

令和3年(2021年)7月期 第1四半期決算概要

サムコ株式会社

証券コード: 6387

1. 21/7月期第1Qの実績

21/7月期第1四半期業績

□ 受注高 16.4億円(前年同期比+9.5%)

- 前第3四半期を底に受注高は回復基調。
- 当第1四半期末の受注残高は24.6億円(前年同期比+0.8%)。

□ 売上高 7.2億円(前年同期比△36.8%)

- 前第3四半期の受注高の減少を受け、当第1四半期の売上は低調に推移。

□ 営業損失 0.7億円(前年同期は営業利益1.1億円)

- 売上高が低調となり、営業損失を計上。

21/7月期第1Q 実績報告

(単位:百万円)

		(参考) 20/7期1Q	21/7月期1Q	
			実績	前年同期比 増減率
売上高	Net Sales	1,141	720	△36.8 %
売上総利益	Gross Profit	584	368	△37.0 %
売上高総利益率	Gross Profit Ratio	51.2 %	51.1 %	—
営業利益	Operating Profit	118	△76	—
営業利益率	Operating Profit Ratio	10.4 %	— %	—
経常利益	Ordinary Profit	122	△78	—
当期純利益	Net Income	88	△51	—

➤ 20/7期末 受注残1,534百万円からのスタートであり、当1Q売上高は低調。

21/7月期第1Q 装置別売上高

(単位:百万円)

	20/7月期1Q		21/7月期1Q		
	売上高	構成比	売上高	前年同期比 増減率	構成比
CVD装置	228	20.0 %	133	△41.7 %	18.4 %
エッチング装置	492	43.1 %	268	△45.5 %	37.2 %
洗浄装置	230	20.2 %	104	△54.7 %	14.5 %
部品・メンテナンス	190	16.7 %	215	12.9 %	29.9 %
Total	1,141	100.0 %	720	△36.8 %	100.0 %

- CVD装置は、電子部品分野向けの販売。
- エッチング装置は、オプトエレクトロニクス分野の通信用レーザー、電子部品分野の各種センサー用での販売。
- 部品・メンテナンスは、主に国内の生産機の消耗部品等の売上が増加。

21/7月期第1Q 分野別売上高

(単位:百万円)

	20/7月期1Q		21/7月期1Q		
	売上高	構成比	売上高	前年同期比 増減率	構成比
オプトエレクトロニクス分野	193	17.0 %	118	△38.8 %	16.5 %
電子部品・MEMS分野	598	52.5 %	241	△59.8 %	33.4 %
シリコン分野	34	3.0 %	21	△38.3 %	3.0 %
実装・表面処理分野	37	3.3 %	69	82.9 %	9.6 %
表示デバイス分野	11	1.0 %	23	108.2 %	3.2 %
その他分野	74	6.5 %	32	△56.8 %	4.4 %
部品・メンテナンス	190	16.7 %	215	12.9 %	29.9 %
Total	1,141	100.0 %	720	△36.8 %	100.0 %

- オプトエレクトロニクス分野のLD向けが101百万円、電子部品分野のセンサー向けが193百万円で、売上が牽引。

本資料の著作権その他の一切の権利は、サムコ 株式会社に属しております。

複製、転送、第三者への配布等を無断で行わないようお願い申し上げます。

21/7月期第1Q 用途別売上高

(単位:百万円)

	20/7月期1Q		21/7月期1Q		
	売上高	構成比	売上高	前年同期比 増減率	構成比
生産用	633	55.5 %	213	△32.8 %	29.6 %
研究開発用	317	27.8 %	292	△53.9 %	40.5 %
部品・メンテナンス	190	16.7 %	215	12.9 %	29.9 %
Total	1,141	100.0%	720	△36.8 %	100.0 %

- 生産用、研究開発用、ともに 第1Qでは低調なスタート。
- 通期計画では、生産用を大きく伸ばす計画。

21/7月期第1Q 地域別売上高

(単位:百万円)

	20/7月期1Q		21/7月期1Q		
	売上高	構成比	売上高	前年同期比 増減率	構成比
国内	683	59.9 %	484	△29.0 %	67.3 %
アジア	95	8.3 %	176	85.9 %	24.5 %
北米	360	31.6 %	21	△94.0 %	3.0 %
欧州	2	0.2 %	37	1,431.3 %	5.2 %
その他	—	—	—	—	—
(海外合計)	458	40.1 %	236	△48.5 %	32.7 %
Total	1,141	100.0%	720	△36.8 %	100.0 %

- 国内、海外ともに売上は低調。
- 通期の海外売上高比率は46.7%を計画。

海外市場での受注・販売動向(21/7月期第1Q)

