

第78期報告書
フクダ電子株式会社
2025.03

2024年4月1日から2025年3月31日まで



おかげさまで85周年



<https://www.fukuda.co.jp/>

証券コード：6960



代表取締役会長
福田 孝太郎

フクダ電子の歩みは、
国産第一号の心電計開発から始まりました。
様々な変化の時代に対応し続け、
テクノロジーと人間力の融合に取り組みながら、
医療・医学の進歩に寄与してまいりました。
フクダ電子は85年を越える歴史を基盤に、
医療機器専門メーカーとしてチャレンジを続け、
社会からの信頼とともに、
これからも人々の健康に貢献できる
医療のイノベーションを創出してまいります。

経営理念

社会的使命に徹し、ME機器の開発を通じて、医学の進歩に寄与する



代表取締役社長
白井 大治郎

医療機器専門メーカーにとって、
社会との信頼関係は大変重要です。
それは人々の健康に役立つ成果を、
一つ一つ実現して築き上げていくことだと考えます。
フクダ電子は社会の変化や要請にお応えできる
イノベーターでありチャレンジャーであり続けます。
お客様の目線で、
真のニーズを掘り起こすことで
医療・医学の進歩に貢献しながら、
「100年企業」を目指してまいります。

目次

トップメッセージ.....	1	新製品紹介.....	9
経営方針・中期経営計画.....	4	連結財務諸表.....	11
事業紹介.....	5	会社の概況.....	13
特集.....	7	株主メモ.....	裏表紙

Q 当期の業績についてご説明ください。

当連結会計年度におけるわが国経済は、緩やかな回復基調にあるものの、先行きについては国際情勢等を受けた資源価格の上昇や、世界的な貿易摩擦による影響が危惧される等、不透明な状況が続いています。

医療機器業界においては、新興感染症等に備えた体制の構築を継続しつつ、地域医療構想による医療機関の機能分化と連携を通じた効率的な医療提供体制の構築が求められています。

このような環境の中、当連結会計年度の売上高は1,390億7百万円（前期比0.9%減）となりました。利益につきましては、営業利益は258億74百万円（前期比2.4%減）、経常利益は266億33百万円（前期比1.3%減）、親会社株主に帰属する当期純利益は186億5百万円（前期比0.5%減）となりました。

Q 来期の見通しについて教えてください。

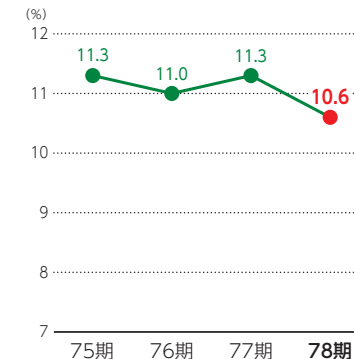
フクダグループは、経営理念に則り、医学の進歩に寄与すべく、一層の社会的使命感を持って医療への貢献に向け弛まぬ努力を続けてまいります。

次期見通しは、売上高1,370億円、営業利益240億円、経常利益240億円、親会社株主に帰属する当期純利益170億円を見込んでおります。

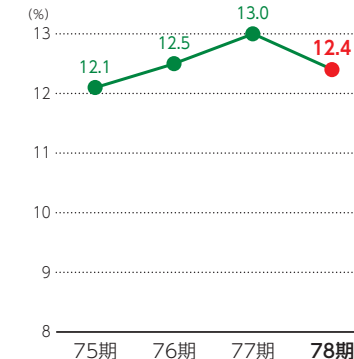
なお、現時点で予測しうる見通しであり、変更が生じた場合には速やかに開示いたします。

収益性指標

ROE(自己資本当期純利益率)



ROA(総資産経常利益率)



安全性指標

自己資本/総資産/自己資本比率



Q 利益還元についてご説明ください。

1株当たりの配当金

195 円

期末配当金：110円
 (普通配当：65円
 特別配当：45円)

中間配当金：85円
 (普通配当：60円
 特別配当：25円)

当社は、株主の皆様への利益還元を経営の最重要施策として位置づけ、必要な内部留保を図りながら企業体質を充実・強化し、競争力のある事業展開、安定的な利益還元を継続して行うことを基本方針と定めております。

