

# 2025年度上期決算実績並びに 2025年度見通し

2025年10月30日 日鉄ソリューションズ株式会社 代表取締役社長 玉置 和彦

## 目次

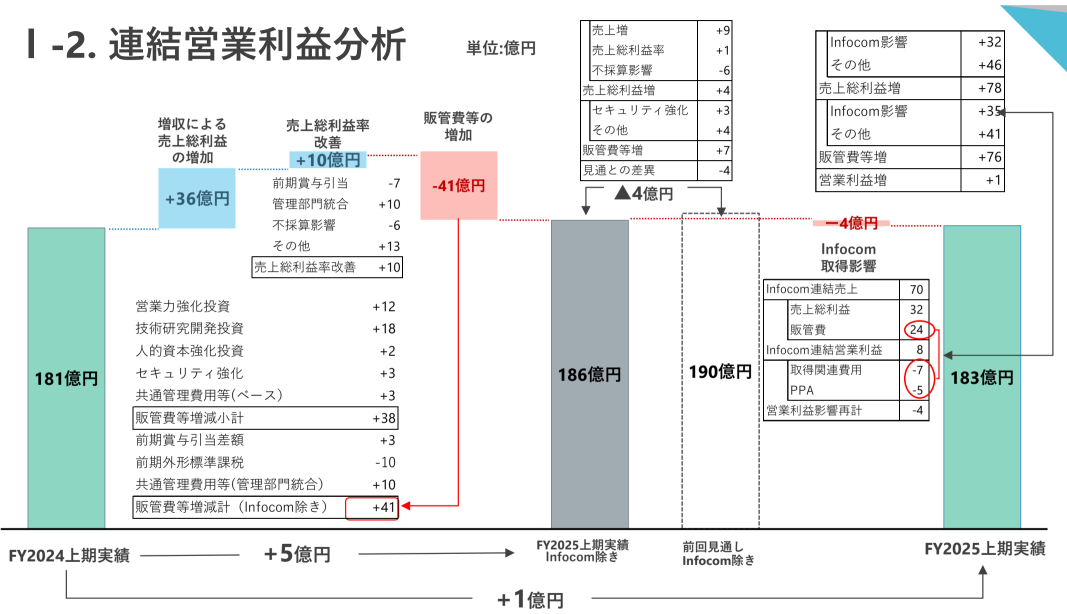
- 1.2025年度上期実績
- Ⅱ.2025年度見通し
- Ⅲ. 2025-2027 中期経営計画の進捗
- IV.参考資料

# 2025年度上期実績

## 1-1.2025年度上期実績

- ・好調な事業環境の中、収益モデル変革に向けた投資を前倒し実施
- ・第二四半期よりインフォコムを連結

	А	В	С	D=B+C	E=B-A	F=D-A		G	H=D-G	I=B-G
単位:億円	FY2024			FY2025		対前年	増減率	上期見通し	対見通し	対見通し
	上期	Infocom 除く	Infocom 影響*	上期	Infocom 除く	差異				Infocom 除く
売上収益	1,566	1,714	70	1,784	+148	+218	14%	1,680	+104	+34
売上総利益	384	430	32	461	+46	+78	20%	426	+35	+4
<売上総利益率>	<24.5%>	<25.1%>		<25.9%>	<+0.6%>	<+1.4%>		<25.4%>	<+0.5%>	<-0.3%>
販売費及び	202	243	* 35	279	+41	+76	38%	236	+43	+7
一般管理費等	202	243	33	213	' - 7 1	170	3070		1 73	' '
営業利益	181	186	-4	183	+5	+1	1%	190	-7	-4
<営業利益率>	<11.6%>	<10.9%>		<10.2%>	<-0.7%>	<-1.3%>		<11.3%>	<-1.1%>	<-0.4%>
税引前利益	182	*取得関連費	用等を含む	188		+7	4%	194	-6	
親会社の所有者に 帰属する当期利益	122			120		-2	-1%	126	-6	



## Ⅰ-3.サービス・顧客業種別売上収益

• 好調な事業環境の中、各分野とも増収

	Α	В	C=B-A	D	D-B
	FY2024/上期	FY2024/上期	組換え	FY2025/上期	対前年
単位:億円	実績	実績	影響*	実績	差異
		(組換え後)			
ビジネスソリューション	974	944	-29	1,036	+10% +92
産業・鉄鋼	455	455		506	+51
流通・プラットフォーマー	290	261	-29	298	+37
金融	228	228		233	+4
コンサルティング&デジタルサービス	351	380	+29	421	+11% +40
官公庁・教育機関向け	88	88		105	+17
ITインフラ・ソリューション等	263	292	+29	315	+23
グループ事業	242	242		327	+35% +85
合計	1,566	1,566		1,784	+14% +218
(参考) 日本製鉄向け	305	305		354	+49

産業・鉄輌 +25

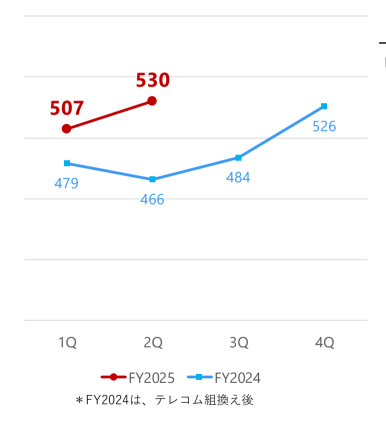
| グループ事業 +4

\*2025年4月よりテレコム分野の一部につき、流通・プラットフォーマーからコンサルティング&デジタルサービスへの組換えを実施しており、 前期比較につきましては、組換え後の数値との比較を掲載しております。

