

2023年10月期
期末決算説明資料

株式会社ソフトウェア・サービス

代表取締役社長 大谷 明広

経営管理部次長 正田 就康

留意事項

このプレゼンテーション資料は、PDF形式で当社ホームページ『IR情報/IR資料室：決算説明資料等』に掲載します。

URL <https://www.softs.co.jp/ir/financial/setumei.html>

このプレゼンテーション資料には、2024年1月12日現在の将来に関する前提・見通し・計画に基づく予測が含まれております。国内外の経済環境・競合状況の変動等にかかわるリスクや不確定要因により実際の業績が記載の予測と大幅に異なる場合があります。

※記載金額は百万円未満を切り捨てて表示しております。

アジェンダ

1. 会社紹介
2. 業界動向
3. 55期(2023年10月期)の状況
4. 今後の戦略
5. 56期(2024年10月期)の業績見通し
6. 質疑応答



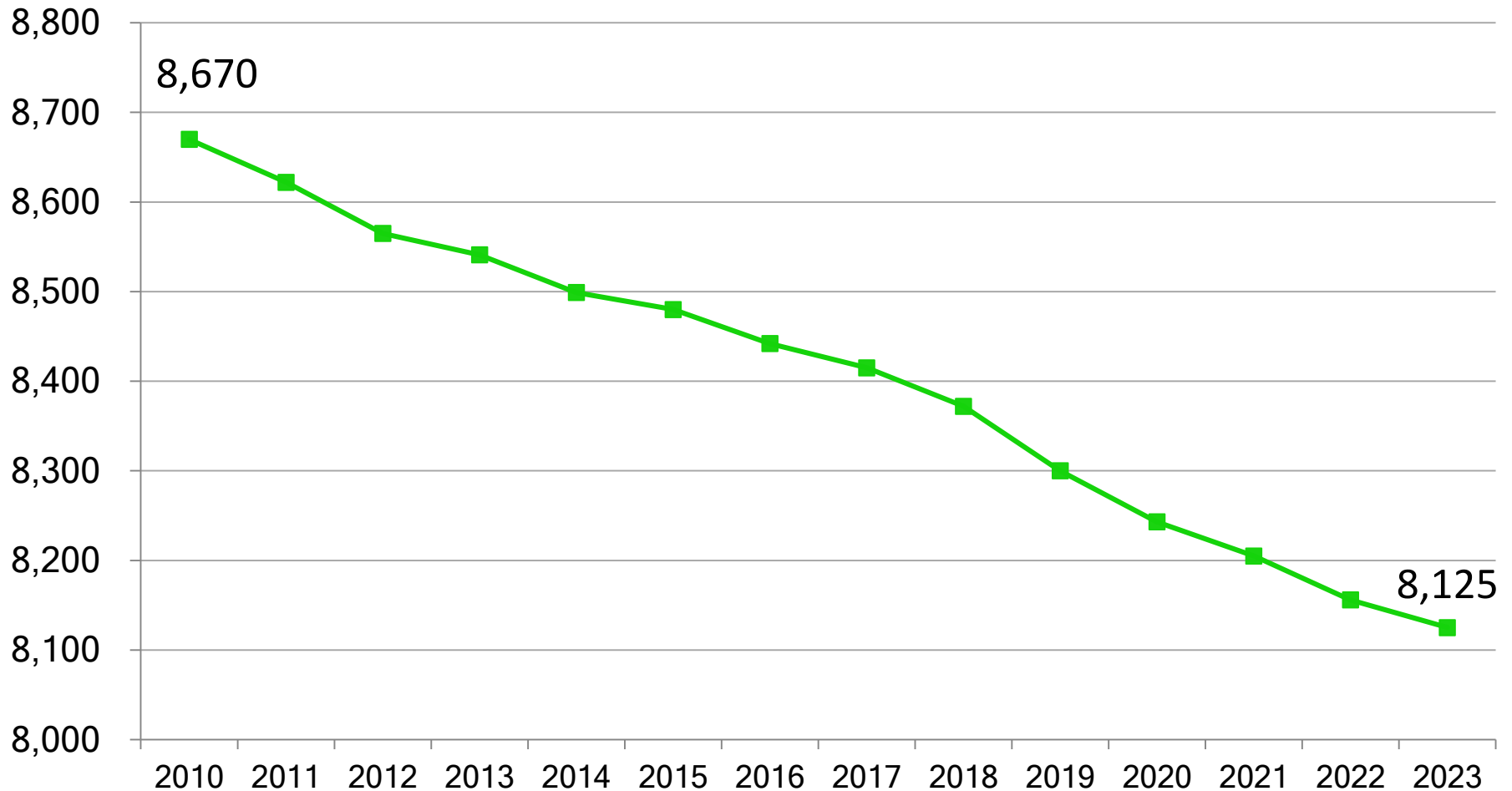
1. 会社紹介

会社概要

- 社名 株式会社ソフトウェア・サービス
 - 所在地 本店：大阪市淀川区西宮原2-6-1
 - 設立 1969年4月
 - 従業員 1,606名（2023年10月31日現在）
 - 資本金 847百万円（スタンダード市場へ移行・2022年4月）
 - 事業内容 医療情報システムの開発・販売・導入・保守
 - シェア 890病院 <うち電子カルテ：852病院>（2023.10現在）
 - 企業ポリシー
 - ①専門特化
 - ②自主独立
 - ③創造価値
- ⇒この3原則により「医療」「システム」の膨大なノウハウを蓄積し、「高品質・高機能」「適正価格」「顧客満足度向上」を実現