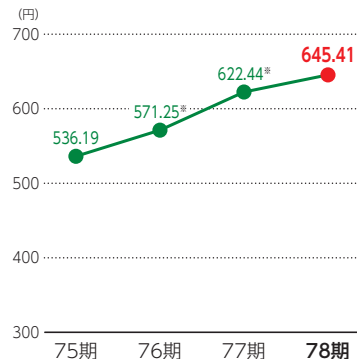
当期の期末配当金につきましては、1株当たり60円の普通配当に加え25円の特別配当を予定しておりましたが、通期の親会社株主に帰属する当期純利益が期初に予想した数値を上回ったことから、普通配当を65円、特別配当を45円、合計110円とさせていただきます。

これにより、年間の配当金は、先に実施いたしました中間配当金85円と合わせて1株につき195円となります。

配当支払い回数につきましては、中間期末日、期末日を基準日とした年2回を継続する方針であります。

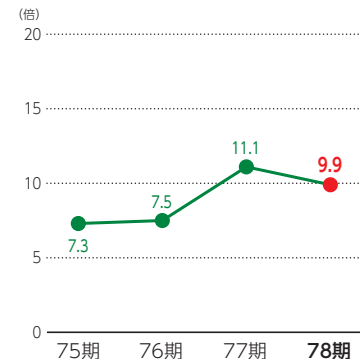
1株当たりの指標

EPS (1株当たり当期純利益)



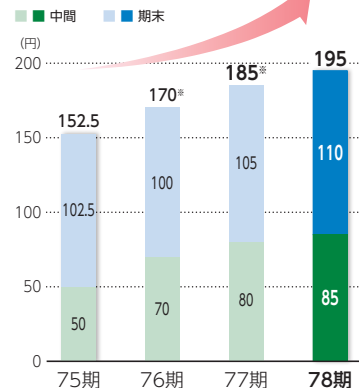
株価指標

PER (株価収益率)



