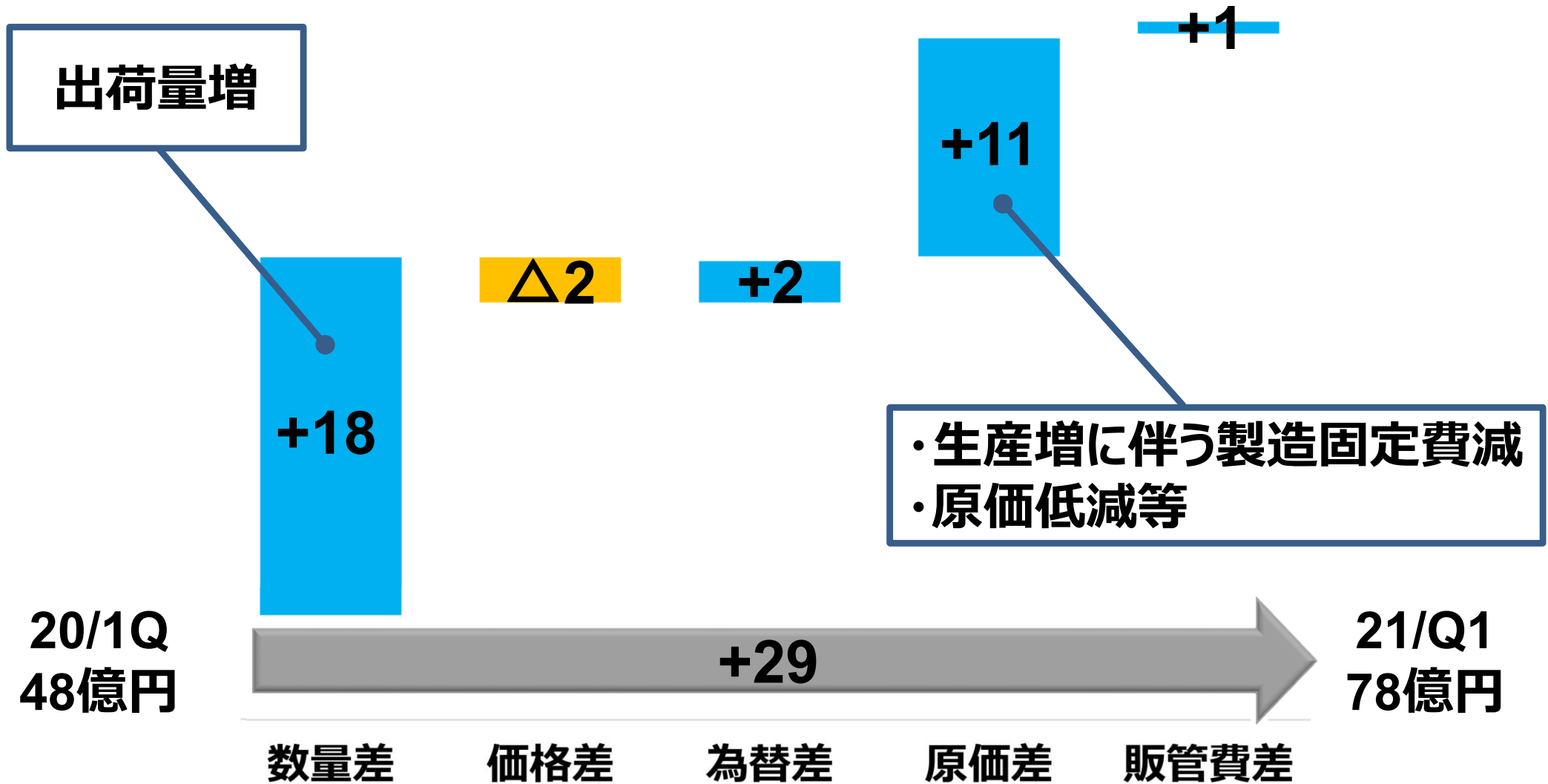
## ■ 営業利益

電池材料出荷量増、光学フィルム関連の試作費用未発生等により前期比増加

(単位：億円)



