# 2022年11月期 第1四半期決算補足説明資料



ITサービスを 一ビスを も サーク は サーブ ルーグ





(2022年3月 ちばSDGsパートナー企業に登録されました)



ちばSDGs



MITホール ディングス 株式会社

(証券コード:4016) 2022年4月14日



## 目次

- 1. 会社概要
- 2. トピックス
- 3. サービス概要
- 4. 2022年11月期第1四半期決算概要

M/Tホールディングス

1. 会社概要

#### 1. 会社概要



## 会社概要

企業名 MITホールディングス株式会社

設 立 2009年12月

(創立) 1990年1月(株式会社システムイオを設立)

従 業 員 数 15名(2022年4月現在)

グループ従業員数 370名 (2022年4月現在)

所 在 地 千葉市美浜区

役 員 代表取締役 鈴木浩

取締役 増田典久(株式会社ビーガル代表取締役)

中森将雄(株式会社NetValue代表取締役)

野山真二(株式会社システムイオ代表取締役)

三方英治 (財務担当取締役)

社外取締役 池津学 (弁護士)

常勤監査役 沼倉巧和

社外監查役 東園直樹

山西啓司

執行役員 桑原智成(VisionLinksMyanmarCo.,Ltd.代表取締役)

#### 1. 会社概要



## グループ会社一覧

# **SYSTEM** O

企業名 ㈱システムイオ

設 立 1990年1月

従業員数 162名(2022年4月現在)

拠 点 東京本社(東京都港区)

千葉本社 (千葉市)

事業内容 システムインテグレーション

## **NetValue**

企業名 ㈱NetValue

設 立 2004年6月

従業員数 120名 (2022年4月現在)

拠 点 本社(大阪市)

福岡営業所、川崎営業所

事業内容 システムインテグレーション



企業名 ㈱ビーガル

設 立 2007年9月

**従業員数** 31名(2022年4月現在)

拠 点 本社(千葉市)

東京支社、大阪支社、他

事業内容 ソリューションサービス

(デジタルブック、CAD、 認証、ドローン)及び、

システムインテグレーション

## **Orange Computer**

2021年 11月 グループ 加入

企業名 ㈱オレンジコンピュータ

**2009年11月** 

従業員数 3名(2022年4月現在)

拠 点 東京本社(東京都港区)

事業内容 システムインテグレーション (Linux用各種ドライバの開発

計測&制御システムにおける

ファームウエア・アプリ開発)

# ARCHITECTURE PRO SUPPORT

## 株式会社エーピーエス

2022年 1月 グループ 加入

È業名 ㈱エーピーエス

設 立 2005年1月

従業員数 25名(2022年4月現在)

処 点 本社(東京都千代田区)

事業内容 システムインテグレーション (Webアプリケーション開発、

インフラ構築)及び、アプリ

開発ソリューションサービス

## Vision Links Myanmar

企業名 Vision Links Myanmar Co.,Ltd.

設 立 2015年9月

従業員数 14名(2022年4月現在)