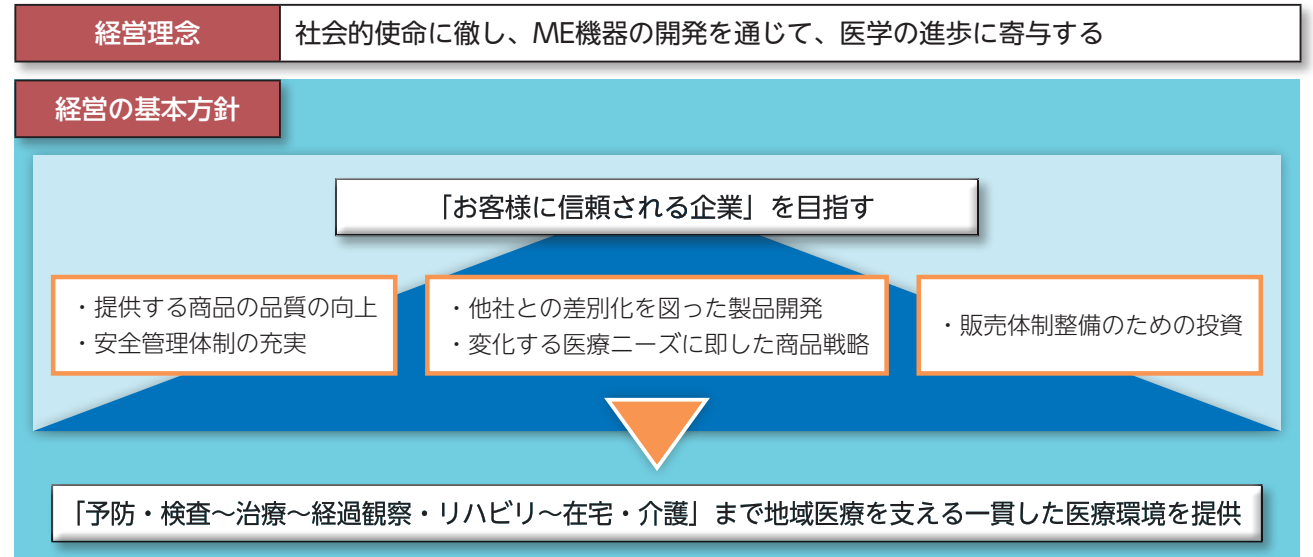
株主還元

配当金

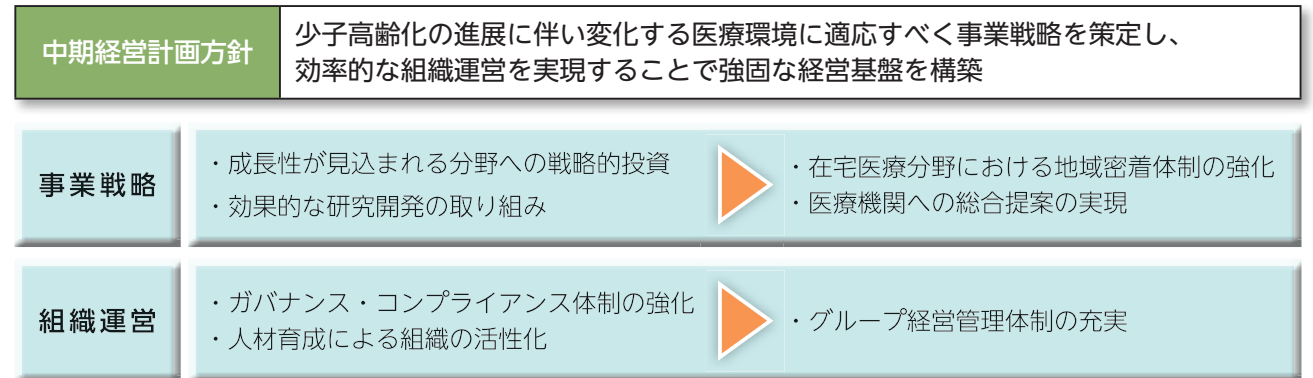


*当社は、2022年12月1日付で普通株式1株につき2株の割合で株式分割を行っております。75期に関して当該株式分割が行われたと仮定して算定しております。

1. 経営方針



2. 中期経営計画



部門別概況 (2024年4月1日~2025年3月31日)

生体検査装置部門

売上高構成比
20.5%



血圧脈波検査装置 Ai心電計

売上高 28,549 百万円



[事業内容]

心電図、心音図、脈波、血圧、呼吸、臓器の動きなどの生体機能を示す物理現象を電気信号に変換し、測定記録する心電計、ポリグラフ、超音波画像診断装置などの製造・購買及び販売

[ポイント]

超音波画像診断装置、血圧脈波検査装置、現地仕入品が減少し、売上高は285億49百万円（前期比6.9%減）となりました。

売上高構成比
44.6%



Scooper DF 心腔内除細動カテーテル 酸素濃縮装置

[事業内容]

心臓や血管の治療に用いられるカテーテルをはじめ、心停止の蘇生や調律異常を治療する除細動器、ペースメーカ、人工呼吸器、在宅療養者向けのHOT（酸素吸入）、HMV（人工呼吸）、CPAP（睡眠時無呼吸症候群の治療）などの製造・購買及び販売・レンタル

[ポイント]

