

会社概要

商号	株式会社和井田製作所 (英文社名:WAIDA MFG. CO., LTD.)
所在地	〒506-0824 岐阜県高山市片野町2121番地
設立	1946年10月22日
資本金	8億4,330万円
従業員数	173名(連結)
連結子会社	和井田友嘉精機股份有限公司(台湾) WAIDA Europe GmbH (ドイツ)

役員

代表取締役会長	和井田 光 生
代表取締役社長	森 下 博
代表取締役副会長	久 保 朝 義
取締役	松 村 忠 典
取締役	比 良 謙 吾
取締役	疋 田 寿 久
取締役(監査等委員)	田 村 孝 至
取締役(監査等委員)	渡 邊 一 (弁護士)
取締役(監査等委員)	山 下 英 一 (税理士)

(注) 渡邊一氏および山下英一氏の両名は、社外取締役であります。  
両名を独立役員として指定し、東京証券取引所に届け出ております。

株式の状況

発行可能株式総数	24,000,000株
発行済株式の総数	7,028,000株(自己株式557,897株を含む)
株主数	3,711名

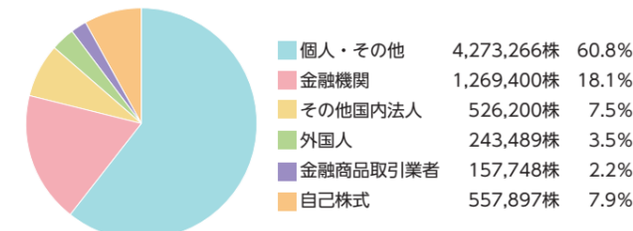
大株主(上位10名)

株主名	持株数(株)	持株比率(%)
和井田 光生	438,440	6.77
和井田 叔生	358,060	5.53
株式会社十六銀行	321,300	4.96
株式会社日本カストディ銀行(信託口)	276,200	4.26
株式会社三菱UFJ銀行	256,000	3.95
和井田 叔子	234,000	3.61
和井田製作所従業員持株会	163,929	2.53
和井田 克子	121,200	1.87
和井田 雅生	120,800	1.86
MSIP CLIENT SECURITIES	113,900	1.76

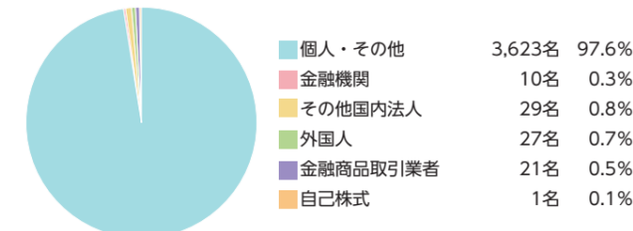
(注) 持株比率については、自己株式(557,897株)を控除して算出しております。

株式分布状況

○株式数構成比



○株主数構成比



株主メモ

事業年度	毎年4月1日から翌年3月31日まで
基準日	定時株主総会 3月31日 期末配当 3月31日 中間配当 9月30日 その他必要があるときは、あらかじめ公告する一定の日
定時株主総会	毎事業年度終了後3か月以内
単元株式数	100株
上場金融商品取引所	東京証券取引所 スタンダード市場
公告方法	電子公告 アドレス: <a href="https://www.waida.co.jp/">https://www.waida.co.jp/</a> ただし、電子公告による公告ができない場合は、日本経済新聞に掲載して行います。
株主名簿管理人	東京都千代田区丸の内一丁目4番1号 三井住友信託銀行株式会社

同事務取扱場所	〒460-8685 愛知県名古屋市中区栄三丁目15番33号 三井住友信託銀行株式会社 証券代行部
郵便物送付先	〒168-0063 東京都杉並区和泉二丁目8番4号
電話照会先	三井住友信託銀行株式会社 証券代行部 電話 0120-782-031 (フリーダイヤル)
同取次窓口	三井住友信託銀行株式会社 本店および全国各支店
・住所変更、単元未満株式の買取・買増等のお申出先について	株主様の口座のある証券会社にお申出ください。なお、証券会社に口座がないため特別口座が開設されました株主様は、特別口座の口座管理機関である三井住友信託銀行株式会社にお申出ください。
・未払配当金の支払いについて	株主名簿管理人である三井住友信託銀行株式会社にお申出ください。

お問い合わせ先 株式会社 和井田製作所 経営企画室  
〒506-0824 岐阜県高山市片野町2121番地  
TEL:0577-32-0390 FAX:0577-37-0020 URL <https://www.waida.co.jp/>



第94期 株主通信  
(上半期のご報告)

2022年4月1日 ▶ 2022年9月30日

紅葉と穂高連峰(岐阜県高山市国府町)

業績ダイジェスト(連結)

第94期上半期(2022年4月1日から2022年9月30日まで)の当社グループは、引き続き回復基調にある世界経済を背景に、期中計画を達成し前年同期比で増収増益となりました。なお、期初に公表した通期業績予想に変更はございません。

