【表紙】

【提出書類】 有価証券報告書

【根拠条文】 金融商品取引法第24条第1項

 【提出先】
 関東財務局長

 【提出日】
 2025年10月30日

【事業年度】 第19期(自 2024年8月1日 至 2025年7月31日)

【会社名】 VALUENEX株式会社

【英訳名】 VALUENEX Japan Inc.

【代表者の役職氏名】代表取締役社長 CEO 中村 達生【本店の所在の場所】東京都文京区小日向四丁目 5 番16号

【電話番号】 03-6902-9833(代表)

【事務連絡者氏名】 専務取締役 CFO 鮫島 正明 【最寄りの連絡場所】 東京都文京区小日向四丁目 5 番16号

【電話番号】 03-6902-9833 (代表)

【事務連絡者氏名】 専務取締役 CFO 鮫島 正明

【縦覧に供する場所】 株式会社東京証券取引所

(東京都中央区日本橋兜町2番1号)

第一部【企業情報】

第1【企業の概況】

1【主要な経営指標等の推移】

(1) 連結経営指標等

回次		第15期	第16期	第17期	第18期	第19期
決算年月		2021年7月	2022年7月	2023年7月	2024年7月	2025年7月
売上高	(千円)	473,544	653,401	704,480	786,381	690,858
経常利益又は経常損失()	(千円)	166,645	52,502	37,877	5,951	73,687
親会社株主に帰属する当期純利益又 は親会社株主に帰属する当期純損失 ()	(千円)	175,347	33,306	37,462	3,432	82,265
包括利益	(千円)	171,757	47,208	41,212	9,657	82,888
純資産額	(千円)	686,852	736,379	780,012	789,669	709,054
総資産額	(千円)	840,031	967,857	941,149	1,007,208	911,522
1株当たり純資産額	(円)	241.83	258.71	273.73	277.13	247.93
1株当たり当期純利益又は1株当た り当期純損失()	(円)	62.10	11.76	13.20	1.21	28.93
潜在株式調整後1株当たり当期純利 益	(円)	1	11.47	12.72	1.17	1
自己資本比率	(%)	81.4	75.8	82.6	78.1	77.5
自己資本利益率	(%)	-	4.7	5.0	0.4	-
株価収益率	(倍)	-	71.26	83.79	727.27	-
営業活動によるキャッシュ・フロー	(千円)	148,862	91,166	28,664	28,915	114,534
投資活動によるキャッシュ・フロー	(千円)	1,742	7,972	1,304	1,133	1,424
財務活動によるキャッシュ・フロー	(千円)	13,779	1,504	1,984	435	2,237
現金及び現金同等物の期末残高	(千円)	708,219	820,451	793,780	826,014	708,887
従業員数 (外、平均臨時雇用者数)	(人)	26 (13)	26 (14)	32 (12)	35 (12)	33 (11)

- (注) 1.潜在株式調整後1株当たり当期純利益については、第15期及び第19期は、潜在株式は存在するものの1株当 たり当期純損失であるため記載しておりません。
 - 2. 自己資本利益率については、第15期及び第19期は、親会社株主に帰属する当期純損失が計上されているため、記載しておりません。
 - 3.株価収益率は、第15期及び第19期は、1株当たり当期純損失であるため記載しておりません。
 - 4.従業員数は就業人員であり、臨時雇用者数(アルバイトを含む。)は、年間平均人員を()内にて外数で記載しております。
 - 5.「収益認識に関する会計基準」(企業会計基準第29号 2020年3月31日)等を第16期の期首から適用しており、第16期以降の連結会計年度に係る主要な経営指標等については、当該会計基準等を適用した後の指標等となっております。

(2)提出会社の経営指標等

回次		第15期	第16期	第17期	第18期	第19期
決算年月		2021年7月	2022年7月	2023年7月	2024年7月	2025年7月
売上高	(千円)	427,343	570,991	575,753	504,848	536,323
経常利益又は経常損失()	(千円)	121,505	58,220	59,563	16,238	35,619
当期純利益又は当期純損失()	(千円)	130,923	39,126	59,273	17,660	35,909
資本金	(千円)	530,273	531,458	81,244	81,244	82,220
発行済株式総数	(株)	2,882,100	2,889,300	2,893,300	2,893,300	2,902,200
純資産額	(千円)	742,484	783,929	845,622	827,962	794,326
総資産額	(千円)	885,313	997,060	997,248	995,259	1,003,189
1株当たり純資産額	(円)	261.50	275.48	296.84	290.62	277.87
1株当たり配当額 (うち1株当たり中間配当額)	(円)	- (-)	- (-)	- (-)	- (-)	- (-)
1株当たり当期純利益又は1株当たり当期純損失()	(円)	46.37	13.81	20.88	6.22	12.63
潜在株式調整後1株当たり当期純利 益	(円)	ı	13.47	20.13	ı	-
自己資本比率	(%)	83.5	78.3	84.5	82.9	78.9
自己資本利益率	(%)	1	5.1	7.5	1	-
株価収益率	(倍)	ı	60.68	52.97	ı	-
配当性向	(%)	ı	1	1	1	-
従業員数 (外、平均臨時雇用者数)	(人)	24 (10)	24 (10)	29 (5)	30 (3)	28 (2)
株主総利回り	(%)	93.7	77.2	99.6	81.0	50.7
(比較指標:東証グロース市場250 指数)	(%)	(113.3)	(75.0)	(81.1)	(67.6)	(79.3)
最高株価	(円)	1,630	1,084	2,214	1,417	895
最低株価	(円)	1,002	650	796	765	440

- (注) 1.潜在株式調整後1株当たり当期純利益については、第15期、第18期及び第19期は、潜在株式は存在するものの、1株当たり当期純損失であるため記載しておりません。
 - 2.自己資本利益率については、第15期、第18期及び第19期は、当期純損失が計上されているため、記載しておりません。
 - 3.株価収益率は、第15期、第18期及び第19期については、1株当たり当期純損失であるため記載しておりません。
 - 4.1株当たり配当額及び配当性向については、配当を実施していないため記載しておりません。
 - 5.従業員数は就業人員であり、臨時雇用者数(アルバイトを含む。)は、年間平均人員を()内にて外数で記載しております。
 - 6.第15期、第16期、第17期、第18期及び第19期の株主総利回りは2020年7月31日の株価を基準として算定して おります。
 - 7.最高株価及び最低株価は、2022年4月3日以前は東京証券取引所マザーズ市場におけるものであり、2022年4月4日以降は東京証券取引所グロース市場におけるものであります。
 - 8.「収益認識に関する会計基準」(企業会計基準第29号 2020年3月31日)等を第16期の期首から適用しており、第16期以降に係る主要な経営指標等については、当該会計基準等を適用した後の指標等となっております。

2 【沿革】

当社は、代表取締役社長の中村達生が「世界に氾濫する大量の情報を俯瞰的に可視化できないか」という視点に着想を得た独自の解析テクノロジーを事業化したことから始まります。当初、株式会社創知としてスタートいたしました。

当社の会社設立後、現在までの沿革は次のとおりであります。

2006年8月	株式会社創知(現当社)を設立(本店 東京都港区赤坂)
2007年4月	特許可視化ツールサービス提供開始
2008年 5 月	東京都港区六本木へ本店移転
2009年6月	東京都文京区小石川へ本店移転
2012年11月	TechRadar® (注1)をクラウドサービスにより提供開始
2013年7月	東京都文京区小日向へ本店移転
2013年11月	DocRadar® (注2)をクラウドサービスにより提供開始
2014年 1 月	社名をVALUENEXコンサルティング株式会社に変更
2014年 2 月	VALUENEX, Inc. (米国)設立
2014年11月	TechRadar® / DocRadar®にダッシュボード機能(注3)追加
2015年7月	社名をVALUENEX株式会社に変更
2016年1月	VALUENEX, Inc. (米国)の全株式を取得し、100%連結子会社化
2017年7月	TechRadar® / DocRadar®のユーザインターフェース2.0バージョン提供開始
2018年10月	東京証券取引所マザーズ市場に株式を上場
2022年4月	東京証券取引所の市場区分の見直しにより、マザーズ市場からグロース市場へ移行
2024年1月	VALUENEX Radar Fusion (注4) 版テスター募集開始
2025年4月	Radar QFD (注5)をクラウドサービスにより提供開始

- (注1) 当社の解析テクノロジーを利用した特許専用の解析アプリケーションサービス
- (注2) 当社の解析テクノロジーを利用した論文等の解析アプリケーションサービス
- (注3)複数の分析データを一覧表示する機能
- (注4) 当社の解析テクノロジーを利用した異種データを融合して解析できるアプリケーションサービス
- (注5)当社の解析テクノロジーと生成AIを利用した品質表作成のアプリケーションサービス

3【事業の内容】

当社グループは、VALUENEX株式会社(当社・東京都文京区)と100%子会社のVALUENEX, Inc.(米国・カリフォルニア州メンロパーク市)の2社から構成されており、世界中に氾濫する大量の情報を「信頼性」「俯瞰性」「客観性」「正確性」「最適性」の5つの独自の視点で融合し価値を創造することを理念としております。

当社グループの事業は当社の創業者代表取締役社長である中村達生が独自に開発したアルゴリズム(注1)を基盤にしたビッグデータ(注2)の解析ツールの提供(ASP(注3)サービス)とそれを用いたコンサルティングサービス及びレポート販売であり、これらはひとつのアルゴリズムから派生した事業であることから総称してアルゴリズム事業と称しております。従いまして、当社グループは、アルゴリズム事業の単一セグメントのため、セグメント別の記載は省略しております。

各サービスの具体的な内容は以下のとおりであります。

(ASPサービス)

ASPサービスの内容と販売形態

VALUENEX Radar (バリューネックスレーダー) というASP型ライセンスサービスのもとで、Documents (ドキュメンツ)、Patents DB (パテンツディービー)、Scope (スコープ)、Radar QFD (レーダーキューエフディー) アプリという四つのパッケージとして提供しております。

VALUENEX Radar Documentsは最大10万件の文書情報を文書間の内容の類似度に基づき整理して俯瞰図として可視化することで、全体像の把握と定量的な評価を可能にする解析ツールであります。俯瞰図による可視化は、文字を読んで理解するより一目見て理解する方が早い、さらに文字情報では気付きにくい示唆(インサイト)を得られるという発想によるものであります。

解析後のイメージは図1のようなものとなります。各クラスタ(点)は類似する文書情報の集合体であり、クラスタが密集している領域は類似した文書が集中しており、疎な領域は類似した文書が少ないというように理解できます。この読み解き方ですが、例えば文書が特許情報であれば、クラスタの密な領域は技術的に成熟している分野であり、疎な領域は何らかの理由により、技術的に未開拓の分野であると読み解くことができます。この読み解きにより、例えば、将来の研究および技術開発分野の特定(手つかずの領域に進出等)や買収先の技術領域の探索(強みの技術はどこで競争優位性があるのか等)あるいは潜在的なパートナー企業の探索(自社の技術領域とシナジーのある技術領域を有している企業はどこか)など様々な使い方ができます。VALUENEX Radar Documentsは日本語、英語に加え、中国語にも対応しております。

VALUENEX Radar Patents DBはDocumentsの機能に加えて特許データベースを有しております。一方、解析対象は特許に限定されたパッケージとなります。

VALUENEX Radar Scopeは技術的なアイデアや特定の特許に類似する特許を確認したい場合等に使用するツールであり、新規事業や潜在市場のアイデアを練る場合にも活用できます。概念検索(注4)で特許データベースから類似特許を最大1,000件まで高速で収集し俯瞰図として可視化します。

VALUENEX Radar Patents DBとScopeは日本、米国、欧州(一部)およびWIPO(一部)のデータベースを有しており、日本語または英語による特許解析を可能としております。

VALUENEX Radarのお客様は化学、電気、自動車、機械、エネルギー等の業界を中心に、経営者から現場まで、 データドリブンな意思決定を進めている企業全体でご活用いただいております。

Radar QFDアプリは最大1,000件の特許情報を、課題と技術の二つの軸を用いて、特許情報の中身を詳細に分類する解析ツールになります。VALUENEX Radar DocumentsやPatents DBが文書情報のマクロ解析に利用されるのに対して、Radar QFDアプリは俯瞰図上の一部分の詳細を見るときなど、より少ない件数の特許情報をミクロに解析したい場合に適しています。Radar QFDアプリの最終生成物は図2の品質表となり、詳細な技術テーマに関する概要を手軽に把握することで、研究開発の効率化と製品品質向上にお使いいただけます。

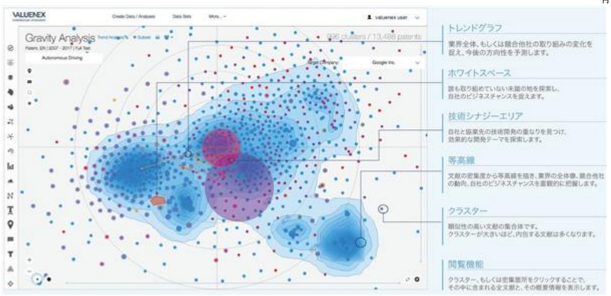


図 2

				<u>機能</u> が ドローン制	(項目) N級遊信技術		技術大項目2 ドローン顕像取得技術
Radar-QFD品質表 (参考用) ドローン×通信領域		技術中項目 1 FD-ン活用による監視通信技術		技術中項目 2 FD-ンによる遠隔操作と通信支援技 術		技術中項目3 ドローンを活用した通信範囲拡大とエコ 電力供給技術	技術中項目 1 一
		技術小項目1 監視システムにおける位置情報に基づく 関係返復再確影 技術	技術小項目2 ジンパルを利用し た光無線通信と 無線充電の統合 技術	技術小項目1 無人航空機の自 律飛行や通信を 管理する技術	技術小項目2 無額通信中難器 を介した飛行装 置の制御情報受 信と飛行制御環 末の中継技術	技術小項目1 ドローン中継後置による基地局信号の 中継技術	技術小項目1
推理大项目) 通信安定性課題							
	課題小項目1 無人航空機の逆光撮影や障害物回避 に関する課題						
課題小項目2 選像装置の同期には複雑な構成と処理が必要であり、正確な画像同期が回 数		75					26
FD-ン技術の爆影品質と適 信制與緊連課題	課題小項目3 通信速度の不安定さと直接通信の必 要性の課題			73			20
	課題へ項目4 ドローン本体コントローラ側のプログラム変 更のためプロトコルが引替えのメッセージを 送信する必要がある課題						
課題中項目 2 ドローン監視システムにおける 課題	課題小項目1 一						
課題大項目 2 セキュリティ課題				1	0		13

これらをまとめると表1のとおりとなります。

解析対象	処理容量	想定ユーザ層	利用用途(例)
------	------	--------	---------

					Н
	VALUENEX Radar Documents	全文献 (特許や論文等のテキス トデータ全般)	最大10万件までの大 規模解析	知財部門、研究企画や技術企画等の研究開発部門、研究企画、技術企画、経営企画、マーケティング等(あらゆるテキストデータを俯瞰解析したい方)	・業界動向分析 ・自社/競合分析 ・技術分析(用途探索等) ・技術シナジー分析
ASP	VALUENEX Radar Patents DBオプショ ン		最大10万件までの大 規模解析	知財部門、研究企画や技術企 画等の研究開発部門等(業界 の技術や企業の研究開発動向 を俯瞰解析したい方)	・自社/競合分析 ・技術分析(用途探索等) ・技術シナジー分析
	VALUENEX Radar Scope	特許	最大1,000件までの 高速解析	知財部門、研究企画や技術企 画等の研究開発部門等(特定 の特許や技術の類似特許を検 索・可視化したい方)	・先行文献調査 ・無効資料調査 ・技術トレンド分析
	Radar QFDアプリ		最大1,000件までの 中規模解析	研究開発者、知財部門や企画 部門(研究開発における情報 収集の効率化や製品品質向上 をしたい方)	・自社/競合分析 ・技術分析(用途探索等) ・先行文献調査のまとめ

現在、当社グループは、当社グループの存在価値を高めるべく、国内外にて各種セミナー、イベントに参加しており、その中で、ブース出展はもとより、代表取締役社長 中村達生自らもプレゼンテーションの機会を得ており、その機会をとらえて、新規のお客様開拓がなされております。加えて、当社の100%子会社であるVALUENEX, Inc. (米国)もグローバルベースでの販売活動を行っております。

(コンサルティングサービス)

コンサルティングサービスの内容と販売形態

VALUENEX Radarを活用する上では分析のスコープの検討から始まり、対象となる母集団(データセット)の作成、俯瞰図の解釈や指標の設定などが挙げられますが、これら一連のプロセスを当社グループが顧客からの受託調査として請け負うことがあり、その場合は、コンサルティングという形で提供しております。

お客様は、主として大手企業の研究企画や技術企画等の研究開発部門、知財部門、経営企画等であり、コンサルティングサービスとVALUENEX Radarを同時に活用するお客様も多く、密接にかかわっているといえます。

コンサルティングサービスには、大別して調査コンサルティングとコーチングの2つの提供形態があります。 調査コンサルティングは、お客様の要望に応じた調査・解析を当社グループが、お客様に代わってVALUENEX Radarを用いて実施するものであり、コンサルティングの一環として、コーチングを行う場合もあります。コーチングはお客様の内部の情報解析人材を育成するという観点によるものであります。

これらをまとめると以下の表2のとおりとなります。

表 2

	解析対象	期間	想定ユーザ層	利用用途(例)
	M+1/1 x 3 2/X	が同	心にユ ヶ海	

コンサル	調査コンサルティング	文献全般 (特許、論文、新聞記	1ケ月間から1年間程度	研究企画や技術企画等の研究 開発部門、知財部門、経営企 画等 (自らデータ解析する人的、 時間的経営資源がない方)	・競合分析 ・自社の技術的強み・ 弱み分析
7 ティング	コーチング	事、SNS、 クチコミ等)	随時	研究企画や技術企画等の研究 開発部門、知財部門、経営企 画等 (お客様内部でデータ解析す る人材を育成したい方)	・関連市場調査 ・新規事業探索 ・技術トレンド

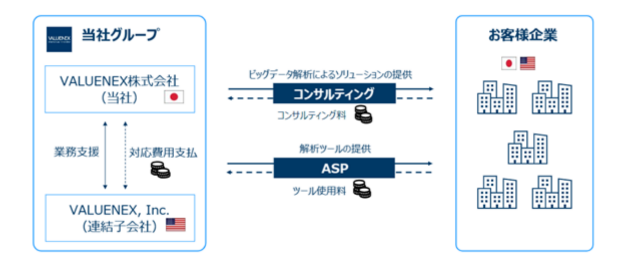
(レポート販売)

レポート販売の内容と販売形態

VALUENEX Radarにより、短期でかつ簡易なレポートを提出するものや書籍執筆により出版社へ提出するものであります。

レポート販売は、企業情報やマーケット情報等を材料に、当社グループがVALUENEX Radarを用いて、解析レポートや書籍を執筆し、お客様に提供するものであります。

[事業系統図]



用語解説

本項「3 事業の内容」において使用しております用語の定義について以下に記します。

本項 3 事業の行告」にのいて反抗してのうあず刑品の定義についての下に出します。				
	用語	用語の定義		
(注1)	アルゴリズム	コンピュータ上の解を得るための具体的手順。		
(注2)	ビッグデータ	従来、膨大な量であるため、処理が困難と思われていた大量の データ。		
(注3)	ASP (Application Service Provider)	アプリケーションソフト等のサービス(機能)をネットワーク 経由で提供するプロバイダ(= provide 提供する 事業者・ 人・仕組み 等全般)のこと。		
(注4)	概念検索	蓄積された種々のデータから、概念が類似する情報を自動的に 検索する情報検索の一手法。		

4【関係会社の状況】

名称	住所	資本金	主要な事業の内容	議決権の所有 (又は被所有)割合 (%)	関係内容
(連結子会社)					
VALUENEX, Inc.(注)	米国カリフォルニア州 メンロパーク市	1,300 千米ドル	ASP コンサルティング	100.0	営業取引 役員兼務

⁽注)特定子会社に該当しております。

5【従業員の状況】

(1)連結会社の状況

2025年7月31日現在

セグメントの名称	従業員数(人)
アルゴリズム事業	33 (11)
合計	33 (11)

- (注) 1. 従業員数は就業人員であり、臨時雇用者数(アルバイトを含む。)は、年間の平均人員を()内にて外数で記載しております。
 - 2. 当社グループはアルゴリズム事業の単一セグメントであるため、セグメント別の記載を省略しております。

(2)提出会社の状況

2025年7月31日現在

従業員数 (人)	平均年齢(歳)	平均勤続年数(年)	平均年間給与(円)
28 (2)	40.4	5.0	7,318,301

- (注) 1. 従業員数は就業人員であり、臨時雇用者数(アルバイトを含む。)は、年間の平均人員を()内にて外数で記載しております。
 - 2. 平均年間給与は、賞与及び基準外賃金を含んでおります。
 - 3. 当社は、アルゴリズム事業の単一セグメントであるため、セグメント別の記載を省略しております。