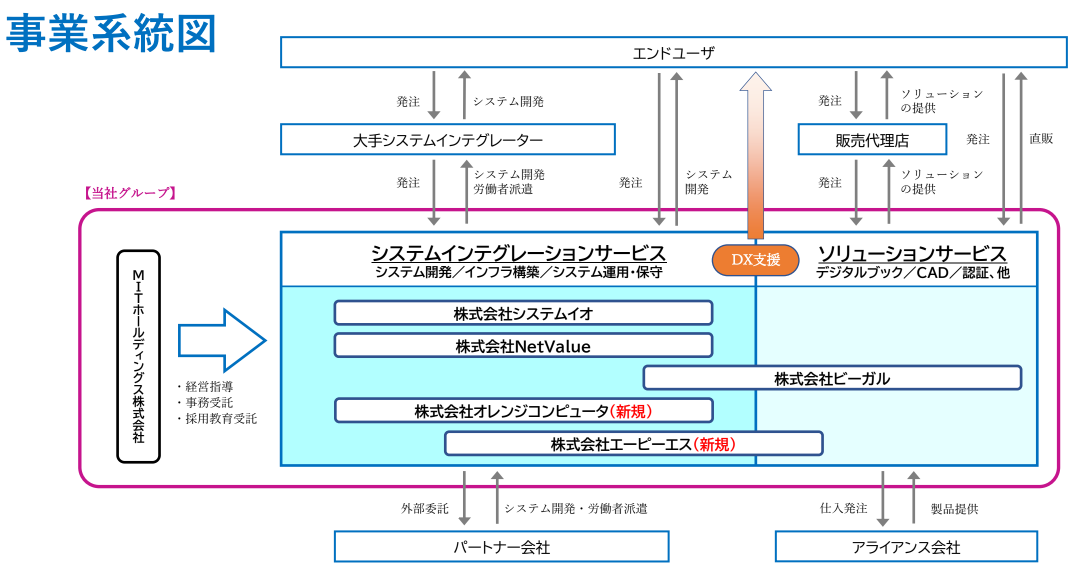
拠 点 本社 (ヤンゴン)

事業内容 システムインテグレーション

※VLMは非連結子会社です。

#### 1. 会社概要





(注) 非連結子会社であるVisionLinksMyanmarCo.,Ltd.については、連結業績に与える影響は僅少であるため、事業系統図への記載を省略しております。

2. トピックス



システムインテグレーション【DX開発事例】

## 自治体リモート申請WEBシステム「自治体申請ナビ」

新サービス

## ~住民の利便性向上サービス及びコロナ禍「密」の防止対策~

住民の方が、どこからでも、簡単に、必要な申請書をまとめて一括で作成し、WEB作成出来るシステムを開発致しました。 来庁時の住民の方々の待ち時間短縮や自治体スタッフの対応時間を減らし業務改善につなげます。また、コロナ対策として庁内の滞在時間を減らすことで利便性を向上いたします。

導入実績:2022年6月1日からサービスイン

茨城県自治体

コロナ対策として、庁舎への来訪者の方々が滞留しないよう配慮し、 職員の方々の業務改善を促進する働き方改革。



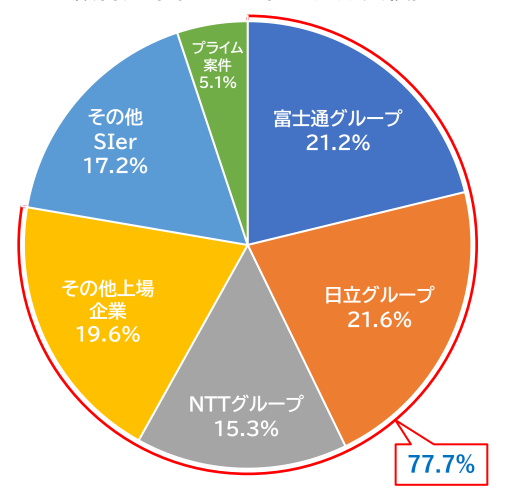


3. サービス概要 システムインテグレーションサービス



## システムインテグレーションサービス

### 顧客分布(2021年11月期実績)



## 当社グループは独立系システムインテグレーターとして、 30年を超える実績を積み重ねて続けています。

- ◆ 社会インフラ系システム開発及び、ネットワーク基盤構築の開発実績とノウハウの蓄積を強みに、顧客との長期的な取引を継続しており、主要顧客である大手メーカー、大手システムインテグレーターから約77%以上の受注を安定的に継続しています。
- ◆ あらゆる産業においてデジタルトランスフォーメーション (DX)の取り組みが加速している中、大手システムインテグ レーターでは対応できない多くの中小規模事業者に向けて、 生産性向上につながるシステム化コンサルティングサービスの 提供を強化し、事業拡大を目指してまりいます。