2. 業界動向

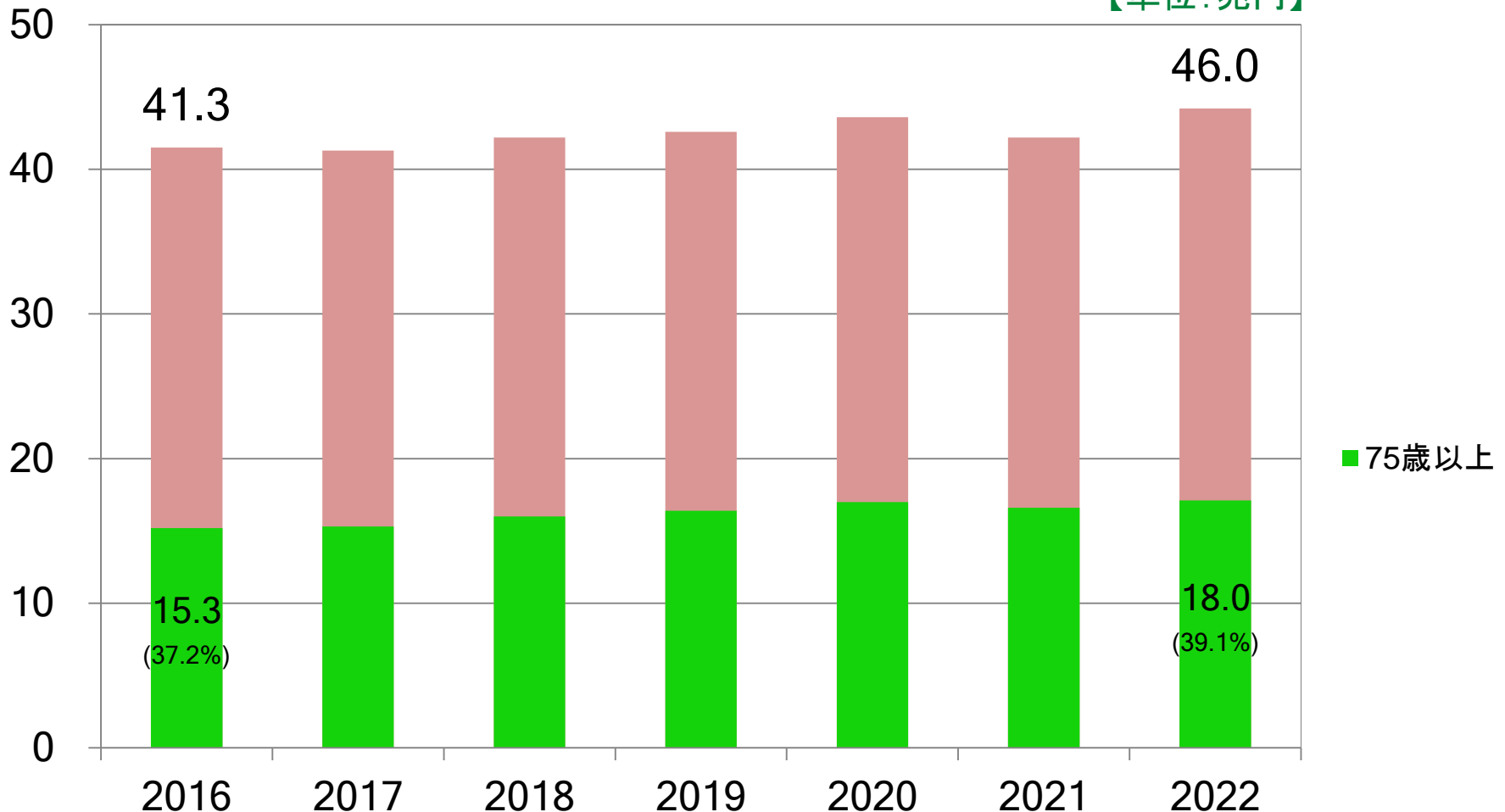
病院施設数の推移



(厚生労働省 医療施設動態調査:2010年9月~2023年9月) 7

概算医療費（速報値）の推移

【単位：兆円】



(厚生労働省 概算医療費データベース:2016年～2022年) 8

医療を取り巻く環境

日本における少子高齢化の動き

⇒2040年に65歳以上の人口が全人口の約35%と推計

持続可能な医療体制の構築

2030年を目途に医療DXの実現

- マイナンバーと健康保険証の一体化の加速
- 全国医療情報プラットフォームの創設
- 電子カルテ情報の標準化(HL7FHIR)
- 診療報酬改定DX

電子カルテの普及状況

電子カルテの導入数 4,191病院(+178病院) (※1)

⇒普及率 51% (※1,2)

⇒当社シェア 22% (※1)