(3)労働組合の状況

当社グループの労働組合は結成されておりませんが、労使関係は安定しております。

(4)管理職に占める女性労働者の割合、男性労働者の育児休業取得率及び労働者の男女の賃金の差異 提出会社及び連結子会社は、「女性の職業生活における活躍の推進に関する法律」(平成27年法律第64号)及び 「育児休業、介護休業等育児又は家族介護を行う労働者の福祉に関する法律」(平成3年法律第76号)の規定によ る公表義務の対象ではないため、記載を省略しております。

第2【事業の状況】

1【経営方針、経営環境及び対処すべき課題等】

当社グループの経営方針、経営環境及び対処すべき課題等については、以下のとおりであります。 なお、文中の将来に関する事項は、当連結会計年度末現在において当社グループが判断したものであります。

(1)経営方針

当社グループは「世界に氾濫する情報から"知"を創造していく」ことをミッションとし、他に類のない自然言語処理・類似性評価・2次元可視化・指標化等の技術により、さまざまな文書情報を用いた各種の解析サービスを提供しております。

当社グループの強みである独自のアルゴリズムは、当社グループの成長の源泉であり、これをあらゆる形(たとえば、ライセンス提供、コンサルティングなど)でビジネスとして立ち上げてゆくことにより、持続的な成長を実現させるというものであり、その事業化の形は多様であると考えております。

(2)経営戦略等

当社グループの経営戦略は、当社グループの強味であるアルゴリズムを活用し得る企業体とのコラボレーションを図ることにより、新たな市場を創出するというものであります。これは、当社グループの人的、物的、財務的資源の足りない部分を他の企業体の資源で補うことにより、当社グループの潜在的な成長性を何倍にも引き上げるというものであり、例えば、ビッグデータを有するもののその解析に課題を抱えている企業体との協業などが想定されます。

(3)経営上の目標の達成状況を判断するための客観的な指標等

高い成長性と収益性及び企業価値の向上が経営上の重点課題と認識しており、成長性については売上高を、収益性については経常利益を経営指標としております。

(4)経営環境

当社グループは、そのときどきの技術の発展がビッグデータを取り巻く領域(以下「ビッグデータ市場」)を規定するものと考えており、その発展段階に応じて、今後も進化し続けると考えております。

具体的には、1990年代から始まるインターネットの普及とデータのデジタル化の段階から、2000年代のヤフーや グーグルに代表される検索エンジン(注1)の普及の段階、そして、2010年代の情報通信技術(ICT)(注2)の進展の段階から現在は人工知能(AI)(注3)の拡大の段階におり、将来は、量子コンピュータ(注4)の段階へ進展することになるものと考えております。

このような認識のもと、当社グループを取り巻くいわゆるビッグデータ関連市場はまだまだこれから成長が期待される事業領域であると考えており、当社グループのアルゴリズム技術は人工知能(AI)が脚光を浴びている昨今、その取り巻く潜在市場も大きいと予想されます。

2024年7月期におきましては、順調に新規案件を受注し、売上高は前期に比べて増加致しました。また、AI関連技術が実用フェーズを迎え、世界中で同時にデジタルトランスフォーメーションへのシフトが急速に進行しており、市場規模は拡大が続いております。当社のビッグデータ解析技術は、デジタルトランスフォーメーションの進歩によって、今後大きな需要が見込める分野であると考えております。

(5)優先的に対処すべき事業上及び財務上の課題

新規事業分野の開拓

当社グループの事業領域は、大量の文書解析のニーズがある分野全てにわたっておりますが、現状、特に知的 財産権の分野が主要な事業領域となっております。当社グループは、これをマーケティング分野、投資分野、医 療分野、法曹分野などに展開していくことが可能であり、新規事業分野への開拓が重要と考えております。

VALUENEXブランドの強化

予測分析のリーディングカンパニーとしての地位を築くことを目標としているなかで、VALUENEXという社名をサービス名にも昇華させ、さらにはブランド化していきたいと考えております。そのためには認知度向上が不可欠であり、インターネットなどを有効に利活用しながら、定着を図る方針であります。

優秀な人材の確保と育成

当社グループは、今後、さらなる事業成長を目指していく上で、最も重要な経営資源は人材であると考えており、そのためには優秀な人材の確保と育成が不可欠であると認識しております。当社グループにおきましては、社内コミュニケーションの活性化や人事評価制度の整備等によって人材の定着と能力の底上げを行うとともに、当社グループの企業理念・風土に合致した人材の確保を進めてまいります。

海外展開の強化

当社グループが、中長期的な視野からさらなる成長を図るには海外市場、特に当社の子会社がある米国での事業展開の強化が重要であると考えております。そのために今後は営業体制の強化、開発体制の強化を推進していく方針であります。

内部管理体制の強化

当社グループが、事業規模を拡大するとともに企業価値を継続的に高めていくためには、内部管理体制の更なる強化が必要であると考えております。社内規程や業務マニュアルの運用、定期的な社内教育の実施等を通じて業務の効率化と法令遵守の徹底を図るとともに、監査役による監査や定期的な内部監査の実施により、より一層の内部統制強化に努めてまいります。

用語解説

本項「1 経営方針、経営環境及び対処すべき課題等」において使用しております用語の定義について以下に記します。

	用語	用語の定義
(注1)	検索エンジン	インターネットに存在する情報(ウェブページ、ウェブサイト、 画像ファイル、ネットニュースなど)を検索する機能及びそのプログラム。
(注2)	情報通信技術(ICT)	Information and Communication Technology コンピュータやインターネットに関連する情報通信技術のことで あり、従来から使われている「IT (Information Technology)」 に代わる言葉として使われております。
(注3)	人工知能(AI)	Artificial Intelligence 人間の脳が行っている知的な作業をコンピュータで模倣したソフトウェアやシステム。具体的には、人間の使う自然言語を理解したり、論理的な推論を行ったり、経験から学習したりするコンピュータプログラムなどのことをいいます。
(注4)	量子コンピュータ	量子力学の原理を情報処理に応用するコンピュータのこと。 スーパーコンピュータが数千年もかかって解く問題を、数秒で計 算できるようになると期待されております。

2【サステナビリティに関する考え方及び取組】

当社グループのサステナビリティに関する考え方及び取組は、次のとおりであります。 なお、文中の将来に関する事項は、当連結会計年度末現在において当社グループが判断したものであります。

(1)ガバナンス

社会環境の変化に伴い当社グループを取り巻く環境も変化しており、持続的な成長を実現するうえで必要となる 課題も変化しております。サステナビリティに関連した課題については、取締役会の中で適宜、その内容及び当該 課題に対する取組について所管の取締役が報告し、重要な課題については対応策の検討を行っております。

(2)戦略

当社グループが長期にわたり持続可能な会社への貢献と自らの発展を実現させるためには人材が重要であることから、人材育成・社内環境整備の取組として 多様な個性と能力の尊重 多様な働き方の実現という基本方針のもと、ダイバーシティを推進していきます。

(3)リスク管理

当社は、不測の事態または危機の発生に備え、「リスク管理規定」を定め、子会社を含む企業集団全体のリスクを網羅的に把握・管理する体制の構築を行っておりますが、サステナビリティに関連するリスクにつきましても当該規定に基づきリスク管理を行っております。また、今後の状況に応じて、サステナビリティに関連するリスク管理の強化を検討してまいります。

(4)指標及び目標

当社グループの人材育成方針は、性別や国籍、新卒・中途採用の区別なく、経験、能力、多様な視点や価値観を 有する社員を積極的に採用し、社員の強みが発揮できる業務経験や社内外セミナーの活用により進めてまいりま す。社内環境整備方針は、新たなチャレンジを後押しする体制構築に加え、フレックス制度や在宅勤務等、社員の 家庭環境に応じて柔軟な働き方をサポートできる体制づくりを進めてまいります。また、人的資本に関する取り組 みに関して、当社グループにおける具体的な指標及び目標は設定しておりませんが、今後も継続して人材育成及び 労働環境、多様性・流動性における取組を推進していくとともに、測定可能な目標設定を検討して参ります。

3【事業等のリスク】

有価証券報告書に記載した事業の状況、経理の状況等に関する事項のうち、経営者が連結会社の財政状態・経営成績及びキャッシュ・フローの状況に重要な影響を与える可能性があると認識している主要なリスクは以下のとおりであります。

なお、文中の将来に関する事項は、本書提出日現在において当社グループが判断したものであります。

(1)巨大資本データベース事業会社による当社グループの解析技術市場への参入について

当社グループの解析技術は、独自の技術であり、他社による模倣は困難であると考えておりますが、巨大資本データベース事業会社が当社グループの解析技術市場に参入しない保証はなく、参入があった場合には、業績に影響が生じる可能性があります。

(2)システム障害について

当社グループは、ASPサービスを展開しておりますが、天災、サイバー攻撃、事故などに起因した通信ネットワークの切断により、システム障害が発生する可能性があります。

当社グループではデータのバックアップ、データセンターの分散配置などによりトラブルに対する備えをしておりますが、システム障害が発生した場合には、一時的なサービス提供の停止等により、業績に影響が生じる可能性があります。

当社グループの事業は、サービスの基盤をインターネット通信網に依存しております。そのため、顧客へのサービス提供が妨げられるようなシステム障害の発生やサイバー攻撃によるシステムダウン等を回避すべく、稼働状況の監視等により未然防止策を実施しております。しかしながら、このような対応にもかかわらず大規模なシステム障害が発生した場合等には、業績に影響が生じる可能性があります。

(3)知的財産権について

当社グループでは「VALUENEX®」「TechRadar®」「DocRadar®」等の名称及びサービス名について商標登録を行っているほか、文書検索装置及び文書検索方法の特許(日本:第5159772号。米国:US 8,818,979 B2)を取得しております。今後も知的財産権の保全に積極的に取り組む予定ですが、当社グループの知的財産権が第三者に侵害された場合には、解決までに多くの時間及び費用がかかるなど、業績に影響が生じる可能性があります。

また、当社グループによる第三者の知的財産権の侵害については、可能な範囲で調査を行い対応しております。 しかしながら、当社グループの事業領域における第三者の知的財産権を完全に把握することは困難であり、当社グループが認識せずに他社の特許等を侵害してしまう可能性は否定できません。この場合には当社グループに対する 損害賠償請求や、ロイヤリティの支払要求等が行われること等により、業績に影響が生じる可能性があります。

(4)季節変動について

当社グループは、当社グループの顧客である企業あるいは官公庁の会計年度の関係により、3月にコンサルティングの売上高が増加する傾向にあるため、通期の業績に占める第3四半期連結会計期間の比重が高くなっております。また、売上高の小さい四半期においては、販売費及び一般管理費等の経費は固定費として毎四半期比較的均等に発生するため、営業赤字となることがあります。

このため、特定の四半期業績のみをもって当社グループの通期業績見通しを判断することは困難であり、第3四半期連結会計期間の業績如何によっては通期の業績に影響が生じる可能性があります。

当社グループは、VALUENEX RadarのASPの販売を拡大していくことにより、季節変動性の緩和を図っていく方針ですが、今後につきましても、第3四半期連結会計期間依存型の傾向は続くことが考えられます。

なお、当連結会計年度における当社グループの四半期ごとの業績の概要は以下のとおりであります。

			(自 2024年8	当連結会計年度 3月1日 至 2025:	年 7 月31日)	
		第 1 四半期 第 2 四半期 第 3 四半期 第 4 四半期 自2024年 8 月 自2024年11月 自2025年 2 月 自2025年 5 月 年月 至2024年10月 至2025年 1 月 至2025年 4 月 至2025年 7 月				年度計
売上高	(千円)	131,383	125,898	228,678	204,898	690,858
営業利益又は 営業損失 ()	(千円)	68,255	58,157	27,965	25,059	73,387

(5)特定の人物への依存について

当社代表取締役社長である中村達生は、当社グループの最高経営責任者であり、経営方針や事業戦略の決定、開発、サービスラインナップ、製品コンセプト等に関してリーダーシップを発揮しており、当社グループの経営活動全般において重要な役割を果しております。そのため、各事業部門のリーダーへ権限移譲を進めることで、同氏に過度に依存しない経営体制の構築を進めておりますが、同氏に不測の事態が生じた場合には、業績に影響が生じる可能性があります。

(6)人材確保・維持について

当社グループは、人員規模が小さく、社内体制も会社規模に応じたものであります。そのため今後更なる業容拡大を図るためには、事業の中核となるコンサルタントや営業担当者に加え、当社グループ独自の技術を継承し発展させる技術者の維持と拡充が重要であると認識しております。

しかしながら、このような人材の確保・維持が出来ない場合、あるいは役員及び社員が予期せず退任又は退職した場合には、当社グループが誇るサービスレベルの維持が困難となり、組織活動が鈍化し、業容拡大の制約要因となる場合には、業績に影響が生じる可能性があります。

(7)人材の育成について

技術力を維持するため、人材の教育には時間と費用をかけて取り組んでおりますが、教育の効果が出ない可能性や教育費が固定費に占める割合が高まる可能性があり、その場合、業績に影響が生じる可能性があります。

(8) コンプライアンスの徹底について

当社グループは、会社法、税法、知的財産法、下請法、景品表示法等、さらには海外事業に係る当該国の各種法令・規制等の遵守は極めて重要な企業の責務と認識のうえ、法令遵守の徹底を図っております。しかしながら、こうした対策を行ったとしても、個人的な不正行為等を含めコンプライアンスに関するリスク並びに社会的な信用やブランド価値が毀損されるリスクを完全に回避することはできず、当該リスクが顕在した場合には、業績に影響が生じる可能性があります。

(9)海外展開について

当社グループは、米国、欧州を拠点として、海外市場に積極的に展開をしておりますが、当社グループの計画どおりに海外展開ができない場合、また、当該地域の情勢が悪化する場合や法規制等が当社グループにとって厳しくなる場合等には、業績に影響が生じる可能性があります。

(10)技術革新について

当社グループは、独自の解析技術に基づいて事業を展開しておりますが、当該分野はAI領域含め新技術の開発が相次いで行われ、非常に変化の激しい業界となっております。そのため、事業展開上必要となる知見やノウハウの獲得に困難が生じた場合、また技術革新に対する当社グループの対応が遅れた場合、さらに、新技術への対応のために追加的なシステム、人件費などの支出が拡大する場合等には、業績に影響が生じる可能性があります。

当社グループは、上記のような業界特性、業界環境を踏まえ、エンジニアの採用・育成や職場環境の整備、AIやビッグデータ分析に関する技術、知見、ノウハウの取得・応用を最重要課題の一つとして、今後も一層強化してまいります。

(11)情報の保護について

当社グループは、業務上、顧客より提供された機密情報を取り扱う場合があるため、顧客と業務委託契約を締結し、情報管理責任者より権限を付与された担当者のみがデータにアクセスできるようにするなど、情報漏えいの防止に努めております。

しかしながら、何らかの理由で顧客の機密情報や個人情報が外部に流出した場合、当社グループへの損害賠償請求や社会的信用の失墜により、業績に影響が生じる可能性があります。

(12)内部管理体制の強化について

当社グループでは、企業価値の継続的な増大を図るにはコーポレートガバナンスが有効に機能することが必要不可欠であると認識しており、今後とも業務適正性及び財務報告の信頼性の確保のために内部管理体制の適切な運用を徹底してまいります。しかしながら、当社グループは、人員規模が小さく、社内体制も会社規模に応じたものであり、事業の急速な拡大により、内部管理体制の構築が追いつかず、コーポレートガバナンスが有効に機能しなかった場合には、適切な業務運営が困難となり、業績に影響が生じる可能性があります。

(13)プロジェクトの検収時期の変更あるいは赤字化による業績変動の可能性について

当社グループでは、顧客の検収に基づき売上高を計上しております。そのため、当社グループはプロジェクト毎の進捗を管理し、計画どおりに売上高及び利益が計上できるように努めておりますが、プロジェクトの進捗如何では、納期が変更されることもあります。この結果、検収時期の変更により売上計上時期が変動し、業績に影響が生じる可能性があります。

また、プロジェクトは、想定される工数を基に売上見積を作成し受注しております。そのため、当社グループは 顧客との認識の齟齬や想定工数の乖離が生じることがないよう、慎重に工数の算定をしております。しかしなが ら、工数の見積り時に想定されなかった不測の事態等の発生により、工数が増加すると、プロジェクトの収支が悪 化する場合には、業績に影響が生じる可能性があります。

(14)特定のベンチャーファンドについて

当社の最大株主は早稲田1号投資事業有限責任組合であり、本書提出日現在の同組合の当社の保有比率は発行済ベースで38.83%であり、同ファンドの運用期限は2019年1月31日で終了しております。

今後、同ファンドが当社株式を売却した場合、市場に一時に株式が大量に流通することとなる可能性があり、株価に影響が生じる可能性があります。

但し、同ファンドは、同ファンドの運用を継続した上で当社株式を単独又は複数の長期に株式保有する方針の企業等に譲渡する方向で検討しているとのことであります。

(15)配当政策について

当社グループは、株主に対する利益還元を重要な経営課題と認識しており、企業体質の強化と将来の事業展開のために内部留保を確保しつつ、安定的かつ継続的に業績の成長に見合った成果を配当することを基本方針としております。したがって、各期の経営成績及び財政状態を勘案しながら将来の事業展開と経営体質の強化のために必要な内部留保を確保しつつ、利益還元実施を検討する所存でありますが、現時点において配当実施の可能性及びその実施時期等については未定であります。

(16)税務上の繰越欠損金について

当社は、現在、税務上の繰越欠損金が2025年7月時点で176,018千円存在しております。そのため、現在は通常の税率に基づく法人税、住民税及び事業税が課せられておりませんが、今後、繰越欠損金が解消された場合には、通常の税率に基づく法人税、住民税及び事業税が課せられることとなり、財政状態、経営成績及びキャッシュ・フローの状況に影響が生じる可能性があります。

(17)資金使途について

当社が2018年10月30日に公募増資により調達した資金の使途については、子会社の増資、アルゴリズム研究体制の構築等、ASP機能改善、クラウドサーバ費用、採用経費、会計システム投資、本社拡張投資及び広告宣伝費に充当しておりますが、想定した投資効果を上げられず、業績に影響が生じる可能性があります。

(18)自然災害、疫病等について

地震、津波、台風等の自然災害及び火災並びに疫病等の発生により弊社お客様の事業へ影響が出た場合、新規契約獲得ペースの鈍化や、お客様の事業コスト見直しにより、コンサルティングサービスの受注減やASPサービスの解約増加が生じる可能性があります。

(19)為替変動に関するリスク

当社グループは、海外拠点への製品サービス提供や開発委託等グループ内の取引及び海外ベンダーのサービス利用等グローバルな企業活動において、急激な為替変動が発生した場合、経営成績及び財務状況等に影響を受ける可能性があります。

4【経営者による財政状態、経営成績及びキャッシュ・フローの状況の分析】

(1)経営成績等の状況の概要

当連結会計年度における当社グループの財政状態、経営成績及びキャッシュ・フローの状況の概要は次のとおりであります。

財政状態及び経営成績の状況

当社グループは「世界に氾濫する情報から"知"を創造していく」ことをミッションとし、他に類のない自然言語処理・類似性評価・2次元可視化・指標化等の技術により、さまざまな文書情報を用いた各種の解析サービスを提供しております。

当連結会計年度における我が国経済は、内需及びインバウンド需要の回復など、社会活動の正常化の動きがみられました。一方で、国際情勢不安、円安の進行、物価上昇など、景気動向についてはいまだ予断を許さない状況が続いております。

このような環境の下、当社グループは、引き続き国内及び海外におけるコンサルティングサービス及びASPサービスのさらなる販売拡大に取り組みました。新規案件の受注は順調だったものの、北米大手顧客の内3社の社内体制の変更とトランプ関税の影響、一部案件の成約が遅延していることにより、海外におけるコンサルティングサービスの成果は一部翌期に持ち越しとなりました。また、営業活動等で必要な人材の採用を行いまして、採用は3名となり、人材や生成AIを活用したサービスの研究開発への投資コスト、業務委託費が増加いたしました。

これらの結果、当連結会計年度における売上高は690,858千円(前年同期比12.1%減)、営業損失は73,387千円(前年同期は営業利益4,915千円)、経常損失は73,687千円(前年同期は経常利益5,951千円)、親会社株主に帰属する当期純損失は82,265千円(前年同期は親会社株主に帰属する当期純利益3,432千円)となりました。

なお、当社グループはアルゴリズム事業の単一セグメントであるため、セグメント情報の記載を省略しております。

主なサービス別の状況は以下のとおりであります。

(a) コンサルティングサービス

当連結会計年度におけるコンサルティングサービスの売上高は、355,689千円(前年同期比21.9%減)でありました。

(b)ASPサービス

当連結会計年度におけるASPサービスの売上高は、325,767千円(前年同期比1.4%増)でありました。

財政状態の状況は以下のとおりであります。

当連結会計年度末における総資産の残高は、前連結会計年度末に比べ95,685千円減少し、911,522千円となりました。

当連結会計年度末における総負債の残高は、前連結会計年度末に比べ15,070千円減少し、202,468千円となりま

当連結会計年度末における純資産の残高は、前連結会計年度末に比べ80,614千円減少し、709,054千円となりました。

キャッシュ・フローの状況

当連結会計年度末における現金及び現金同等物は、前連結会計年度末と比べて117,126千円減少し、708,887千円となりました。当連結会計年度における各キャッシュ・フローの状況とそれらの要因は次のとおりであります。

