

# 2023年3月期 第1四半期決算の概要

2022年8月22日

### 2023年3月期第1四半期ポイント



### 2023年3月期第1四半期実績

- 四半期決算において売上高、営業利益、経常利益が上場以来最高
- ・産業用及び医療用光測定器の販売好調
- ・昨年買収した2社の業績が寄与
- ・円安が利益を大きく押し上げ

### 2023年3月期通期見通し

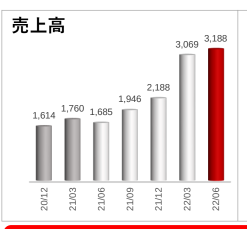
- 前回予想を据え置き
- ・光部品関連事業の足元の受注状況は回復傾向
- ・光測定器関連事業の好調な受注が継続する見通し

## 業績ハイライト



(単位:百万円)

	2021	2021	2022	前1Q比増減		前4Q比増減	
	1Q	4Q	1Q	増減額	増減率	増減額	増減率
売上高	1,685	3,069	3,188	+1,502	+89.2%	+118	+3.9%
営業利益	296	633	866	+570	+192.3%	+233	+36.9%
経常利益	318	799	1,079	+761	+239.3%	+279	+35.0%
当期純利益	246	779	768	+521	+211.2%	△11	△1.4%











### (参考) 2023年3月期第1四半期営業損益の分解

(単位:百万円)

	2021 1Q	%1 ① 2022 1Q	※2 ②買収した 子会社の業績	※3 <b>③円安効果</b>	①+②+③ 2022 1Q
売上高	1,685	2,339	+555	+294	3,188
売上原価	850	1,172	+226	+66	1,464
売上総利益	835	1,168	+329	+227	1,724
販売費および 一般管理費	539	632	+175	+50	857
営業利益	296	535	+154	+177	866

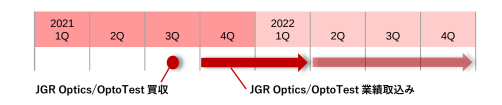
※1: 2022年度1Qの業績から②~③の要素を除外した金額です。

※2: JGR Optics Inc.及びOptoTest Corp. 2022年 4-6月の業績

(\$1=¥115換算)

※3: 為替が想定(\$1=¥115)よりも円安に推移したことによる影響額を

試算したものです。



## 事業別損益



**光部品関連事業** (単位:百万円)

	2021	2021	2022	前1Q比増減		前4Q比増減	
	1Q	4Q	1Q	増減額	増減率	増減額	増減率
売上高	626	904	636	+9	+1.6%	△267	△29.6%
営業利益	75	100	33	△42	△55.7%	△67	△66.7%

#### 光測定器関連事業

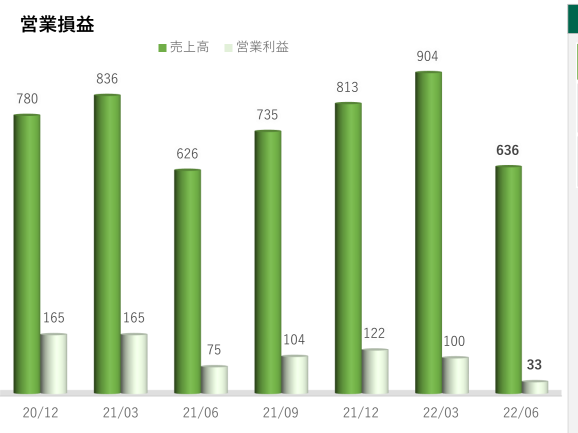
	2021	2021	2022	前1Q比増減		前4Q比増減	
	1Q	4Q	1Q	増減額	増減率	増減額	増減率
売上高	1,004	2,128	2,483	+1,478	+147.2%	+354	+16.7%
営業利益	221	536	831	+610	+275.7%	+295	+55.1%

## 事業別損益推移 (光部品関連事業)



(単位:百万円)

### 1 Qは需給の調整局面 前4 Q比減収



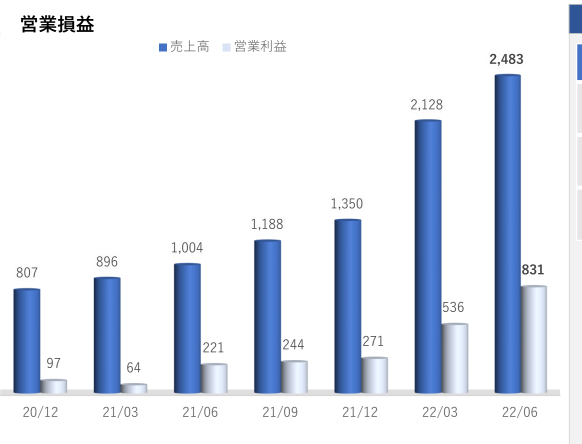


## 事業別損益推移 (光測定器関連事業)



(単位:百万円)

#### ARGOS®を筆頭に全製品群で前1Q比増収







# 参考資料

### 主要指標





## 2023年3月期通期業績予想



# 基本課題「 Accelerate Market Driven New Product Development 」 (市場重視の製品開発を推進)

(単位:百万円)

	2022年 3 月期 通期実績		2023年 3 月期 通期業績予想		対前期増減	
	金額	構成比	金額	構成比	増減額	増減率
売上高	8,890	100.0%	12,000	100.0%	+3,109	+35.0%
営業利益	1,642	18.5%	2,100	17.5%	+457	+27.9%
経常利益	1,948	21.9%	2,200	18.3%	+251	+12.9%
当期純利益	1,656	18.6%	1,700	14.2%	+43	+2.6%
年間配当(円)	(*1) 40 <u></u>		(*2) 40円		-	

<sup>\*1</sup>中間配当15円、期末配当25円

#### ■米ドル想定為替相場

2023年3月期は、期中平均115円を想定しております。

<sup>\*2</sup>中間配当20円、期末配当20円



#### The Photonics Pioneer

本資料における当社の今後の計画、見通し、戦略等の将来予想に関する記述は、当社が現時点において合理的であると判断する一定の前提に基づいており、実際の業績等の結果はこれらの見通しと 異なる可能性がありますことをご了承ください。

本資料に関するお問合せ先

s a n t e c 株式会社 常務執行役員業務部長 山下 英哲 電話 0568-79-3535 (代表) URL: https://www.santec.com/jp

〒485-0802 愛知県小牧市大草年上坂5823 フォトニクスバレー 大草キャンパス