在宅医療向けレンタル事業、AED等が伸張し、売上高は619億51百万円（前期比3.8%増）となりました。

治療装置部門

売上高 61,951 百万円



第78期 売上高
139,007 百万円



[事業内容]

手術後の重症患者様、急性心疾患の患者様などについて、生体の諸機能を長時間にわたって監視する心電図モニタ、多種組合せの生体情報モニタなどの製造・購買及び販売

[ポイント]

モニタの売上高は97億82百万円（前期比0.6%増）となりました。

売上高 9,782 百万円

売上高構成比
7.0%



セントラルモニタ ベッドサイドモニタ

生体情報モニター部門

[事業内容]

医用電子機器に用いる記録紙、電極、付属品及び部品の製造・購買及び販売

[ポイント]

消耗品等部門は、各部門の器械装置に使用する消耗品や修理、保守を含みます。消耗品等部門の売上高は387億24百万円（前期比3.7%減）となりました。



売上高 38,724 百万円

売上高構成比
27.9%



カーボンローデ ニップローデ

消耗品等部門

複数の自治体と協力し動脈硬化検査による血管年齢測定を実施

当社のオリジナル製品であるバセラでの医療領域における動脈硬化検査に加え、予防領域での血管年齢測定を実施しています。特定健康診査にて複数の自治体と協力し血管年齢測定を行うことで、住民の皆さんの健康意識及び特定健康診査受診率の向上、生活習慣病改善に向けた行動変容等を促す取り組みを行っています。