(営業活動によるキャッシュ・フロー)

当連結会計年度における営業活動の結果、支出した資金は114,534千円となりました。(前連結会計年度は28,915千円の収入)これは主に税金等調整前当期純損失73,687千円の計上、その他の流動負債の減少25,646千円、棚卸資産の増加14,535千円によるものであります。

(投資活動によるキャッシュ・フロー)

当連結会計年度における投資活動の結果、支出した資金は1,424千円になりました。(前連結会計年度は1,133千円の支出)これは有形固定資産の取得による支出によるものであります。

(財務活動によるキャッシュ・フロー)

当連結会計年度における財務活動の結果、獲得した資金は2,237千円となりました。(前連結会計年度は435千円の支出)これは主に株式の発行による収入1,918千円によるものであります。

生産、受注及び販売の実績

(a)生産実績

当社グループは、生産活動を行っておりませんので、該当事項はありません。

(b) 受注実績

当連結会計年度の受注実績をサービスごとに示すと、次のとおりであります。

サービスの名称	当連結会計年度 (自 2024年 8 月 1 日 至 2025年 7 月31日)				
	受注残高 (千円)	前年同期比(%)			
ASP	325,376	94.3	216,816	99.8	
コンサルティング	395,880 81.3 128,867 149				
その他	8,837	62.1	4,162	88.1	
合計	730,093	86.3	349,845	112.6	

(注) 当社グループは、アルゴリズム事業の単一セグメントであるため、サービスごとに記載しております。

(c) 販売実績

当連結会計年度における販売実績をサービスごとに示すと、次のとおりであります。

TAMARI I MICHOLOGICA CONTROLLA CONTR					
	当連結会計年度				
サービスの名称	(自 2024年8月1日				
リーレスの石柳	至 2025年	手7月31日)			
	金額 (千円)	前年同期比(%)			
ASP	325,767	101.4			
コンサルティング	355,689	78.1			
その他	9,401	96.1			
合計	690,858	87.9			

- (注)1.当社グループは、アルゴリズム事業の単一セグメントであるため、サービスごとに記載しております。
 - 2.サービス間の取引はありません。
 - 3 . 売上高の10%を超える主な相手先が存在しないため、「最近2連結会計年度の10%を越える主な相手先別の 販売実績及び当該販売実績の総販売実績に対する割合」の記載を省略しております。

(2) 経営者の視点による経営成績等の状況に関する分析・検討内容

経営者の視点による当社グループの経営成績等の状況に関する認識及び分析・検討内容は次の通りであります。 文中の将来に関する事項は、本書提出日現在において判断したものであります。

当連結会計年度の経営成績等の状況に関する認識及び分析・検討内容

(a) 経営成績等

() 財政状態

(資産)

当連結会計年度末における流動資産は850,598千円となり、前連結会計年度末に比べ87,869千円減少いたしました。これは仕掛品が14,314千円、売掛金が13,511千円、その他流動資産が1,431千円増加し、現金及び預金が117,126千円減少したことによるものであります。

当連結会計年度末における固定資産は60,923千円となり、前連結会計年度末に比べ7,816千円減少いたしました。これは投資その他の資産が4,663千円、減価償却等によって有形固定資産が3,152千円減少したことによるものであります。

この結果、総資産の残高は、前連結会計年度末に比べ95,685千円減少し、911,522千円となりました。 (負債)

当連結会計年度末における流動負債は202,468千円となり、前連結会計年度末に比べ15,070千円減少いたしました。これは主にその他流動負債が17,848千円減少し、前受金が1,982千円増加したことによるものであります。 当連結会計年度末における固定負債はありません。

この結果、負債の残高は、前連結会計年度末に比べ15,070千円減少し、202,468千円となりました。 (純資産) 当連結会計年度末における純資産は709,054千円となり、前連結会計年度末に比べ80,614千円減少いたしました。これは主に親会社株主に帰属する当期純損失が82,265千円計上されたことと、資本剰余金が1,123千円増加したことによるものであります。

()経営成績の分析

(売上高)

当連結会計年度の売上高は前連結会計年度に比べ95,522千円減少し、690,858千円(前年同期比12.1%減)となりました。これは主に海外におけるコンサルティングサービスの成果が一部翌期に持ち越しとなったことによるものであります。

(売上原価、売上総利益)

当連結会計年度の売上原価は前連結会計年度に比べ26,560千円減少し161,703千円(前年同期比14.1%減)、売上総利益は、529,154千円(前年同期比11.5%減)となりました。これは主にコンサルティング原価71,268千円、システム管理費44,728千円、サーバ管理費26,745千円を計上したことによるものであります。

(販売費及び一般管理費、営業損益)

当連結会計年度の販売費及び一般管理費は前連結会計年度に比べ9,340千円増加し602,542千円(前年同期比1.6%増)、営業損失は73,387千円(前年同期は営業利益4,915千円)となりました。これは主に給料及び手当258,864千円、地代家賃43,297千円、業務委託費34,220千円を計上したことによるものであります。

(営業外損益、経常損益)

当連結会計年度の営業外損益は、受取利息の計上等により営業外収益が2,716千円、また、為替差損の計上等により営業外費用が3,016千円となりました。この結果、経常損失は73,687千円(前年同期は経常利益5,951千円)となりました。

(特別損益、親会社株主に帰属する当期純損益)

当連結会計年度の法人税等合計は、主に過年度法人税等を計上したことにより、8,577千円となりました。この結果、当連結会計年度の親会社株主に帰属する当期純損失は82,265千円(前年同期は親会社株主に帰属する当期純利益3,432千円)となりました。

() キャッシュ・フローの状況

キャッシュ・フローの状況の分析につきましては、「(1)経営成績等の状況の概要 キャッシュ・フローの状況」に記載のとおりであります。

(b) 経営成績等の状況に関する認識及び分析・検討内容

当社グループの経営成績に重要な影響を与える要因につきましては、「3 事業等のリスク」に記載のとおりであります。

(c) 資本の財源及び資金の流動性

当社グループは、事業運営上必要な資金を確保するとともに、経済環境の急激な変化に耐えうる流動性を維持することを基本方針としております。当社グループの資金需要の主なものは、人件費、システム管理費、地代家賃、研究開発費、業務委託費等であり、必要な資金は自己資金、金融機関からの借入及びエクイティファイナンス等で資金調達していくことを基本方針としております。

(d)経営方針・経営戦略、経営上の目標の達成状況を判断するための客観的な指標等

当社グループの経営方針・経営戦略、経営上の目標の達成状況を判断するための客観的な指標等につきましては、「第2事業の状況 1 経営方針、経営環境及び対処すべき課題等 (3)経営上の目標の達成状況を判断するための客観的な指標等」に記載のとおりであります。

重要な会計上の見積り及び当該見積りに用いた仮定

当社グループの連結財務諸表は、わが国において一般に公正妥当と認められている会計基準に基づき作成されて おります

連結財務諸表の作成に当たり、資産及び負債又は損益の状況に影響を与える会計上の見積りは、過去の実績等連結財務諸表作成時に入手可能な情報に基づき合理的に判断しておりますが、実際の結果は見積り特有の不確実性があるため、これらの見積りと異なる場合があります。

当社グループの連結財務諸表の作成に当たって採用している重要な会計方針及び見積りは、「第5 経理の状況 1 連結財務諸表等 (1)連結財務諸表 注記事項(連結財務諸表作成のための基本となる重要な事項)」及び「第5 経理の状況 1 連結財務諸表 注記事項(重要な会計上の見積り)」に記載しております。

5【重要な契約等】

該当事項はありません。

6【研究開発活動】

当社グループの研究開発活動は、顧客に提供しているASPサービスについて、ユーザビリティ向上のため調査、比較、分析を行い、機能を改良する研究開発の実施であります。

当連結会計年度における研究開発費の総額は、34,197千円であります。

第3【設備の状況】

1【設備投資等の概要】

当連結会計年度における設備投資の総額は1,424千円であり、内容といたしましては工具、器具及び備品の購入であります。

また、当社グループの事業セグメントは、アルゴリズム事業の単一セグメントであるため、セグメント別の記載は しておりません。

2【主要な設備の状況】

当社グループにおける主要な設備は、次のとおりであります。

(1) 提出会社

2025年7月31日現在

	帳簿価額							
事業所名 (所在地)	設備の内容	建物(千円)	工具、器具 及び備品 (千円)	リース資産 (千円)	ソフトウエア (千円)	建設 仮勘定 (千円)	合計 (千円)	従業員数 (人)
本社 (東京都文京区)	事務所設備等	35,690	2,190	-	-	-	37,881	28(2)

- (注)1.現在休止中の主要な設備はありません。
 - 2. 本社建物は賃借しております。年間賃借料は21,341千円であります。
 - 3. 従業員数の()は、常勤の臨時雇用者数(アルバイトを含む)を外書しております。
 - 4. 当社グループの事業セグメントは、アルゴリズム事業の単一セグメントであるため、セグメント別の記載は 省略しております。

(2) 在外子会社

重要性がないため、記載は省略しております。

3 【設備の新設、除却等の計画】

(1) 重要な設備の新設等

ソフトウェア開発を計画しておりますが、具体的な設備投資額は未定であります。

(2) 重要な設備の除却等

該当事項はありません。

第4【提出会社の状況】

1【株式等の状況】

(1)【株式の総数等】

【株式の総数】

種類 発行可能株式総数(株)		
普通株式	3,600,000	
計	3,600,000	

【発行済株式】

種類	事業年度末現在発行数 (株) (2025年7月31日)	提出日現在発行数(株) (2025年10月30日)	上場金融商品取引所名又 は登録認可金融商品取引 業協会名	内容
普通株式	2,902,200	2,902,200	東京証券取引所 (グロース)	完全議決権株式であり、権利内容に何ら限定のない当社における標準となる株式であり、単元株式数は100株であります。
計	2,902,200	2,902,200	-	-

⁽注)「提出日現在発行数」欄には、2025年10月1日からこの有価証券報告書提出日までの新株予約権の行使により発行された株式数は含まれておりません。

(2)【新株予約権等の状況】

【ストックオプション制度の内容】

会社法に基づき発行した新株予約権は、次のとおりであります。

2016年3月2日臨時株主総会決議(2016年3月2日取締役会決議:第5回新株予約権)

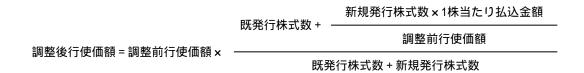
区分	事業年度末現在 (2025年7月31日)	提出日の前月末現在 (2025年 9 月30日)	
決議年月日	2016年3月2日	同左	
付与対象者の区分及び人数(名)	取締役 4 監査役 3 使用人 8	同左	
新株予約権の数(個)	14(注)1	14 (注)1	
新株予約権の目的となる株式の種類	普通株式	同左	
新株予約権の目的となる株式の数(株)	4,200(注)1、5	4,200(注)1、5	
新株予約権の行使時の払込金額(円)	120(注)2、5	120 (注) 2、5	
新株予約権の行使期間	自 2018年3月3日 至 2026年3月2日	同左	
新株予約権の行使により株式を発行する場合の株式の発行 価格及び資本組入額(円)	発行価格 120 資本組入額 60(注)5	発行価格 120 資本組入額 60(注)5	
新株予約権の行使の条件	(注)3	同左	
新株予約権の譲渡に関する事項	譲渡、質入その他の一切 同左 の処分を認めない。		
組織再編成行為に伴う新株予約権の交付に関する事項	(注)4	同左	

(注)1.新株予約権1個につき目的となる株式数は、1株であります。

ただし、当社が株式分割、株式併合又は株式無償割当等を行う場合、次の算式により目的となる株式の数を 調整するものとする。ただし、かかる調整は本新株予約権のうち、当該時点で権利行使していない新株予約 権の目的となる株式の数についてのみ行われ、調整の結果 1 株未満の端数が生じた場合は、これを切り捨て るものとする。 調整後株式数 = 調整前株式数×分割・併合の比率

(注) 2. 新株予約権の割当後、当社が株式分割、株式併合又は株式無償割当を行う場合は、次の算式により、払込金額を調整し、調整により生ずる1円未満の端数は切り上げる。

また、当社が1株あたり36,000円を下回る価額で募集株式を発行(株式の無償割当による株式の発行及び自己株式を交付する場合を含み、新株予約権(新株予約権付社債も含む)の行使による場合及び当社の普通株式に転換できる証券の転換による場合を除く)する場合は、次の算式により、払込金額を調整し、調整により生ずる1円未満の端数は切り上げる。



ただし、算式中の既発行株式数は、上記の株式の発行の効力発生日の前日における当社の発行済株式総数から、当該時点における当社の保有する自己株式の数を控除した数とし、自己株式の処分を行う場合、新規発行株式数を処分する自己株式の数に読み替えるものとする。

- (注)3. 新株予約権の割当を受けた者(以下、「新株予約権者」という)は、権利行使時においても、当社又は当社の子会社の取締役、監査役もしくは従業員の地位にあることを要するものとする。ただし、任期満了による退任、定年退職、会社都合による退任・退職、業務上の疾病に起因する退職、及び転籍その他正当な理由の存する場合については、取締役会において定めるものとする。新株予約権者が死亡した場合は、新株予約権の相続はこれを認めない。その他の条件については、株主総会決議及び新株予約権発行の取締役会決議に基づき、別途当社と新株予約権者との間で締結する「新株予約権割当契約書」に定めるところによる。
- (注)4. 当社が他社と吸収合併もしくは新設合併を行い新株予約権が承継される場合又は当社が完全子会社となる株式交換もしくは株式移転を行い新株予約権が承継される場合、当社は、合併比率等に応じ必要と認める株式数の調整を行うことができる。
- (注) 5.2018年3月9日開催の取締役会決議により、2018年3月28日付で普通株式1株につき300株の株式分割を行っております。これにより「新株予約権の目的となる株式の数」、「新株予約権の行使時の払込金額」及び「新株予約権の行使により株式を発行する場合の株式の発行価格及び資本組入額」が調整されております。

2016年3月2日臨時株主総会決議(2016年6月10日取締役会決議:第6回新株予約権)

区分	事業年度末現在 (2025年7月31日)	提出日の前月末現在 (2025年 9 月30日)	
決議年月日	2016年 6 月10日	同左	
付与対象者の区分及び人数(名)	使用人 3	同左	
新株予約権の数(個)	2(注)1	2(注)1	
新株予約権の目的となる株式の種類	普通株式	同左	
新株予約権の目的となる株式の数(株)	600 (注) 1、5	600(注)1、5	
新株予約権の行使時の払込金額(円)	120 (注) 2、5	120 (注) 2、5	
新株予約権の行使期間	自 2018年6月11日 至 2026年3月2日	同左	
新株予約権の行使により株式を発行する場合の株式の発行	発行価格 120	発行価格 120	
価格及び資本組入額(円)	資本組入額 60(注)5	資本組入額 60(注)5	
新株予約権の行使の条件	(注)3	同左	
新株予約権の譲渡に関する事項	譲渡、質入その他の一切 の処分を認めない。	同左	
組織再編成行為に伴う新株予約権の交付に関する事項	(注)4	同左	

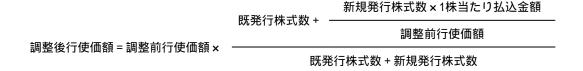
(注)1.新株予約権1個につき目的となる株式数は、1株であります。

ただし、当社が株式分割、株式併合又は株式無償割当等を行う場合、次の算式により目的となる株式の数を 調整するものとする。ただし、かかる調整は本新株予約権のうち、当該時点で権利行使していない新株予約 権の目的となる株式の数についてのみ行われ、調整の結果 1 株未満の端数が生じた場合は、これを切り捨て るものとする。

調整後株式数 = 調整前株式数×分割・併合の比率

(注) 2. 新株予約権の割当後、当社が株式分割、株式併合又は株式無償割当を行う場合は、次の算式により、払込金額を調整し、調整により生ずる1円未満の端数は切り上げる。

また、当社が1株あたり36,000円を下回る価額で募集株式を発行(株式の無償割当による株式の発行及び自己株式を交付する場合を含み、新株予約権(新株予約権付社債も含む)の行使による場合及び当社普通株式に転換できる証券の転換による場合を除く)する場合は、次の算式により、払込金額を調整し、調整により生ずる1円未満の端数は切り上げる。



ただし、算式中の既発行株式数は、上記の株式の発行の効力発生日の前日における当社の発行済株式総数から、当該時点における当社の保有する自己株式の数を控除した数とし、自己株式の処分を行う場合、新規発行株式数を処分する自己株式の数に読み替えるものとする。

(注)3. 新株予約権の割当を受けた者(以下、「新株予約権者」という)は、権利行使時においても、当社又は 当社の子会社の取締役、監査役もしくは従業員の地位にあることを要するものとする。ただし、任期満 了による退任、定年退職、会社都合による退任・退職、業務上の疾病に起因する退職、及び転籍その他 正当な理由の存する場合については、取締役会において定めるものとする。 新株予約権者が死亡した場合は、新株予約権の相続はこれを認めない。

EDINET提出書類 V A L U E N E X 株式会社(E34114) 有価証券報告書

その他の条件については、株主総会決議及び新株予約権発行の取締役会決議に基づき、別途当社と新株予約権者との間で締結する「新株予約権割当契約書」に定めるところによる。

- (注) 4. 当社が他社と吸収合併もしくは新設合併を行い新株予約権が承継される場合又は当社が完全子会社となる株式交換もしくは株式移転を行い新株予約権が承継される場合、当社は、合併比率等に応じ必要と認める株式数の調整を行うことができる。
- (注) 5.2018年3月9日開催の取締役会決議により、2018年3月28日付で普通株式1株につき300株の株式分割を行っております。これにより「新株予約権の目的となる株式の数」、「新株予約権の行使時の払込金額」及び「新株予約権の行使により株式を発行する場合の株式の発行価格及び資本組入額」が調整されております。

2017年 1 月24日臨時株主総会決議(2017年 2 月10日取締役会決議:第7回新株予約権)

· · · · · · · · · · · · · · · · · · ·			
区分	事業年度末現在 (2025年 7 月31日)	提出日の前月末現在 (2025年 9 月30日)	
決議年月日	2017年 2 月10日	同左	
付与対象者の区分及び人数(名)	取締役 1 使用人 6 子会社取締役 1	同左	
新株予約権の数(個)	30 (注)1	30 (注)1	
新株予約権の目的となる株式の種類	普通株式	同左	
新株予約権の目的となる株式の数(株)	9,000(注)1、5	9,000(注)1、5	
新株予約権の行使時の払込金額(円)	417 (注) 2、5	417 (注) 2、5	
新株予約権の行使期間	自 2019年2月11日 至 2027年1月23日	同左	
新株予約権の行使により株式を発行する場合の株式の発行	発行価格 417	発行価格 417	
価格及び資本組入額(円)	資本組入額 209(注)5	資本組入額 209(注)5	
新株予約権の行使の条件	(注)3	同左	
新株予約権の譲渡に関する事項	譲渡、質入その他の一切 の処分を認めない。	同左	
組織再編成行為に伴う新株予約権の交付に関する事項	(注)4	同左	

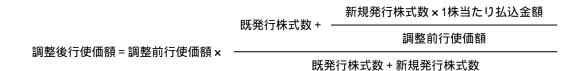
(注)1.新株予約権1個につき目的となる株式数は、1株であります。

ただし、当社が株式分割、株式併合又は株式無償割当等を行う場合、次の算式により目的となる株式の数を 調整するものとする。ただし、かかる調整は本新株予約権のうち、当該時点で権利行使していない新株予約 権の目的となる株式の数についてのみ行われ、調整の結果1株未満の端数が生じた場合は、これを切り捨て るものとする。

調整後株式数 = 調整前株式数×分割・併合の比率

(注) 2. 新株予約権の割当後、当社が株式分割、株式併合又は株式無償割当を行う場合は、次の算式により、払込金額を調整し、調整により生ずる1円未満の端数は切り上げる。

また、当社が1株あたり125,000円を下回る価額で募集株式を発行(株式の無償割当による株式の発行及び自己株式を交付する場合を含み、新株予約権(新株予約権付社債も含む)の行使による場合及び当社の普通株式に転換できる証券の転換による場合を除く)する場合は、次の算式により、払込金額を調整し、調整により生ずる1円未満の端数は切り上げる。



ただし、算式中の既発行株式数は、上記の株式の発行の効力発生日の前日における当社の発行済株式総数から、当該時点における当社の保有する自己株式の数を控除した数とし、自己株式の処分を行う場合、新規発行株式数を処分する自己株式の数に読み替えるものとする。