## ┃-4. サービス・顧客業種別売上収益 ビジネスソリューション

単位:億円

#### 四半期別売上収益 (億円)



	FY2024/上期 実績 (組換え後)	FY2025/上期 実績	対前年 差異	
ビジネスソリューション	944	1,036	+10% +92	
産業・鉄鋼	455	506	+51	
流通・プラットフォーマー	261	298	+37	
金融	228	233	+4	

## 産業・流通分野が回復傾向

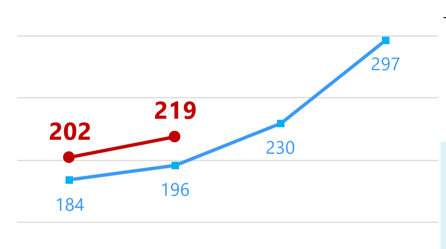
- ・産業分野は、産業機械、電機精密機械、化学素材を中心に増収
- ・流通・プラットフォーマー向けは小売り分野主体に増収
- ・金融分野は前年同期のOracle案件の反動をアセット型等でカバー

## ■ -5. サービス・顧客業種別売上収益 コンサルティング&デジタルサービス

単位:億円

対前年

#### 四半期別売上収益 (億円)





	実績 (組換え後)	実績	差異
コンサルティング&デジタルサービス	380	421	+11% +40
官公庁・教育機関向け	88	105	+17
ITインフラ・ソリューション等	292	315	+23
·			

FY2024/ 上期 FY2025/上期

#### ITインフラ

<u>(クラウド管理プラットフォームやセキュリティ)、</u> 官公庁向けを中心に増収

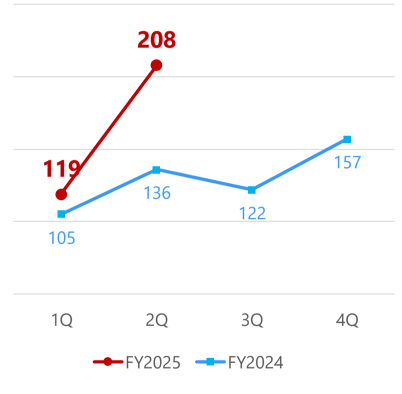
ITインフラ系の前年同期比主な増減(億円)

- ・クラウド<CMP> (+13)
- セキュリティ(+8)

## Ⅰ-6. サービス・顧客業種別売上収益 グループ事業

単位:億円

### 四半期別売上収益 億円



	FY2024/上期	FY2025/上期	対前年
	実績	実績	差異
グループ事業	242	327	+35% +85

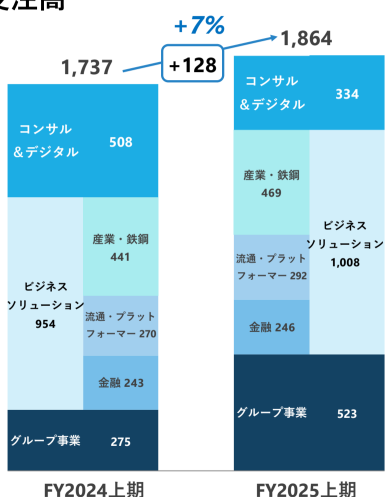
## インフォコムを2Qより連結

- ・インフォコム(連結) +70億円
- ・JVにおけるERP案件が引き続き好調
- ・中部・九州等の地域子会社における各地元企業向け案件が好調

## I-7. FY2025上期 受注高

受注高

単位:億円



## コンサルティング&デジタルサービス

#### 前年同期比 ▲174億円

•1Qの大型案件失注に加え、前年同期のプロダクト案件やデジタル庁 向け案件等の反動もあり上期は大幅減

#### ビジネスソリューション

#### 前年同期比 +54億円

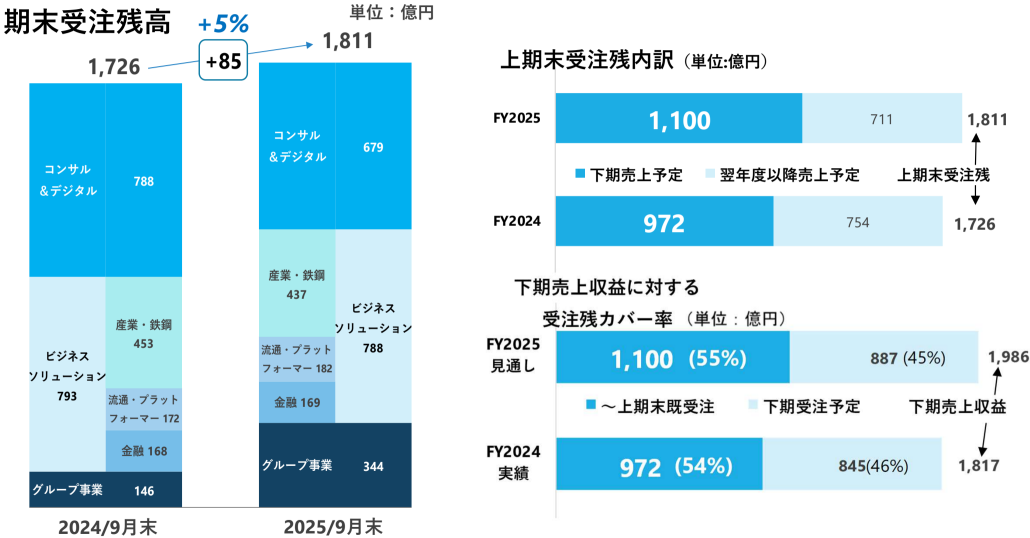
- <u>・産業・鉄鋼 +29億円</u> 食品産業主体の増加
- <u>・流通・プラットフォーマー +22億円</u> 小売り分野等が引き続き好調
- ・金融 +3億円前年同期のメガバンク向けOracle案件等反動影響をカバーし横ばい