プラス要因 医療DXは、市場に追い風

マイナス要因 医療機関：人件費・コスト増加が重荷
ベンダー：IT人財不足

※1「医療機器システム白書 2024」を元に当社が計算した2023年4月1日時点の数値。

※2厚生労働省「医療施設動態調査(令和5年4月末概数)」病院施設数

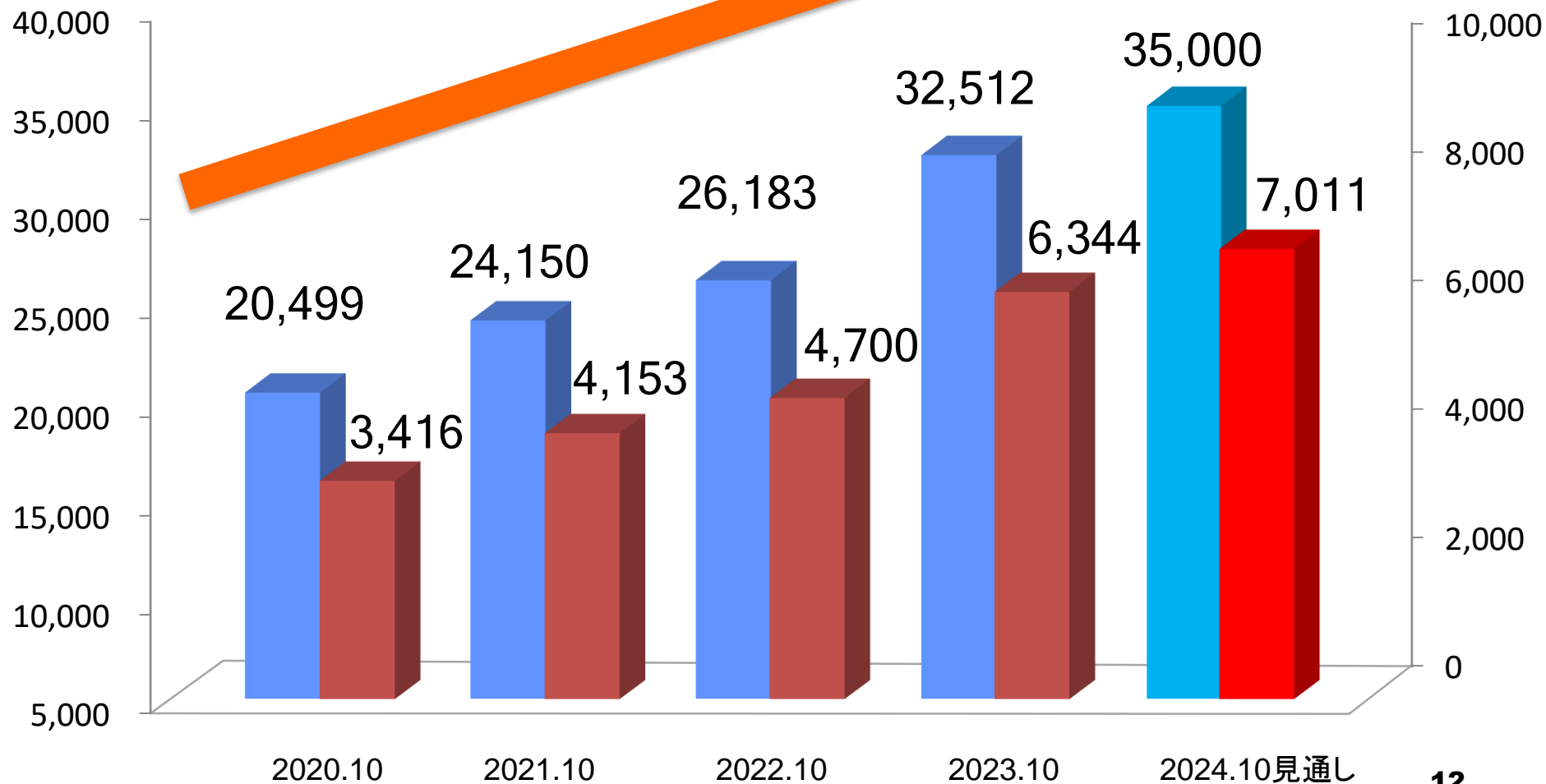
3. 55期(2023年10月期)の状況

事業年度の売上高・経常利益の推移

■ 売上高
■ 経常利益

56期見通し

【単位：百万円】



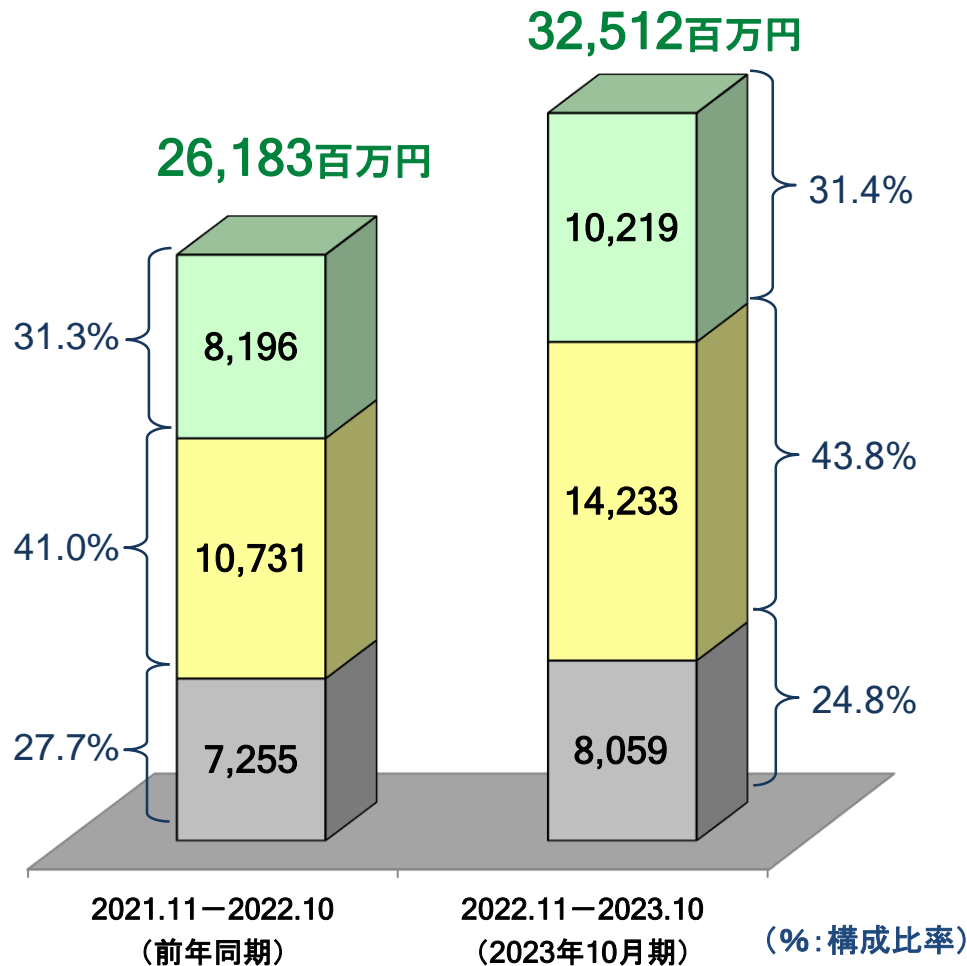
※ 当社個別の数値となっております。

業績の概要（前年同期比較）

【単位：百万円】

	2021.11-2022.10 (前年同期)		2022.11-2023.10 (2023年10月期)		増減率
	金額	構成比	金額	構成比	
売上高	26,183	100.0%	32,512	100.0%	24.2%
売上総利益	6,647	25.4%	8,443	26.0%	27.0%
営業利益	4,645	17.7%	6,267	19.3%	34.9%
経常利益	4,700	18.0%	6,344	19.5%	35.0%
当期純利益	3,256	12.4%	4,704	14.5%	44.5%

売上高構成比(前年同期比較)



【総売上高】

6,328百万円増 (+ 24.2%)

ソフトウェア売上高

2,023百万円増 (+ 24.7%)

ハードウェア売上高

3,501百万円増 (+ 32.6%)

保守売上高

803百万円増 (+ 11.1%)

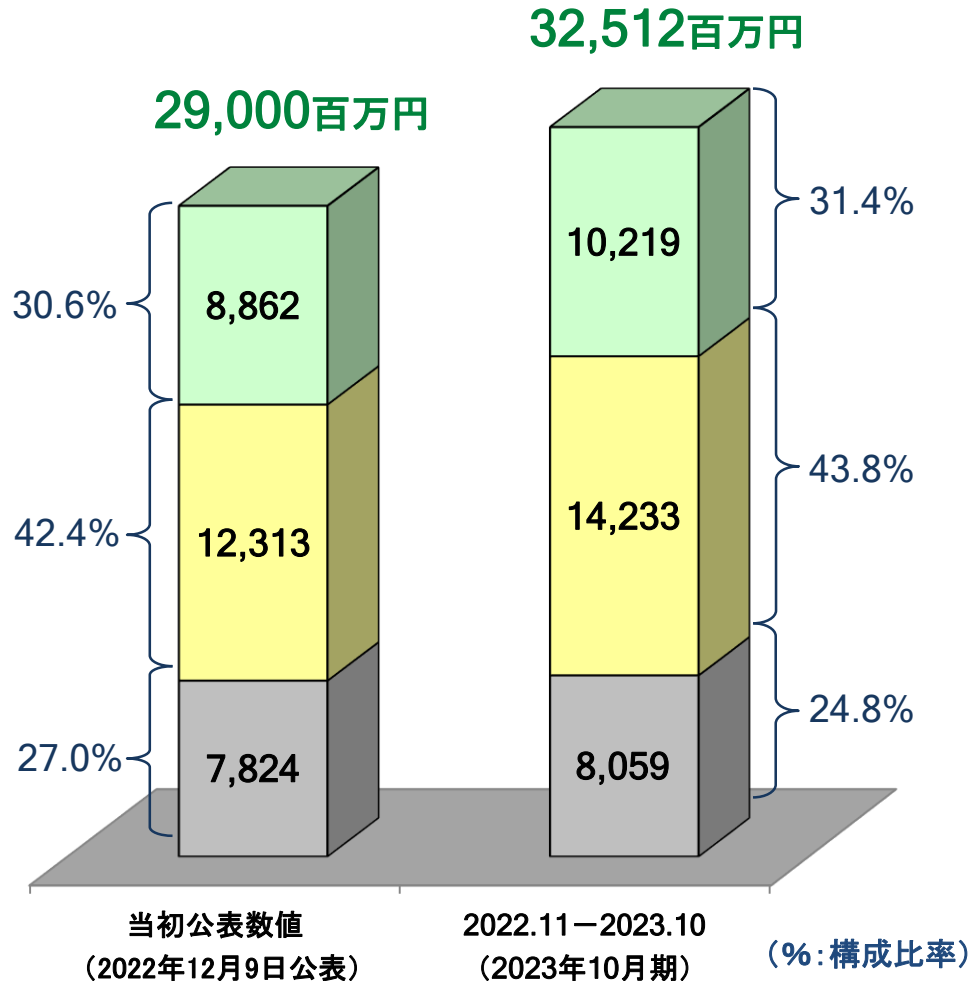
注: ()内は増減率

業績の概要（公表数値比較）

【単位：百万円】

	当初公表数値 (2022年12月9日公表)		2022.11-2023.10 (2023年10月期)		増減率
	金額	構成比	金額	構成比	
売上高	29,000	100.0%	32,512	100.0%	12.1%
売上総利益	7,302	25.2%	8,443	26.0%	15.6%
営業利益	5,233	18.0%	6,267	19.3%	19.8%
経常利益	5,300	18.3%	6,344	19.5%	19.7%
当期純利益	3,678	12.7%	4,704	14.5%	27.9%

売上高構成比(公表数値比較)



【総売上高】

3,512百万円増 (+12.1%)

ソフトウェア売上高

1,357百万円増 (+15.3%)

ハードウェア売上高

1,920百万円増 (+15.6%)

保守売上高

234百万円増 (+3.0%)

注:()内は増減率

※ 当社個別の数値となっております。16

上期稼働病院

No	稼働月	病院名	所在地	病床数	オーダーリング	e-カルテ
1	11月	浜田医療センター(NHO)※①	島根	365	●	●
2	11月	札幌優翔館病院	北海道	134	●	●
3	11月	今市病院	栃木	129	●	●
4	11月	日光野口病院	栃木	120	●	●
5	11月	咲花病院	大阪	94	●	●
6	11月	西能みなみ病院	富山	88	●	●
7	11月	共立診療所さるはし	山梨	—	●	●
8	12月	北部地区医師会病院※①	沖縄	236	●	●
9	12月	くまもと森都総合病院	熊本	199	●	●
10	12月	桜ヶ丘中央病院※②	神奈川	171	●	●
11	12月	かりゆし病院	沖縄	110	●	●