簡便な動脈硬化検査が可能！
血管脈波検査装置
Vasera VS-2500システム

医療機器認証番号:301ADBZX00035000
販売名:バセラ VS-2500システム
管理医療機器 特定保守管理医療機器

【最新】令和6年度 特定健康診査受診された皆様へ

特定健康診査を受診した方を対象に、**血管年齢測定(無料)**を実施します。

血管年齢が若く、期待がもたらされるにつれて、
生活習慣病の発症リスクが低減し、
この機会に一度受けてみましょう。

血管年齢とは 動脈硬化とは

下の白紙をダウンロードし、検査当日に会場でお持ちください。
なお、会場配布の申込書もご利用いただけます。

問い合わせ先 特定健康診査推進課 検査課
TEL:0985-22-2111(受付)

2024年度
佐賀県 小城市

集団健診と健診結果説明会の場で測定を実施し、行動変容を促進することにより、特定保健指導及び健診の受診率向上を目指しました。

2025年度~2026年度
長野県 長和町

集団健診の受診率向上を図るため、受診のきっかけ作りとして2年にわたり血管年齢測定を実施します。

多くの地元メディアにも取り上げられました。

2024年度
佐賀県 みやき町

多くの健診受診者に測定を実施しました。「これからの健康のため健診は受けていきたい」といったポジティブな声も寄せられ、地域住民の健康リテラシー向上に貢献しました。

令和6年度 令和6年度 特定健康診査受診された皆様へ

集団健診会場にて**無料**で**血管年齢測定(動脈硬化検査)**を実施します！

血管年齢とは 動脈硬化とは

検査当日に会場でお申し込みください。

問い合わせ先 特定健康診査推進課 検査課
TEL:0985-22-2111(受付)

多くの地元メディアにも取り上げられました。

2024年度
愛媛県 東温市

複数年度のアンケートを実施し受診者の食事、運動、喫煙の生活習慣に血管年齢測定がどのような影響を与えるのか検証を行っています。

2021年度~2024年度
栃木県 下野市

「しもつけやさしいみらい地域医療プロジェクト」として、集団健診の一部日程にて血管年齢測定を実施しました。

2025年度
北海道 東川町

集団健診の受診率向上を図るため、受診のきっかけ作りとして血管年齢測定を実施します。特に未受診層への働きかけに活用し、受診機会の拡大を目指します。

令和7年度 大館市国民健康保険 特定健康診査受診の皆様へ

6月と11月の集団健診会場にて**無料**で**血管年齢測定(動脈硬化検査)**を実施します！

血管年齢とは 動脈硬化とは

【最新】令和7年度 健康診査に会場でご案内します

問い合わせ先 特定健康診査推進課 検査課
TEL:0192-22-1111(受付)

2025年度
北海道 富良野市

動脈の詰まりを評価する指標であるABI-TBIに加えて、血管年齢測定を実施します。これらの指標を活用し、疾患の兆候を早期に把握し、治療介入の可能性を検討する研究も一緒に進めています。

令和7年度 富良野市国民健康保険 特定健康診査受診の皆様へ

7月と11月の集団健診会場にて**無料**で**血管年齢測定(動脈硬化検査)**を実施します！

血管年齢とは 動脈硬化とは

【最新】令和7年度 健康診査に会場でご案内します

問い合わせ先 特定健康診査推進課 検査課
TEL:0147-22-2111(受付)



動脈硬化検査とは？
動脈硬化検査とは血管の硬さとつまりを測る検査で、5分程度で終わる簡便な検査です。

医療従事者の業務負担軽減で医療現場をサポート

心電・呼吸・SpO₂送信機
LX-1300

携帯型血圧計
LXN-1000

ベッドサイドモニタ
BDS-1100 System

テレメータ送信機を用いた業務改善や、働き方改革の一助に——。

Long Life
テレメータ送信機



約7日間の電池動作[※]で電池の交換頻度が減り、看護師の負担軽減
※LX-1300F(LXN-1000ベアリングなし・単三形アルカリ乾電池使用時)

NFCタッチ



ラウンド時の計測値入力の手間が省ける
(日本初医用テレメータに搭載) ※2025年3月当社調べ



DYNASCOPE
telemeter

医療機器認証番号:307ADBZX00010000
販売名:LX-1000 シリーズ
心電・呼吸・SpO₂送信機 LX-1300
管理医療機器 特定保守管理医療機器