#### グループ事業

#### 前年同期比 +248億円

・インフォコム新規連結効果(248億円、期首残取込含む)で大幅増

## I-8. FY2025上期末受注残高



## 1-9. バランスシートおよびキャッシュフロー

#### バランスシート

単位:億円	2025/3E	2025/9E	増減
現預金等	1,929	1,129	-800
営業債権等	702	624	-78
棚卸資産	321	331	+11
その他流動資産	296	452	+156
上場政策保有株式	9	11	+2
その他非流動資産	956	1,506	+550
資産計	4,213	4,053	-160
営業債務等	307	289	-18
契約負債・リース負債	567	597	+30
その他	641	418	-223
負債計	1,515	1,304	-211
親会社の所有者に	2,612	2,660	+49
帰属する持分	2,012	2,000	1 73
非支配持分	86	89	+3
資本計	2,698	2,749	+51
負債 資本計	4,213	4,053	-160

インフォコム取得/法人税支払い

デリバリーコンサルティングとの提携 インフォコム無形資産 +265億円

未払法人税等 -249億円

#### キャッシュフロー

単位:億円		2024 上期	2025 上期	増減
	税前利益	182	188	+7
	減価償却費および償却費	60	64	+3
	運転資金増減	116	-22	-137
	法人所得税支払	-76	-304	-228
	その他	-42	-49	-7
営	業キャッシュフロー	240	-123	-363
	有形固定資産・無形資産の取得	-20	-17	+3
	金融資産の取得・売却等	732	-4	-736
	その他	13	-545	-558
投:	資キャッシュフロー	723	-567	-1,291
	配当支払い	-41	-69	-27
	その他	-42	-39	+3
財	· 務キャッシュフロー	-83	-107	-25
換.	算差額	3	-2	-5
現:	金および現金相当額の増加額	883	-800	-1,683

前期政策保有株式売却益

前期政策保有株式売却インフォコム子会社化

## I-10. Infocomのグループ会社化 <2025年7月1日>

両社が培ってきた強み・ノウハウの相互に活用・補完により、 TAM型ビジネスモデル実現によるNSSOL 2030 ビジョン達成に向けた取組みを加速

実現するシナジー

- A型アセットの販売強化
- Infocom SI事業の強化
- 双方顧客へのクロスセル

| Infocomの収益に加え、 | シナジーにより、2027年度末までに | 100億円程度の売上増加を目標

InfocomのA型アセットの例



- 純国産 完全WEB-ERP
- オールインワン
- 幅広い企業規模や業種に適応
- 導入企業数:1,500社以上
- パートナー企業:国内70社以上

## CWS 就業管理

医療機関向けに特化した パッケージシステム全国400以上の医療機関に導入



集患活動の効率化で 地域連携室の「働き方改革」 に貢献



危機管理対策を包括的に支援 1995年のサービス開始以来 累計5.200社の導入実績

FY2025	FY2026∼	FY2027
Infocom損益(2Q~)	Infocom損益	シナジー
	⊕ シナジー発現	売上増 <b>100</b> 億円程度



# 2025年度見通し

## Ⅱ-1. 経営環境と当社の取組み

Market Trend

• 日本のIT需要は堅調な成長を持続

**8.1%** CAGR 2024-2029 出典: Gartner (2025年8月)

• AI/生成AI活用を始めとする新技術活用の 進展により、業界の生産構造変化が加速



NSSOL's Initiative

- ✓ 中期経営計画の「4つの抜本変革」の 着実な遂行と足元の旺盛な需要への対応の 「両利き経営」の推進
- ✓ TAM型へのシフトとその実現に向けた投資促進
- ✓ オファリング強化、価値ベース契約の実現
- ✓ 共通部門効率化推進
- ✓ 上期における不正アクセス、不採算発生を踏まえた再発防止策の徹底