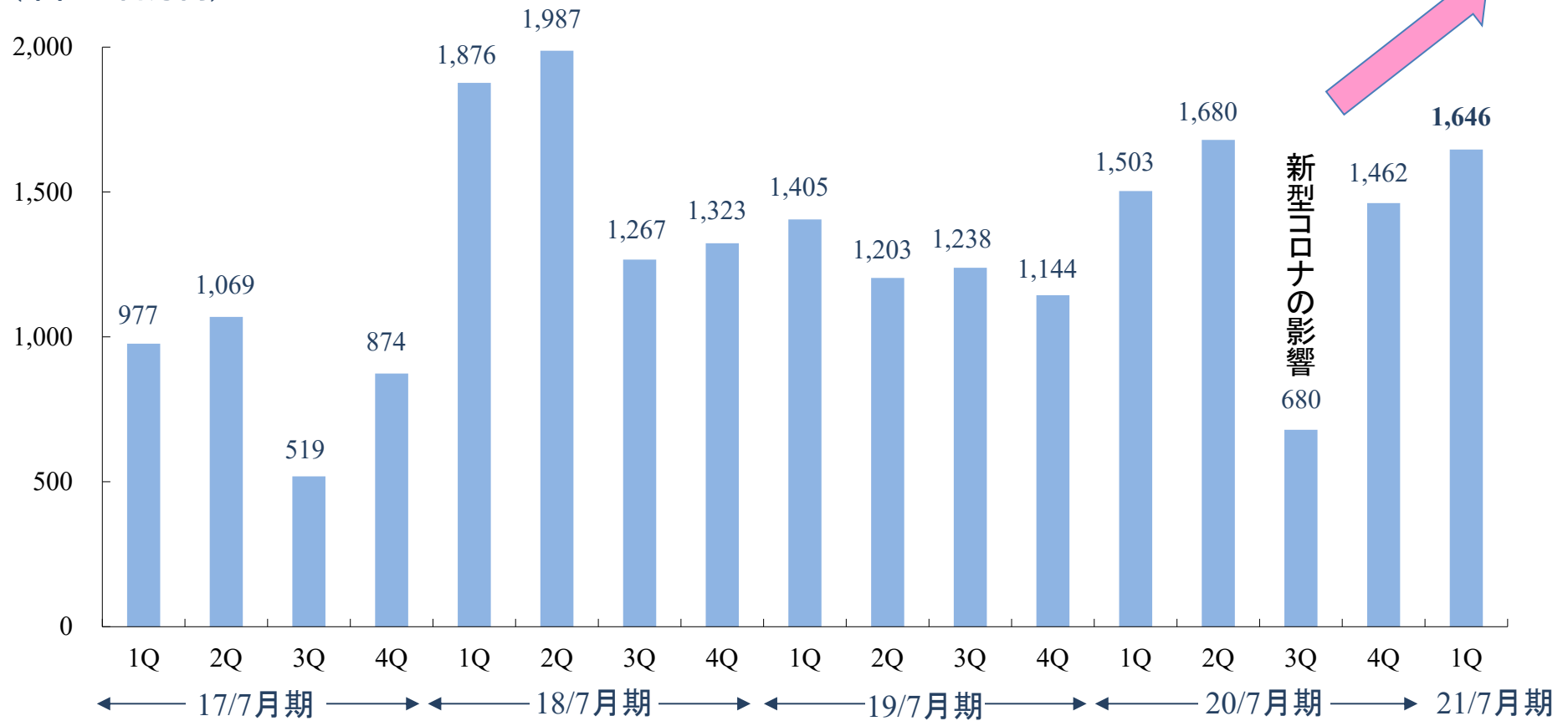
地域	用途	実績
中国	LD	研究用洗浄装置 販売
	MEMS	研究用CVD装置 受注
	MEMS	研究用エッチング装置 受注
	欠陥解析	生産用エッチング装置 受注
	欠陥解析	研究用エッチング装置 受注
	欠陥解析	研究用エッチング装置 受注
台湾	パワーデバイス	研究用エッチング装置 販売
韓国	センサー	生産用エッチング装置 販売
	欠陥解析	生産用エッチング装置 販売
	高周波デバイス	生産用CVD装置 受注
	高周波デバイス	生産用エッチング装置 受注

海外市場での受注・販売動向(21/7月期第1Q)

地域	用途	販売実績
東南アジア	積層コンデンサ	生産用洗浄装置 販売
	太陽電池	研究用CVD装置 受注
	高周波フィルター	生産用エッチング装置 受注
北米	LD	生産用洗浄装置 受注
	センサー	研究用洗浄装置 販売
	LD	研究用エッチング装置 販売
欧州	太陽電池	研究用洗浄装置 販売
	医療	研究用エッチング装置 受注
	LD	生産用エッチング装置 受注