(単位：億円)





	YoY	QoQ
EV向け	195%	123%
民生他向け	118%	126%
全体	166%	123%

## ■ EV向け

欧米向け、中国向けともに堅調

## ■ 民生他向け

家電等向け堅調、モバイル用途向け復調  
産業用途（ESS）も堅調

	YoY	QoQ
光学用途	130%	98%
医療、その他	91%	86%
全体	101%	90%

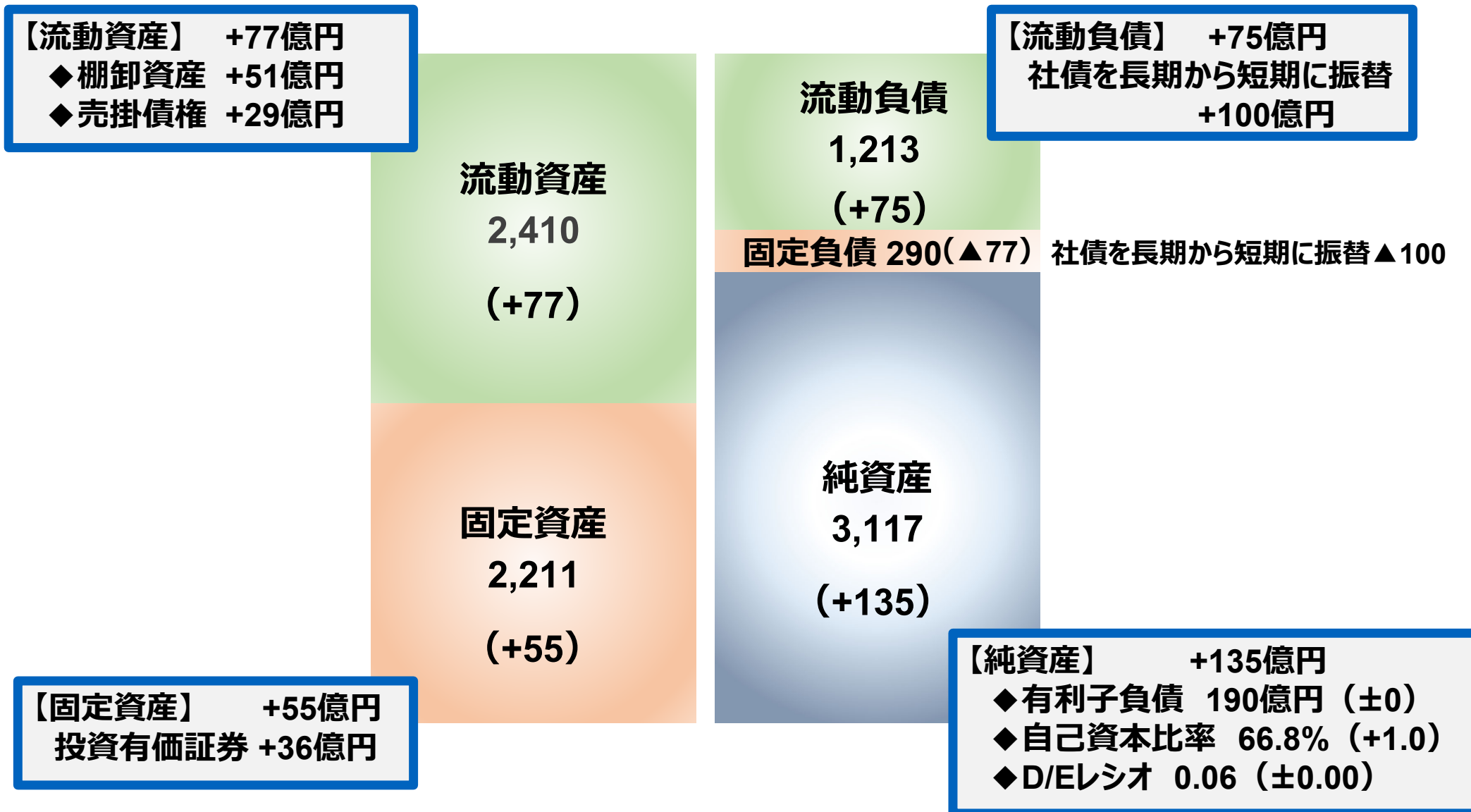
光学用途、医療用途ともに需要は堅調だが、今年7月完工予定の能力増強工事および定期検査期間に備えて、引き続き出荷量を調整