※① 弊社旧システムからのリプレイス稼働

※② 医事会計のみ先行導入済

上期稼働病院

No	稼働月	病院名	所在地	病床数	オーダーリング	e-カルテ
12	1月	水戸医療センター(NHO)※①	茨城	500	●	●
13	1月	高崎総合医療センター(NHO)※①	群馬	485	●	●
14	1月	江別市立病院(公的)	北海道	337	●	●
15	1月	新小山市民病院(公的)※①	栃木	300	●	●
16	1月	市立柏原病院(公的)※①	大阪	220	●	●
17	1月	鹿児島厚生連病院(公的)	鹿児島	184	●	●
18	2月	一宮市立市民病院(公的)※①	愛知	594	●	●
19	2月	非公開	福井	332	●	●
20	2月	横浜日野病院(徳洲会グループ)	神奈川	257	●	●
21	2月	横浜鶴見リハビリテーション病院※②	神奈川	228	●	●
22	2月	ベリタス病院※①	兵庫	199	●	●

※① 弊社旧システムからのリプレイス稼働
 ※② 医事会計のみ先行導入済

上期稼働病院

No	稼働月	病院名	所在地	病床数	オーダリング	e-カルテ
23	2月	福島生協病院	広島	165	●	●
24	2月	市立備前病院(公的)	岡山	90	●	●
25	2月	タムス瑞江病院	東京	60	●	●
26	2月	市立吉永病院(公的)	岡山	50	●	●
27	2月	石川島記念病院※①	東京	47	●	●
28	2月	戸田中央病理診断科クリニック	埼玉	—	●	●
29	3月	湘南大磯病院(徳洲会グループ)	神奈川	312	●	●
30	3月	高松市立みんなの病院(公的)※①	香川	305	●	●
31	3月	あおもり協立病院※①	青森	223	●	●
32	3月	長崎県上五島病院(公的)	長崎	186	●	●
33	3月	京丹後市立久美浜病院(公的)	京都	170	導入済	●

※① 弊社旧システムからのリプレイス稼働

上期稼働病院

No	稼働月	病院名	所在地	病床数	オーダリング	e-カルテ
34	3月	北海道せき損センター(公的)	北海道	157	●	—
35	3月	生協さくら病院※①	青森	140	●	●
36	3月	京都からすま病院	京都	99	●	●
37	3月	くるめ病院	福岡	85	●	●
38	3月	岩井整形外科病院※①	東京	58	●	●
39	3月	非公開	宮城	19	●	●
40	4月	田主丸中央病院	福岡	343	●	●
41	4月	令和あらかわ病院	東京	240	●	●
42	4月	神戸百年記念病院※①	兵庫	199	●	●
43	4月	天本病院	東京	179	●	●
44	4月	川西リハビリテーション病院(生和会グループ)	兵庫	160	●	●

※① 弊社旧システムからのリプレイス稼働

上期稼働病院

No	稼働月	病院名	所在地	病床数	オーダーリング	e-カルテ
45	4月	橋本病院※①	香川	156	●	●
46	4月	戸塚共立第1病院	神奈川	148	●	●
47	4月	尾張温泉かにかえ病院	愛知	118	●	●
48	4月	みえ病院	大分	110	●	●
49	4月	延岡リハビリテーション病院	宮崎	80	●	●
50	4月	臼杵病院	大分	63	●	●
51	4月	非公開	三重	40	医事会計のみ	—

※① 弊社旧システムからのリプレイス稼働

下期稼働病院

No	稼働月	病院名	所在地	病床数	オーダーリング	e-カルテ
52	5月	戸田中央総合病院	埼玉	517	●	●
53	5月	友愛記念病院	茨城	301	●	●
54	5月	千葉市立海浜病院(公的)	千葉	293	●	●
55	5月	川島整形外科病院※①	大分	143	●	●
56	6月	紀南病院(公的)※①	和歌山	356	●	●
57	6月	ハートライフ病院※①	沖縄	308	●	●
58	6月	城山病院※①	大阪	299	●	●
59	6月	高松医療センター(NHO)※①	香川	240	●	●
60	6月	横浜保土ヶ谷中央病院(JCHO)	神奈川	236	●	●
61	6月	清川病院(徳洲会グループ)	神奈川	198	●	●
62	6月	紀南こころの医療センター(公的)※①	和歌山	198	●	●

※① 弊社旧システムからのリプレイス稼働

下期稼働病院

No	稼働月	病院名	所在地	病床数	オーダリング	e-カルテ
63	6月	佐賀中部病院(JCHO)	佐賀	160	●	●
64	6月	非公開	埼玉	147	医事会計のみ	—
65	6月	長浜市立湖北病院(公的)	滋賀	140	●	●
66	6月	戸塚共立いずみ野病院	神奈川	100	●	●
67	6月	藤村病院	埼玉	98	●	●
68	7月	京都武田病院	京都	240	●	●
69	7月	彩都友紘会病院※①	大阪	204	●	●
70	7月	六地藏総合病院(徳洲会グループ)	京都	199	●	●
71	7月	三朝温泉病院	鳥取	178	●	●
72	7月	福岡ゆたか中央病院(JCHO)	福岡	162	●	●
73	7月	湯河原病院(JCHO)	神奈川	150	●	●

※① 弊社旧システムからのリプレイス稼働

下期稼働病院

No	稼働月	病院名	所在地	病床数	オーダリング	e-カルテ
74	7月	益子病院	埼玉	115	●	●
75	7月	東大阪生協病院	大阪	99	●	●
76	7月	宇治リハビリテーション病院(生和会グループ)※①	京都	88	●	●
77	7月	住吉ふじい病院	広島	81	●	●
78	7月	相良病院	鹿児島	80	●	●
79	7月	非公開	東京	73	医事会計のみ	—
80	7月	阪本病院	大阪	312	導入済	●
81	8月	非公開	神奈川	320	医事会計のみ	—
82	8月	すずかけセントラル病院※①	静岡	309	●	●
83	8月	医真会八尾総合病院※①	大阪	241	●	●
84	8月	東京蒲田医療センター(JCHO)	東京	230	●	●

※① 弊社旧システムからのリプレイス稼働

下期稼働病院

No	稼働月	病院名	所在地	病床数	オーダーリング	e-カルテ
85	8月	福井勝山総合病院(JCHO)	福井	199	●	●
86	8月	越谷誠和病院※②	埼玉	195	●	●
87	8月	嶺井リハビリ病院	沖縄	168	●	●
88	8月	鶴田病院	宮崎	153	●	●
89	8月	鷺谷記念病院	栃木	110	●	●
90	8月	嶺井第一病院※①	沖縄	103	●	●
91	9月	北九州古賀病院	福岡	474	●	●
92	9月	桜会病院	東京	351	●	●
93	9月	札幌しらかば台病院	北海道	262	●	●
94	9月	非公開	東京	165	医事会計のみ	—
95	9月	安藤病院	兵庫	153	●	●

※① 弊社旧システムからのリプレイス稼働

※② 医事会計のみ先行導入済

下期稼働病院

No	稼働月	病院名	所在地	病床数	オーダリング	e-カルテ
96	9月	安芸市民病院(公的)※①	広島	140	●	●
97	9月	吉田病院	兵庫	139	●	●
98	9月	北病院※①	愛知	52	●	●
99	9月	住吉川病院※①	兵庫	45	●	●
100	9月	大阪重粒子線センター	大阪	—	●	●
101	10月	医誠会国際総合病院	大阪	560	●	●
102	10月	阿南医療センター(公的)	徳島	398	●	●
103	10月	河内総合病院※①	大阪	350	●	●
104	10月	浜松赤十字病院(公的)	静岡	312	●	●
105	10月	斗南病院(KKR)	北海道	283	●	●
106	10月	いずみの病院※①	高知	238	●	●

※① 弊社旧システムからのリプレイス稼働

下期稼働病院

No	稼働月	病院名	所在地	病床数	オーダリング	e-カルテ
107	10月	舞子浜病院	福島	203	●	●
108	10月	松村総合病院	福島	199	●	●
109	10月	長春館病院	福島	168	●	●
110	10月	非公開	千葉	165	医事会計のみ	—
111	10月	瀬戸内市民病院(公的)※①	岡山	110	●	●
112	10月	市立日生病院(公的)	岡山	92	●	●
113	10月	猪苗代病院(公的)※①	福島	65	●	●