## システムインテグレーションサービス

## ~設計・開発からハードを含めた保守運用まで~

- ◆ 企業の業務を遂行するのに必要なソフトウエアシステムの 開発から導入・運用保守までを行っています。
- ◆ 社会インフラ系基幹システム開発及びネットワーク基盤構築の受注を柱にしており、安定した受注の確保を実現しています。

## ★主な業種★

社会生活に密着したインフラを支えるシステムの 開発、保守を担っています。



**公共** (中央省庁、自治体、年金)



**通信** (携帯キャリア)

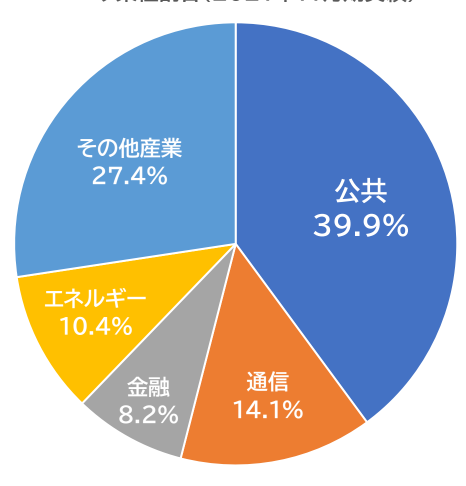


金融(銀行、クレジット、保険)



エネルギー(電力系、ガス系)

#### ユーザ業種割合(2021年11月期実績)





#### 【DX開発事例】

## クラウドシステムソリューション

クラウドシステムを中心とした受託開発業務及び販売支援をワンストップで提供



駐輪場定期利用管理システム

(キャッシュレス、個人情報レス)



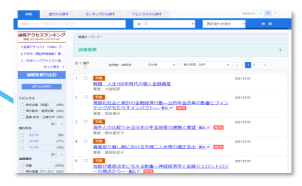
工場稼働管理IoTシステム

(センサーモニタリングシステム)



### アンケートクラウドシステム

(学校向け業務効率化システム)



デジタルアーカイブシステム

(過去文書管理・運用システム)

3. サービス概要 ソリューションサービス

# Most Im

## M/Tホールディングス Most Impressive Technology

ソリューションサービス

# デジタルマーケティング(Wisebook)

### 電子化の時間短縮と利便性が向上する制作・配信システム

#### 2つのプランからお選びいただけます







会議ごとの資料プリント→製本→配布を、クラウドで 集中的に管理し、セキュアな環境で運用できます。 制作から公開までの時間を短縮、コストも大幅に削減 でき、「働き方改革」をサポートします。



Wisebook解析システムでブック解析情報を数値化し、アクセス解析をビジュアル表示します。

紙媒体では知り得なかった情報を取得し、商品販売戦略や紙面レイアウトの構成などに活用できます。



学校や塾などの教育教材や社内教育マニュアルなどを 電子テキスト化。動画を組み込んだ e ラーニング教材 として利用できます。

スマホやタブレットから「すきま時間」で「いつでもどこでも」学べる学習ツールとして最適です。



社内に保管されている様々な文書や技術資料などの 社外秘文書を「限定公開」で運用できます。

Wisebookライブラリ(本棚)の検索機能を利用する ことでキーワード検索が可能。ページ内でハイライト 表示されるため、素早く見つけることができます。





▶ 導入事例:ディノス様 通販カタログサイト

WISE BOOK

## dinos



その他導入企業例(抜粋)









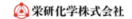
















デジタルマーケティングソリューション

## SHARP BIGPADで使える タッチディスプレイ(電子黒板)仕様のWisebook製品を販売

事業提携

#### > 製品の特徴

会議資料やレジュメ等をWisebookで簡単にデジタルブック化し、保存~管理~運用が出来ます。BIGPADで投影することで、電子ブックへ直接書き込みできるようになり、書き込んだ内容のクリア機能も搭載。電子ブックを閉じるだけでペンで書き込んだ内容がクリアされるため、同じ教材で何度も授業を行う塾や学校などにもおすすめです。