DYNASCOPE
telemeter

医療機器認証番号:307ADBZX00009000
販売名:LX-1000 シリーズ
携帯型血圧計 LXN-1000
管理医療機器 特定保守管理医療機器



DYNASCOPE

医療機器認証番号:306ADBZX00077000
販売名:ダイナスコープ1000シリーズ
BDS-1100システム
高度管理医療機器 特定保守管理医療機器

様々な場面で「ちょうどいい」機能

用途に合わせてパラメータを追加

フクダ電子独自のアルゴリズム搭載

ユーザビリティを考慮した
こだわりのデザイン



変わりゆく環境に対応、より高いセキュリティへ進化

生理検査データ管理システム
MBF-2000

クラウドにも対応した
高機能生理検査システム



生理検査部門システムに求められる機能を
ALL INパッケージ

WEBに完全対応した新Viewer

クラウドを活用したバックアップ、参照機能



※本製品は医療機器ではありません。

毎月のレセプトデータに新たな価値を

レセプト分析サービス

f'Rep (Fukuda Receipt data Management)

電子レセプトデータ(UKEファイル)をもとに、
経営実績や現状を可視化するプラットフォーム



患者数の傾向 初診・再診・初再診/延患者数/年代別患者数

収益の傾向 保険収益/診療単価/診療行為別

推移と比較 患者数/保険収益/診療行為

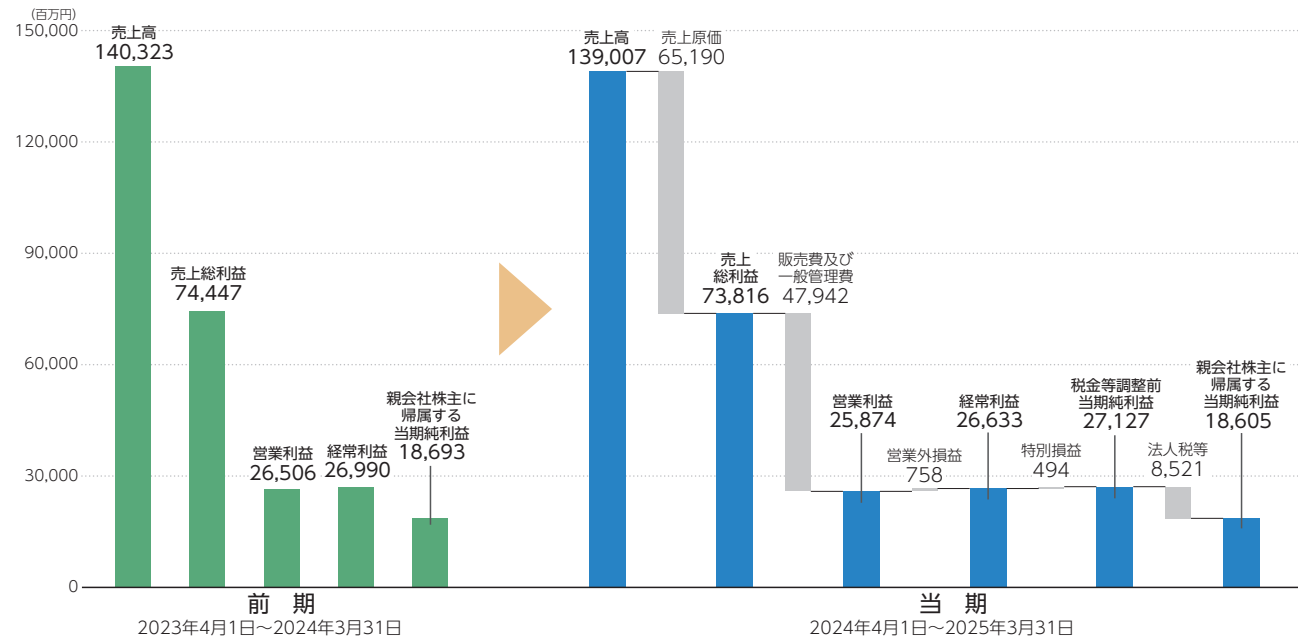
診療行為の傾向 疾病/診療識別/診療行為



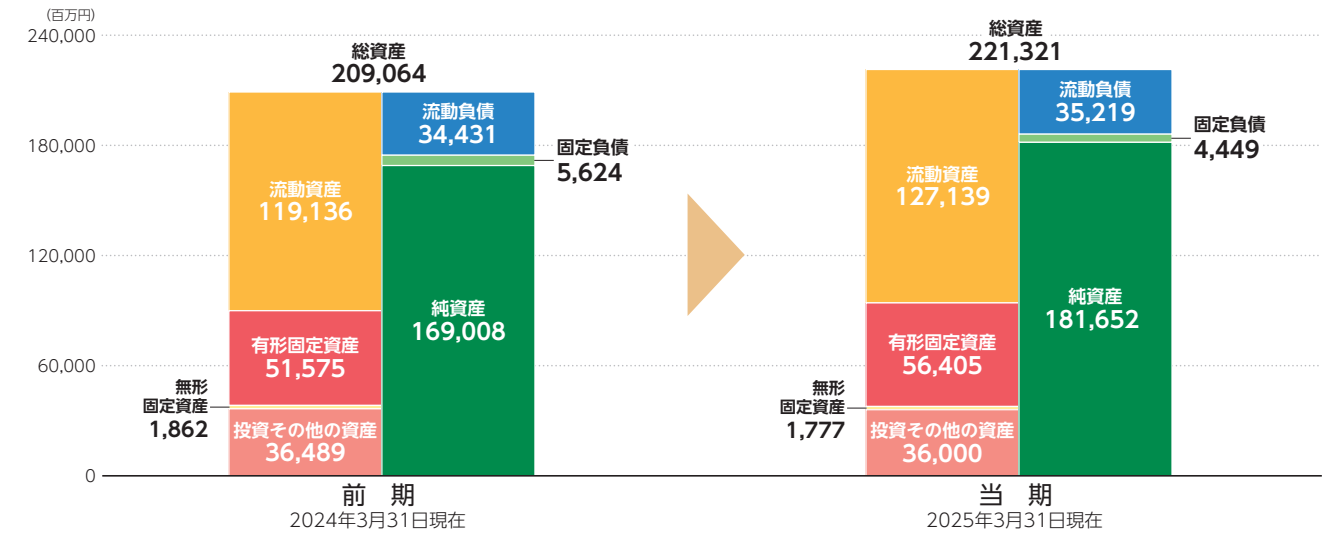
[ダッシュボード機能]