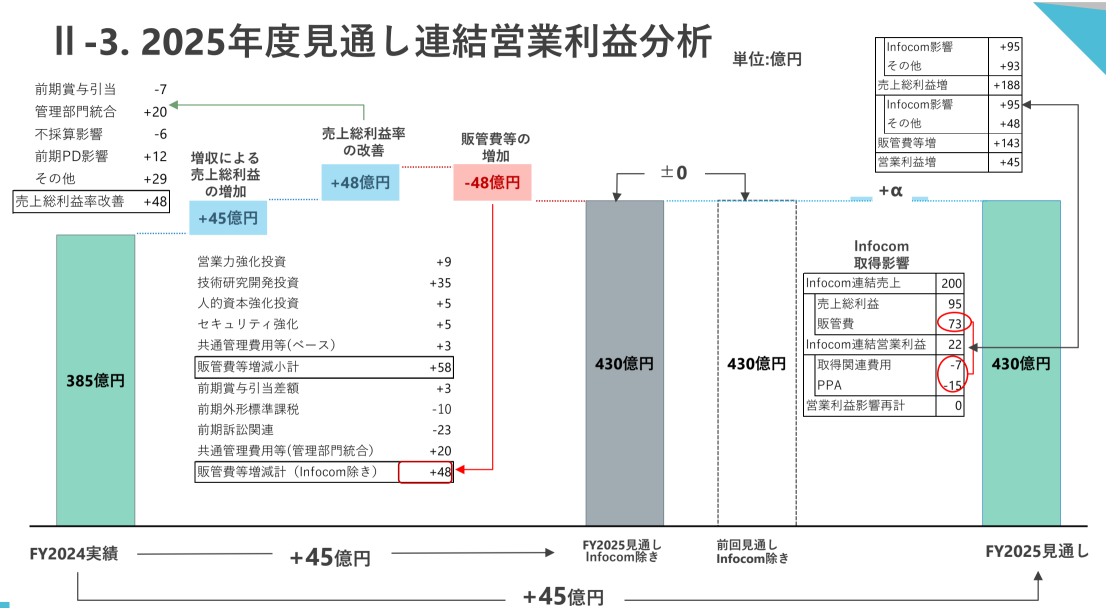


## ||-2.2025年度業績見通し

#### • Infocom連結影響を加味して売上高見込みを変更

単位:億円	1	FY2024実績			FY2025見通	١L	対前年 (斜字は増減率)		曽減率)	対前回見通し		L
単位・ <b></b>	上期	下期	通期	上期	下期	通期	上期	下期	通期	上期	下期	通期
							14%	9%	11%			
売上収益	1,566	1,817	3,383	1,784	1,986	3,770	+218	+169	+387	+104	+96	+200
							20%	25%	23%			
売上総利益	384	433	817	461	544	1,005	+78	+110	+188	+35	+60	+95
<売上総利益率>	<24.5%>	<23.9%>	<24.2%>	<25.9%>	<27.4%>	<26.7%>	<+1.4%>	<+3.5%>	<+ <b>2.5</b> %>	<+0.5%>	<+1.8%>	<+1.2%>
							38%	29%	33%			
販売費及び一般管理費等	202	230	432	279	296	575	+76	+67	+143	+43	+52	+95
		+22			+65		1%	21%	12%			
営業利益	(181)	204	385	183	247	430	+1	+44	+45	-7	+7	+0
<営業利益率>	<11.6%>	<11.2%>	<11.4%>	<10.2%>	<12.4%>	<11.4%>	<-1.3%>	<+1.2%>	<+0.0%>	<-1.1%>	<-0.2%>	<-0.6%>
							3%	19%	12%			
税引前利益	182	209	391	188	249	437	+6	+39	+46	-6	+6	+0
親会社の所有者							-1%	16%	8%			
に帰属する 当期利益	122	149	270	120	172	292	-2	+23	+22	-6	+6	+0

\*前回見通しとの差分はすべてインフォコム影響分



## Ⅱ-4.サービス・顧客業種別売上収益見通し

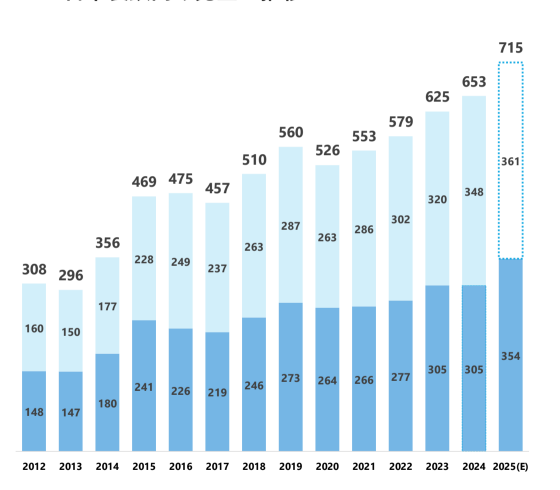
単位:億円

	А	В	B-A	С	C-B	
	FY2024	FY2024	組換え	FY2025	対前年	対前回見通し
	実績	実績	影響*	見通し	差異	差異
		(組換え後)				
ビジネスソリューション	2,027	1,955	-72	2,035	+80	+55
産業・鉄鋼	954	954		980	+26	+15
流通・プラットフォーマー	615	543	-72	595	+52	+25
金融	457	457		460	+3	+15
コンサルティング&	025	007	+72	065		70
デジタルサービス	835	907	+12	965	+58	-70
官公庁・教育機関向け	261	261		255	-6	-35
ITインフラ・ソリューション等	574	646	+72	710	+64	-35
グループ事業	521	521		770	+249	+215
合計	3,383	3,383		3,770	+387	+200
(参考) 日本製鉄向け	653	653		715	+62	-15

<sup>\*2025</sup>年4月よりテレコム分野の一部につき、流通・プラットフォーマーからコンサルティング&デジタルサービスへの組換えを実施しており、前期比較につきましては、 組換え後の数値との比較を掲載しております。