BIGPADは、シャープ製タッチディスプレイです。 内蔵ホワイトボードやワイヤレス機能により、 クイックなミーティングや授業をアシストしてくれ ます。



# CADソリューション(DynaCADシリーズ)





- ◆DynaCADシリーズ
  - ➤ DynaCAD官公庁版Plus
  - ➤ DynaCAD土木Plus
  - ▶ DynaCAD電気
  - DynaCAD
  - > DynaCAD3DVIEWER
  - DynaCADCUBE(3DCAD)
- ◆その他CAD関連サービス
  - ➤ 図面電子化『B@図』
  - > CAD関連書籍・電子納品ソフト・施設管理ソフト

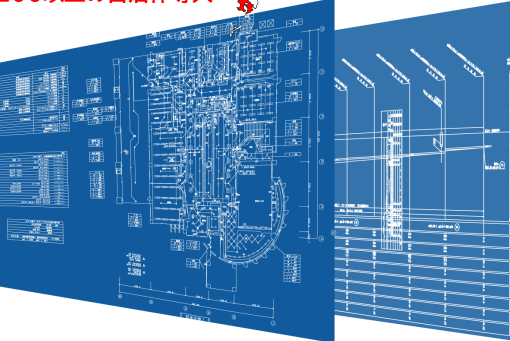
◆ 導入実績(出荷実績·顧客実績)

> 累計販売本数

▶ 12万ライセンス超

▶ 11県の県庁で採用

> 200以上の自治体導入





## CADソリューション

## 3次元CAD『DynaCAD CUBE(キューブ) Ver1.0』

~自治体のCIM/i-Construction推進を支援~

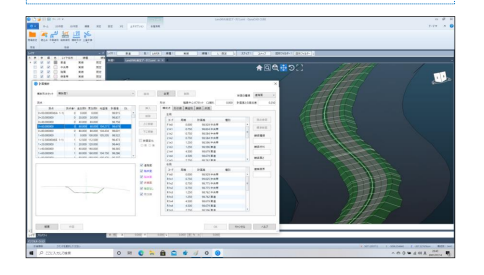


## ◆ DynaCAD CUBEの展望

- ➤ 『DynaCAD CUBE Ver1.0』は、自治体様向けの先行発売となり、2次元汎用CAD『DynaCAD』の操作性を踏襲しつつ、簡易2D・3D作図編集機能やLandXML/IFC入力、3D表示機能や土量計算などの機能を搭載しています。
- ➤ 2021年11月には、Ver1.0に編集/データ互換機能を強化したVer1.5を発売。今後のさらなる3次元化の流れを見据えた商品開発に取り組んでまいります。

#### [DynaCAD CUBEの主な特徴]

- ✓ CIM/i-Constructionで納品されるLandXML データを取り込み、3次元表示することで視覚的に確認 することができます。
- ✓ 距離測定や面積測定・土量計算などにより、CADデータから業務に必要な情報の確認が可能です。





## 認証ソリューション(セキュリティ)

- ◆<mark>顔認証</mark>を利用したシステムの設計から導入、 施工、保守サービスまで提供。
  - ➤ 顔認証×入退管理システム
  - ➤ 顔認証×勤怠管理システム
  - ➤ 顔認証×食堂決済システム
  - ▶ 共連れ防止システム
  - ➤ ICカード発行 など
- ◆コロナ禍における感染拡大防止対策のための 検温機能付顔認証システム関連製品、 「AI FaceTerminalシリーズ」を販売。





#### 認証・クラウドソリューション

# ニューノーマル対応の社員・学生食堂向け 食事予約クラウドシステム『TheMeal』に 新機能「ICカード認証」が搭載されました。

- ◆ ICカード認証バージョン
- ▶ 従来のTheMealでは顔認証でのみ本人認証を行っていましたが、既存の社員証などを連携できるICカードバージョンが新登場しました。社員証でユーザー管理を行う事で、すでにあるユーザー情報を利用することができ、登録作業など、導入時の初期作業負担が軽減されます。
- ◆ 使用できるICカードは?
- ➤ NFC対応のカードリーダーなので、一般的に利用されているICカードを ご使用いただく可能です。
  - ·FeliCa Standard(4k, 6k)
  - ·FeliCa LiteS
  - ·Mifare Standard
  - ·Mifare UL
  - ※その他、Suicaなど、交通系ICカードもご使用可能です。