※本製品は医療機器ではありません。※f'Repは、f'no加入者専用の機能となります。

連結損益計算書の概要

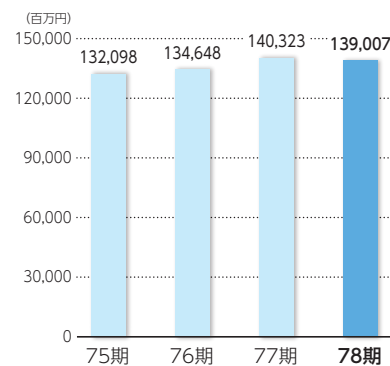


連結貸借対照表の概要



連結財務ハイライト

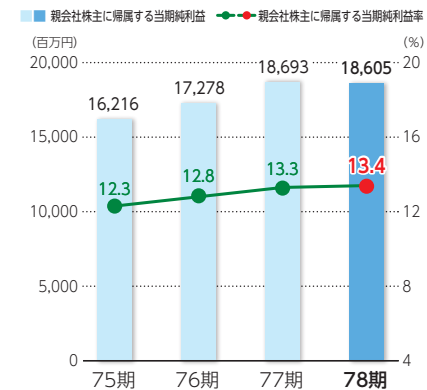
売上高



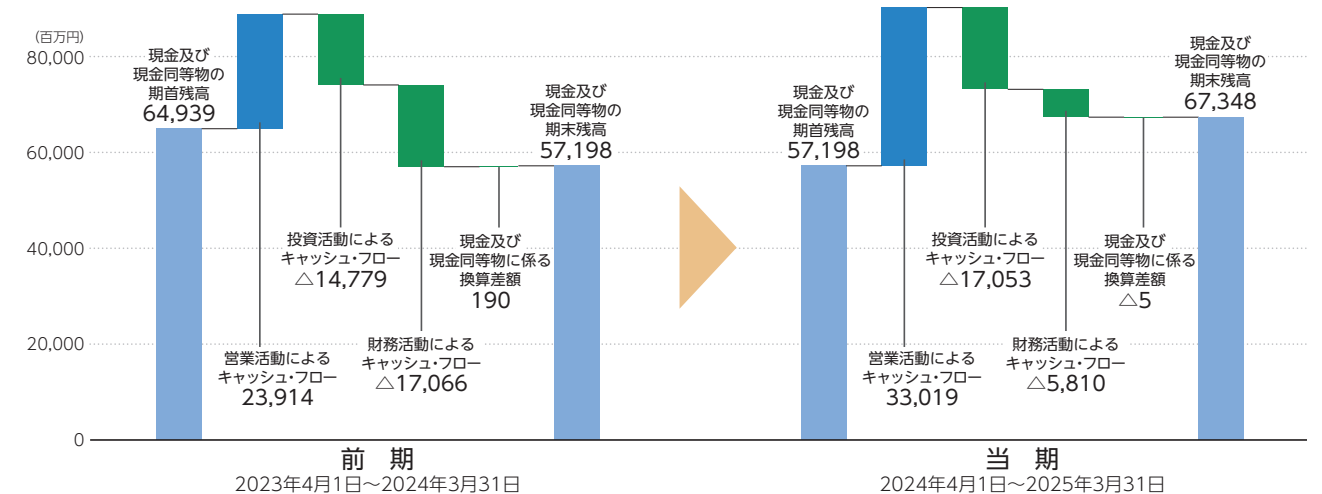
経常利益/経常利益率



親会社株主に帰属する当期純利益/親会社株主に帰属する当期純利益率



連結キャッシュ・フローの概要



詳細な財務情報は当社ホームページ「IR情報」に掲載している決算短信をご利用ください。

<https://www.fukuda.co.jp/ir/>

◆株主メモ

事業年度	毎年4月1日から翌年3月31日まで
定時株主総会	毎年6月開催
基準日	定時株主総会 毎年3月31日 期末配当 毎年3月31日 中間配当 毎年9月30日 そのほか取締役会の決議で定められた日
株主名簿管理人	東京都千代田区丸の内一丁目3番3号 みずほ信託銀行株式会社
事務取扱場所	東京都千代田区丸の内一丁目3番3号 みずほ信託銀行株式会社 本店証券代行部
郵便物送付/ 電話お問い合わせ先	〒168-8507 東京都杉並区和泉二丁目8番4号 みずほ信託銀行株式会社 証券代行部 0120-288-324
公告方法	当社ホームページに掲載する。(電子公告) < https://www.fukuda.co.jp >
上場証券取引所	東京証券取引所 (スタンダード市場)

◆株主総会資料の電子提供制度に関するご案内

電話お問い合わせ先 電子提供制度専用ダイヤル 0120-524-324

◆株式事務に関するご案内

●証券会社でお取引をされている株主様

お手続き お問い合わせ先	お取引のある証券会社
お手続き内容	住所変更、単元未満株式の買取・買増請求、配当金受取り方法のご指定、相続に伴うお手続き等

●特別口座に記録されている株主様

特別口座管理機関	三井住友信託銀行株式会社
各種お問い合わせ 及び郵便物送付先	〒168-0063 東京都杉並区和泉二丁目8番4号 三井住友信託銀行株式会社 証券代行部 0120-782-031
お手続き内容	住所変更、単元未満株式の買取・買増請求、配当金受取り方法のご指定、相続に伴うお手続き等
特別口座での 留意事項	①特別口座では、株式の売却はできません。売却するには、証券会社にお取引の口座を開設し株式の振替手続きを行う必要がございます。 ②株券電子化前に名義書換を失念してお手元に他人名義の株券がある場合は至急ご連絡ください。

※未払配当金の支払い、支払明細等の発行に関するお手続きはみずほ信託銀行にお問い合わせください。
なお、未払配当金のお支払いは、みずほ銀行本店及び全国各支店でもお取扱いいたします。

お手続き お問い合わせ先	〒168-8507 東京都杉並区和泉二丁目8番4号 みずほ信託銀行株式会社 証券代行部 0120-288-324
-----------------	---

フクダ電子株式会社

東京都文京区本郷3-39-4 TEL.(03)3815-2121代

医療機器のフクダ電子 | 検索

UD FONT