## Ⅱ-5. 日本製鉄向けの状況

#### 1. 日本製鉄向け売上の推移



#### 2. 今期の状況

億円

- ・日本製鉄は、保守からDX等の開発案件に予算をシフト (今期売上げ見通しは730億円→715億円に修正)
- ・名古屋新熱延ミル等の新規設備対応案件は順調に進捗
- ・日本製鉄グループ会社向けERP案件等が増加
- ・2026年度からの日本製鉄グループ新中長期経営計画 においても日本製鉄と連携し、 内外グループ各社の競争力向上に先進的なIT施策で貢献

## Ⅱ-6. 当期配当見通し(変更無し)

#### 1. 配当基本方針

当社は将来にわたり競争力を維持強化し、企業価値を高めていくことが重要と考えております。 利益配分につきましては、株主の皆様に対する適正かつ安定的な配当、及び事業成長に向けた投資や 事業リスクに備えた内部留保を確保することを基本としております。

配当につきましては、連結業績に応じた利益還元を重視し、連結配当性向50%を目安としております。

#### 2. 前期配当および当期配当見通し

	FY2024実績			<b>FY2025</b> 見通し	
	1 1 2024 天順	中間	期末	F12023兄題し	
親会社の所有者に帰属する	270	120	170	202	
当期利益 (億円)	270	120	172	292	
EPS(円/株)	147.8	65.6	94.0	159.6	
配当(円/株)	74.0	40.0	40.0	80.0	
配当性向	50.1%			50.1%	

通期増減
+22
+11.8
+6.0
0%



# 2025-2027中期経営計画の進捗

## Ⅲ-1. 2025-2027 中期経営計画の概要

2025-2027年度 中期経営計画は次期中期経営計画における飛躍的な利益成長に向けた基盤造り期間と位置付けて、4項目の抜本的変革に取組む

1

事業収益モデルの変革

2

顧客アプローチの変革



技術獲得・適用プロセスの変革

4

社内業務/マネジメントの変革



#### NSSOL2030ビジョンの営業利益1,000億円の早期達成に向けた目標を設定

		FY2024見込み	FY2027計画	NSSOL2030ビジョン
ビジネスゴ	売上収益	3,300億円	4,500億円	5,000億円
	営業利益 (営業利益率)	390億円 (11.8%)	<b>600</b> 億円 (13%)	1,000億円 (20%)
ルル	ROE	11%程度	13%程度	15%程度
資金	M&A	(2022-2024計) 100億円程度	<b>1,500</b> 億円/3カ年	N/A (投資効果: 1,000億円程度の事業を創出)
配分	株主還元	配当性向 50%	配当性向 <b>50%</b>	配当性向 50%
変革/成長	TAM型/ 売上収益比率	5%程度	<b>75%</b> 程度	-
	成長投資/売上収益比率 (M&A除き)	2.7%	<b>5%</b> 程度	-

## Ⅲ-2. 2025 年度の取組み 事業収益モデルの変革

TAM型収益モデルへの転換

全社横断での 新規事業・ソリューション創出を促進 2024年度 実績

5%程度

**2025**年度 見通し *(31%→)* 

35%程度

2027年度 計画

75%程度



SI <u>Transformation</u> 次世代SIモデル (T型)

生成AI等のイノベーションを 価値提供プロセスに取り込み、 高い生産性で、顧客固有のシステ ム開発や運用保守サービスを提供

<u>A</u>sset Driven アセット活用型 (A型)

強みを独自にアセット化し、 ベストプラクティスとして 複数顧客に提供



Multi Company Platform PF提供モデル (M型)

複数企業が共同利用するプラット フォームを**NSSOL**が事業主体と して提供

2025見通し構成比\* *(14%→)* **19%**程度 *n* 粗利率 *(24%→)* **25%**程度 構成比 (16%→) **16%**程度 粗利率 (26%→) **26%**程度

構成比 *(1%→)* **1%**程度 粗利率 *(26%→)* **26%**程度

\*全社連結売上高に占める比率 (斜字は上期実績),Infocom を除く

## (参考) A型モデルの例





#### 金融機関向けの統合経営管理プラットフォームサービス

- TAM型事業収益モデル(A型)として見た場合の特徴
- ✓ 金融機関の経営管理領域での豊富な導入実績をベースとした規制対応や実務的な ニーズと合致したサービスがアセットとして準備されており提供可能
- ▼ 市場系取引管理のアセットを活用して、事業法人の財務部門 向けトレジャリー機能 を開発&提供

## CIOUdHarbor 包括的クラウドネイティブ化支援サービス



- TAM型事業収益モデル(A型)として見た場合の特徴
- ✓ クラウドネイティブ化に必要となるコンポーネント (構成要素) は全てアセット化して準備されており、 カスタマイズ不要
- ✓ お客様のクラウド活用状況に応じて、必要なものをプラガブル (pluggable) に選択して活用することも可能













各ソリューションの詳細は当社HPでご確認ください。https://www.nssol.nipponsteel.com/ss/

## Ⅲ-3.2025年度の取組み 顧客アプローチ/技術/社内業務の変革

顧客アプローチの変革

- 顧客個別課題への対応から、**顧客経営・社会課題の視点にシフト**
- ✓ 全社オファリングメニュー(変革シナリオ)と全社管理オファリングブロックの整備中、重要顧客へのオファリングをスタート ✓ コンサル力強化施策 インテリジェントフォース(8月),デリバリーコンサルティング(9月)と資本業務提携契約を締結