	YoY	QoQ
中小型向け	118%	99%
大型向け	115%	104%
全体	115%	103%

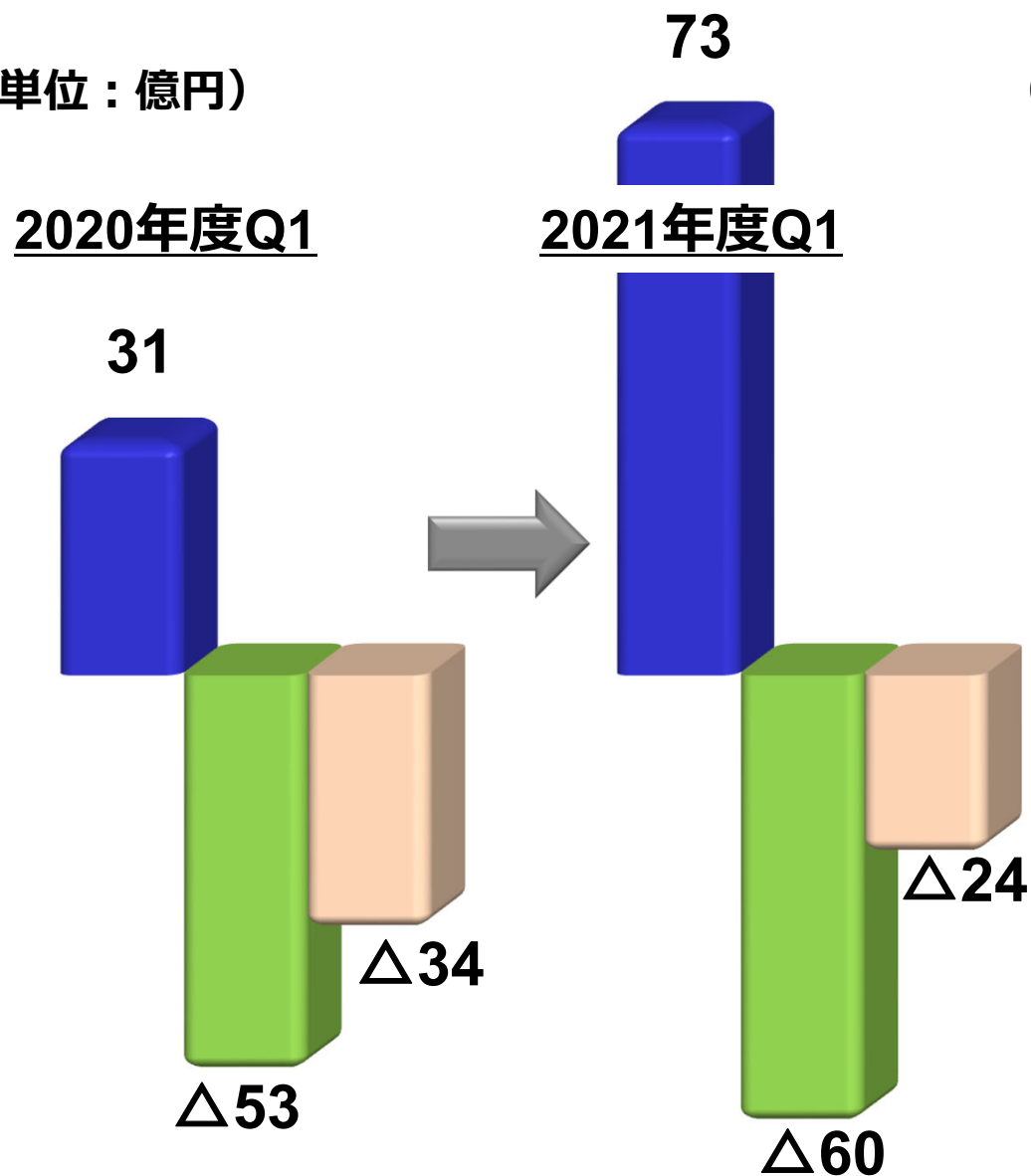
■ 中小型、大型向けともに堅調

P.2	総括とセグメントの概況
P.3	事業環境（為替・主原料推移）
P.5	業績サマリー（全体）
P.6	業績サマリー（セグメント別）
P.8	エラストマー素材 概況
P.9	エラストマー素材 P/L
P.10	エラストマー素材 営業利益差異
P.13	高機能材料 P/L
P.14	高機能材料 営業利益差異
P.16	電池材料の状況
P.17	光学樹脂の状況