	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
第94期 上半期実績 (前年同期比)	3,519百万円 (25.3%増)	494百万円 (23.1%増)	568百万円 (36.7%増)	405百万円 (48.1%増)
第94期 通期業績予想 (前年同期比)	7,274百万円 (12.2%増)	1,035百万円 (5.5%増)	1,049百万円 (0.7%増)	730百万円 (5.2%増)

## ごあいさつ

株主の皆様におかれましては、平素より格別のご厚情を賜り、厚く御礼申し上げます。  
第94期上半期（2022年4月1日から2022年9月30日まで）の当社グループは、部品等の調達難やコスト上昇などの影響を受ける中、世界経済の回復を受け拡大する需要に応えるべく様々な施策を講じ、業績の拡大に努めてまいりました。

また、大型設備の導入と改善活動を通して生産性と品質のさらなる向上に取り組むとともに、大規模展示会に合わせ新機種を発表するなど需要拡大に向けた取り組みも着実に進めております。

株主の皆様におかれましては、引き続きご支援賜りますようお願い申し上げます。



代表取締役社長 森下 博

## 第94期上半期の概要

第94期上半期の当社グループは、新型コロナウイルス感染症拡大の影響を受けながらも順調に回復を続ける世界経済を背景に、受注および売上を伸ばし、前年同期比で増収増益となりました。

特に受注は、前期まで設備投資に慎重であった反動もあり多くの受注をいただいたことから、第1四半期としては過去最高額となりました。第2四半期も押し並べて前年同期を上回る水準を維持しております。

旺盛な受注の一方で、各種部材・部品の長納期化や供給不足が続いており、調達や生産をはじめとする事業活動の重石となっております。このため、受注を積み残す結果となり、上半期末の受注残高は4,242百万円となりました。

なお、調達や生産の状況は期初計画に織り込んでおり、売上高は3,519百万円（海外売上比率55.2%、前年同期比25.3%増）とほぼ計画どおりに着地しました。

営業利益もほぼ計画どおりの494百万円（営業利益率14.1%、前年同期比23.1%増）となっております。

第94期中間配当金は、期初に公表いたしましたとおり1株につき17円とさせていただきます。

## 第94期の見通し

第94期下半期（2022年10月1日から2023年3月31日まで）の見通しについては、ウクライナ情勢や急激な円安、中国の不動産問題など世界経済の下押し要因が多く、先行きの不透明感が強まっております。このような環境下で当社グループの受注状況は、好調が続いた中国からの受注が減速しており、他方ではサプライチェーン再編の動きから国内や東南アジアからの受注が増加する傾向にあるなど、好悪織り交ぜた状況にあります。

様々な不安定要因はあるものの、第94期の業績については多くの受注残を抱えていることもあり、概ね期初計画の範囲で進捗するものと見通しております。

以上により第94期の通期業績見通しは、売上高7,274百万円（前年同期比12.2%増）、営業利益1,035百万円（前年同期比5.5%増）と、期初に開示した内容に変更はございません。なお、前年同期に比べ営業利益率は0.9ポイント低下する見通しですが、これは折からの材料・部品価格上昇に加え、大型設備更新にともなう償却負担によるものです。

第94期期末配当金は1株につき17円、中間配当金と合わせ年間で1株につき34円とする計画に変更はございません。

## トピックス

### JIMTOF2022に出展いたしました

2022年11月8日～13日に東京ビッグサイトで開催されました「JIMTOF2022（日本国際工作機械見本市）」に出展いたしました。JIMTOFは隔年で開催され、欧州のEMO、アメリカのIMTSとともに「世界三大工作機械見本市」と称される一大イベントです。

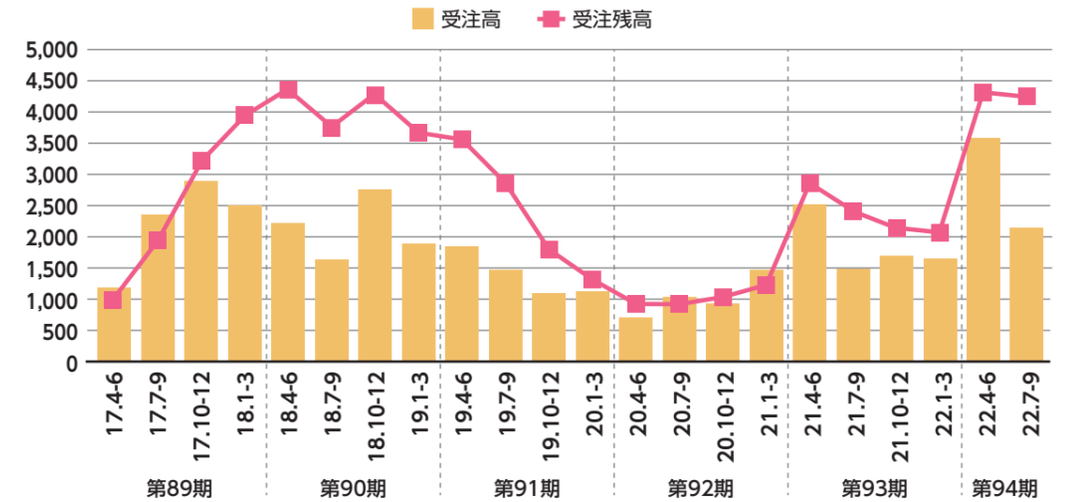
新型コロナウイルス感染症拡大により4年ぶりのリアルイベントとなったこともあり、会場は熱気であふれておりました。