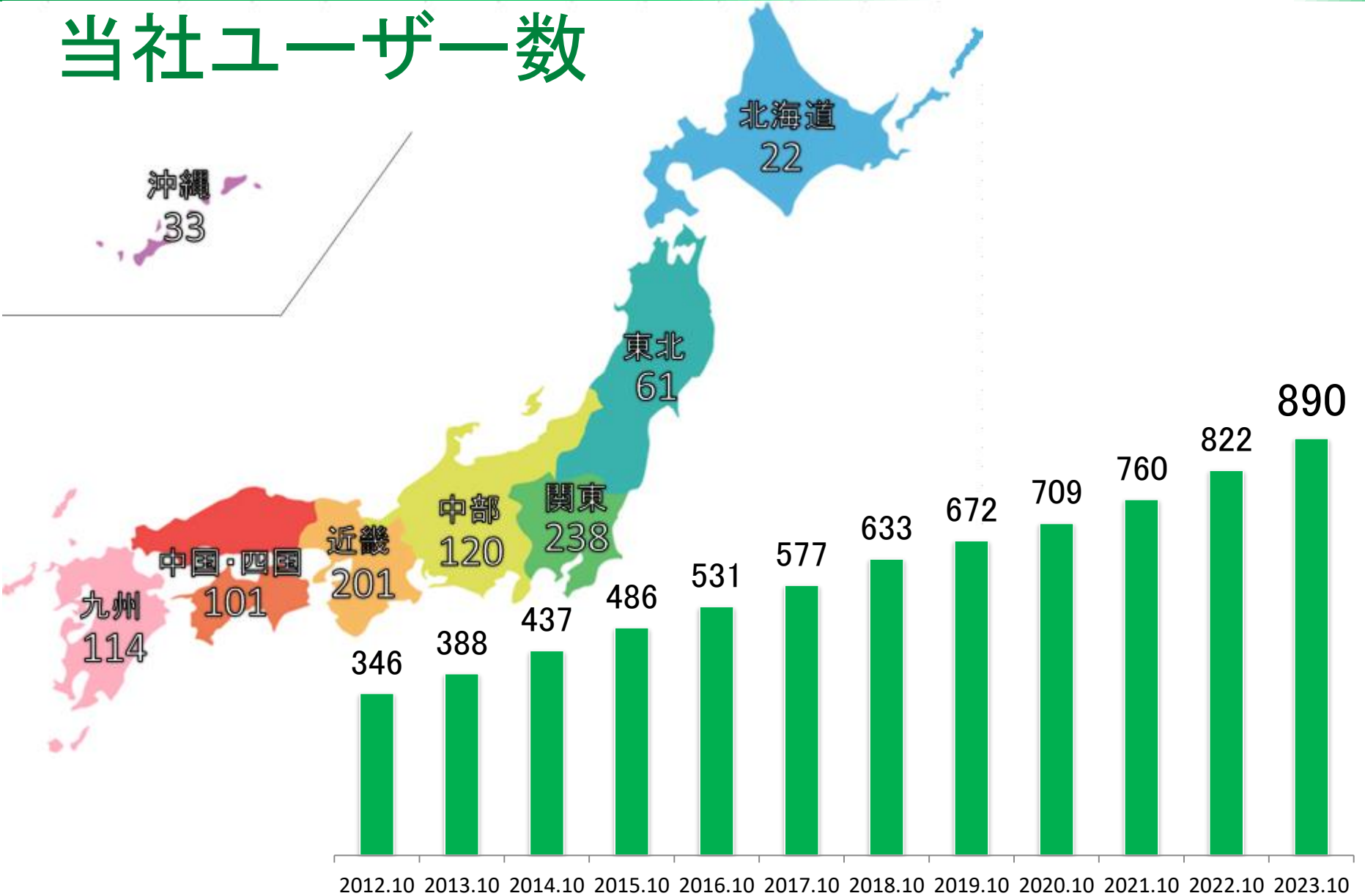
※① 弊社旧システムからのリプレイス稼働

グループ病院の累計数

2023年10月末現在

徳洲会グループ:	73病院(全 75病院)
カマチグループ:	24病院(全 25病院)
国立病院機構(NHO):	19病院(全140病院)
地域医療機能推進機構(JCHO):	25病院(全 57病院)
恩賜財団済生会(済生会):	13病院(全 82病院)
国家公務員共済組合連合会(KKR):	12病院(全 32病院)
生和会グループ:	10病院(全 17病院)
伯鳳会グループ:	10病院(全 10病院)

当社ユーザー数



4. 今後の戦略

今後の戦略

経営理念を実現し、社会に貢献し続けることが使命

①シェア拡大

- ・成長する市場において、継続的な事業拡大

②保守サービス(ストック型収益)の確保・拡大

- ・中長期的な経営基盤の安定

③収益力の強化

- ・効率的・効果的なシステム導入の実現

今後の戦略

人的資本の充実

①シェア拡大

- ・採用による人員獲得と人員の充実(量)

②保守サービス(ストック型収益)の確保・拡大

- ・専門能力の向上(質)