技術獲得・適用プロセス の変革

- ・研究開発と事業との連携強化と標準化の推進、 全社的な生成AIの活用推進により、 ソリューション創出力向上と開発生産性の大幅な向上を図る。
- ✔ 開発プロセスへのAI活用の拡大に向けた施策を強力に推進
- ✓ システム開発AIエージェント「NSDevia」の提供を開始





社内業務/マネジメント の変革

- 共通機能集約・事業基盤整備により管理部門生産性を20%向上
- データドリブン経営の実現
- ✔ 組織機能再整理・人事異動完了。業務集約、ベストプラクティス共有などを更に進める。
- ✔ 生成AI活用者の平均業務削減時間9.4H/月 → ヘビーユーザー層の拡大に向けた施策を展開

## Ⅲ-4. 2025 年度の取組み 目標とする指標

- ビジネスモデル転換に向けた諸施策を着実に実行
- 2027年計画達成に向けて成長投資、M&Aにも積極的に取組む

FY2024実		FY2024実績	FY2025見通し	中期FY2027計画
ビジ	売上収益	3,383億円	3,770億円	4,500億円
ジネス	営業利益	385億円	· 430億円	600億円
ゴール	(営業利益率) ROE	(11.4%)	(11.4%) <b>11%</b> 程度	(13%) 13%程度
資金配分	M&A	16億円	600億円以上	1,500億円/3カ年
	Wick 	配当性向	配当性向	配当性向
変革/	TAM型/	50.1%	50.1%	50%
	売上収益比率 成長投資/売上収益	5%程度	35%程度	75%程度
成長	  比率 (M&A除き)	3.6%	4%程度	5%程度



## 参考資料

## IV-1. モデル別売上総利益率見通し

(億円)		売上収益				販管費等	営業利益率	営業利益	
		冗上収益	構成比	売上総利益率	売上総利益	<b>拟</b> 目 貝 守	<b>占未</b> 们	古未们金	
	従来型		65%	26%					
	T型		19%	25%					
	A型		16%	26%					
	M型		1%	26%					
	オーガニック計	3,570	100%	25.5%	910	480	12.0%	430	
	外部成長	200			95	79		} +α	
	取得費用他					16			
2	025年度見通し	3,770		26.7%	1,005	575	11.4%	430	
2	027年度目標	4,500			-	_	13.3%	600	

## IV-2. 四半期別サービス・顧客業種別売上収益

単位:億円

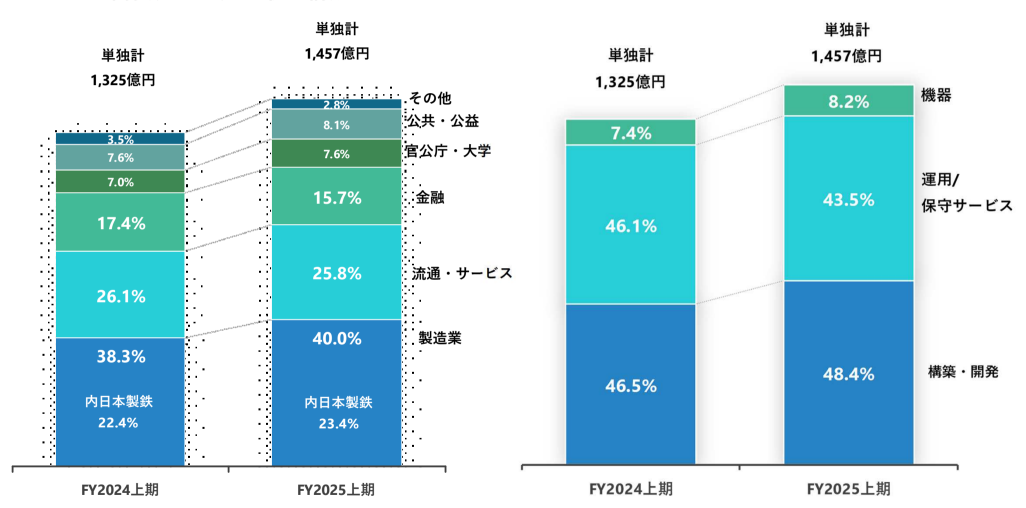
	FY202	23		FY20	24		FY2	025
	3Q	4Q	1 Q	2 <b>Q</b>	3Q	4Q	1 Q	2 <b>Q</b>
ビジネスソリューション	471	510	479	466	484	526	507	530
産業・鉄鋼	221	234	224	231	238	262	246	260
流通・プラットフォーマー	145	168	129	132	135	147	148	150
金融	106	108	125	103	112	117	113	119
コンサル& デジタルサービス	185	260	184	196	230	297	202	219
官公庁・教育機関向け	59	119	39	50	60	113	43	63
ITインフラ・ソリューション等	126	140	145	146	170	184	159	156
グループ事業	97	136	105	136	122	157	119	208
合計	753	905	768	798	837	980	827	957
(参考)日本製鉄向け	160	160	153	153	171	177	178	176