# ドローン操縦技術者講習団体「DIA(ダイア)」



## ~DXを見据えたドローン操縦者の育成で自治体支援 ~

ドローンを活用する事で、これまで別の手法にて「手間暇やコスト」を 削減し、「困難を実現」する、といった取り組みはデジタルトランス フォーメーション(DX)取組の1つであり、今後も様々なシーンで ドローンの活用が促進されます。

DIAでは、ドローンに初めて触れる初心者の方でも「安全」に、そして「快適に」ドローン活用の基礎知識や安全な取扱い、そして空撮技術など、多彩な知識・技術を学べる講習を展開しております。

■香川県庁職員様にて「小型無人機ドローン技能講習」を実施

期間:令和4年1月26日、令和4年2月21、22、24日

座学講習 1日間 / 技能講習 3日間 (合計4日間)

内容:基礎知識やドローンの安全な取り扱い、操縦技術、空撮技術など、

多くの知識・技術の習得講習。技能講習においては100m以上の上空までドローンを飛行させた状態での操縦訓練など、屋外の実践環境で

使用することを前提とした講習を実施。





4. 2022年11月期第1四半期決算概要



## 決算ハイライト(サービス別)

## システムインテグレーション売上高

# 9億59百万円

前年同期比 11.3%增



- ■当第1四半期連結累計期間は、主要顧客からの受注が堅調に推移し、通信・エネルギー案件の受注が拡大したことに加え、株式会社オレンジコンピュータ及び株式会社エーピーエスがグループ加入したことによる売上高加算もあったことから、売上高は959,803千円(前年同期比11.3%増)となりました。
- ■なお、新規グループ加入のオレンジコンピュータの売上高8,391千円、エーピーエスの売上高40,331千円が第1四半期のシステムインテグレーション売上高に含まれています。

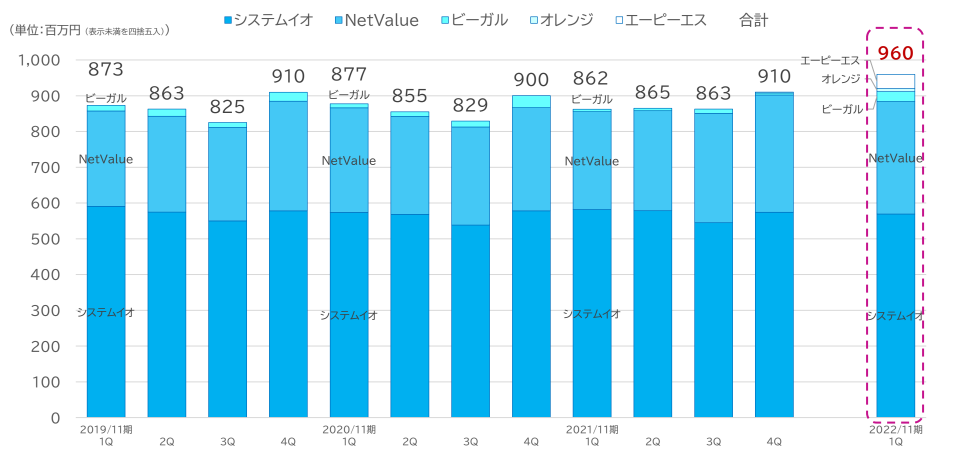
#### 4. 2022年11月期第1四半期決算概要

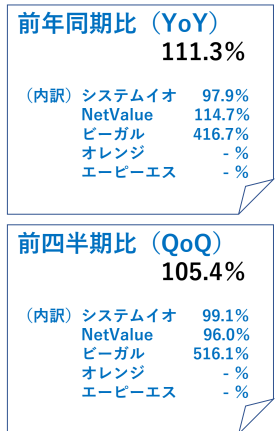


システムインテグレーション

## 四半期売上高(事業会社別)

- 第1四半期売上高は、9億59百万円となりシステムインテグレーション四半期売上高として過去最高額を更新。
- 新規加入の㈱オレンジコンピュータ、㈱エーピーエスを除く四半期売上高は9億11百万円(前年同期比5.7%増)。