P.18	光学フィルムの状況
<b>P.20</b>	<b>B/S概要</b>
<b>P.21</b>	<b>C/F概要</b>
<b>P.22</b>	<b>2021年度上期 業績予想</b>

## 総資産4,621億円 (+133)



(単位：億円)

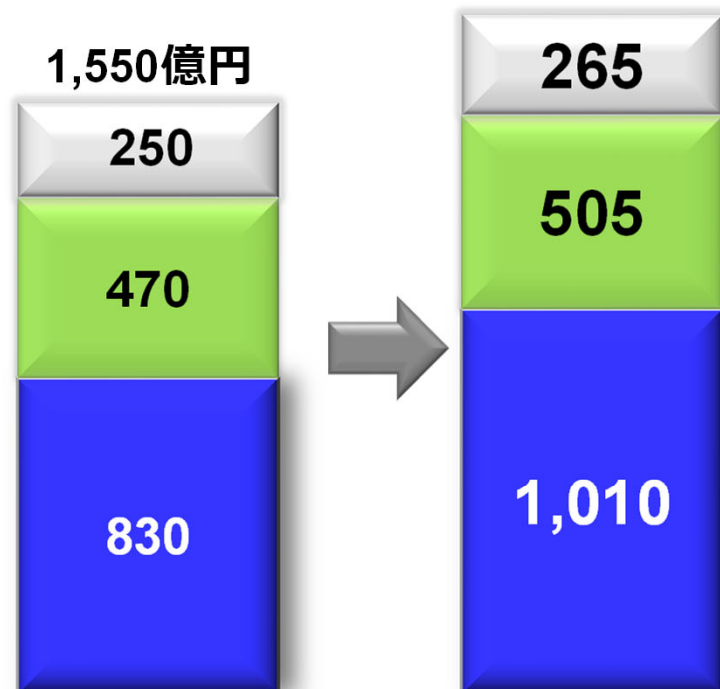


■ 営業CF ■ 投資CF ■ 財務CF

(単位：億円)

	2020年度Q1	2021年度Q1
営業CF	31	73
投資CF	△ 53	△ 60
フリーCF	△ 22	12
財務CF	△ 34	△ 24
CF	△ 56	△ 12

