



## 2023年3月期 第1四半期決算短信〔日本基準〕（非連結）

2022年8月4日

上場会社名 株式会社ジャパンエンジンコーポレーション 上場取引所 東  
 コード番号 6016 URL <https://www.j-eng.co.jp/>  
 代表者 (役職名) 代表取締役社長 (氏名) 川島 健  
 問合せ先責任者 (役職名) 取締役 (氏名) 柴田 健 TEL 078-949-0800  
 四半期報告書提出予定日 2022年8月4日 配当支払開始予定日 —  
 四半期決算補足説明資料作成の有無：無  
 四半期決算説明会開催の有無：無

(百万円未満切捨て)

### 1. 2023年3月期第1四半期の業績（2022年4月1日～2022年6月30日）

#### (1) 経営成績（累計）

(%表示は、対前年同四半期増減率)

	売上高		営業利益		経常利益		四半期純利益	
	百万円	%	百万円	%	百万円	%	百万円	%
2023年3月期第1四半期	4,226	47.5	97	△46.2	120	△32.0	114	△31.0
2022年3月期第1四半期	2,865	14.2	180	110.4	177	121.3	166	220.5

	1株当たり 四半期純利益	潜在株式調整後 1株当たり 四半期純利益
	円 銭	円 銭
2023年3月期第1四半期	41.14	—
2022年3月期第1四半期	59.60	—

#### (2) 財政状態

	総資産	純資産	自己資本比率
	百万円	百万円	%
2023年3月期第1四半期	17,243	6,606	38.3
2022年3月期	17,438	6,553	37.6

(参考) 自己資本 2023年3月期第1四半期 6,606百万円 2022年3月期 6,553百万円

当社は、連結子会社であったシンバツサンライズ株式会社を2022年4月1日付で吸収合併したため、当事業年度から連結財務諸表を作成していません。そのため、本決算短信（2023年3月期第1四半期）における当期の経営成績及び財政状態については、すべて当社の財務諸表に基づく開示を行っております。これに伴い、本決算短信における前年同四半期の経営成績及び前期の財政状態についても、期間比較可能性の観点から当社の財務諸表に基づいて開示しております。

### 2. 配当の状況

	年間配当金				
	第1四半期末	第2四半期末	第3四半期末	期末	合計
	円 銭	円 銭	円 銭	円 銭	円 銭
2022年3月期	—	10.00	—	12.00	22.00
2023年3月期	—	—	—	—	—
2023年3月期（予想）	—	12.00	—	12.00	24.00

(注) 直前に公表されている配当予想からの修正の有無：無

### 3. 2023年3月期の業績予想（2022年4月1日～2023年3月31日）

(%表示は、対前期増減率)

	売上高		営業利益		経常利益		当期純利益		1株当たり 当期純利益
	百万円	%	百万円	%	百万円	%	百万円	%	円 銭
通期	14,000	6.4	190	△66.4	470	△21.9	555	2.8	198.57

(注) 直前に公表されている業績予想からの修正の有無：無

当社では年次での業務管理を行っておりますので、第2四半期（累計）の業績予想の記載を省略しております。

※ 注記事項

(1) 四半期財務諸表の作成に特有の会計処理の適用：無

(2) 会計方針の変更・会計上の見積りの変更・修正再表示

- ① 会計基準等の改正に伴う会計方針の変更：無
- ② ①以外の会計方針の変更：無
- ③ 会計上の見積りの変更：無
- ④ 修正再表示：無

(3) 発行済株式数（普通株式）

① 期末発行済株式数（自己株式を含む）	2023年3月期1Q	2,800,000株	2022年3月期	2,800,000株
② 期末自己株式数	2023年3月期1Q	5,020株	2022年3月期	5,020株
③ 期中平均株式数（四半期累計）	2023年3月期1Q	2,794,980株	2022年3月期1Q	2,795,043株

※ 四半期決算短信は公認会計士又は監査法人の四半期レビューの対象外です

※ 業績予想の適切な利用に関する説明、その他特記事項

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、その達成を当社として約束する趣旨のものではありません。また、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。業績予想の前提となる条件及び業績予想のご利用にあたっての注意事項等については、添付資料2ページ「1. 当四半期決算に関する定性的情報 (3) 業績予想などの将来予測情報に関する説明」をご覧ください。