## 決算ハイライト(サービス別)

## ソリューションサービス売上高

# 79百万円

前年同期比 6.9%增



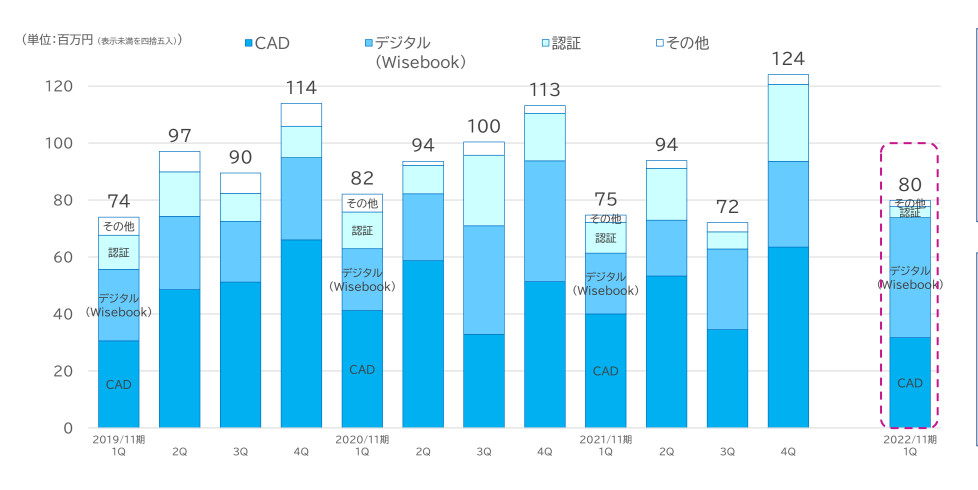
- ■当第1四半期連結累計期間は、クラウドサービスを展開する大手プラットフォーマーやパートナー企業へのOEM提供及び、サブスクリプション型サービスの拡充による中小規模事業者向けDX支援サービスの拡大を図るとともに、新サービスの開発及び販売体制強化へ向けた先行投資を継続して実施し、売上高は79,853千円(前年同期比6.9%増)となりました。
- ■コロナ禍により延伸となっていた新規案件が徐々に受注に繋がり始めたことに加え、展示会の出展やキャンペーンによる販売促進の実施により、特にデジタルマーケティング (Wisebook)の受注が拡大。