- (注)3. 新株予約権の割当を受けた者(以下、「新株予約権者」という)は、権利行使時においても、当社又は 当社の子会社の取締役、監査役もしくは従業員の地位にあることを要するものとする。ただし、任期満 了による退任、定年退職、会社都合による退任・退職、業務上の疾病に起因する退職、及び転籍その他 正当な理由の存する場合については、取締役会において定めるものとする。 新株予約権者が死亡した場合は、新株予約権の相続はこれを認めない。 その他の条件については、株主総会決議及び新株予約権発行の取締役会決議に基づき、別途当社と新株 予約権者との間で締結する「新株予約権割当契約書」に定めるところによる。
- (注)4.当社が他社と吸収合併もしくは新設合併を行い新株予約権が承継される場合又は当社が完全子会社となる株式交換もしくは株式移転を行い新株予約権が承継される場合、当社は、合併比率等に応じ必要と認める株式数の調整を行うことができる。
- (注) 5.2018年3月9日開催の取締役会決議により、2018年3月28日付で普通株式1株につき300株の株式分割を行っております。これにより「新株予約権の目的となる株式の数」、「新株予約権の行使時の払込金額」及び「新株予約権の行使により株式を発行する場合の株式の発行価格及び資本組入額」が調整されております。

2017年10月26日定時株主総会決議(2018年3月9日取締役会決議:第11回新株予約権)

区分	事業年度末現在 (2025年7月31日)	提出日の前月末現在 (2025年 9 月30日)	
決議年月日	2018年3月9日	同左	
付与対象者の区分及び人数(名)	使用人 3	同左	
新株予約権の数(個)	4(注)1	4(注)1	
新株予約権の目的となる株式の種類	普通株式	同左	
新株予約権の目的となる株式の数(株)	1,200(注)1、5	1,200(注)1、5	
新株予約権の行使時の払込金額(円)	417 (注) 2、5	417 (注) 2、5	
新株予約権の行使期間	自 2020年3月12日 至 2027年10月26日	同左	
新株予約権の行使により株式を発行する場合の株式の発行	発行価格 417	発行価格 417	
価格及び資本組入額(円)	資本組入額 209(注)5	資本組入額 209(注)5	
新株予約権の行使の条件	(注)3	同左	
新株予約権の譲渡に関する事項	譲渡、質入その他の一切 の処分を認めない。	同左	
組織再編成行為に伴う新株予約権の交付に関する事項	(注)4	同左	

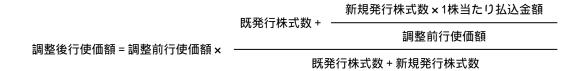
(注)1.新株予約権1個につき目的となる株式数は、1株であります。

ただし、当社が株式分割、株式併合又は株式無償割当等を行う場合、次の算式により目的となる株式の数を 調整するものとする。ただし、かかる調整は本新株予約権のうち、当該時点で権利行使していない新株予約 権の目的となる株式の数についてのみ行われ、調整の結果 1 株未満の端数が生じた場合は、これを切り捨て るものとする。

調整後株式数 = 調整前株式数×分割・併合の比率

(注) 2.新株予約権の割当後、当社が株式分割、株式併合又は株式無償割当を行う場合は、次の算式により、払込金額を調整し、調整により生ずる1円未満の端数は切り上げる。

また、当社が1株あたり125,000円を下回る価額で募集株式を発行(株式の無償割当による株式の発行及び自己株式を交付する場合を含み、新株予約権(新株予約権付社債も含む)の行使による場合及び当社の普通株式に転換できる証券の転換による場合を除く)する場合は、次の算式により、払込金額を調整し、調整により生ずる1円未満の端数は切り上げる。



ただし、算式中の既発行株式数は、上記の株式の発行の効力発生日の前日における当社の発行済株式総数から、当該時点における当社の保有する自己株式の数を控除した数とし、自己株式の処分を行う場合、新規発行株式数を処分する自己株式の数に読み替えるものとする。

(注)3. 新株予約権の割当を受けた者(以下、「新株予約権者」という)は、権利行使時においても、当社又は 当社の子会社の従業員の地位にあることを要するものとする。ただし、定年退職、会社都合による退 任・退職、業務上の疾病に起因する退職、及び転籍その他正当な理由の存する場合については、取締役 会において定めるものとする。

新株予約権者が死亡した場合は、新株予約権の相続はこれを認めない。

EDINET提出書類 V A L U E N E X 株式会社(E34114) 有価証券報告書

その他の条件については、株主総会決議及び新株予約権発行の取締役会決議に基づき、別途当社と新株予約権者との間で締結する「新株予約権割当契約書」に定めるところによる。

- (注) 4. 当社が他社と吸収合併もしくは新設合併を行い新株予約権が承継される場合又は当社が完全子会社となる株式交換もしくは株式移転を行い新株予約権が承継される場合、当社は、合併比率等に応じ必要と認める株式数の調整を行うことができる。
- (注) 5.2018年3月9日開催の取締役会決議により、2018年3月28日付で普通株式1株につき300株の株式分割を行っております。これにより「新株予約権の目的となる株式の数」、「新株予約権の行使時の払込金額」及び「新株予約権の行使により株式を発行する場合の株式の発行価格及び資本組入額」が調整されております。

2018年7月3日臨時株主総会決議(2018年7月3日取締役会決議:第12回新株予約権)

区分	事業年度末現在 (2025年7月31日)	提出日の前月末現在 (2025年9月30日)	
決議年月日	2018年7月3日	同左	
付与対象者の区分及び人数(名)	取締役 2 子会社取締役 1	同左	
新株予約権の数(個)	1,630	1,630	
新株予約権の目的となる株式の種類	普通株式	同左	
新株予約権の目的となる株式の数(株)	163,000 (注)1	163,000(注)1	
新株予約権の行使時の払込金額(円)	605(注)2	605(注)2	
新株予約権の行使期間	自 2018年7月10日 至 2028年7月9日	同左	
新株予約権の行使により株式を発行する場合の株式の発行 価格及び資本組入額(円)	発行価格 622 資本組入額 311	発行価格 622 資本組入額 311	
新株予約権の行使の条件	(注)3	同左	
新株予約権の譲渡に関する事項	譲渡、質入その他の一切 の処分を認めない。	同左	
組織再編成行為に伴う新株予約権の交付に関する事項	(注)4	同左	

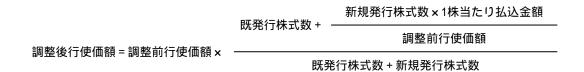
(注)1.新株予約権1個につき目的となる株式数は、100株であります。

ただし、当社が株式分割、株式併合又は株式無償割当等を行う場合、次の算式により目的となる株式の数を 調整するものとする。ただし、かかる調整は本新株予約権のうち、当該時点で権利行使していない新株予約 権の目的となる株式の数についてのみ行われ、調整の結果 1 株未満の端数が生じた場合は、これを切り捨て るものとする。

調整後株式数 = 調整前株式数×分割・併合の比率

(注) 2. 新株予約権の割当後、当社が株式分割、株式併合又は株式無償割当を行う場合は、次の算式により、払込金額を調整し、調整により生ずる1円未満の端数は切り上げる。

また、当社が1株あたり605円を下回る価額で募集株式を発行(株式の無償割当による株式の発行及び自己株式を交付する場合を含み、新株予約権(新株予約権付社債も含む)の行使による場合及び当社の普通株式に転換できる証券の転換による場合を除く)する場合は、次の算式により、払込金額を調整し、調整により生ずる1円未満の端数は切り上げる。



ただし、算式中の既発行株式数は、上記の株式の発行の効力発生日の前日における当社の発行済株式総数から、当該時点における当社の保有する自己株式の数を控除した数とし、自己株式の処分を行う場合、新規発行株式数を処分する自己株式の数に読み替えるものとする。

- (注)3. 新株予約権の割当を受けた者(以下、「新株予約権者」という。)は、新株予約権の割当日から行使期間の満了日までにおいて次に掲げる各事由が生じた場合には、新株予約権者は残存する全ての本新株予約権を行使することができない。
 - (a) (注) 2. において定められた行使価額を下回る価格を対価とする当社普通株式の発行等が行われた場合(払込金額が会社法第199条第3項・同第200条第2項に定める「特に有利な金額である場合」、株主割当てによる場合その他普通株式の株式価値とは異なると認められる価格で行われる場合を除く。)。
 - (b)本新株予約権の目的である当社普通株式が日本国内のいずれかの金融商品取引所にも上場されていない場合、(注)2.において定められた行使価額を下回る価格を対価とする売買その他の取引が行われたとき(但し、資本政策目的等により当該取引時点における株式価値よりも著しく低いと認められる価格で取引が行われた場合を除く。)。
 - (c) 本新株予約権の目的である当社普通株式が日本国内のいずれかの金融商品取引所に上場された場合、当該金融商品取引所における当社普通株式の普通取引の終値が、(注)2.において定められた行使価額を下回る価格となったとき。
 - (d)本新株予約権の目的である当社普通株式が日本国内のいずれの金融商品取引所にも上場されていない場合、第三者評価機関等によるDCF法ならびに類似会社比較法等の方法による評価された株式評価額が(注)2.において定められた行使価額を下回ったとき(但し、株式評価額が一定の幅をもって示された場合、当社の取締役会が第三者評価機関等と協議の上本項への該当を判断するものとする。)。

新株予約権者は、新株予約権の権利行使時においても、当社又は当社関係会社の取締役、監査役又は従 業員であることを要する。ただし、任期満了による退任、定年退職、その他正当な理由があると取締役 会が認めた場合は、この限りではない。

新株予約権者の相続人による本新株予約権の行使は認めない。

本新株予約権の行使によって、当社の発行済株式総数が当該時点における発行可能株式総数を超過することとなるときは、当該本新株予約権の行使を行うことはできない。

各本新株予約権1個未満の行使を行うことはできない。

(注)4.当社が他社と吸収合併もしくは新設合併を行い新株予約権が承継される場合又は当社が完全子会社となる株式交換もしくは株式移転を行い新株予約権が承継される場合、当社は、合併比率等に応じ必要と認める株式数の調整を行うことができる。

【ライツプランの内容】

該当事項はありません。

【その他の新株予約権等の状況】

該当事項はありません。

(3)【行使価額修正条項付新株予約権付社債券等の行使状況等】 該当事項はありません。

(4)【発行済株式総数、資本金等の推移】

年月日	発行済株式総数 増減数(株)	発行済株式総 数残高(株)	資本金増減額 (千円)	資本金残高 (千円)	資本準備金増 減額(千円)	資本準備金残 高(千円)
2020年8月1日~ 2021年7月31日	5,700	2,882,100	1,188	530,273	1,188	430,273
(注)1 2021年8月1日~ 2022年7月31日	7,200	2,889,300	1,185	531,458	1,185	431,458
(注)1 2022年8月1日~						
2022年10月31日 (注)1	3,000	2,892,300	933	532,391	933	432,391
2022年12月16日 (注)2 2022年11月1日~	-	2,892,300	451,458	80,933	-	432,391
2023年7月31日 (注)1	1,000	2,893,300	311	81,244	311	432,702
2023年 8 月 1 日 ~ 2024年 7 月31日	-	2,893,300	-	81,244	-	432,702
2024年8月1日~2025年7月31日 (注)1	8,900	2,902,200	976	82,220	976	433,678

⁽注)1.新株予約権の行使による増加であります。

^{2.2022}年10月27日開催の定時株主総会の決議に基づき、2022年12月16日付で減資の効力が発生し、資本金から451,458千円をその他資本剰余金に振り替えております。

(5)【所有者別状況】

2025年7月31日現在

2020 1 7 730 1 1 7 1 1									
	株式の状況(1単元の株式数100株)						 単元未満株		
区分 政府及び地	金融機関	金融商品取	取るの他の法外国法人等の	伊しるの出	↑ // ÷1	式の状況			
	方公共団体	立	引業者	個人以外	個人	個人その他	計	(株)	
株主数 (人)	-	2	20	9	12	8	1,398	1,449	-
所有株式数 (単元)	-	128	959	1,795	941	243	24,943	29,009	1,300
所有株式数の割 合(%)	-	0.45	3.31	6.18	3.24	0.84	85.98	100	-

⁽注)自己株式53,500株は、「個人その他」に535単元含まれております。

(6)【大株主の状況】

2025年7月31日現在

氏名又は名称	住所	所有株式数 (千株)	発行済株式(自己 株式を除く。)の 総数に対する所有 株式数の割合 (%)
早稲田1号投資事業有限責任組合	東京都新宿区喜久井町 6 5 番地 糟屋ビル 3 階	1,106	38.83
中村 達生	埼玉県所沢市	660	23.20
ウエルインベストメント株式会社	東京都新宿区喜久井町 6 5 番地 糟屋ビル 3 階	125	4.39
MSIP CLIENT SECU RITIES (常任代理人モルガン・スタンレー MUFG証券株式会社)	25 Cabot Square, Canary Wharf, London E14 4QA, U.K. (東京都千代田区大手町1丁目9-7 大手町フィナンシャルシティサウスタワー)	80	2.82
吉田憲司	宮城県仙台市青葉区	50	1.77
株式会社八創	京都府京都市中京区烏丸通御池下る虎屋 町566-1 井門明治安田生命ビル	50	1.76
株式会社SBI証券	東京都港区六本木1丁目6番1号	39	1.40
長谷川 智彦	東京都港区	30	1.05
│ │ JPモルガン証券株式会社	東京都千代田区丸の内2丁目7-3 東 京ビルディング	19	0.67
CHOI JIYOUNG	SAN FRANCISCO, CA 94158 USA	18	0.63
計	-	2,179	76.51

(注) 2022年10月7日付で公衆の縦覧に供されている変更報告書において、みずほ証券株式会社及びアセットマネジメント 0ne株式会社が2022年9月30日現在で以下の株式を所有している旨が記載されているものの、当社として2025年7月31日現在における実質所有株式数の確認ができませんので、上記大株主の状況には含めておりません。なお、その大量保有報告書の内容は次のとおりであります。

大量保有者

氏名又は名称	住所	保有株券等の数 (株)	株券等保有割合 (%)
みずほ証券株式会社	東京都千代田区大手町1丁目5番1号	株式 300	0.01
アセットマネジメント One株式会社	東京都千代田区丸の内1丁目8番2号	株式 73,400	2.54

(7)【議決権の状況】 【発行済株式】

2025年7月31日現在

区分	株式数(株)		議決権の数(個)	内容
無議決権株式		-	-	-
議決権制限株式(自己株式等)		-	-	-
議決権制限株式(その他)		-	-	-
完全議決権株式(自己株式等)	普通株式	53,500	-	-
完全議決権株式(その他)	普通株式 2,8	47,400	28,474	-
単元未満株式	普通株式	1,300	-	-
発行済株式総数	2,9	02,200	-	-
総株主の議決権		-	28,474	-

【自己株式等】

2025年7月31日現在

所有者の氏名 又は名称	所有者の住所	 自己名義所有株 式数(株)	 他人名義所有株 式数(株)	所有株式数の合 計(株)	発行済株式総数に対 する所有株式数の割 合(%)
VALUENEX 株式会社	東京都文京区小日向四丁目5番16号	53,500	-	53,500	1.84
計	-	53,500	-	53,500	1.84

- 2【自己株式の取得等の状況】 【株式の種類等】 普通株式
 - (1)【株主総会決議による取得の状況】 該当事項はありません。
 - (2)【取締役会決議による取得の状況】 該当事項はありません。
 - (3)【株主総会決議又は取締役会決議に基づかないものの内容】 該当事項はありません。
 - (4) 【取得自己株式の処理状況及び保有状況】

区分	当事業年度		当期間	間		
	株式数 (株)	処分価額の総額(円)	株式数 (株)	処分価額の総額(円)		
引き受ける者の募集を行った取得自 己株式	-	-	•	-		
消却の処分を行った取得自己株式	-	-	-	-		
合併、株式交換、株式交付、会社分 割に係る移転を行った取得自己株式	-	-	•	-		
その他 (譲渡制限付株式ユニット(RSU) 制度に基づく自己株式処分)	500	356,000		-		
保有自己株式数	53,500	356,000	53,500	-		

- (注)1.保有自己株式数は、受渡日基準は記載しております。
 - 2. 当期間における「保有自己株式数」には、2025年10月1日からこの有価証券報告書提出日までの単元未満株式の買取及び売渡による株式数は含めております。
 - 3. 当事業年度における「その他(譲渡制限付株式ユニット(RSU)制度に基づく自己株式処分)」の内訳は、2024年12月10日開催の取締役会決議に基づき実施した事後交付型リストリクテッド・ストック・ユニット(RSU)付与制度としての自己株式の処分(株式数500株、処分価額の総額356,000円)であります。

3【配当政策】

当社グループは、株主に対する利益還元を重要な経営課題と認識しており、企業体質の強化と将来の事業展開のために内部留保を確保しつつ、安定的かつ継続的に業績の成長に見合った成果を配当することを基本方針としております。したがって、各期の経営成績及び財政状態を勘案しながら将来の事業展開と経営体質の強化のために必要な内部留保を確保しつつ、利益還元実施を検討する所存でありますが、現時点において配当実施の可能性及びその実施時期等については未定であります。

なお、当社は、剰余金の配当を行う場合には、期末配当の年1回を基本的な方針としておりますが、会社法第454条第5項に規定する中間配当ができる旨を定款に定めております。配当の決定機関は中間配当は取締役会、期末配当は株主総会であります。

4【コーポレート・ガバナンスの状況等】

(1)【コーポレート・ガバナンスの概要】

コーポレート・ガバナンスに関する基本的な考え方

当社のコーポレート・ガバナンスに関する基本的な考え方は、企業としての社会的責任を自覚し、持続的に企業価値を高めていくことを基本とし、経営機構における監督機能を強化するとともに、透明性、適法性を確保しつつ、迅速な業務執行体制の確立を図っております。

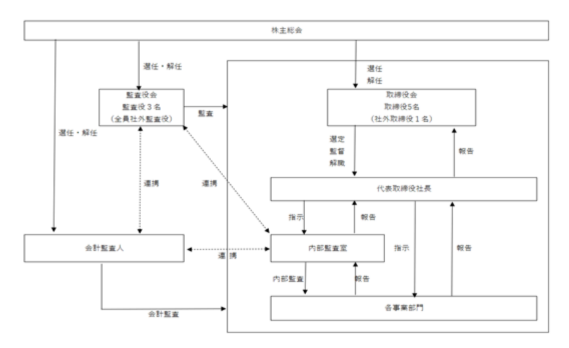
コーポレート・ガバナンスについての重点課題としては、「経営者が、企業の目的・経営理念を明確にし、それに照らした適切な態度・行動をとる姿勢を広く社会に明示・伝達すること」、「ステークホルダーとの円滑な関係を構築すること」、「適時適切な情報開示ができること」、「取締役会・監査役会等による経営の監督を充実させ、株主に対する説明責任が果たせること」、「経営者として企業を規律するために、内部統制の充実が図られていること」を意識しており、これらの重点課題を中心に体制整備を行っております。

企業統治の体制の概要及び当該体制を採用する理由

イ.企業統治体制の概要

当社は、監査役会制度を採用し、社外取締役を含む取締役会が経営を監督する機能を担い、社外監査役を含む監査役会が取締役会を牽制する体制としております。

当社のコーポレート・ガバナンスの体制の概要は以下のとおりであります。



口. 当該体制を採用する理由

経営を監督する取締役会を監査役会が牽制する体制とすることで適正なコーポレート・ガバナンスを確保できるものと判断し、当該体制を採用しております。

八. 各機関の内容

a.取締役会

取締役会は、5名(有価証券報告書提出日現在、うち社外取締役1名)の取締役で構成され、監査役出席のもと、原則毎月1回開催し、当社の重要な業務執行を決定し、取締役の職務の遂行を監督しております。

(取締役会構成員の氏名等)

議 長:代表取締役社長 中村達生

構成員:取締役 鮫島正明 ・ 取締役 ChoiJiyoung ・ 取締役 瀧口匡 ・ 取締役 鈴木理晶 (社外取締役)

b.監査役会

監査役会は、社外監査役3名(有価証券報告書提出日現在、うち常勤監査役1名、非常勤監査役2名)で構成され、監査役会を原則3ヶ月に1回以上開催し、監査の方針、監査の方法、監査業務の執行に関する事項の決定を行っております。

(監査役会構成員の氏名等)

議 長:監査役(常勤監査役) 松田均

構成員:監査役(非常勤監査役) 宮内宏 ・ 監査役(非常勤監査役) 金子良太

なお、監査役監査の状況や個々の監査役の監査役会への出席状況については「(3)監査の状況 監査役監査の状況」に記載しております。

c.部長会

部長会は、代表取締役・取締役・執行役員及び各部長以上の責任者、子会社取締役等で構成され、営業体制の強化、リスク状況の把握、新商品の開発など、経営全般について迅速な意思決定を行うために、必要に応じて開催しております。部長会は、職務権限上の意思決定機関ではありませんが、各部門の情報共有と意見交換の場として活発な議論を交換しております。なお、重要な業務の執行については取締役会に上程しております。

d.内部監査室

当社は、内部監査室に内部監査機能を保持させております。内部監査担当者は、業務の有効性及び効率 性等を担保することを目的として、代表取締役社長による承認を得た内部監査計画に基づいて内部監査を 実施し、監査結果を代表取締役社長に報告するとともに、監査対象となった被監査部門に対して業務改善 等のために指摘を行い、後日、改善状況を確認します。内部監査担当者は、監査役及び会計監査人と定期 的に会合を開催しており、監査に必要な情報の共有を行い、相互に連携を図っております。

