



## 2022年2月期 第3四半期決算短信(日本基準)(連結)

2022年1月13日

上場会社名 株式会社 魚喜

上場取引所 東

コード番号 2683 URL <https://www.uoki.co.jp>

代表者 (役職名) 代表取締役社長 (氏名) 大庭 美和

問合せ先責任者 (役職名) 経理部長 (氏名) 尾崎 勝弘

TEL 0466-45-9282

四半期報告書提出予定日 2022年1月14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. 2022年2月期第3四半期の連結業績(2021年3月1日～2021年11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	%
2022年2月期第3四半期	8,006	4.1	165	202.4	227	245.9	149	602.3
2021年2月期第3四半期	7,687	9.8	54		65		21	

(注) 包括利益 2022年2月期第3四半期 146百万円 (477.7%) 2021年2月期第3四半期 25百万円 (%)

	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
2022年2月期第3四半期	58.69	
2021年2月期第3四半期	8.36	

#### (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
2022年2月期第3四半期	2,145	763	35.6	298.87
2021年2月期	2,541	641	25.3	251.33

(参考) 自己資本 2022年2月期第3四半期 763百万円 2021年2月期 641百万円

### 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
2021年2月期		0.00		10.00	10.00
2022年2月期		0.00			
2022年2月期(予想)				10.00	10.00

(注) 直近に公表されている配当予想からの修正の有無 : 有

2022年2月期(予想) 期末配当金の内訳 普通配当5円00銭 記念配当5円00銭(創業50周年記念配当)

配当予想の修正につきましては、本日(2022年1月13日)公表の「配当予想の修正(創業50周年記念配当)に関するお知らせ」をご覧ください。

### 3. 2022年2月期の連結業績予想(2021年3月1日～2022年2月28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	11,200	3.4	250	21.4	280	26.1	190	4.5	74.40

(注) 直近に公表されている業績予想からの修正の有無 : 無

#### 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)	2022年2月期3Q	2,555,856 株	2021年2月期	2,555,856 株
期末自己株式数	2022年2月期3Q	2,172 株	2021年2月期	2,172 株
期中平均株式数(四半期累計)	2022年2月期3Q	2,553,684 株	2021年2月期3Q	2,553,684 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

(将来に関する記述等についてのご注意)

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ます。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。