#### 4. 2022年11月期第1四半期決算概要

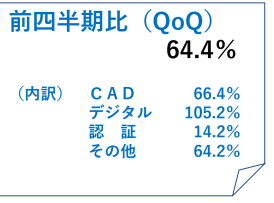


# 四半期売上高(ドメイン別)

■ 第1四半期売上高は、デジタルマーケティング(Wisebook案件)の受注が大幅に拡大(前年同期比48.5%増)。









## 決算ハイライト

連結売上高

10億39百万円

前年同期比 10.9%增

## 連結営業利益

23百万円

前年同期比 320.7%增

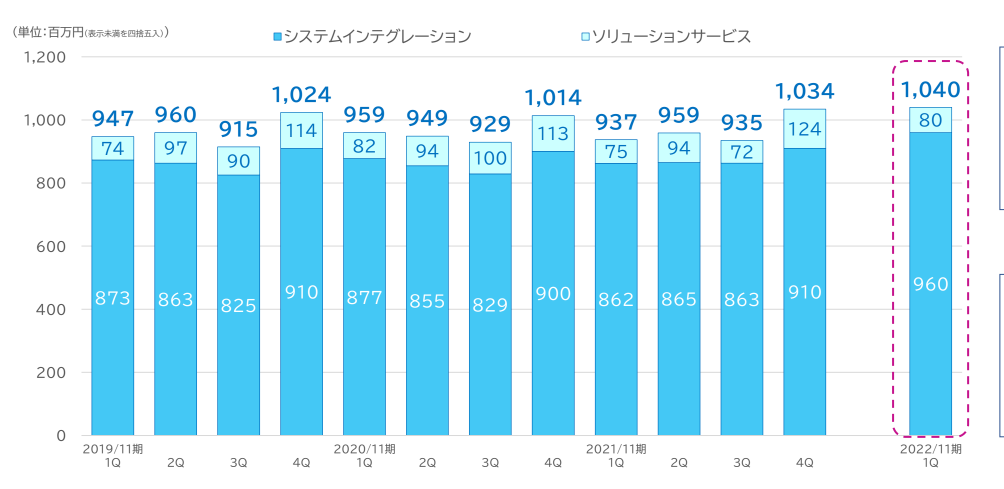


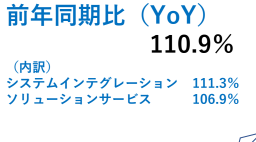
- 当第1四半期連結累計期間の業績は、システムインテグレーション・ソリューションサービスと もに前年同期を上回り、売上高は10億39百万円(前年同期比10.9%増)、四半期売上高の 過去最高額を更新しました。
- ■利益面では、システムインテグレーションの売上拡大及び、デジタルマーケティングソリュー ション(Wisebook)の売上が拡大したことにより、粗利率は前年同四半期と比べ1.5%改善 し、売上総利益は2億33百万円(前年同期比19.1%増)、営業利益は23百万円(前年同期比 320.7%増)となりました。

#### 4. 2022年11月期第1四半期決算概要



## 四半期連結売上高の推移









## 連結損益計算書サマリー

- 第1四半期売上高は、四半期売上高の過去最高額を更新し、10億39百万円(前年同期比10.9%増)。
- 営業利益は、23百万円(前年同期比320.7%増)を達成。

	2021年11月期 第1Q	2022年11月期 第1Q	前年同期比	
	金額(千円)	金額(千円)	金額(千円)	増減率
売上高	937,168	1,039,656	+102,488	+10.9%
システムインテグレーション売上高	862,443	959,803	+97,360	+11.3%
ソリューションサービス売上高	74,725	79,853	+5,128	+6.9%
内)デジタルマーケティングサービス	21,332	31,680	+10,348	+48.5%
CADソリューションサービス	40,010	42,133	+2,122	+5.3%
認証ソリューションサービス	10,846	3,850	∆6,995	△64.5%
その他サービス(ドローン他)	2,535	2,189	∆346	∆13.7%
売上原価	741,355	806,519	+65,163	+8.8%
売上総利益	195,812	233,137	+37,324	+19.1%
販売費及び一般管理費	190,341	210,123	+19,781	+10.4%
営業利益	5,470	23,013	+17,542	+320.7%
経常利益	5,433	22,022	+16,588	+305.3%
親会社株主に帰属する四半期純利益	2,112	13,842	+11,730	+555.2%



## 通期連結業績予想に対する進捗(2022年11月期)

■ 通期業績予想に対する第1四半期の進捗は、売上高、営業利益ともに順調に推移。





## 2022年11月期連結業績予想

- システムインテグレーションで前期比8.7%増収、ソリューションサービスで27.6%増収を想定。
- 連結売上高は10.5%の増収、連結経常利益では64.5%の増益を見込む。