企業統治に関するその他の事項

イ.内部統制システムの整備の状況

a.基本方針

当社は業務の適正を確保するための体制として、「内部統制システムの整備に関する基本方針」を定めており、その基本方針に基づき内部統制システムの運用を行っております。その概要は以下のとおりであります。

. 取締役、使用人の職務の執行が法令及び定款に適合することを確保するための体制

- ・コンプライアンス体制の基礎として、取締役及び使用人が遵守すべき規範である「コンプライアンス 規程」を定めて周知徹底し、高い倫理観にもとづいて行動する企業風土を醸成し、堅持する。
- ・コンプライアンス体制の構築・維持は、管理担当部門の部門長を実施責任統括者として任命し取り組 む。
- ・「取締役会規程」をはじめとする社内規程を制定、必要に応じて改定し、業務の標準化及び経営秩序 の維持を図る。
- ・役職員の職務執行の適正性を確保するため、内部監査担当部署を設置し、「内部監査規程」に基づき 内部監査を実施する。また、内部監査担当部署の責任者は、必要に応じて監査役及び会計監査人と情 報交換し、効率的な内部監査を実施する。
- . 取締役の職務の執行に係る情報の保存及び管理に関する体制
- ・株主総会、取締役会、その他重要な意思決定に係る情報は、管理担当部門が法令及び社内規程等に基づき、所定の年数保管・管理する。
- ・文書管理部署は、取締役及び監査役の閲覧請求に対して速やかに対応する。
- . 損失の危険の管理に関する規程その他の体制
- ・当社の業務執行に係るリスクに関して、各部門においてそれぞれ予見されるリスクの分析と識別を行い、全社のリスクを網羅的・総括的に管理する。
- ・当社の経営に重大な影響を与えるような経営危機が発生した場合は、代表取締役社長又は取締役を責任者とし、当社の損失を最小限に抑えるとともに早期の原状回復に努める。
- . 取締役の職務の執行が効率的に行われることを確保するための体制
- ・定例の取締役会を毎月1回開催する他、機動的に意思決定を行うため、必要に応じて臨時の取締役会 を開催するものとし、適切な職務執行が行える体制を確保する。
- ・職務執行に関する権限及び責任は、「組織関連規程」等において明文化し、適宜適切に見直しを行 う。
- ・業務管理については、事業計画を定め、会社として達成するべき目標を明確化し、さらに各部門に対し、業績への責任を明確にするとともに、業務効率の向上を図る。
- . 当社及びその子会社から成る企業集団における業務の適正を確保するための体制

- ・子会社の取締役等の職務の執行に係る事項の当社への報告に関する体制を整備するため、重要な経営情報の当社への定期的な報告に関する規程を定めるほか、当社の経営陣が子会社の経営状況について 直接報告を受ける会議を定期的に開催する。
- ・子会社の損失の危険の管理に関する規程その他の体制を整備するため、子会社に対し、事業形態や経 営環境を踏まえたリスクマネジメント体制の構築を指導し、活動状況について定期的な報告を受け る
- ・子会社の取締役等の職務の執行が効率的に行われることを確保するための体制を整備するため、業務 執行に関して、当社が決定権限を留保する範囲を規程により定める。また、それぞれの子会社を所管 する本部等を定めることで、経営情報の一元的な把握を図るとともに、子会社が必要とする支援・指 導を行う。
- ・子会社の取締役等及び使用人の職務の執行が法令及び定款に適合することを確保するための体制を整備するため、子会社の取締役等及び使用人による内部通報について、状況が適切に当社に報告される 体制を整備することを指導する。
- .監査役がその職務を補助すべき使用人を置くことを求めた場合における当該使用人に関する事項、当該使用人の取締役からの独立性に関する事項及び当該使用人に対する指示の実効性の確保に関する事項
- ・監査役が職務遂行について補助すべき使用人を求めた場合、必要な人員を配置し、当該人員の取締役からの独立性を確保するため、当該人員の人事異動及び人事評価等については監査役の意見を考慮して行う。
- ・当社監査役より監査業務に関する命令を受けた使用人は、その指示に関する限りにおいては、取締役 の指示命令を受けないものとする。
- . 当社及びその子会社の取締役及び使用人が監査役に報告するための体制その他監査役への報告に関す る体制
- ・当社及びその子会社の取締役及び使用人は、監査役から事業の報告を求められた場合は、速やかに報告する。
- ・当社及びその子会社の取締役及び使用人は、会社に重大な損失を与える事項が発生し、又は発生する おそれがあるとき、取締役による違法、又は不正な行為を発見したときは、直ちに監査役に報告する。
- ・主要な稟議書その他業務執行に関する重要な書類は、監査役の閲覧に供する。
- ・代表取締役は、取締役会などの重要会議での議論及び定期的な面談等を通じて、監査役との相互認識 と信頼関係を深めるように努め、監査役監査の環境整備に必要な措置をとる。
- . 監査役へ報告した者が当該報告をしたことを理由として不当な取扱いを受けないことを確保するため の態勢
- ・当社は監査役へ報告を行った取締役及び使用人に対して、当該報告をしたことを理由として、いかなる不利な取扱いをしてはならない。また、当該報告を行った者の職場環境が悪化することのないように、適切な措置をとらなければならない。
- . 監査役の職務の執行について生ずる費用の前払い又は償還の手続きその他の当該職務の執行について 生ずる費用又は債務の処理に係る方針に関する事項
- ・監査役がその職務の執行のために生じる合理的な費用の前払い又は償還等の請求をしたときは速やか に当該費用又は債務を処理するものとする。
- . その他監査役の監査が実効的に行われることを確保するための体制
- ・取締役は、監査役が取締役会その他重要な意思決定の過程及び業務の執行状況を把握するため、重要な会議に出席できる環境を整備するとともに、内部監査担当部署、会計監査人及び外部の専門家等と必要に応じて連携できる環境を構築する。
- .財務報告の信頼性を確保するための体制
- ・当社は、財務報告の信頼性を確保するため、代表取締役社長の指示のもと、金融商品取引法に基づく 内部統制が有効に行われる体制を構築し、内部統制システムの整備及び運用を行うとともに、その仕 組みが適正に機能することを継続的に評価し、必要な是正を行う。
- . 反社会的勢力との取引排除に向けた基本的考え方及びその整備状況
- ・当社の「反社会的勢力対策規程」において、反社会的勢力との取引を含めた一切の関係を遮断することを定め、役員及び使用人の平素からの対応や事案発生時の組織対応制度を構築する。さらに弁護士等の外部の専門機関と緊密な連携関係を構築するとともに、新規取引の際は、契約書等に反社会的勢力排除条項を盛り込む。

口. リスク管理体制の整備の状況

当社は、リスク管理体制を構築し、コンプライアンスの遵守を実現するために、全社組織や業務に係る各種規程を整備し、その適正な運用を行ってまいりました。特に内部牽制が組織全体にわたって機能するよう、社内規程、マニュアルに沿った運用の徹底に力を注いでおります。

経営を取り巻く各種リスクについては、代表取締役社長を中心として、各部門責任者のモニタリングによって行っており、特に重要なリスク管理は取締役会にて報告され、取締役、監査役による協議を行っております。

また、社内の役員及び社外の専門家を通報窓口とする内部通報制度を制定しております。組織的又は個人的な法令違反ないし不正行為に関する通報等について、適正な処理の仕組みを定めることにより、不正行為等による不祥事の防止及び早期発見を図っております。

なお、法令遵守体制の構築及び実践を目的として「コンプライアンス規程」を定め、役員及び従業員の法令遵守を義務付けております。

八.子会社の業務の適正を確保するための体制整備の状況

当社は子会社の業務の適性を確保する為、以下の体制を構築しております。

- ・子会社の取締役等の職務の執行に係る事項の当社への報告に関する体制を整備するため、重要な経営情報 の当社への定期的な報告に関する規程を定めるほか、当社の経営陣が子会社の経営状況について直接報告 を受ける会議を定期的に開催する。
- ・子会社の損失の危険の管理に関する規程その他の体制を整備するため、子会社に対し、事業形態や経営環境を踏まえたリスクマネジメント体制の構築を指導し、活動状況について定期的な報告を受ける。
- ・子会社の取締役等の職務の執行が効率的に行われることを確保するための体制を整備するため、業務執行に関して、当社が決定権限を留保する範囲を規程により定める。また、子会社を所管する本部等を定めることで、経営情報の一元的な把握を図るとともに、子会社が必要とする支援・指導を行う。
- ・子会社の取締役等及び使用人の職務の執行が法令及び定款に適合することを確保するための体制を整備するため、子会社の取締役等及び使用人による内部通報について、状況が適切に当社に報告される体制を整備することを指導する。

責任限定契約の内容の概要

当社と社外取締役又は社外監査役は、会社法第427条第1項の規定に基づき、同法第423条第1項の損害賠償責任を限定する契約を締結しております。当該契約に基づく損害賠償責任の限度額は、当該社外取締役又は社外監査役が責任の原因となった職務の遂行について善意でかつ重大な過失がないときは、会社法第425条第1項で定める最低責任限度額としております。

補償契約の内容の概要

該当事項はありません。

役員等賠償責任保険契約の内容の概要等

当社は、当社および当社の子会社の取締役、監査役、執行役員、管理職従業員(*1)、社外派遣役員(*2)、退任役員および監査役を被保険者とする会社法第430条の3第1項に規定する役員等賠償責任保険契約を保険会社との間で締結しております。被保険者がその地位に基づいて行った行為(不作為を含みます。)に起因して、損害賠償請求された場合の、法律上の損害賠償金および争訟費用が填補されることとなります。ただし、違法に利益または便宜を得た行為または犯罪行為、不正行為、詐欺行為または法令、規則または取締法規に違反することを認識しながら行った行為は上記保険契約により補填されません。

なお、保険料は全額会社が負担しております。

- (*1) 管理職従業員:取締役会決議により会社法上の「重要な使用人」として選任された者を言います。
- (*2) 社外派遣役員:記名法人、記名子会社での役職を問わず、記名法人、記名子会社以外の国内法人の役員となった場合、その法人の職務に起因する役員賠償が補償されます。ただし、海外法人への派遣は補償対象となりません。

取締役の定数

当社の取締役は10名以内とする旨を定款に定めております。

取締役の選任の決議要件

当社は、取締役の選任決議について、議決権を行使することができる株主の議決権の3分の1以上を有する株主が出席し、その議決権の過半数をもって行う旨定款に定めております。また、取締役の選任決議は累積投票によらない旨を定款で定めております。

取締役会で決議できる株主総会決議事項

a.自己株式の取得

当社は、経営環境の変化に対応した機動的な資本政策を可能とするため、自己株式の取得について、会社 法第165条第2項の規定により、取締役会決議によって市場取引等により自己株式を取得することができる 旨を定款に定めております。

b. 中間配当の決定機関

当社は、株主への機動的な利益還元を可能とするため、取締役会の決議によって、毎年1月31日を基準日として中間配当をすることができる旨を定款に定めております。

c.取締役及び監査役の責任免除

当社は、会社法第426条第1項の規定により、取締役会の決議をもって同法第423条第1項の行為に関する取締役(取締役であった者を含む。)及び監査役(監査役であった者も含む。)の責任を法令の限度において免除することができる旨定款に定めております。これは、取締役及び監査役が職務を遂行するにあたり、その能力を十分に発揮して、期待される役割を果たしうる環境を整備することを目的とするものであります。

株主総会の特別決議要件

当社は、会社法第309条第2項に定める決議は、議決権を行使することができる株主の議決権の3分の1以上を有する株主が出席し、その議決権の3分の2以上をもって行う旨を定款に定めております。これは、株主総会における特別決議の定足数を緩和することにより、株主総会の円滑な運営を行うことを目的とするものであります。

取締役会の活動状況

当事業年度において当社は取締役会を合計12回開催しており、個々の取締役の出席状況については次のとおりであります。

氏 名	開催回数	出席回数
中村 達生	12	12
鮫島 正明	12	12
本多 克也	12	12
片桐 広貴	12	12
Choi Jiyoung	10	8
瀧口 匡	12	12
鈴木 理晶	12	12

取締役会における具体的な検討内容として、業績見通しに関する定例的な議題を踏まえ、今後の成長戦略や、コーポレート・ガバナンスの強化、コンプライアンス及びリスク管理を含めた内部統制システムの運用状況、サステナビリティに関する取組等について議論を行いました。

(2)【役員の状況】

役員一覧

男性7名 女性1名 (役員のうち女性の比率14%)

労性/名 女性1名 (役職名	役員のつら女! 氏名	生年月日		略歴	任期	所有株式数 (株)
代表取締役社長 CEO	中村 達生	1965年11月 25日生	1994年10月 1997年10月 2006年8月 2014年2月 2018年4月	株式会社三菱総合研究所復 職 株式会社創知(現当社)設 立 代表取締役社長就任(現 任)	(注)1	660,800
専務取締役 CFO	鮫島 正明	1965年 9 月 15日生	1990年4月 2000年2月 2002年4月 2010年1月 2013年10月 2019年8月 2019年10月	株式会社太陽神戸三井銀行 (現株式会社三井住友銀 行)入行 株式会社テレコメディア出 向 株式会社三井住友銀行復職 SMBCコンサルティング株式 会社出向 株式会社三井住友銀行復職 当社入社 コーポレート本部長就任	(注)1	2,000
取締役	Choi Jiyoung	1982年 8 月 30日生	2008年4月 2017年2月 2018年2月	モルガン・スタンレー証券 株式会社入社 VALUENEX, Inc.入社 VALUENEX, Inc. Board of Director(COO)就 任(現任)	(注)1	18,000

役職名	氏名	生年月日		略歴	任期	所有株式数 (株)												
			1986年4月	野村證券株式会社入社														
			1997年11月	ウインドマーク投資顧問株														
				式会社専務取締役就任														
			2002年7月	株式会社アクセル・インベ														
				ストメント代表取締役就任														
			2005年12月	ウエルインベストメント株														
				式会社代表取締役社長就任														
				(現任)														
			2006年1月	早稲田大学アントレプレ														
				ヌール研究会理事就任(現														
				任)														
			2007年6月	ウエル・アセット・マネジ														
				メント株式会社取締役就任														
				(現任)														
			2009年7月	日本ベンチャーキャピタル														
				協会幹事就任														
 取締役	 瀧口 匡	1962年 4 月	2009年9月	2009年9月 早稲田大学学術博士Ph.D.	(注)1													
4以601又		3 日生		(国際経営)取得	(<i>/</i> ± <i>)</i>	_												
			2011年4月	早稲田大学ビジネススクー														
				ル非常勤講師就任														
			2012年5月	文部科学省(現JST)START														
																	プロジェクト代表事業プロ	
				モーター就任														
			2014年7月	日本ベンチャーキャピタル														
				協会理事就任														
			2017年4月	早稲田大学客員教授就任														
				(現任)														
			2017年12月	日本ベンチャー学会理事就														
				任 (現任)														
			2020年6月	株式会社フェイス社外取締 役就任														
			2020年10日	技机性 当社取締役就任(現任)														
				ヨ紅取締役就任(現任) 株式会社オプトラン社外取														
			2022年3月	株式会社オフトラフ社外収 締役(現任)														

役職名	氏名	生年月日		略歴	任期	所有株式数 (株)
取締役	鈴木 理晶	1975年8月21日生	2003年10月 2006年4月 2010年6月 2012年6月 2014年12月 2016年10月	中では ・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・	(注)1	
				事就任 (現任)		

	1		_				
役職名	氏名	生年月日		略歴	任期	所有株式数 (株)	
			1977年4月	三井物産株式会社入社			
			1989年7月	同社中国広州事務所所長代			
				理就任			
			1995年10月	ドイツ三井物産有限会社			
				Director、本店合成樹脂部			
				長兼ミュンヘン事務所長就			
				任			
			1998年8月	香港AK&M貿易有限公司董事			
				総経理就任			
			2002年7月	株式会社ニュー・マテリア			
				ル・サービス取締役副社長			
				就任			
			2013年 6	2013年 6 月	三井物産株式会社退職		
			2013年7月	株式会社ジーエヌアイグ			
				ループ取締役代表執行役			
常勤監査役	松田均	1953年 6 月		C00就任	 (注)3	6,900	
中到血且仅	таш 25	22日生	2015年4月	同社顧問就任	(/±/0	0,300	
			2015年6月	ニッコー株式会社非常勤監			
				查役就任 (現任)			
			2015年7月	当社常勤監査役就任(現			
				任)			
			2017年8月	クオリプス株式会社非常勤			
				監査役就任			
			2020年5月	タッチエンス株式会社非常			
				勤監査役就任 (現任)			
			2021年1月	FUTAEDA株式会社非常勤取			
				締役就任			
			2021年11月	株式会社バッカス・バイオ			
				イノベーション非常勤監査			
				役就任(現任)			
			2022年6月	株式会社PhotoQ3非常勤監			
				查役就任(現任)	1		

,			,		<u></u>
役職名	氏名	生年月日	略歴	期	所有株式数 (株)
			1985年4月 日本電気株式会社入社 2001年4月 同社インターネットシステム研究所研究部長就任 2008年12月 弁護士登録(第二東京弁護士会)		
監査役	宮内宏	1960年 9 月 22日生	ひかり総合法律事務所入所 2011年6月 宮内宏法律事務所(現「宮 内・水町IT法律事務所」) 所長就任(現任) (注	<u>=</u>)3	-
			2015年7月 当社監査役就任(現任)		
			2017年11月 株式会社トウスイ監査役就 任(現任)		
			2023年 3 月 株式会社ユニバーサルエン ターテインメント社外取締		
			役就任		
			2025年3月 株式会社サイバーリンクス社		
			外取締役就任(現任)		
			2000年7月 公認会計士登録 2004年4月 國學院大学経済学部専任講師		
			就任		
			2007年4月 國學院大學経済学部准教授就		
			任		
			2009年10月 George Mason大学客員研究員 就任		
			2011年9月 米国公認会計士登録(ワシントン州)		
			2012年4月 早稲田大学非常勤講師就任		
			2013年 4 月 國學院大学経済学部教授就任		
監査役	金子 良太	1977年 3 月 26日生	2013年10月 内閣府公益法人の会計に関す (注	3)3	-
		ᅺᄱᆂ	る研究会参与(現任)		
			2013年10月 経済産業省契約等評価監視委		
			員会委員就任 (現任)		
			2015年4月 内閣府歳出改革ワーキンググループ委員		
			2023年4月 内閣府EBPM・歳出改革等有識		
			者グループ構成員就任(現 任)		
			2024年 4 月 早稲田大学大学院会計研究科		
			教授就任 (現任)		
			2024年12月 当社監査役就任(現任)		
計					687,700

- (注) 1. 取締役の任期は2025年10月30日開催の定時株主総会終了時から2年以内に終了する事業年度のうち最終のもの に関する定時株主総会終結のときまでであります。
 - 2. 取締役鈴木理晶は社外取締役であります。
 - 3.監査役の任期は2025年10月30日開催の定時株主総会終了時から4年以内に終了する事業年度のうち最終のものに関する定時株主総会終結のときまでであります。
 - 4.監査役松田均、監査役宮内宏、監査役金子良太は社外監査役であります。

社外役員の状況

イ. 社外取締役及び社外監査役の員数

社外取締役は1名であります。

社外監査役は3名(うち、常勤監査役1名)であります。

口.各社外取締役及び社外監査役と提出会社との人的関係、資本的関係又は取引関係その他の利害関係 社外取締役鈴木理晶は、過去に当社又は子会社の業務執行取締役等となったことがなく、当社のその他の 取締役、監査役と人的関係はありません。なお、同氏は当社の新株予約権15個を保有しております。

社外監査役松田均は、過去に当社又は子会社の業務執行取締役等となったことがなく、当社のその他の取締役、監査役と人的関係はありません。

社外監査役宮内宏は、過去に当社又は子会社の業務執行取締役等となったことがなく、当社のその他の取締役、監査役と人的関係はありません。なお、同氏は当社の新株予約権5個を保有しております。

社外監査役金子良太は、過去に当社又は子会社の業務執行取締役等となったことがなく、当社のその他の 取締役、監査役と人的関係はありません。

八. 社外取締役又は社外監査役が提出会社の企業統治において果たす機能及び役割

社外役員による経営監視は、公正かつ透明性の高い企業統治をおこなう上で、非常に重要であると考えております。

なお、当社は社外取締役及び社外監査役の独立性に関する基準や方針についての特段の定めはありませんが、独立性に関しては、株式会社東京証券取引所が定める基準を参考にしており、一般株主と利益相反が生じるおそれのない社外取締役又は社外監査役を選任しており、経営の独立性を確保していると認識しております。

二、社外取締役又は社外監査役の選任状況に関する提出会社の考え方

鈴木理晶は、大学でベンチャービジネス理論を学んだ経験を活かし、弁護士として、現在、各種の中小企業法務に携わっており、当社の社外取締役として適任であると考えております。