受注環境(受注高)の変化

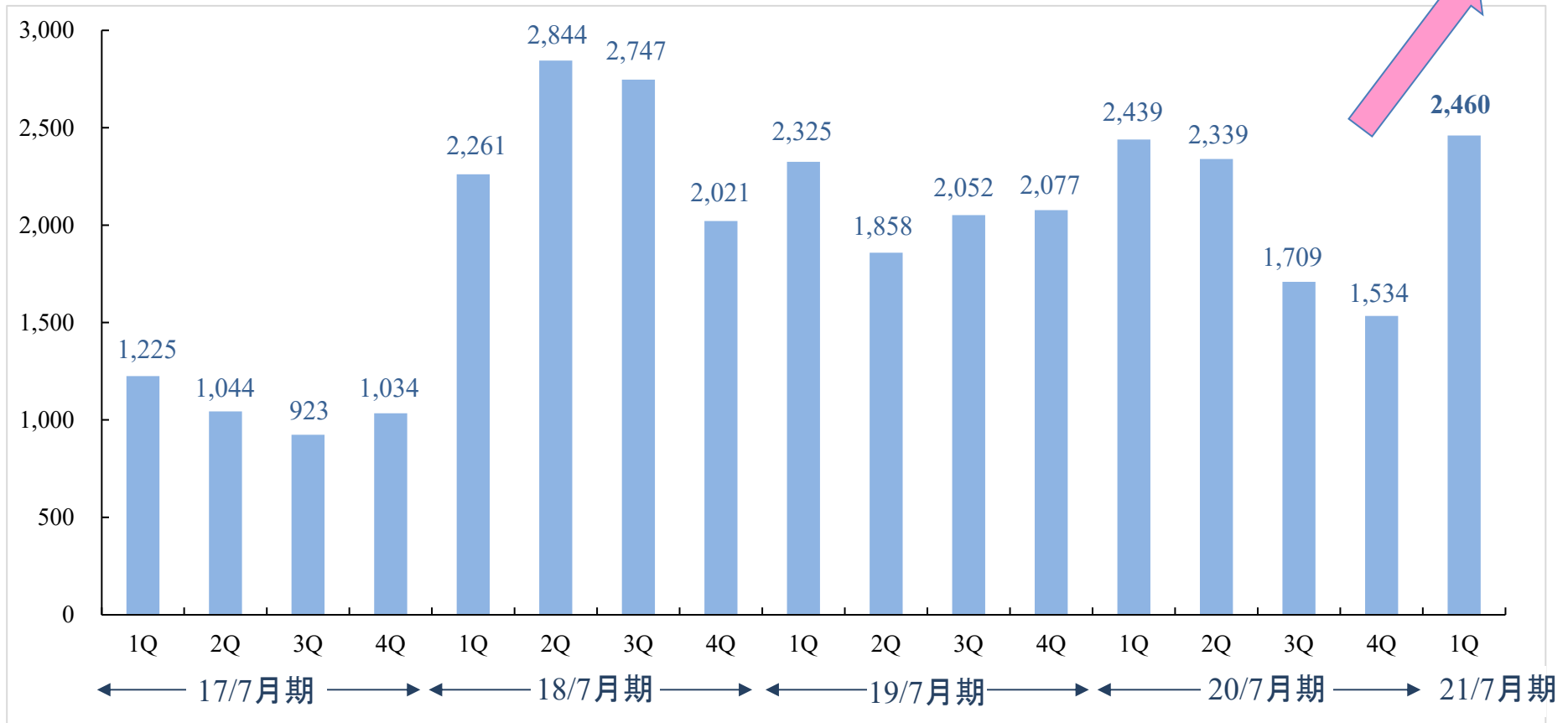
(単位：百万円)



受注環境(受注残)の変化

受注残高の
積み増し

(単位：百万円)



本資料の著作権その他の一切の権利は、サムコ 株式会社に属しております。
複製、転送、第三者への配布等無断で行わないようお願い申し上げます。

お問い合わせ

サムコ 株式会社

広報・IR室

電話 : 075-621-7841

E-mail : koho@samco.co.jp

URL : www.samco.co.jp



薄膜技術で世界の産業科学に貢献する

本資料に記載されている業績見通し等の将来に関する記述は、当社が現在入手している情報及び合理的であると判断する一定の前提に基づいており、実際の業績等は様々な要因により大きく異なる可能性があります。