## 【売上高予想】

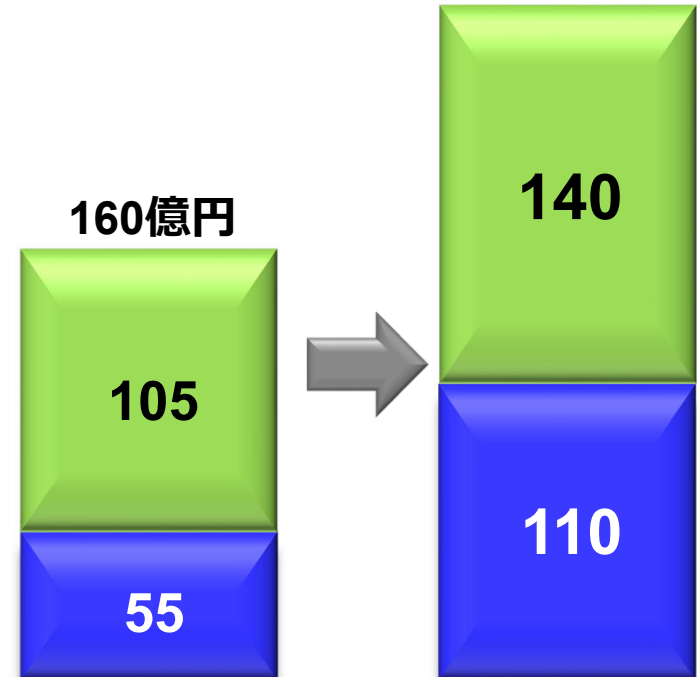


予想公表値

今回修正

■ エラストマー素材 ■ 高機能材料 ■ その他・消去等

## 【営業利益予想】



予想公表値

今回修正

■ エラストマー素材 ■ 高機能材料

※営業利益予想合計値には  
その他・消去を含んでいます

■ 上期業績予想を売上高1,780億円、営業利益250億円に修正

(為替前提をUS\$=110円、€=131円に見直し)

■ 下期業績予想は現在精査中につき、当初業績予想を据え置かせていただきます

## ● 2022年3月期 第2四半期連結累計期間の連結業績予想数値の修正（2021年4月1日～2021年9月30日）

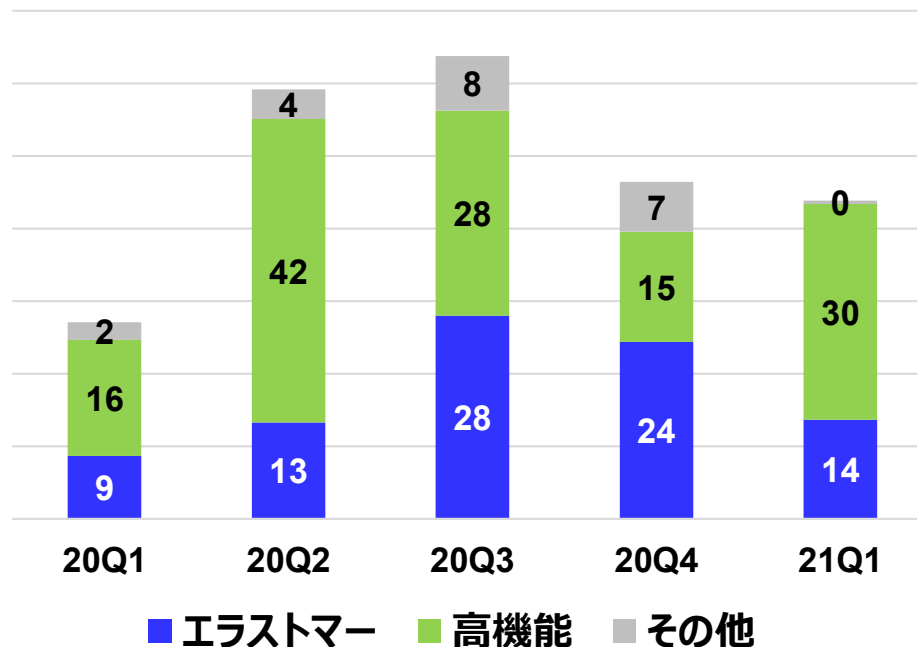
	連結売上高	連結営業利益	連結経常利益	親会社株主に帰属する当期純利益	1株当たり当期純利益
前回発表予想（A）	百万円 155,000	百万円 16,000	百万円 17,000	百万円 12,000	円銭 54.86
今回修正予想（B）	<b>178,000</b>	<b>25,000</b>	<b>26,500</b>	<b>18,500</b>	<b>84.58</b>
増減額（B - A）	23,000	9,000	9,500	6,500	
増減率（%）	14.8	56.3	55.9	54.2	
（参考）前期第2四半期連結累計期間実績（2021年3月期）	137,415	9,913	10,939	8,182	37.42