<sup>\*</sup>FY2023はテレコム分野組換え前の数値を掲載しております。

## IV-3. 売上収益の構成

#### 需要分野別売上収益構成

#### 商品・サービス別売上収益構成



## IV-4. 四半期別主要一過性要因・大型案件等

単位:億円

	FY2	023	FY2024				FY2025	
	3Q	4Q	1Q	2Q	3Q	4Q	1Q	2Q
売上 収益	753	905	768	798	837	980	827	980
大型 案件	<b>B</b> O 10 <b>C</b> G 23	© G 48	B O 30 ⑤新規連結 12	<b>⑤新規連結 12</b>	S新規連結 13	<b>⑤新規連結 14</b>		S新規連結 70
営業 利益	87	117	88	93	115	89	85	89
一過性			賞与引当 +10	外形標準課税 -10		訴訟関連 -23 低粗利pd- 10		取得費用 -7
受注	748	998	865	872	852	970	752	1,112
大型 案件	<ul><li>B O 42</li><li>B O 45</li></ul>	© G 61	B O 30 C G 73 S新規連結 22	© G 40 ⑤新規連結 14	© G 50 ⑤新規連結 12	<b>⑤新規連結 14</b>		<b>⑤新規連結248</b>

B: ビジネスソリューション、©:コンサルティング&デジタルサービス,⑤:子会社、O:Oracle, G:官公庁向け

## IV-5. AI・データサイエンス領域におけるNSSOLの強み

自動化や生産性向上における様々な課題に対応し、お客様に寄り添い、トータルでご支援



## 研究開発に基づく技術力の高さ

- 約180名の研究員がAI・機械学習、システムアーキテクチャ、SI生産性向上に強み を有し、実践的な先端技術を研究
- Alにおいては"Kaggle Santa 2024 The Perplexity Permutation Puzzle"で第6位 (全1,514チーム中)に入賞し、Gold Medalを獲得。



#### 豊富なPJ推進実績

- 従来型のSIは勿論、先端的なAIについても150社以上の導入実績を通じたAI活用 支援ノウハウを保持
- 「不確実性が高い」と言われるAI領域特有のプロジェクトの推進方法を熟知



#### 開発や運用まで見据えた 総合支援

● ありがちな単発的なサービス導入やモデル開発で終わるのではなく、 業務適用に向けたコンサル、開発、運用・保守・教育までトータルでご支援



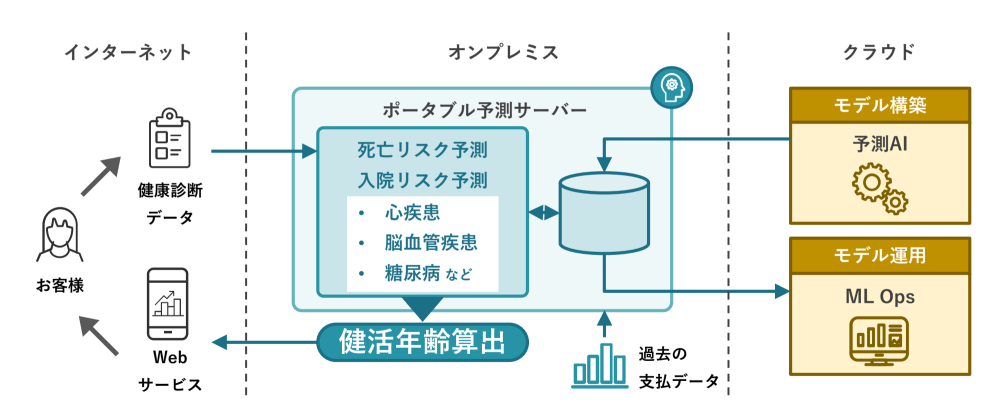
#### 協業先との連携による 幅広い技術提供

• 特徴的な技術をもったベンダーとの協業を強化し、幅広いソリューションを提供

### 事例1

## 明治安田生命様 AI活用による顧客の健康指標算出サービス

顧客の健康状態確認や疾病予防を目的に、指標となる健活年齢をAIを用いて算出 独自AIモデル開発により新サービス開発も容易に



#### 事例2

## 小売業 スーパー惣菜売場業務支援



AI需要予測×最適化により、廃棄ロスを抑え荒利を最大化する計画をAIが自動立案

#### Before: 人に依存した売場運営が課題

- ・ 個人スキルに依存した計画・発注
- バックオフィス業務に時間を取られる
- 社員不在店舗の管理が高負荷



#### After: AIを活用した売場運営へ

- · AI支援で人に依存しない計画・発注
- ・ 業務効率化でマネジメントへ集中
- AI提案で安定した発注運用を可能に

#### インプット

商品情報



販促/チラシ情報



POSデータ



売上予算



天気データ





#### **Delifit Al**

AI需要予測×AI最適化







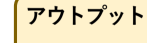
来客予測

需要予測 最適化エンジン

AIが算出した来客予測を基に日別予算を提示 予算を達成しつつ荒利を最大化する商品の組み合わせ・数量を計算

レシピ管理機能

原材料発注機能





販売計画

### 事例3

#### 製造業 デジタルツインソリューション Geminant

製造・物流拠点を有する製造・エネルギー・運輸業などのお客様に対して、3Dのデジタル空間上に自社拠点の操業・保全・保安・物流に関する情報を一元的に可視化する、デジタルツインソリューション俯瞰的・視覚的に状況認識を行うことが可能となる(見えるツイン)ほか、計画データやシミュレーション結果を反映することで予実分析や異常予測等も実現可能(触れるツイン)



