



# 2023年3月期 第2四半期決算短信(日本基準)(連結)

2022年11月2日

上場会社名 株式会社ダイセル  
コード番号 4202 URL <https://www.daicel.com>  
代表者 (役職名) 代表取締役社長

上場取引所 東

(氏名) 小河 義美

執行役員  
問合せ先責任者 (役職名) 事業支援本部副本部長  
(兼) IR広報  
報グループリーダー

(氏名) 廣川 正彦

TEL 03-6711-8121

四半期報告書提出予定日 2022年11月10日 配当支払開始予定日 2022年12月2日

四半期決算補足説明資料作成の有無 : 有

四半期決算説明会開催の有無 : 有 (機関投資家・アナリスト向け)

(百万円未満切捨て)

## 1. 2023年3月期第2四半期の連結業績(2022年4月1日～2022年9月30日)

### (1) 連結経営成績(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		親会社株主に帰属する 四半期純利益	
	百万円	%	百万円	%	百万円	%	百万円	%
2023年3月期第2四半期	266,232	18.4	26,026	4.5	30,242	1.4	22,210	0.7
2022年3月期第2四半期	224,817	28.2	27,259	199.3	29,835	193.5	22,046	573.6

(注) 包括利益 2023年3月期第2四半期 37,518百万円 (7.5%) 2022年3月期第2四半期 34,891百万円 (351.0%)

	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2四半期	75.08	
2022年3月期第2四半期	73.15	

### (2) 連結財政状態

	総資産	純資産	自己資本比率	1株当たり純資産
	百万円	百万円	%	円 銭
2023年3月期第2四半期	746,243	311,363	40.7	1,025.10
2022年3月期	698,836	279,544	38.9	919.88

(参考) 自己資本 2023年3月期第2四半期 303,585百万円 2022年3月期 272,017百万円

## 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		16.00		18.00	34.00
2023年3月期		18.00			
2023年3月期(予想)				20.00	38.00

(注) 直近に公表されている配当予想からの修正の有無 : 有

## 3. 2023年3月期の連結業績予想(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		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
	百万円	%	百万円	%	百万円	%	百万円	%	円 銭
通期	579,000	23.7	54,000	6.5	59,000	3.0	41,000	31.2	138.44

(注) 直近に公表されている業績予想からの修正の有無 : 有

#### 注記事項

- (1) 当四半期連結累計期間における重要な子会社の異動(連結範囲の変更を伴う特定子会社の異動) : 無
- (2) 四半期連結財務諸表の作成に特有の会計処理の適用 : 無
- (3) 会計方針の変更・会計上の見積りの変更・修正再表示
- |                    |     |
|--------------------|-----|
| 会計基準等の改正に伴う会計方針の変更 | : 無 |
| 以外の会計方針の変更         | : 無 |
| 会計上の見積りの変更         | : 無 |
| 修正再表示              | : 無 |

(4) 発行済株式数(普通株式)

期末発行済株式数(自己株式を含む)	2023年3月期2Q	302,942,682 株	2022年3月期	302,942,682 株
期末自己株式数	2023年3月期2Q	6,790,356 株	2022年3月期	7,234,296 株
期中平均株式数(四半期累計)	2023年3月期2Q	295,807,413 株	2022年3月期2Q	301,392,123 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

連結業績予想は、現時点で入手された情報に基づき判断したものであり、実際の業績は様々な要因により、これらの業績予想とは異なることがありうることをご承知おきください。