松田均は、会社経営全般に関する豊富な知識・経験と幅広い見識を有していることから、当社の社外監査 役として適任であると判断しております。

宮内宏は、弁護士とデータの専門家としての豊富な知識と経験を有していることから当社の取締役会に有益なアドバイスを頂けると判断し、社外監査役として選任しております。

金子良太は、大学教授としての経験を有し、また、公認会計士及び米国公認会計士の資格を有し、会計業務に精通しており、その豊富な経験から、当社の取締役会に対して有益なアドバイスをいただけると判断し、社外監査役として選任しております。

社外取締役又は社外監査役による監督又は監督と内部監査、監査役監査及び会計監査との相互連携ならびに内 部統制部門との関係

社外取締役1名は、取締役会において客観的かつ専門的分野から必要な助言及び監督機能を十分に果たしており、監査役会とも定期に意見交換会を行い連携を図っております。

社外監査役3名のうち1名は常勤監査役に就任しており、日々の経営において、社外役員としての客観的 見地から監視を行っており、非常勤監査役とも定期的に情報共有を図っております。

重要な会議や報告についても、常勤の社外役員により日常的に監視が行われ、必要に応じて、社内の様々な部門に対して、調査等を実施しております。

内部監査との連携につきましては、内部監査部門との定期的な情報共有のほか、日常的に相互の意見交換、質問等を行っており、内部監査の有効性に関する監視、検証を行うほか、相互の連携した監査も実施しております。

会計監査との連携につきましては、会計監査人に対し、必要に応じて随時、相互の意見交換、質問等を 行っており、監査役監査の有効性に資する情報交換、会計監査の適性性に係る監視、検証を行っておりま す。また、会計監査人との監査報告会を定期に実施し、情報共有を行っております。

内部統制との連携につきましては、内部統制部門である内部統制管理室との定期的な情報共有のほか、日常的に相互の意見交換、質問等を行っており、整備状況の適性性に関する監視、検証を行っております。

(3)【監査の状況】

監査役監査の状況

監査役会は、社外監査役3名(有価証券報告書提出日現在、うち常勤監査役1名、非常勤監査役2名)で構成され、監査役会を原則3ヶ月に1回以上開催し、監査の方針、監査の方法、監査業務の執行に関する事項の決定を行っております。

常勤監査役は、監査役会において定めた監査計画等に従い、取締役会をはじめとする重要な会議への出席 や、重要書類の閲覧、各本部へのヒアリング等を通じて、客観的・合理的な監査を実施しております。また、 内部監査部門、会計監査人とも定期的かつ必要に応じて意見交換・情報交換を実施し、監査の実効性を高めて おります。非常勤の社外監査役は、常勤監査役と十分に意思疎通を図って連携し、内部統制部門からの各種報 告を受け、監査役会での十分な議論を踏まえて監査を行っております。

当事業年度において当社は監査役会を12回開催しており、個々の監査役の出席状況は下表のとおりであります。

				当事業年度に開催した監査役会12回の全てに出席し、主に上場企業の役		
常勤監査役	松	田	均	員として培った豊富な経験と見識のもと、必要に応じ、発言を行ってお		
				ります。		
				2024年11月30日に退任するまでに開催した監査役会4回のうち2回に出		
監査役	花	堂 靖	仁	席し、主に大学教授としての会計を含む企業開示分野の専門的見地か		
				ら、必要に応じ、発言を行っております。		
監査役		т.	宏	当事業年度に開催した監査役会12回の全てに出席し、主に弁護士として		
監旦仅 	占	内	囚	の専門的見地から、必要に応じ、発言を行っております。		
				2024年12月1日就任後に開催した監査役会8回の全てに出席し、主に大		
監査役	金	子 良	太	学教授及び公認会計士としての専門的見地から、必要に応じ、発言を		
				行っております。		

監査役会における具体的な検討内容として、経営課題、監査役監査の環境整備状況、監査上の重要課題、サステナビリティに関する事項等について意見交換を行っております。また、監査役会はいつでも取締役及び従業員に対して事業の報告を求めることができるものとしております。

また、常勤監査役の活動として、取締役会の他、社内重要会議に出席し、業務執行の状況について直接聴取を行い、経営監視機能の強化及び向上を図っていることに加え、監査法人や内部監査と連携した監査を通じて、業務執行の状況やコンプライアンスに関する問題点を日常業務レベルで監視する体制を整備しております。

内部監査の状況

当社の内部監査は、代表取締役社長直轄部門である内部監査室により実施されております。内部監査に関する基本的な事項を内部監査規定に定め、内部監査室長1名が、代表取締役社長の命を受け監査を統括、実施しております。内部監査担当者は、業務の有効性及び効率性等を担保することを目的として、代表取締役社長による承認を得た内部監査計画に基づいて内部監査を実施し、監査結果を代表取締役社長に報告するとともに、監査対象となった被監査部門に対して業務改善等のために指摘を行い、後日、改善状況を確認します。内部監査担当者は、監査役及び会計監査人と定期的に会合を開催しており、監査に必要な情報の共有を行い、相互に連携を図るとともに、効率的で実効性のある監査を実施しております。

内部監査室が取締役会に直接報告する仕組は現在採用しておりませんが、代表取締役を通じ取締役会への報告を行い、監査役会とは定期的な会議を開催するなど連携を深めており、その職務を果たすことができる体制となっております。

会計監査の状況

イ.監査法人の名称

協立監査法人

口.継続監査期間

4年間

八.業務を執行した公認会計士

代表社員 業務執行社員 朝田 潔

代表社員 業務執行社員 田中伴一

二.監査業務に係る補助者の構成

当社の会計監査業務に係る補助者は、公認会計士3名、その他3名であります。

ホ,監査法人の選定方針と理由

当社は会計監査人として必要とされる専門性、独立性、品質管理体制、並びに当社グループの事業への深い理解の有無が、監査法人の選定において重要であると考えております。これらの基準を総合的に勘案した結果、協立監査法人がこれらの基準を十分に満たしていると判断したため、同監査法人を会計監査人に選定しております。

監査役会は、会計監査人の職務の執行に支障がある場合等、その必要があると判断した場合は、株主総会に提出する会計監査人の解任又は不再任に関する議案の内容を決定いたします。

また、監査役会は、会計監査人が会社法第340条第1項各号に定める項目に該当すると認められる場合は、監査役全員の同意に基づき会計監査人を解任いたします。この場合、監査役会が選定した監査役は、解任後最初に招集される株主総会におきまして、会計監査人を解任した旨と解任の理由を報告いたします。

なお、同監査法人及び当社監査に従事する同監査法人の業務執行社員との間には、特別利害関係はありません。

へ. 監査役及び監査役会による監査法人の評価

当社の監査役及び監査役会は、会計監査人との意見交換及び指摘協議事項の有無ならびに会計監査人から受領する監査結果説明書の内容などを総合的に判断し、監査法人の評価を行っております。協立監査法人について、会計監査人の適格性・独立性を害する事由等の発生はなく、適正な監査の遂行が可能であると評価しております。

監査報酬の内容等

イ.監査公認会計士等に対する報酬

	前連結会	会計年度	当連結会計年度				
区分	監査証明業務に基づく 報酬(千円)	非監査業務に基づく報 酬(千円)	監査証明業務に基づく 報酬(千円)	非監査業務に基づく報 酬(千円)			
提出会社	10,000	-	8,000	-			
連結子会社	-	-	-	-			
計	10,000	-	8,000	-			

口.非監査業務の内容

該当事項はありません。

- ハ.監査公認会計士等と同一のネットワークに対する報酬(イ.を除く) 該当事項はありません。
- 二.その他の重要な監査証明業務に基づく報酬の内容 該当事項はありません。

ホ.監査報酬の決定方針

当社の監査公認会計士等に対する監査報酬については、会計監査人から提出された監査計画の妥当性を 検証の上、当該計画に示された監査時間等から監査報酬が合理的であると判断した上で決定することとし ております。

へ.監査役会が会計監査人の報酬等に同意した理由

当社監査役会は、会計監査人の監査計画の内容、会計監査の職務遂行状況及び報酬見積りの算定根拠等が適切であるかどうかについて必要な検証を行い、当該検証結果を踏まえて、報酬等の額について同意の判断をいたしました。

(4)【役員の報酬等】

役員の報酬等の額又はその算定の決定に関する方針の内容及び決定方法

当社は、取締役の個人別の報酬等の内容に係る決定方針を定め、取締役会において決議しております。また、取締役会は当事業年度に係る取締役の個人別の報酬等について、報酬等の内容の決定方法及び決定された報酬等の内容が取締役会で決議された決定方針と整合していることを確認しており、当該決定方針に沿うものであると判断しております。取締役の個人別の報酬等の内容にかかる決定方針の内容は次のとおりであります。

1. 基本方針

当社の取締役の基本報酬は固定報酬のみとし、株主総会で決議された範囲内で、取締役会決議によって決定いたします。

2. 個人別の報酬等の額または算定方法

基本報酬については月額の固定報酬とし、2018年4月10日の臨時株主総会において年額300百万円以内 (ただし、使用人分給与を含まない)と決議され、当該限度額内で役位、職責、在任年数に応じて他社水 準、当社の業績、従業員給与の水準を考慮しながら、総合的に勘案して決定いたします。

3. 報酬等の付与時期や条件に関する方針

基本報酬である固定報酬については、取締役の在任期間中に毎月現金で固定額を支払います。

4. 報酬等の決定の委任に関する事項

当社においては、取締役会の委任決議に基づき代表取締役社長中村達生が取締役の個人別の固定報酬の金額の決定をしております。これらの権限を委任した理由としては、当社の取締役の多くが業務執行取締役であるため、業務執行を統括する代表取締役社長による評価に基づく決定方法が、取締役会での合議により決定されるものより適しているとの考えからであります。

監査役の報酬等については、常勤・非常勤の別、それぞれの監査役の職務等を考慮のうえ、2018年4月10日の臨時株主総会において決議された年額50百万円の範囲内で、監査役の協議により決定しております。

役員区分ごとの報酬等の総額、報酬等の種類別の総額及び対象となる役員の員数

	報酬等の総額	幸	対象となる役			
役員区分	(千円)	基本報酬	ストックオプ ション	賞与	退職慰労金	員の員数 (人)
取締役(社外取締 役を除く)	64,440	64,440	1	-	-	6
監査役(社外監査 役を除く)	ı	•	ı	ı	-	-
社外役員	18,120	18,120	-	-	-	4

⁽注)支給人員には、当事業年度中に退任いたしました監査役1名を含んでおります。

役員ごとの連結報酬等の総額

連結報酬等の総額が1億円以上である者が存在しないため記載しておりません。

使用人兼務役員の使用人分給与のうち重要なもの該当事項はありません。

(5)【株式の保有状況】

該当事項はありません。

第5【経理の状況】

- 1.連結財務諸表及び財務諸表の作成方法について
- (1)当社の連結財務諸表は、「連結財務諸表の用語、様式及び作成方法に関する規則」(昭和51年大蔵省令第28号)に基づいて作成しております。
- (2)当社の財務諸表は、「財務諸表等の用語、様式及び作成方法に関する規則」(昭和38年大蔵省令第59号)に基づいて作成しております。

2.監査証明について

当社は、金融商品取引法第193条の2第1項の規定に基づき、連結会計年度(2024年8月1日から2025年7月31日まで)の連結財務諸表及び事業年度(2024年8月1日から2025年7月31日まで)の財務諸表について、協立監査法人による監査を受けております。

3.連結財務諸表等の適正性を確保するための特段の取組について

当社グループは、連結財務諸表等の適正性を確保するための特段の取組を行っております。具体的には、会計基準等の内容を適切に把握し、会計基準等の変更等について的確に対応することができる体制を整備するため、各種セミナーの参加や監査法人等が出版している様々な分野に関する専門書の購入等により、会計基準に関する情報を積極的に収集し、会計基準等の内容をより深く理解することに努めております。

1【連結財務諸表等】

(1)【連結財務諸表】 【連結貸借対照表】

	前連結会計年度 (2024年 7 月31日)	当連結会計年度 (2025年7月31日)
資産の部		
現金及び預金	826,014	708,887
売掛金	71,395	84,907
仕掛品	2,722	17,036
その他	38,336	39,767
流動資産合計	938,467	850,598
固定資産		
有形固定資産		
建物	54,827	54,756
減価償却累計額	13,858	16,359
建物(純額)	40,968	38,396
工具、器具及び備品	38,217	39,522
減価償却累計額	34,286	36,172
工具、器具及び備品(純額)	3,930	3,349
有形固定資産合計	44,899	41,746
投資その他の資産		
その他	23,841	19,177
投資その他の資産合計	23,841	19,177
固定資産合計	68,740	60,923
資産合計	1,007,208	911,522
負債の部		·
流動負債		
買掛金	3,874	5,136
リース債務	36	-
前受金	2 164,588	2 166,571
未払法人税等	719	290
その他	48,319	30,470
流動負債合計	217,538	202,468
負債合計	217,538	202,468
純資産の部		
株主資本		
資本金	81,244	82,220
資本剰余金	728,687	729,810
利益剰余金	16,919	99,184
自己株式	22,500	22,291
株主資本合計	770,511	690,554
その他の包括利益累計額		
為替換算調整勘定	16,352	15,729
その他の包括利益累計額合計	16,352	15,729
新株予約権	2,805	2,771
純資産合計	789,669	709,054
負債純資産合計	1,007,208	911,522
		,-

【連結損益計算書及び連結包括利益計算書】 【連結損益計算書】

(単位:千円)

	前連結会計年度 (自 2023年8月1日 至 2024年7月31日)	当連結会計年度 (自 2024年 8 月 1 日 至 2025年 7 月31日)
売上高	786,381	690,858
売上原価	188,264	161,703
	598,116	529,154
販売費及び一般管理費	1, 2 593,201	1, 2 602,542
営業利益又は営業損失()	4,915	73,387
営業外収益		<u> </u>
受取利息	18	2,682
為替差益	586	-
その他	449	34
営業外収益合計	1,054	2,716
宫業外費用 三二二二二二二二二二二二二二二二二二二二二二二二二二二二二二二二二二二二二		
支払利息	18	1
為替差損	-	2,941
その他	-	73
営業外費用合計	18	3,016
経常利益又は経常損失()	5,951	73,687
税金等調整前当期純利益又は税金等調整前当期純損 失()	5,951	73,687
法人税、住民税及び事業税	2,518	518
法人税等調整額	-	-
過年度法人稅等	<u>-</u>	9,096
法人税等合計	2,518	8,577
当期純利益又は当期純損失()	3,432	82,265
親会社株主に帰属する当期純利益又は親会社株主に 帰属する当期純損失()	3,432	82,265

【連結包括利益計算書】

		* * * * *
	前連結会計年度 (自 2023年8月1日 至 2024年7月31日)	当連結会計年度 (自 2024年8月1日 至 2025年7月31日)
当期純利益又は当期純損失()	3,432	82,265
その他の包括利益		
為替換算調整勘定	6,224	623
その他の包括利益合計	6,224	623
包括利益	9,657	82,888
(内訳)		
親会社株主に係る包括利益	9,657	82,888

【連結株主資本等変動計算書】

前連結会計年度(自 2023年8月1日 至 2024年7月31日)

					(十四:113)
			株主資本		
	資本金	資本剰余金	利益剰余金	自己株式	株主資本合計
当期首残高	81,244	728,687	20,352	22,500	767,078
当期変動額					
親会社株主に帰属する当期純利益			3,432		3,432
新株の発行(新株予約権の行使)					
株主資本以外の項目の当期変動額(純額)					
当期変動額合計	-	-	3,432	-	3,432
当期末残高	81,244	728,687	16,919	22,500	770,511

	その他の包持	舌利益累計額			
	為替換算調整勘定	その他の包括利 益累計額合計	新株予約権	純資産合計	
当期首残高	10,128	10,128	2,805	780,012	
当期変動額					
親会社株主に帰属する当期純利益				3,432	
新株の発行(新株予約権の行使)					
株主資本以外の項目の当期変動額(純額)	6,224	6,224	-	6,224	
当期変動額合計	6,224	6,224	-	9,657	
当期末残高	16,352	16,352	2,805	789,669	

当連結会計年度(自 2024年8月1日 至 2025年7月31日)

			株主資本		
	資本金	資本剰余金	利益剰余金	自己株式	株主資本合計
当期首残高	81,244	728,687	16,919	22,500	770,511
当期変動額					
親会社株主に帰属する当期純損失()			82,265		82,265
新株の発行(新株予約権の行使)	976	976			1,952
自己株式の処分		147		208	356
株主資本以外の項目の当期変動額(純額)					
当期変動額合計	976	1,123	82,265	208	79,957
当期末残高	82,220	729,810	99,184	22,291	690,554

	その他の包持	舌利益累計額		
	為替換算調整勘定	その他の包括利 益累計額合計	新株予約権	純資産合計
当期首残高	16,352	16,352	2,805	789,669
当期変動額				
親会社株主に帰属する当期純損失()				82,265
新株の発行(新株予約権の行使)				1,952
自己株式の処分				356
株主資本以外の項目の当期変動額(純額)	623	623	34	657
当期変動額合計	623	623	34	80,614
当期末残高	15,729	15,729	2,771	709,054

【連結キャッシュ・フロー計算書】

【建紀イヤックュ・フロー引昇音】		(単位:千円)
	前連結会計年度 (自 2023年8月1日 至 2024年7月31日)	当連結会計年度 (自 2024年8月1日 至 2025年7月31日)
営業活動によるキャッシュ・フロー		
税金等調整前当期純利益又は税金等調整前当期純 損失()	5,951	73,687
減価償却費	4,789	4,473
受取利息	18	2,682
支払利息	18	1
売上債権の増減額(は増加)	43,697	11,542
棚卸資産の増減額(は増加)	5,345	14,535
仕入債務の増減額(は減少)	396	1,299
未払消費税等の増減額(は減少)	1,870	8,904
前受金の増減額(は減少)	39,706	2,800
その他の流動資産の増減額(は増加)	8,424	10,821
その他の流動負債の増減額(は減少)	17,544	25,646
その他の固定資産の増減額(は増加)	3,157	4,510
その他の固定負債の増減額(は減少)	350	<u> </u>
小計	15,440	116,926
利息の受取額	18	2,682
利息の支払額	18	1
法人税等の支払額又は還付額(は支払)	13,475	288
営業活動によるキャッシュ・フロー	28,915	114,534
 投資活動によるキャッシュ・フロー		
有形固定資産の取得による支出	1,133	1,424
投資活動によるキャッシュ・フロー	1,133	1,424
財務活動によるキャッシュ・フロー		
株式の発行による収入	-	1,918
自己株式の処分による収入	-	356
リース債務の返済による支出	435	36
財務活動によるキャッシュ・フロー	435	2,237
ー 現金及び現金同等物に係る換算差額	4,886	3,405
現金及び現金同等物の増減額(は減少)	32,233	117,126
現金及び現金同等物の期首残高 現金及び現金同等物の期首残高	793,780	826,014
現金及び現金同等物の期末残高	826,014	708,887

【注記事項】

(連結財務諸表作成のための基本となる重要な事項)

- 1.連結の範囲に関する事項
 - (1)連結子会社の数 1社連結子会社の名称VALUENEX, Inc.
 - (2) 主要な非連結子会社の名称等 該当事項はありません。
- 2. 持分法の適用に関する事項
 - (1) 持分法適用の関連会社数 該当事項はありません。
 - (2) 持分法を適用しない非連結子会社及び関連会社のうち主要な会社等の名称 該当事項はありません。
- 3. 連結子会社の事業年度等に関する事項

連結子会社のVALUENEX、Inc.の決算日は、連結決算日と一致しております。

- 4.会計方針に関する事項
 - (1) 重要な資産の評価基準及び評価方法

棚卸資産

仕掛品…個別法による原価法(貸借対照表価額は収益性の低下に基づく薄価切下げの方法により算定) を採用しております。

- (2) 重要な減価償却資産の減価償却の方法
 - イ 有形固定資産(リース資産を除く)

定率法を採用しております。ただし、建物及び2016年4月1日以降に取得した建物附属設備については、定額法を採用しております。

なお、主な耐用年数は次のとおりであります。

建物 8~24年

工具、器具及び備品 3~15年

口 無形固定資産

定額法を採用しております。

ハ リース資産

所有権移転外ファイナンス・リース取引に係るリース資産

リース期間を耐用年数とし、残存価額を零とする定額法を採用しております。

(3) 重要な引当金の計上基準

賞与引当金

従業員の賞与支給に備えるため、支給見込額の当連結会計年度負担分を計上しております。

(4) 重要な収益及び費用の計上基準

当社グループの顧客との契約から生じる収益に関する主要な事業における主な履行義務の内容及び当該履行義務を充足する通常の時点(収益を認識する通常の時点)は以下のとおりであります。

イ ASPサービス

VALUENEX Radar (バリューネックスレーダー)というASP型ライセンスサービスのもとで、Documents (ドキュメンツ)、Patents DB (パテンツディービー)、Scope (スコープ)、Radar QFD (レーダーキューエフディー)アプリという四つのパッケージを提供しております。契約期間を履行義務の充足期間として、履行義務を充足するにつれて一定の期間に亘り均等に収益を認識しております。