③収益力の強化

- ・現場に適した適材適所による効率的な運営
- ・開発・企画力の強化によるソフトウェア売上の増加

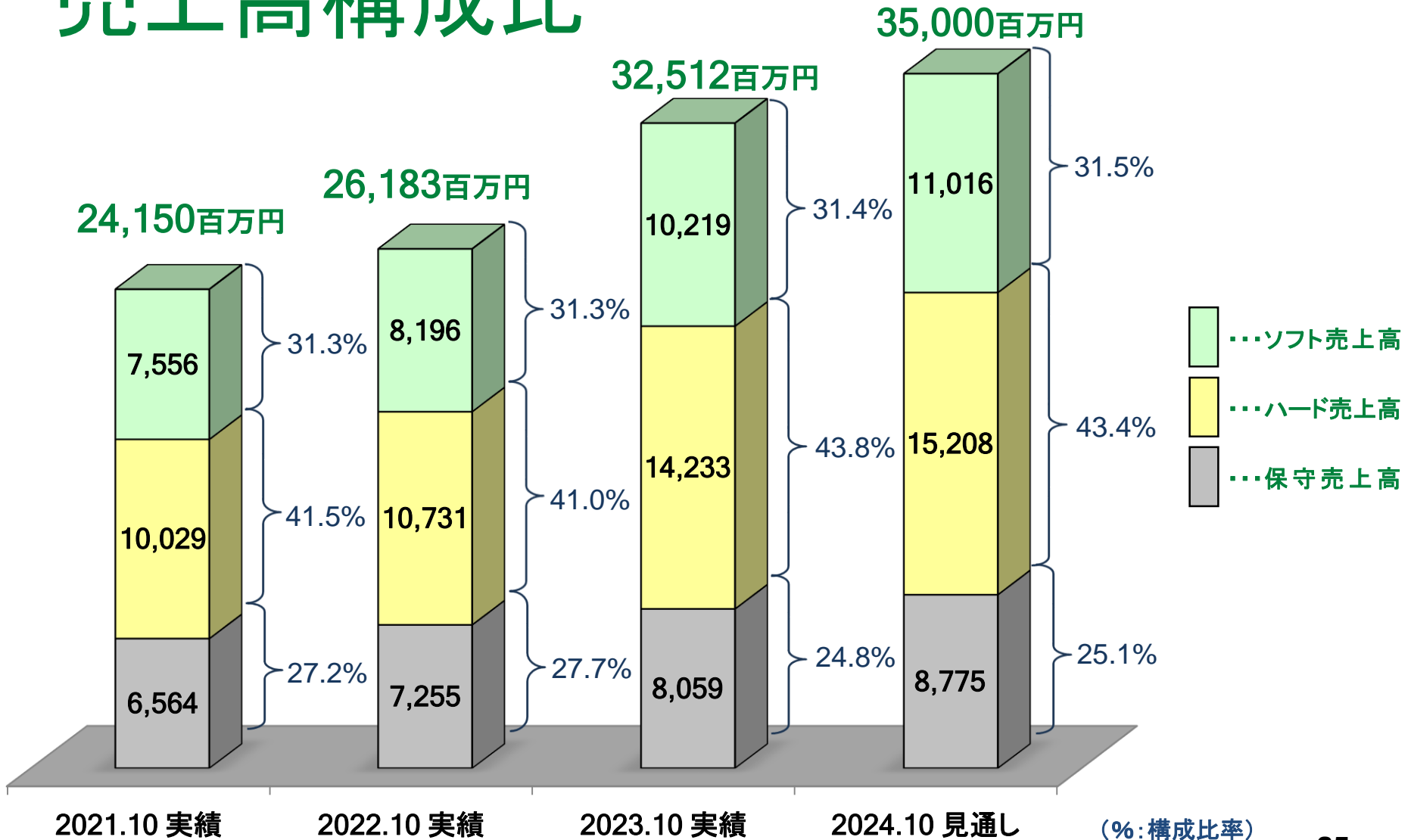
5. 56期(2024年10月期)業績見通し

業績の概要（実績及び見通し）

【単位：百万円】

	個別				連結			
	2023.10 実績		2024.10 見通し		2023.10 実績		2024.10 見通し	
	金額	構成比	金額	構成比	金額	構成比	金額	構成比
売上高	32,512	100.0%	35,000	100.0%	33,720	100.0%	36,408	100.0%
売上総利益	8,443	26.0%	9,284	26.5%	9,180	27.2%	10,148	27.9%
営業利益	6,267	19.3%	6,948	19.9%	6,516	19.3%	7,189	19.7%
経常利益	6,344	19.5%	7,011	20.0%	6,591	19.5%	7,254	19.9%
当期純利益	4,704	14.5%	4,866	13.9%	4,864	14.4%	5,027	13.8%
1株当たり 当期純利益	899円79銭	—	930円58銭	—	930円35銭	—	961円37銭	—