当社は「Next-Generation Grinding with WAIDA Machine」をテーマに、高精度研削盤の新製品を4機種出展いたしました。会場では、各製品をアピールするとともに、リモートシステムによる遠隔メンテナンスの実演も行い、お客様から様々なご期待の声をいただきました。



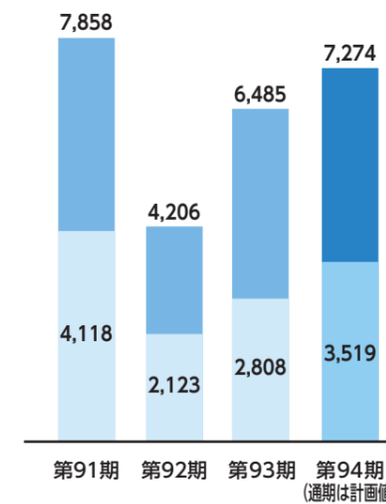
当社出展の様子

### 受注高・受注残高の推移(単位:百万円)



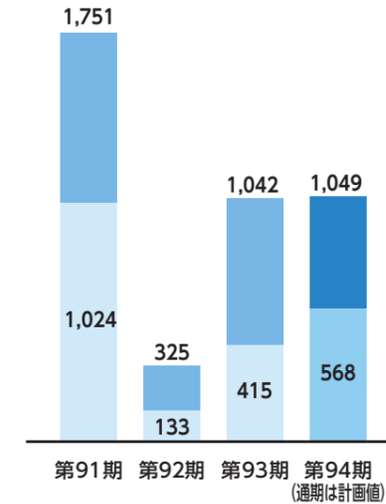
### 売上高(単位:百万円)

■ 上半期 ■ 通期



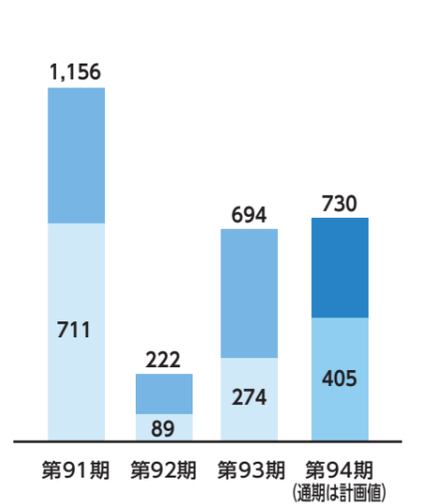
### 経常利益(単位:百万円)

■ 上半期 ■ 通期



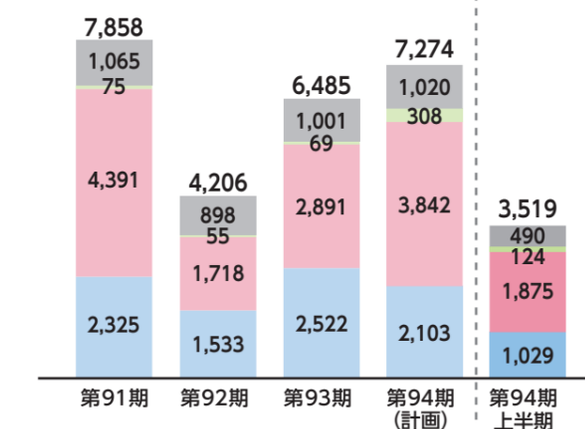
### 親会社株主に帰属する当期純利益(単位:百万円)

■ 上半期 ■ 通期



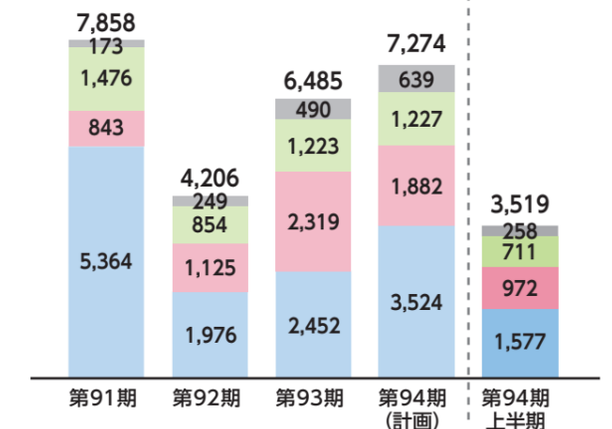
### 品目別売上高(単位:百万円)

■ 金型関連研削盤 ■ その他の機械  
■ 切削工具関連研削盤 ■ アフターサービス



### 地域別売上高(最終据付地にて集計)(単位:百万円)

■ 国内 ■ 中国  
■ アジア地域(中国を除く) ■ 欧米等



※ 記載金額は、表示単位未満の端数は切り捨てて表示しております。