ロ コンサルティングサービス

主として大手企業の研究企画や技術企画等の研究開発部門、知財部門、経営企画等に調査コンサルティングサービスを提供しており、顧客に対する役務提供が完了した時点で収益を認識しております。

なお、当社グループの取引に関する支払条件は、通常、短期のうちに支払期日が到来し、契約に重要な金融要素は含まれておりません。

(5) 重要な外貨建の資産又は負債の本邦通貨への換算の基準

外貨建金銭債権債務は、連結決算日の直物為替相場により円貨に換算し、換算差額は損益として処理 しております。なお、在外子会社等の資産及び負債は、連結決算日の直物為替相場により円貨に換算 し、収益及び費用は期中平均相場により円貨に換算し、換算差額は純資産の部における為替換算調整勘 定に含めて計上しております。

(6) 連結キャッシュ・フロー計算書における資金の範囲

手許現金、随時引き出し可能な預金及び容易に換金可能であり、かつ、価値の変動について僅少なリスクしか負わない取得日から3ヶ月以内に償還期限の到来する短期投資からなっております。

(重要な会計上の見積り)

固定資産の減損

1. 当連結会計年度の連結財務諸表に計上した金額(単位:千円)

٠.	· = ~	TEMPER TO TEMPER						
		前連結会計年度	当連結会計年度					
	有形固定資産	44,899	41,746					

2. 識別した項目に係る重要な会計上の見積りの内容に関する情報

当社グループの有形固定資産について割引前将来キャッシュ・フローと帳簿価額とを比較し、当該資産グループから得られる割引前将来キャッシュ・フローの総額がその帳簿価額を下回り、減損損失を認識すべきであると判定した場合は、帳簿価額を回収可能価額まで減額し、減損損失を計上しております。

認識の判定に使用する将来キャッシュ・フローの見積りは、各社における過去の損益の趨勢を踏まえた 一定の成長率に基づいて算出しております。

当該見積りは、外部環境等によって影響を受ける可能性があり、実際に発生したキャッシュ・フローが 見積りと異なった場合、翌連結会計年度の連結財務諸表において、有形固定資産及び減損損失の金額に重 要な影響を与える可能性があります。

(会計方針の変更)

(法人税、住民税及び事業税等に関する会計基準等の適用)

「法人税、住民税及び事業税等に関する会計基準」(企業会計基準第27号 2022年10月28日)等を当連結会計年度の期首から適用しております。法人税等の計上区分(その他の包括利益に対する課税)に関する改正については、2022年改正会計基準第20 - 3項ただし書きに定める経過的な取扱い及び「税効果会計に係る会計基準の適用指針」(企業会計基準適用指針第28号 2022年10月28日。以下「2022年改正適用指針」という。)第65 - 2項(2)ただし書きに定める経過的な取扱いに従っております。なお、当該会計方針の変更による連結財務諸表への影響はありません。

(連結貸借対照表関係)

1 当社においては、運転資金の効率的な調達を行うため取引銀行と当座貸越契約を締結しております。この契約に基づく連結会計年度末における当座貸越契約に係る借入未実行残高は以下のとおりであります。

	前連結会計年度 (2024年 7 月31日)	当連結会計年度 (2025年7月31日)
当座貸越極度額	80,000千円	80,000千円
借入実行残高	-	
差引額	80,000	80,000
2 前受金のうち、契約負債の金額は、	以下のとおりであります。	
	前連結会計年度 (2024年7月31日)	当連結会計年度 (2025年 7 月31日)
契約負債	164 588千円	166 571千円

(連結損益計算書関係)

1 販売費及び一般管理費のうち主要な費目及び金額は次のとおりであります。

	工女は貝目及び並領は人のこのりてのりょ	. 9 .
	前連結会計年度 (自 2023年8月1日 至 2024年7月31日)	当連結会計年度 (自 2024年8月1日 至 2025年7月31日)
役員報酬	96,318千円	91,268千円
給料及び手当	231,404	258,864
研究開発費	36,211	34,197
2 一般管理費及び当期製造費用	に含まれる研究開発費の総額	
	前連結会計年度	当連結会計年度
	(自 2023年8月1日	(自 2024年8月1日
40 66 mm 40	至 2024年7月31日)	至 2025年7月31日)
一般管理費	36,211千円	34,197千円
(連結包括利益計算書関係) その他の包括利益に係る組替	調整額並びに法人税等及び税効果額	
	前連結会計年度	当連結会計年度
	(自 2023年8月1日	(自 2024年8月1日
	至 2024年7月31日)	至 2025年7月31日)
為替換算調整勘定:		
当期発生額	6,224千円	623千円
組替調整額	-	-
- 法人税等及び税効果調整前	6,224	623
法人税等及び税効果額	-	-
	6,224	623
その他の包括利益合計	6,224	623
-	· · · · · · · · · · · · · · · · · · ·	

(連結株主資本等変動計算書関係)

前連結会計年度(自 2023年8月1日 至 2024年7月31日)

1.発行済株式の種類及び総数並びに自己株式の種類及び株式数に関する事項

株式の種類	当連結会計年度期 首株式数(株)	当連結会計年度増 加株式数(株)	当連結会計年度減 少株式数(株)	当連結会計年度末 株式数(株)
発行済株式				
普通株式	2,893,300	-	-	2,893,300
合計	2,893,300	-	-	2,893,300
自己株式				
普通株式	54,000	-	-	54,000
合計	54,000	-	-	54,000

2.新株予約権に関する事項

	新株予約権	新株予約権 の目的とな	新株	当連結会計			
区分	の内訳	の目的とな る株式の種 類	当連結会計 年度期首	当連結会計 年度増加	当連結会計 年度減少	当連結会計 年度末	年度末残高(千円)
	ストック・						
提出会社	オプション	_	_	_	_	_	2,805
(親会社)	としての新	_	_	_	_	_	2,005
	株予約権						
合	計	-	-	-	-	-	2,805

3.配当に関する事項該当事項はありません。

当連結会計年度(自 2024年8月1日 至 2025年7月31日)

1.発行済株式の種類及び総数並びに自己株式の種類及び株式数に関する事項

株式の種類	当連結会計年度期 首株式数(株)	当連結会計年度増 加株式数(株)	当連結会計年度減 少株式数(株)	当連結会計年度末 株式数(株)
発行済株式				
普通株式(注1)	2,893,300	8,900	-	2,902,200
合計	2,893,300	8,900	-	2,902,200
自己株式				
普通株式(注2)	54,000	-	500	53,500
合計	54,000	-	500	53,500

- (注)1 普通株式の発行済株式総数の増加8,900株は、新株予約権行使による増加であります。
 - 2 普通株式の自己株式の株式数の減少500株は、譲渡制限付株式ユニット(RSU)制度に基づく自己株式処分による減少であります。

2.新株予約権に関する事項

	新株予約権	新株予約権	新株予約権の目的となる株式の数(株)				当連結会計
区分	区分 新株予約権 の目的とな の内訳 る株式の種 類	当連結会計 年度期首	当連結会計 年度増加	当連結会計 年度減少	当連結会計 年度末	年度末残高 (千円)	
提出会社(親会社)	ストック・ オプション としての新 株予約権	-	-	-	-	-	2,771
台	計	-	-	-	-	-	2,771

3.配当に関する事項 該当事項はありません。

(連結キャッシュ・フロー計算書関係)

現金及び現金同等物の期末残高と連結貸借対照表に掲記されている科目の金額との関係

前連結会計年度 (自 2023年8月1日 至 2024年7月31日) 当連結会計年度 (自 2024年8月1日 至 2025年7月31日)

現金及び預金勘定826,014千円708,887千円現金及び現金同等物826,014708,887

(リース取引関係)

1.ファイナンス・リース取引

所有権移転外ファイナンス・リース取引

リース資産の内容

有形固定資産

複合機であります(「工具、器具及び備品」)。

リース資産の減価償却の方法

連結財務諸表作成のための基本となる重要な事項「4.会計方針に関する事項(2)重要な減価償却 資産の減価償却の方法」に記載のとおりであります。

2.オペレーティング・リース取引

オペレーティング・リース取引のうち解約不能のものに係る未経過リース料

	前連結会計年度 (2024年 7 月31日)	当連結会計年度 (2025年 7 月31日)
1 年内	712	712
1年超	1,485	772
合計	2,197	1,485

(金融商品関係)

- 1.金融商品の状況に関する事項
 - (1) 金融商品に対する取組方針

当社グループは、資金運用に関しては基本的には行わず、また、資金調達に関しては短期的な運転資金を銀行借入により調達しております。なお、デリバティブ取引に関しては行わない方針であります。

(2)金融商品の内容及びそのリスク

営業債権である売掛金は、顧客の信用リスクに晒されております。 営業債務である買掛金は、1年以内の支払期日となっております。

(3) 金融商品に係るリスク管理体制

信用リスク(取引先の契約不履行等に係るリスク)の管理

当社は、債権管理規程に従い、主要な取引先の状況を定期的にモニタリングし、取引相手ごとの期日 管理及び残高管理を行うとともに、財務状況の悪化等による回収懸念の早期把握や軽減を図っておりま す。連結子会社についても、当社の債権管理規程に準じて、同様の管理を行っております。

市場リスク(金利や為替の変動リスク)の管理

借入については、定期的に市場変動状況を確認し、金利状況を把握することでリスクを管理しております。

資金調達に係る流動性リスク(支払期日に支払いを実行できなくなるリスク)の管理 当社は、月次単位での支払予定を把握する等の方法により、当該リスクを管理しております。 連結子会社についても、当社に準じて、同様の管理を行っております。

(4) 金融商品の時価等に関する事項についての補足説明

金融商品の時価の算定においては変動要因を織り込んでいるため、異なる前提条件等を採用することにより、当該価額が変動することがあります。

2. 金融商品の時価等に関する事項

連結貸借対照表計上額、時価及びこれらの差額については、次のとおりであります。

前連結会計年度(2024年7月31日)

現金及び預金、売掛金、買掛金は短期間で決済されるものであるため、時価は帳簿価額と近似していることから、記載を省略しております。

当連結会計年度(2025年7月31日)

現金及び預金、売掛金、買掛金は短期間で決済されるものであるため、時価は帳簿価額と近似していることから、記載を省略しております。

(注) 金銭債権の連結決算日後の償還予定額

前連結会計年度(2024年7月31日)

132MIXII 12 (2021 1 / 130 II)				
	1 年以内 (千円)	1年超 5年以内 (千円)	5 年超 10年以内 (千円)	10年超 (千円)
現金及び預金	826,014	-	-	-
売掛金	71,395	-	-	-
合計	897,409	-	-	-

当連結会計年度(2025年7月31日)

	1 年以内 (千円)	1 年超 5 年以内 (千円)	5 年超 10年以内 (千円)	10年超 (千円)
現金及び預金	708,887	•	-	-
売掛金	84,907	-	-	-
合計	793,794	-	-	-

(ストック・オプション等関係)

1. ストック・オプションに係る費用計上額及び科目名

(単位:千円)

	前連結会計年度	当連結会計年度
	(自 2023年8月1日	(自 2024年8月1日
	至 2024年7月31日)	至 2025年7月31日)
売上原価の株式報酬費		
一般管理費の株式報酬費		

2.ストック・オプションの内容、規模及びその変動状況 (1)ストック・オプションの内容

	第 3 回新株予約権	第 5 回新株予約権
付与対象者の区分及び人数	当社取締役 1名 当社監査役 1名	当社取締役 4名 当社監査役 3名 当社従業員 8名
株式の種類別のストック・オプションの数(注)	普通株式 12,000株	普通株式 11,700株
付与日	2015年 8 月15日	2016年 3 月15日
権利確定条件	(注)2	「第4 提出会社の状況 1 株式 等の状況 (2)新株予約権等の状 況」に記載のとおりであります。
対象勤務期間	対象勤務期間の定めはありません。	対象勤務期間の定めはありません。
権利行使期間	自 2017年8月1日 至 2025年7月31日	自 2018年3月3日 至 2026年3月2日

- (注) 1.株式数に換算して記載しております。なお、2018年3月28日付株式分割(普通株式1株につき300株の割合)による分割後の株式数に換算して記載しております。
 - 2. 新株予約権の割当を受けた者(以下、「新株予約権者」という)は、権利行使時においても、当社又は 当社の子会社の取締役、監査役もしくは従業員の地位にあることを要するものとする。ただし、任期満 了による退任、定年退職、会社都合による退任・退職、業務上の疾病に起因する退職、及び転籍その他 正当な理由の存する場合については、取締役会において定めるものとする。

新株予約権者が死亡した場合は、新株予約権の相続はこれを認めない。

その他の条件については、株主総会決議及び新株予約権発行の取締役会決議に基づき、別途当社と新株予約権者との間で締結する「新株予約権割当契約書」に定めるところによる。

	第 6 回新株予約権	第7回新株予約権
付与対象者の区分及び人数	当社従業員 3名	当社取締役 1名 当社従業員 6名 当社子会社従業員 1名
株式の種類別のストック・オプションの 数(注)	普通株式 1,800株	普通株式 16,500株
付与日	2016年 6 月30日	2017年 2 月28日
権利確定条件	「第4 提出会社の状況 1 株式 等の状況 (2)新株予約権等の状 況」に記載のとおりであります。	「第4 提出会社の状況 1 株式 等の状況 (2)新株予約権等の状 況」に記載のとおりであります。
対象勤務期間	対象勤務期間の定めはありません。	対象勤務期間の定めはありません。
権利行使期間	自 2018年6月11日 至 2026年3月2日	自 2019年 2 月11日 至 2027年 1 月23日

⁽注)株式数に換算して記載しております。なお、2018年3月28日付株式分割(普通株式1株につき300株の割合)による分割後の株式数に換算して記載しております。

	第11回新株予約権
付与対象者の区分及び人数	当社従業員 3名
株式の種類別のストック・オプションの 数(注)	普通株式 1,800株
付与日	2018年 3 月12日
権利確定条件	「第4 提出会社の状況 1 株式 等の状況 (2)新株予約権等の状 況」に記載のとおりであります。
対象勤務期間	対象勤務期間の定めはありません。
権利行使期間	自 2020年3月12日 至 2027年10月26日

(注)株式数に換算して記載しております。なお、2018年3月28日付株式分割(普通株式1株につき300株の割合)による分割後の株式数に換算して記載しております。

	第12回新株予約権	
付与対象者の区分及び人数	当社取締役 2 名 当社子会社取締役 1 名	
株式の種類別のストック・オプションの 数(注)	普通株式 225,000株	
付与日	2018年7月4日	
権利確定条件	「第4 提出会社の状況 1 株式 等の状況 (2)新株予約権等の状 況」に記載のとおりであります。	
対象勤務期間	対象勤務期間の定めはありません。	
権利行使期間	自 2018年7月10日 至 2028年7月9日	

⁽注)株式数に換算して記載しております。

(2)ストック・オプションの規模及びその変動状況

当連結会計年度(2025年7月期)において存在したストック・オプションを対象とし、ストック・オプションの数については、株式数に換算して記載しております。

ストック・オプションの数

		第3回新株予約権	第5回新株予約権
権利確定前	(株)		
前連結会計年度末		-	-
付与		-	-
失効		-	-
権利確定		-	-
未確定残		-	-
権利確定後	(株)		
前連結会計年度末		6,000	6,000
権利確定		-	-
権利行使		6,000	900
失効		-	900
未行使残		-	4,200

(注) 2018年3月28日付株式分割(普通株式1株につき300株の割合)による分割後の株式数に換算して記載しております。

	第 6 回新株予約権	第7回新株予約権
権利確定前 (村)	
前連結会計年度末	-	-
付与	-	-
失効	-	-
権利確定	-	-
未確定残	-	-
権利確定後 (村)	
前連結会計年度末	600	9,000
権利確定	-	-
権利行使	-	-
失効	-	-
未行使残	600	9,000

⁽注) 2018年3月28日付株式分割(普通株式1株につき300株の割合)による分割後の株式数に換算して記載しております。

		第11回新株予約権
権利確定前	(株)	
前連結会計年度末		-
付与		-
失効		-
権利確定		-
未確定残		-
権利確定後	(株)	
前連結会計年度末		1,200
権利確定		-
権利行使		-
失効		-
未行使残		1,200

(注)2018年3月28日付株式分割(普通株式1株につき300株の割合)による分割後の株式数に換算して記載しております。

	第12回新株予約権
権利確定前 (株)	
前連結会計年度末	-
付与	-
失効	-
権利確定	-
未確定残	-
権利確定後 (株)	
前連結会計年度末	165,000
権利確定	-
権利行使	2,000
失効	-
未行使残	163,000

⁽注)株式数に換算して記載しております。

単価情報

		第3回新株予約権	第5回新株予約権
権利行使価格	(円)	100	120
行使時平均株価	(円)	440	440
付与日における公正な評	価単価 (円)	-	-

		第 6 回新株予約権	第7回新株予約権
権利行使価格	(円)	120	417
行使時平均株価	(円)	-	-
付与日における公正な評価	i単価 (円)	-	-

	·	第11回新株予約権	第12回新株予約権
権利行使価格	(円)	417	605
行使時平均株価	(円)	-	788
付与日における公正な評価	単価 (円)	-	-

- (注)第3回新株予約権から第11回新株予約権の価格に関しましては、2018年3月28日付株式分割(普通株式1株につき300株の割合)による分割後の価格に換算して記載しております。
 - 3.ストック・オプションの公正な評価単価の見積方法

ストック・オプション付与日時点において、当社は未公開企業であるため、ストック・オプションの公正な評価単価の見積方法を単位当たりの本源的価値の見積りによっております。また、単位当たりの本源的価値の見積方法は、第3回新株予約権乃至第11回目の新株予約権については時価純資産価額法、第12回新株予約権はDCF(ディスカウンテッド・キャッシュフロー)法によっております。

4 . ストック・オプションの権利確定数の見積方法

基本的には、将来の失効数の合理的な見積りは困難であるため、実績の失効数のみ反映される方法を採用しております。

5.ストック・オプションの単位当たりの本源的価値により算定を行う場合の当連結会計年度末における本源的価値の合計額及び当連結会計年度において権利行使されたストック・オプションの権利行使日における本源的価値の合計額

当連結会計年度末における本源的価値の合計額

0円

当連結会計年度において権利行使されたストック・オプションの

権利行使日における本源的価値の合計額

2,694千円

(税効果会計関係)

1. 繰延税金資産及び繰延税金負債の発生の主な原因別の内訳

	前連結会計年度 (2024年 7 月31日)	当連結会計年度 (2025年 7 月31日)
操延税金資産		
前受金	63,265千円	65,666千円
税務上の繰越欠損金(注)2	92,161	104,199
減価償却超過額	44,962	52,065
その他	1,561	1,780
操延税金資産小計	201,950	223,712
税務上の繰越欠損金に係る評価性引当額(注)2	92,161	104,199
将来減算一時差異等の合計に係る評価性引当額	109,789	119,512
評価性引当額小計(注)1	201,950	223,712
操延税金資産合計	-	-

- (注)1.評価性引当額は、前連結会計年度に比べ21,761千円増加しております。これは、主に連結親会社 及び連結子会社の税務上の繰越欠損金の増加によるものです。
- (注)2.税務上の繰越欠損金及びその繰延税金資産の繰越期限別の金額 前連結会計年度(2024年7月31日)

		1 年以内	1 年超 2 年以内	2 年超 3 年以内	3 年超 4 年以内	4 年超 5 年以内	5 年超	合計
		(千円)	(千円)	(千円)	(千円)	(千円)	(千円)	(千円)
税務上の繰越欠損金()	-	1	-	-	•	92,161	92,161
評価性引当額		-	-	-	-	-	92,161	92,161
繰延税金資産		-	-	-	-	-	-	-
	出语	姓合計年度 (2025年7日3	1 🗆 🕽				

当連結会計年度(2025年7月31日)

	1年以内	1 年超 2 年以内	2 年超 3 年以内	3 年超 4 年以内	4 年超 5 年以内	5年超	合計
	(千円)	(千円)	(千円)	(千円)	(千円)	(千円)	(千円)
税務上の繰越欠損金()	-	-	-	5,488	26,135	72,576	104,199
評価性引当額	-	-	-	5,488	26,135	72,576	104,199
繰延税金資産	-	-	-	-	-	-	-

⁽⁾ 税務上の繰越欠損金は、法定実効税率を乗じた額であります。

2.法定実効税率と税効果会計適用後の法人税等の負担率との間に重要な差異があるときの、当該差異の原因となった主要な項目別の内訳

	前連結会計年度	当連結会計年度
_	(2024年7月31日)	(2025年7月31日)
法定実効税率	34.6%	- %
(調整)		
住民税均等割	4.9	-
評価性引当額の増減	92.2	-
他国または他地域との適用実効税率の相違による 影響	24.6	-
繰越欠損金の利用	166.0	-
税率変更による影響	9.2	-
税務調査による影響	91.1	-
その他	1.0	
税効果会計適用後の法人税等の負担率	42.3	