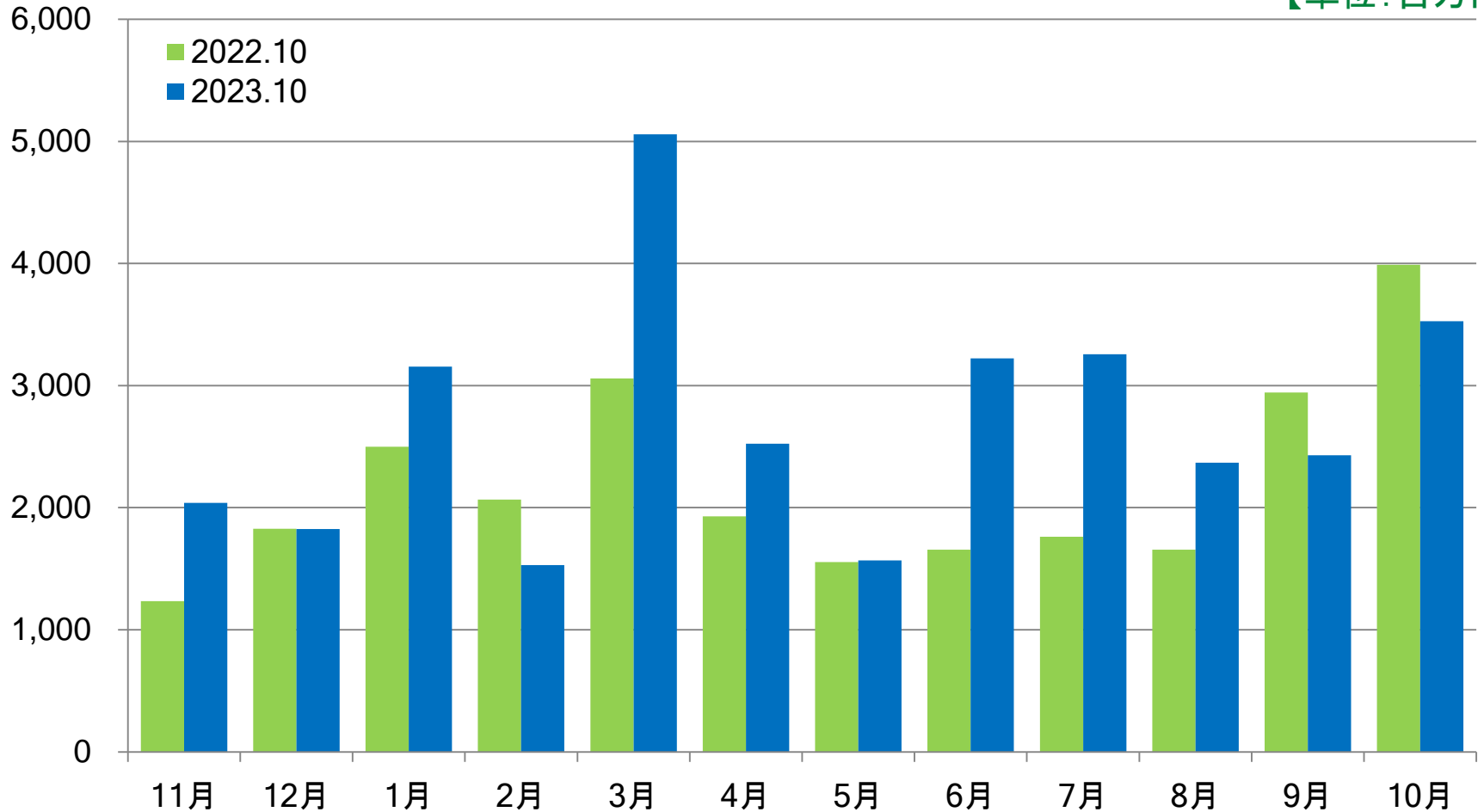
売上高構成比



(%:構成比率)
※ 当社個別の数値となっております。

売上高の月次推移

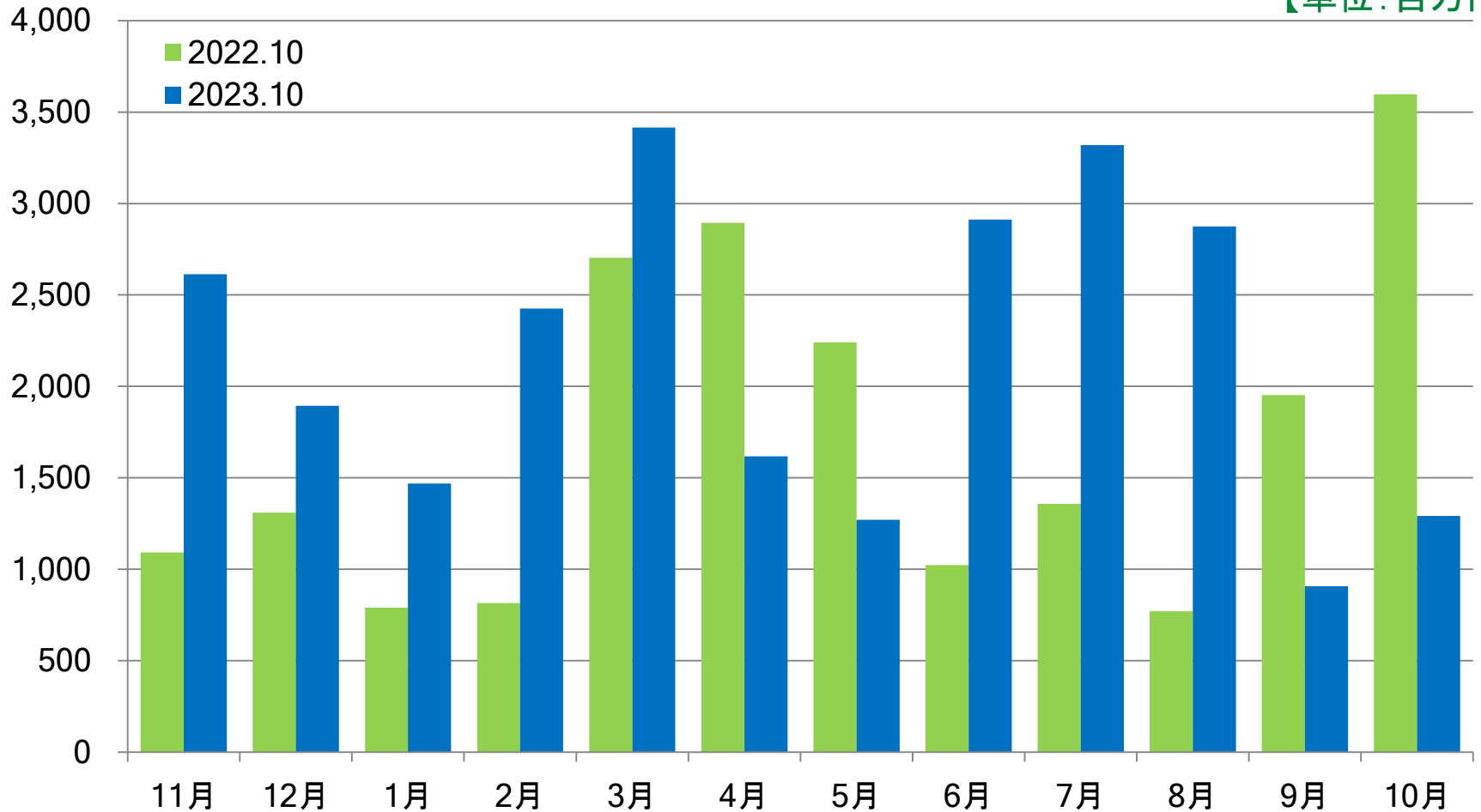
【単位：百万円】



※ 当社個別の数値となっております。36

受注高の月次推移

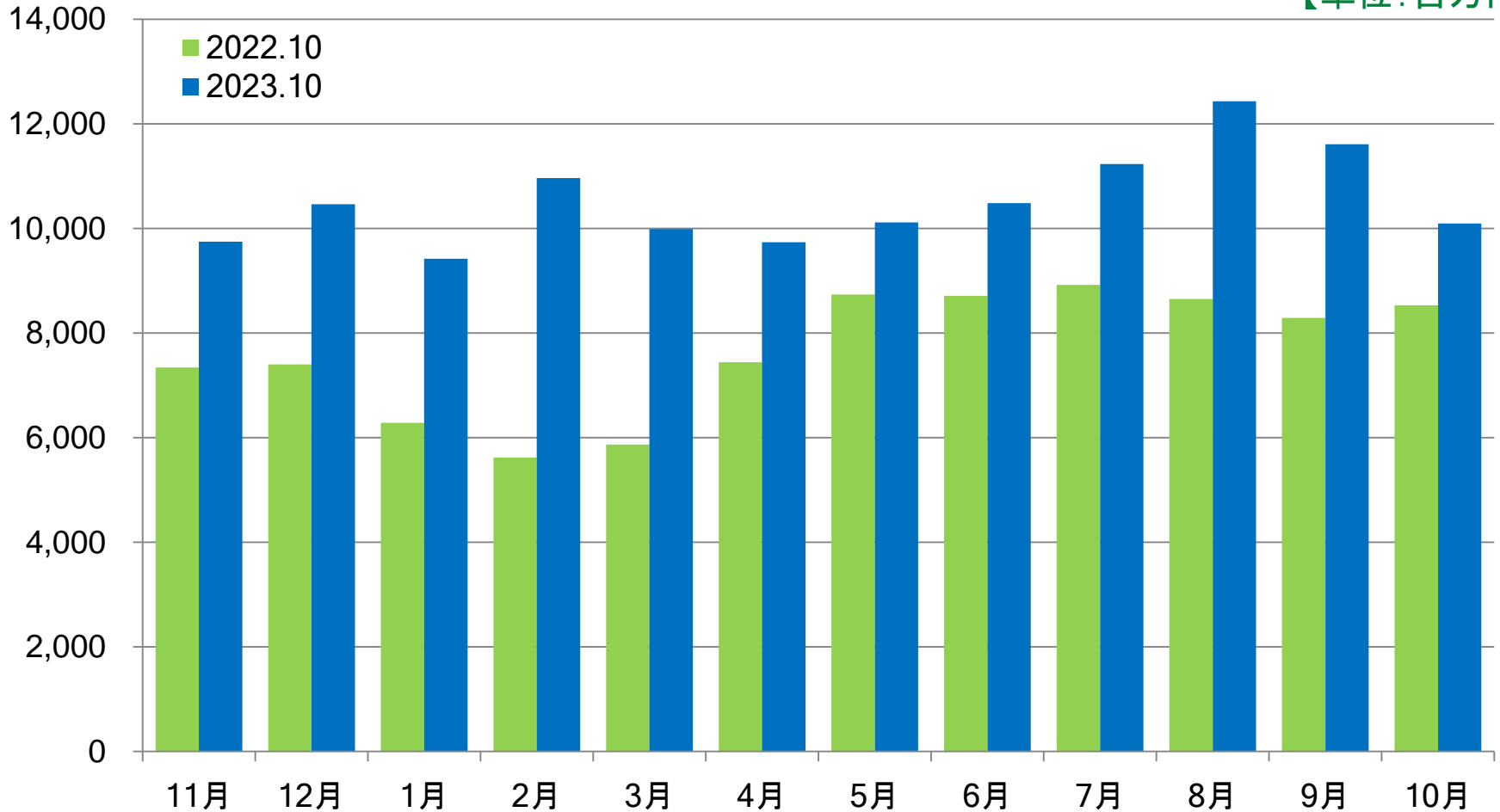
【単位：百万円】



※ 当社個別の数値となっております。37

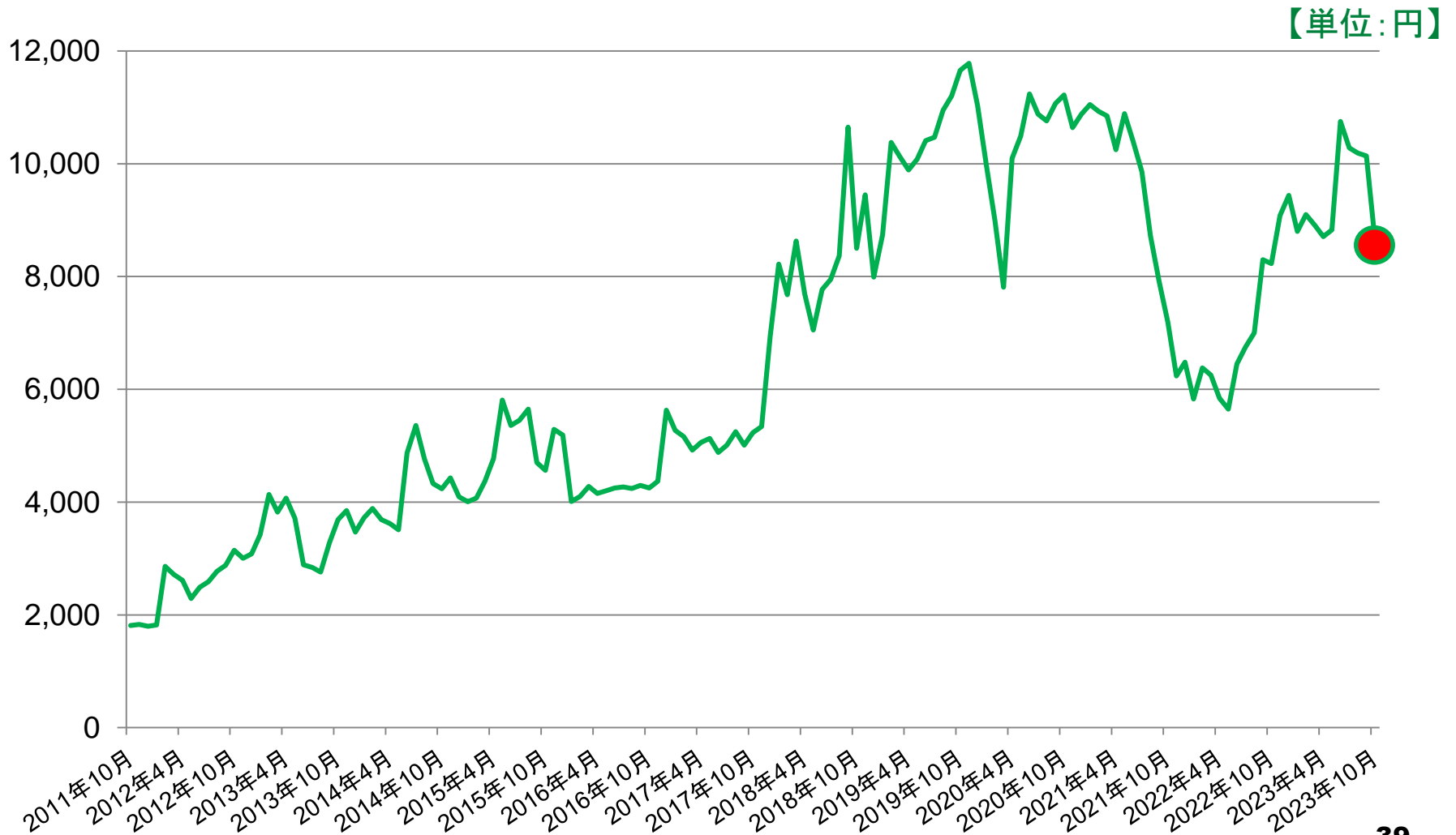
受注残高の月次推移

【単位：百万円】



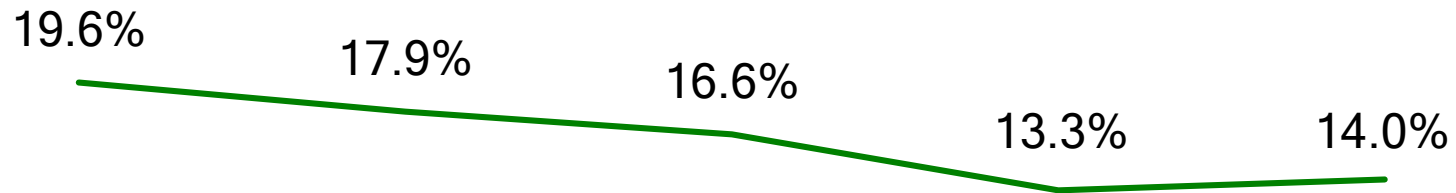
※ 当社個別の数値となっております。38

株価の推移 (2011年10月末~2023年10月末終値)

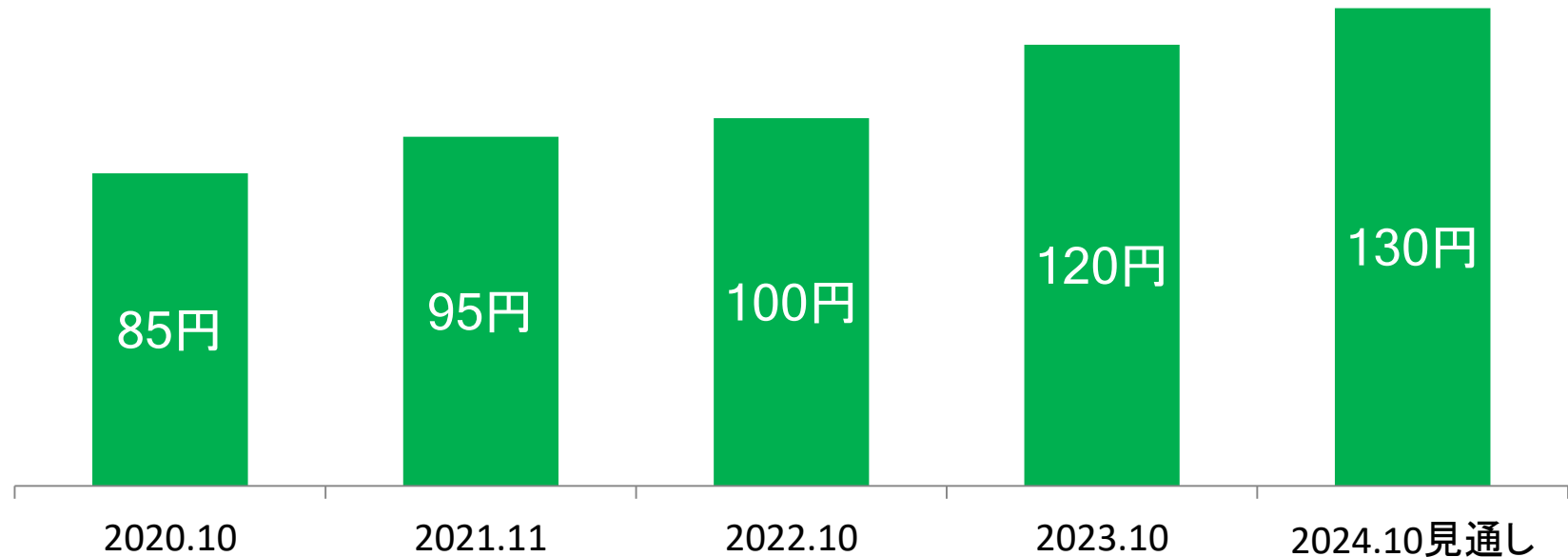


配当の推移

配当性向



配当金



注1: 2023年10月期の配当金及び配当性向については、第55回定時株主総会による配当議案が決議された場合の数値を記載しております。

注2: 2024年10月期の配当金及び配当性向については、2024年1月12日現在の2024年10月期配当予想に基づいて記載しております。

注3: 配当性向の算出には当社個別の数値を用いております。

6. 質疑応答

ご清聴ありがとうございました。

株式会社ソフトウェア・サービス

代表取締役社長 大谷 明広

経営管理部次長 正田 就康