## ● 2022年3月期 通期連結業績予想数値の修正（2021年4月1日～2022年3月31日）

	連結売上高	連結営業利益	連結経常利益	親会社株主に帰属する当期純利益	1株当たり当期純利益
前回発表予想（A）	百万円 310,000	百万円 33,000	百万円 35,000	百万円 25,000	円銭 114.29
今回修正予想（B）	<b>333,000</b>	<b>42,000</b>	<b>44,500</b>	<b>31,500</b>	<b>144.01</b>
増減額（B - A）	23,000	9,000	9,500	6,500	
増減率（%）	7.4	27.3	27.1	26.0	
（参考）前期連結実績（2021年3月期）	301,961	33,408	38,668	27,716	126.74

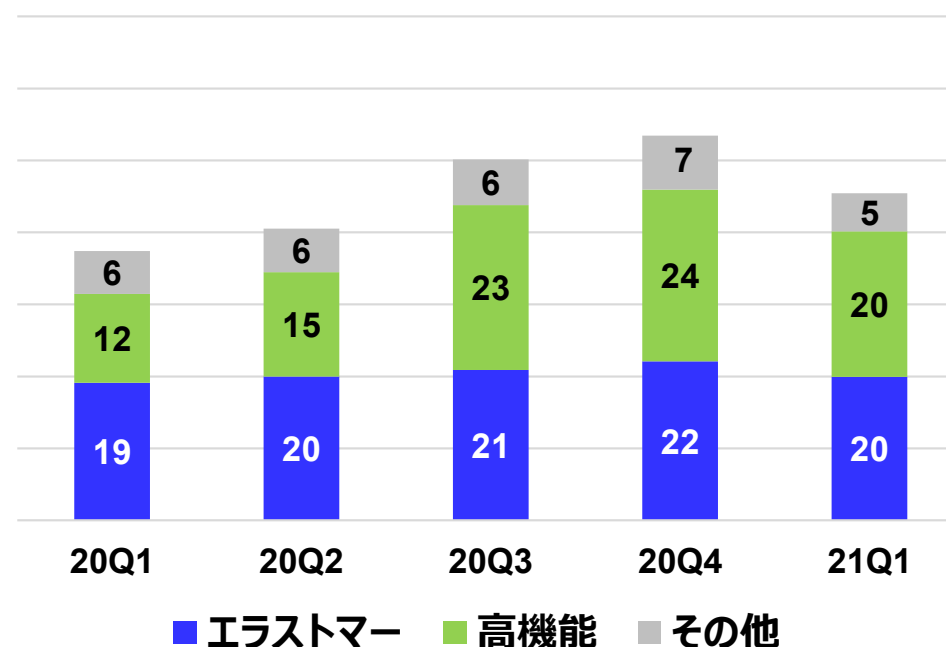


【資本的支出】



20年度実績 196億円 → 21年度予想 290億円

【減価償却費】



20年度実績 182億円 → 21年度予想 200億円

本資料に掲載されている当社の計画や見通しなどは、現在入手可能な情報に基づき算出したものであり、リスクや不確定な要因を含んでおります。実際の業績等は様々な要因により、大きく異なる結果になる場合があります。

<b>2021年度 Q2決算発表</b>	<b>2021年10月29日（金）を予定</b>
--------------------------	--------------------------

※上記の予定は、都合により予告なく変更する場合がございます

# ZEON

日本ゼオン株式会社

以 上