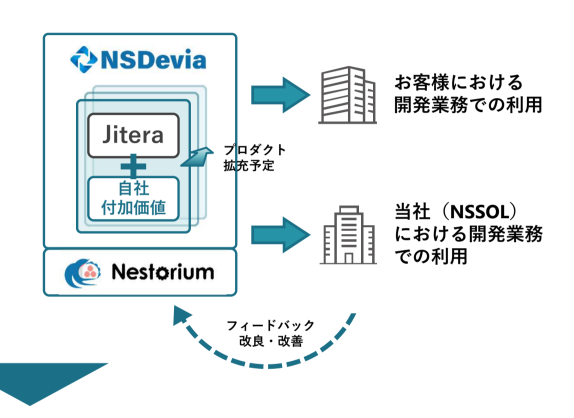


- 固定カメラや四足歩行ロボットが撮影した画像・映像のAI解析によるメータ数値読み取り
- AI状態監視ソリューションによる設備の異常や故障の予兆検知

## **◇NSDevia** 持続可能なITシステム開発支援に向けた活用

当社提供サービス「NSDevia」として
Nestorium上にJitera機能を実装
NSDeviaによるAIエージェントを活用した
開発を推進。<u>当社内開発だけではなく、お</u>
<u>客様の開発生産性向上も目指す</u>

NSDeviaは、PM支援、テスト・運用業務 自動化など、AIを活用するサービスを順次 拡充予定



社内外のシステム開発現場における持続的な生産性の向上を力強く支援

## IV-6. 主要ニュース・プレスリリース

2025年07月28日	システム開発AIエージェント「NSDevia」の提供を開始 ~AIと人間の協働による知識の可視化と継承を支援~
2025年07月31日	株式会社山口フィナンシャルグループが統合経営管理プラットフォームサービス「ConSeek ALM」を導入
2025年08月01日	Board Partner Awards 2025「Emerging Partner of the Year」を受賞
2025年08月05日	Collate Inc.と日本初の代理店契約を締結 ~Data Intelligence Platform「Collate」によって企業のデータ利活用の促進をサポート~
2025年08月07日	生成AIプラットフォーム「Alli LLM App Market」の「AIエージェント」の取り扱いを開始。AIが多数のシステムと連携し、自律的な業務遂行を実現
2025年00月07日	~ノーコードで専用AIエージェントを作成する「Agent Builder」機能も搭載~
2025年08月21日	三井化学と日鉄ソリューションズ、業務効率化・高度化に向けてサプライチェーンの最適化で協業開始 ~DXの活用により、数十億円規模の改善効果を見込む~
2025年08月25日	インフォマートの基幹システムをOracle Cloud Infrastructureへ移行 〜処理性能の大幅な向上と運用コスト38%削減を見込む〜
2025年08月28日	IT運用をコストから競争力に変える「emerald SaaS」10月より提供開始 ~55年以上の運用アセットを活用、運用状況の可視化で生産性向上を実現~
2025年08月29日	宮崎銀行が統合経営管理プラットフォームサービス「ConSeek ALM」を導入
2025年08月29日	株式会社インテリジェントフォースと資本業務提携契約を締結 ~コンサルティング領域での協業を強化~
2025年09月03日	Oracle Kudos for Support Qualityを2年連続で取得
2025年09月08日	NSSOL社員が「Dataiku Customer Hero Award」を受賞
2025年09月10日	2025年10月3日開催 「Dell Technologies Forum 2025 Japan」協賛のお知らせ
2025年09月17日	東京科学大学への寄付に対し、紺綬褒章を受章
2025年09月25日	NSフィナンシャルマネジメントコンサルティング株式会社、GRC(Governance-Risk-Compliance)領域における全量モニタリング×業務適応を支援するワンストップメニューを提供開始
2025年09月29日	データブリックスの「Select Tier」パートナーに認定 データ&AI支援を本格強化
2025年09月30日	株式会社デリバリーコンサルティングと資本業務提携契約を締結
2025年10月02日	「統合報告書2025」を発行
2025年10月14日	AIドリブンなビジネス変革を支援する「NS Craft AI Factory」を提供開始 〜汎用的な業務プロセスへのAI導入から業界特有の業務領域へのAI活用まで幅広く伴走支援〜
2025年10月20日	CONTRACT CROSSとBoxの連携機能リリース
2025年10月20日	「プラチナくるみんプラス」認定を取得
2025年10月21日	みずほフィナンシャルグループが社内AI開発にWeights & Biasesを採用 ~ファインチューニングを中心とした社内AI開発環境を日鉄ソリューションズとの協業で支援~
2025年10月23日	保険業界向けPaaS「InsureMO」の提供を開始 ~次世代保険基幹システムの構築を支援~



# Social Value Producer with Digital

本資料は、金融商品取引法上のディスクロージャー資料でなく、その情報の正確性、完全性を保証するものではありません。また、本資料に記載された将来の予測等は、開示の時点で入手可能な情報に基づき当社が判断したものであり、不確定要素を含んでおります。従いまして、本資料のみに依拠して投資判断されますことはお控えくださいますようお願い致します。本資料利用の結果生じたいかなる損害についても、当社は一切責任を負いません。