7. 参考資料

当社システムラインナップ

人を活かすシステムの創造で社会に貢献します。



当社システムラインナップ

診療部	オーダーリングシステム (NEWTONS2)	電子カルテシステム (新版e-カルテ®)
抗がん剤プロトコルシステム	クリティカルパス・システム	待受表示 (診察・会計・投薬) システム
精神科カルテシステム	分娩管理システム	統合参照システム
看護部・手術部	看護業務支援システム	感染管理システム
手術管理システム	NEWTONS Mobileシステム	麻酔記録システム
介護部門	居宅介護支援システム	通所系介護請求システム
訪問看護ステーションシステム	訪問系介護請求システム	病院入所介護請求システム
老健介護請求システム	特定施設入所介護請求システム	居宅療養管理指導請求システム
薬剤部・リハビリ部・栄養部・透析部	薬局支援システム	服薬指導管理システム
リハビリシステム	給食システム	透析管理システム
臨床検査部・病理部・放射線部	臨床検査システム	細菌検査システム
放射線情報システム (RIS)	検体管理システム	ME機器管理システム
病理検査システム	医療画像情報システム (SeavoPACS®)	ドック・健診システム
医事課	医事会計システム	DPC関連システム
Web診療予約システム	オンライン資格確認システム	預かり金管理システム
物品管理システム	給与計算システム	財務会計システム
診療情報・システム管理室	病歴管理システム	がん登録システム
地域連携室	紹介患者管理システム	地域包括ケアシステム (CareMill®)

その他多数