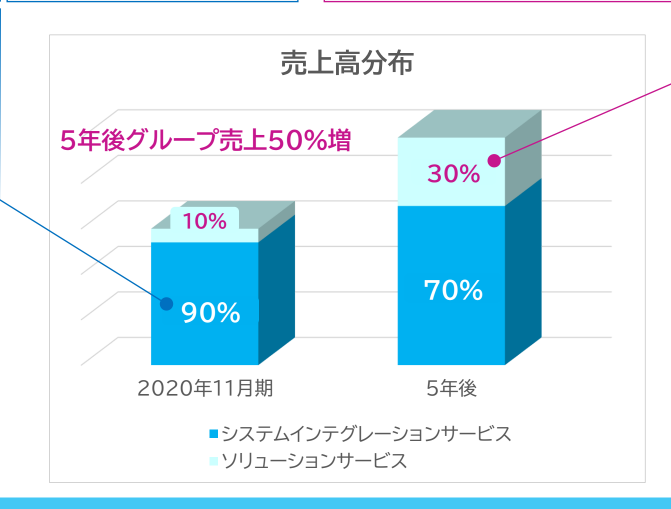
	2021年11月期 (実績)		2022年11月期 (業績予想)		増減額	増減率
	百万円	構成比(%)	百万円	構成比(%)	百万円	%
売上高	3,865	_	4,270	_	404	+ 10.5
システムインテグレーション売上高	3,500	90. 6	3,804	89.1	304	+ 8.7
ソリューションサービス売上高	364	9.4	465	10.9	100	+ 27.6
内)デジタルマーケティングサービス	99	2.6	166	3.9	67	+ 67.6
CADソリューションサービス	191	4.9	202	4.7	11	+ 5.8
認証ソリューションサービス	62	1.6	81	1.9	18	+ 30.4
その他(ドローンサービス他)	11	0.3	15	0.4	3	+ 28.7
売上原価	3,063	79.3	3,284	76.9	220	+ 7.2
売上総利益	801	20.7	985	23.1	183	+ 23.0
販売費及び一般管理費	741	19.2	881	20.6	139	+ 18.8
営業利益	59	1.5	104	2.4	44	+ 74.9
経常利益	60	1.6	100	2.3	39	+ 64.5
親会社株主に帰属する当期純利益	28	0.7	57	1.4	29	+ 101.2



## グループ成長戦略



#### 戦略的な拡大成長、高収益事業



#### ◆ システムインテグレーションサービス

#### 【得意分野】

- ・大規模インフラ開発
- ・エネルギー関連
- 通信キャリア

#### 【戦略項目】

- ·人材確保
- ・オフショア・ニアショア
- ・中小規模事業者向けDX推進

#### ◆ ソリューションサービス

【主な製品・サービス】

- ・DynaCADシリーズ(ソフトウエア)
- ・Wisebook(クラウド・ライブラリサーバ)
- ・認証セキュリティサービス

#### 【戦略項目】

- ・SaaS型クラウドサービス推進強化
- ・ストックビジネスの推進
- ・サービスの多様化
- ・グローバル展開



## サスティナブルな成長に向けて、 バランスの取れた高い成長性を確保していきます。

着実で質の高い成長(成長が次の成長に繋がる) SI・ネットワーク基盤構築 安定的な拡大成長



開拓精神を持ったチャレンジングな成長 CAD・クラウド・セキュリティー・電子カタログ 高収益体質への変革



ソリューション売上比率30%へ

デジタルマーケティング 『WisebookONE』

CADソリューション 『DynaCADCUBE(3D)』

認証ソリューション 『3D・検温機能付顔認証』

システムインテグレーションサービス

現在



## 本資料に関する取扱い

### ■免責事項

本資料に記載した内容等は、資料作成時における当社の判断であり、その情報の正確性、完全性を保証または約束するものではありません。

また、業績予想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、実際の業績は様々な要因によって異なる場合があります。今後、新しい情報・将来の出来事等があった場合であっても、当社は本資料に含まれる将来情報の更新・修正を行う義務を負うものではありません。

投資を行う際には、ご自身の判断において行っていただきますよう、お願いいたします。

■本資料に関するお問い合わせ先

MITホールディングス株式会社 IR担当

T E L : 043-239-7252

E-Mail: ir@mit-hd.co.jp