(注) 当連結会計年度は、税金等調整前当期純損失のため記載を省略しております。

3. 法人税等の税率の変更による繰延税金資産及び繰延税金負債の金額の修正

「所得税法等の一部を改正する法律」(令和7年法律第13号)が2025年3月31日に国会で成立したことに伴い、2026年4月1日以後開始する連結会計年度より、「防衛特別法人税」の課税が行われることになりました。

これに伴い、2026年8月1日以後開始する事業年度以降に解消が見込まれる一時差異等に係る繰延税金資産及び繰延税金負債については、法定実効税率が34.6%から35.4%に変更されます。 なお、この税率変更による影響は軽微であります。

(資産除去債務関係)

当社グループは、本社事務所等の不動産賃貸借契約に基づく退去日における原状回復義務を資産除去債務として認識しておりますが、当該債務の総額に重要性が乏しいため、記載を省略しております。

なお、当連結会計年度末における資産除去債務は、負債計上に代えて、不動産賃貸借契約に関連する敷金の回収が最終的に見込めないと認められる金額を合理的に見積り、当連結会計年度の負担に属する金額を費用に計上する方法によっております。

(収益認識関係)

1.顧客との契約から生じる収益を分解した情報 前連結会計年度(自 2023年8月1日 至 2024年7月31日)

(単位:千円)

	(一位・113)
	報告セグメント
	アルゴリズム事業
一時点で移転される財又はサービス	462,209
一定の期間にわたり移転される財又はサービス	324,171
顧客との契約から生じる収益	786,381
その他の収益	-
外部顧客への売上高	786,381

当連結会計年度(自 2024年8月1日 至 2025年7月31日)

(単位:千円)

	報告セグメント
	アルゴリズム事業
一時点で移転される財又はサービス	360,459
一定の期間にわたり移転される財又はサービス	330,399
顧客との契約から生じる収益	690,858
その他の収益	-
外部顧客への売上高	690,858

2. 顧客との契約から生じる収益を理解するための基礎となる情報

収益を理解するための基礎となる情報は、「(連結財務諸表作成のための基本となる重要な事項)4.会計方針に関する事項(4)重要な収益及び費用の計上基準」に同一の内容を記載しているため、注記を省略しております。

- 3.顧客との契約に基づく履行義務の充足と当該契約から生じるキャッシュ・フローとの関係並びに当連結会計年度末において存在する顧客との契約から翌連結会計年度以降に認識すると見込まれる収益の金額及び時期に関する情報
- (1)契約資産及び契約負債の残高等

(単位:千円)

	前連結会計年度	当連結会計年度
顧客との契約から生じた債権(期首残高)	27,633	71,395
顧客との契約から生じた債権(期末残高)	71,395	84,907
契約負債 (期首残高)	123,332	164,588
契約負債(期末残高)	164,588	166,571

契約負債は、サービスにかかる顧客からの前受金であり、連結貸借対照表上、前受金に含まれております。契約負債は、収益の認識に伴い取り崩されます。

前連結会計年度に認識された収益のうち期首現在の契約負債残高に含まれていた額は、122,595千円であります。

当連結会計年度に認識された収益のうち期首現在の契約負債残高に含まれていた額は、163,851千円であります。

(2)残存履行義務に配分した取引価格

残存履行義務に配分した取引価格の総額及び収益の認識が見込まれる期間は、以下のとおりであります。

(単位:千円)

	前連結会計年度	当連結会計年度
1年以内	164,588	164,205
1年超2年以内	-	2,365
合計	164,588	166,571

(セグメント情報等)

【セグメント情報】

当社グループは、アルゴリズム事業の単一セグメントであるため、記載を省略しております。

【関連情報】

前連結会計年度(自 2023年8月1日 至 2024年7月31日)

1.製品及びサービスごとの情報

(単位:千円)

	ASP	コンサルティング	その他	合計
外部顧客への売上高	321,132	455,460	9,788	786,381

2.地域ごとの情報

(1) 売上高

(単位:千円)

日本	米国	区欠州	その他	合計
662,230	120,581	3,387	182	786,381

(注) 売上高は、顧客の所在地を基礎とし、国又は地域ごとに分類しております

(2) 有形固定資産

(単位:千円)

日本	米国	合計
40,283	4,615	44,899

3.主要な顧客ごとの情報

外部顧客への売上高のうち、特定の顧客への売上高が連結損益計算書の売上高の10%に満たないため、主要な顧客ごとの情報の記載を省略しております。

当連結会計年度(自 2024年8月1日 至 2025年7月31日)

1.製品及びサービスごとの情報

	ASP	コンサルティング	その他	合計
外部顧客への売上高	325,767	355,689	9,401	690,858

2.地域ごとの情報

(1) 売上高

(単位:千円)

				(1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1
日本 米国		区欠州	その他	合計
657,553	29,620	1,569	2,116	690,858

(注) 売上高は、顧客の所在地を基礎とし、国又は地域ごとに分類しております。

(2) 有形固定資産

(単位:千円)

日本	米国	合計
37,881	3,865	41,746

3.主要な顧客ごとの情報

外部顧客への売上高のうち、特定の顧客への売上高が連結損益計算書の売上高の10%に満たないため、主要な顧客ごとの情報の記載を省略しております。

【報告セグメントごとの固定資産の減損損失に関する情報】 該当事項はありません。

【報告セグメントごとののれんの償却額及び未償却残高に関する情報】 該当事項はありません。

【報告セグメントごとの負ののれん発生益に関する情報】 該当事項はありません。

【関連当事者情報】

関連当事者との取引

連結財務諸表提出会社と関連当事者との取引

(1)連結財務諸表提出会社の非連結子会社及び関連会社等 前連結会計年度(自 2023年8月1日 至 2024年7月31日) 該当事項はありません。

当連結会計年度(自 2024年8月1日 至 2025年7月31日) 該当事項はありません。

(2)連結財務諸表提出会社の役員及び主要株主(個人の場合に限ります。)等前連結会計年度(自 2023年8月1日 至 2024年7月31日) 該当事項はありません。

当連結会計年度(自 2024年8月1日 至 2025年7月31日) 該当事項はありません。

(1株当たり情報)

	前連結会計年度 (自 2023年8月1日 至 2024年7月31日)	当連結会計年度 (自 2024年8月1日 至 2025年7月31日)
1株当たり純資産額	277.13円	247.93円
1株当たり当期純利益又は1株当たり当期純損失()	1.21円	28.93円
潜在株式調整後 1 株当たり当期純利益	1.17円	-

- (注) 1. 当連結会計年度の潜在株式調整後1株当たり当期純利益については、潜在株式は存在するものの、1株当たり当期純損失であるため記載しておりません。
 - 2.1株当たり当期純利益又は1株当たり当期純損失及び潜在株式調整後1株当たり当期純利益の算定上の基礎は、以下のとおりであります。

	前連結会計年度 (自 2023年8月1日 至 2024年7月31日)	当連結会計年度 (自 2024年8月1日 至 2025年7月31日)
1株当たり当期純利益又は1株当たり当期純損失()		
親会社株主に帰属する当期純利益又は親会社株主に帰属す る当期純損失()(千円)	3,432	82,265
普通株主に帰属しない金額(千円)	-	-
普通株式に係る親会社株主に帰属する当期純利益又は親会 社株主に帰属する当期純損失()(千円)	3,432	82,265
普通株式の期中平均株式数(株)	2,839,300	2,843,955
潜在株式調整後 1 株当たり当期純利益		
親会社株主に帰属する当期純利益調整額(千円)	-	-
普通株式増加額 (株)	83,670	-
(うち新株予約権(株))	(83,670)	(-)
希薄化効果を有しないため、潜在株式調整後1株当たり当期 純利益の算定に含めなかった潜在株式の概要	-	-

(重要な後発事象) 該当事項はありません。

【連結附属明細表】

【社債明細表】

該当事項はありません。

【借入金等明細表】

区分	当期首残高 (千円)	当期末残高 (千円)	平均利率 (%)	返済期限
1年以内に返済予定の長期借入金	-	-	-	-
1年以内に返済予定のリース債務	36	-	-	-
長期借入金(1年以内に返済予定のものを除く。)	-	-	-	-
リース債務(1年以内に返済予定のものを除く。)	-	-	-	-
合計	36	-	-	-

⁽注)リース債務の平均利率については、リース料総額に含まれる利息相当額を定額法により各連結会計年度に配分しているため、記載しておりません。

【資産除去債務明細表】

該当事項はありません。

(2)【その他】

当連結会計年度における半期情報等

(累計期間)	中間連結会計期間	当連結会計年度
売上高(千円)	257,281	690,858
税金等調整前中間(当期)純損失 ()(千円)	126,121	73,687
親会社株主に帰属する中間(当期)純損失()(千円)	125,457	82,265
1株当たり中間(当期)純損失() (円)	44.16	28.93

2【財務諸表等】

(1)【財務諸表】 【貸借対照表】

(単位:千円)

		(単位:千円)
	前事業年度 (2024年 7 月31日)	当事業年度 (2025年7月31日)
資産の部		
流動資産		
現金及び預金	684,674	674,012
売掛金	2 36,865	2 49,581
仕掛品	319	3,253
前払費用	21,350	28,668
短期貸付金	2 30,492	2 29,880
その他	2 7,610	2 10,719
流動資産合計	781,312	796,114
固定資産	•	·
有形固定資産		
建物	51,306	51,306
減価償却累計額	13,247	15,615
建物(純額)	38,059	35,690
工具、器具及び備品	32,791	33,877
減価償却累計額	30,566	31,687
工具、器具及び備品(純額)	2,224	2,190
有形固定資産合計	40,283	37,881
投資その他の資産	10,200	01,001
関係会社株式	157,453	157,453
その他	16,210	11,740
投資その他の資産合計	173,663	169,193
固定資産合計	213,947	207,075
資産合計	995,259	1,003,189
	993,239	1,003,109
負債の部		
流動負債 買掛金	3,985	6,136
リース債務	36	0,130
未払金	2 11,040	2 27,608
未払費用	5,601	4,887
未払法人税等	290	4,007
前受金	142,324	157,419
前文立 預り金	1,870	1,545
その他	2,148	10,975
流動負債合計	167,297	208,863
9.	167,297	208,863
・ 見関ロ 前 ・ ・ ・ ・ ・ ・ ・ ・ ・ ・ ・ ・ ・ ・ ・ ・ ・ ・	107,297	200,003
株主資本		
(本主)	81,244	82,220
資本剰余金	01,244	02,220
資本準備金	432,702	433,678
その他資本剰余金	292,098	292,245
資本剰余金合計		
	724,800	725,924
利益剰余金		
その他利益剰余金	41,612	E 700
繰越利益剰余金		5,702
利益剰余金合計	41,612	5,702
自己株式	22,500	22,291
株主資本合計	825,157	791,555
新株予約権	2,805	2,771
純資産合計	827,962	794,326
負債純資産合計	995,259	1,003,189

【損益計算書】

		(単位:千円)
	前事業年度 (自 2023年8月1日 至 2024年7月31日)	当事業年度 (自 2024年8月1日 至 2025年7月31日)
売上高	2 504,848	2 536,323
売上原価	127,481	164,496
売上総利益	377,366	371,826
販売費及び一般管理費	1, 2 410,501	1, 2 421,994
営業損失()	33,134	50,167
営業外収益		
受取利息	1,677	2,019
為替差益	1,955	
経営指導料	13,180	13,077
その他	101	10
営業外収益合計	16,913	15,108
営業外費用		
支払利息	18	1
為替差損	-	559
営業外費用合計	18	560
経常損失()	16,238	35,619
税引前当期純損失()	16,238	35,619
法人税、住民税及び事業税	1,421	290
法人税等調整額	<u>-</u> _	-
法人税等合計	1,421	290
当期純損失()	17,660	35,909

【売上原価明細書】

		前事業年度 (自 2023年8月1日 至 2024年7月31日)		当事業年度 (自 2024年8月1日 至 2025年7月31日	
区分	注記番号	金額 (千円)	構成比 (%)	金額 (千円)	構成比 (%)
労務費		35,231	28.22	33,381	19.94
経費		89,604	71.78	134,048	80.06
当期総製造費用		124,836	100.0	167,430	100.0
期首仕掛品棚卸高		2,964		319	
合計		127,800		167,749	
期末仕掛品棚卸高		319		3,253	
売上原価		127,481		164,496	

原価計算の方法

原価計算の方法は、個別原価計算による実際原価計算であります。

(注) 主な内訳は次のとおりであります。

	前事業年度	当事業年度
項目	(自 2023年8月1日	(自 2024年8月1日
	至 2024年7月31日)	至 2025年7月31日)
サーバ管理費 (千円)	27,425	26,745
システム管理費 (千円)	41,911	44,728

【株主資本等変動計算書】

前事業年度(自 2023年8月1日 至 2024年7月31日)

(単位:千円)

						(羊瓜・ココノ
	株主資本					
		資本剰余金			利益剰余金	
	資本金	資本準備金	その他 資本剰余金	資本剰余金 合計	その他 利益剰余金	利益剰余金合計
					繰越利益剰余金	
当期首残高	81,244	432,702	292,098	724,800	59,273	59,273
当期変動額						
当期純損失 ()					17,660	17,660
新株の発行(新株予約権の行使)						
当期変動額合計	-	-	-	-	17,660	17,660
当期末残高	81,244	432,702	292,098	724,800	41,612	41,612

	株主	資本	新株予約権	純資産合計	
	自己株式	株主資本合計	あ1.作木 丁 ⁷ 糸51作佳	紀貝庄口可	
当期首残高	22,500	842,817	2,805	845,622	
当期変動額					
当期純損失()		17,660		17,660	
新株の発行(新株予約権の行使)		-		-	
当期変動額合計	-	17,660	-	17,660	
当期末残高	22,500	825,157	2,805	827,962	

当事業年度(自 2024年8月1日 至 2025年7月31日)

(単位:千円)

	株主資本					
			資本剰余金		利益剰余金	
	資本金	資本準備金	その他	資本剰余金	その他 利益剰余金	利益剰余金 合計
		貞 平年 梱 並	資本剰余金	合計	繰越利益剰余金	
当期首残高	81,244	432,702	292,098	724,800	41,612	41,612
当期変動額						
当期純損失()					35,909	35,909
新株の発行(新株予約権の行使)	976	976		976		
自己株式の処分			147	147		
株主資本以外の項目の当期変動額(純額)	_	_	_			_
当期変動額合計	976	976	147	1,123	35,909	35,909
当期末残高	82,220	433,678	292,245	725,924	5,702	5,702

	株主資本		かせるかた	は次立へも
	自己株式	株主資本合計	新株予約権	純資産合計
当期首残高	22,500	825,157	2,805	827,962
当期変動額				
当期純損失 ()		35,909		35,909
新株の発行(新株予約権の行使)		1,952		1,952
自己株式の処分	208	356		356
株主資本以外の項目の当期変動額(純額)			34	34
当期変動額合計	208	33,601	34	33,635
当期末残高	22,291	791,555	2,771	794,326

【注記事項】

(重要な会計方針)

1. 有価証券の評価基準及び評価方法

子会社株式

移動平均法による原価法を採用しております。

2.棚卸資産の評価基準及び評価方法

仕掛品…個別法による原価法(貸借対照表価額は収益性の低下に基づく簿価切下げの方法により算定)を採用しております。

3. 固定資産の減価償却の方法

(1) 有形固定資産(リース資産を除く)

定率法を採用しております。ただし、建物及び2016年4月1日以降に取得した建物附属設備については、定額法を採用しております。

なお、主な耐用年数は次のとおりであります。

建物

8~24年

工具、器具及び備品

3~15年

(2) 無形固定資産

定額法を採用しております。

(3) リース資産

所有権移転外ファイナンス・リース取引に係るリース資産

リース期間を耐用年数とし、残存価額を零とする定額法を採用しております。

4 . 引当金の計上基準

賞与引当金

従業員の賞与支給に備えるため、支給見込額の当事業年度負担分を計上しております。

5. 収益及び費用の計上基準

当社の顧客との契約から生じる収益に関する主要な事業における主な履行義務の内容及び当該履行義務を充足する通常の時点(収益を認識する通常の時点)は以下のとおりであります。

(1) ASPサービス

VALUENEX Radar (バリューネックスレーダー)というASP型ライセンスサービスのもとで、Documents (ドキュメンツ)、Patents DB (パテンツディービー)、Scope (スコープ)、Radar QFD (レーダーキューエフディー)アプリという四つのパッケージを提供しております。契約期間を履行義務の充足期間として、履行義務を充足するにつれて一定の期間に亘り均等に収益を認識しております。

(2) コンサルティングサービス

主として大手企業の研究企画や技術企画等の研究開発部門、知財部門、経営企画等に調査コンサルティングサービスを提供しており、顧客に対する役務提供が完了した時点で収益を認識しております。 なお、当社の取引に関する支払条件は、通常、短期のうちに支払期日が到来し、契約に重要な金融要素は含まれておりません。

(重要な会計上の見積り)

固定資産の減損

1. 当事業年度の財務諸表に計上した金額(単位:千円)

	前事業年度	当事業年度	
有形固定資産	40,283	37,881	

2. 識別した項目に係る重要な会計上の見積りの内容に関する情報

本社オフィスの有形固定資産について割引前将来キャッシュ・フローと帳簿価額とを比較し、当該資産 グループから得られる割引前将来キャッシュ・フローの総額がその帳簿価額を下回り、減損損失を認識す べきであると判定した場合は、帳簿価額を回収可能価額まで減額し、減損損失を計上しております。 認識の判定に使用する将来キャッシュ・フローの見積りは、過去の損益の趨勢を踏まえた一定の成長率に 基づいて算出しております。

当該見積りは、外部環境等によって影響を受ける可能性があり、実際に発生したキャッシュ・フローが 見積りと異なった場合、翌事業年度の財務諸表において、有形固定資産及び減損損失の金額に重要な影響 を与える可能性があります。

(会計方針の変更)

(「法人税、住民税及び事業税等に関する会計基準」等の適用)

「法人税、住民税及び事業税等に関する会計基準」(企業会計基準第27号 2022年10月28日。以下「2022年改正会計基準」という。)等を当事業年度の期首から適用しております。

なお、当該会計方針の変更による財務諸表への影響はありません。

14,220

(貸借対照表関係)

1 当社においては、運転資金の効率的な調達を行うため取引銀行と当座貸越契約を締結しております。この契約に基づく事業年度末における当座貸越契約に係る借入未実行残高は以下のとおりであります。

	前事業年度 (2024年 7 月31日)	当事業年度 (2025年 7 月31日)	
当座貸越極度額	80,000千円	80,000千円	
借入実行残高	-	<u>-</u>	
差引額	80,000	80,000	

2 関係会社に対する金銭債権及び金銭債務(区分表示したものを除く)

	前事業年度 (2024年 7 月31日)	当事業年度 (2025年7月31日)	
短期金銭債権	48,488千円	37,708千円	
短期金銭債務	5,363	24,113	

(損益計算書関係)

1 販売費に属する費用のおおよその割合は前事業年度40.4%、当事業年度41.7%、一般管理費に属する 費用のおおよその割合は前事業年度59.6%、当事業年度58.3%であります。

販売費及び一般管理費のうち主要な費目及び金額は次のとおりであります。

	前事業年度 (自 2023年8月1日 至 2024年7月31日)	当事業年度 (自 2024年8月1日 至 2025年7月31日)
役員報酬	77,982千円	72,833千円
給料及び手当	160,163	166,780
研究開発費	38,315	38,289
減価償却費	3,991	3,455
2 関係会社との取引高	前事業年度 (自 2023年8月1日 至 2024年7月31日)	当事業年度 (自 2024年8月1日 至 2025年7月31日)
営業取引による取引高		
売上高	33,942千円	15,065千円
仕入高	5,450	11,655
販売費及び一般管理費	18,366	24,376

(有価証券関係)

営業取引以外の取引による取引高

前事業年度(2024年7月31日)

子会社株式(貸借対照表計上額は157,453千円)は、市場価格のない株式等であることから、時価を記載しておりません。

16,854

当事業年度(2025年7月31日)

子会社株式(貸借対照表計上額は157,453千円)は、市場価格のない株式等であることから、時価を記載しておりません。

(税効果会計関係)

1.繰延税金資産及び繰延税金負債の発生の主な原因別の内訳

	前事業年度 (2024年 7 月31日)	当事業年度 (2025年7月31日)
繰延税金資産		
前受金	63,265千円	65,666千円
繰越欠損金	58,263	60,883
減価償却超過額	44,962	52,065
その他	1,480	1,597
繰延税金資産小計	167,972	180,213
税務上の繰越欠損金に係る評価性引当額	58,263	60,883
将来減算一時差異等の合計に係る評価性引当額	109,708	119,330
評価性引当額小計	167,972	180,213
繰延税金資産合計	-	-

2.法定実効税率と税効果会計適用後の法人税等の負担率との間に重要な差異があるときの、当該差異の原因となった主要な項目別の内訳

前事業年度及び当事業年度ともに、税引前当期純損失を計上しているため、記載を省略しております。

3 . 法人税等の税率の変更による繰延税金資産及び繰延税金負債の金額の修正

「所得税法等の一部を改正する法律(令和7年法律第13号)」が2025年3月31日に国会で成立したことに伴い、2026年4月1日以後開始する事業年度より、「防衛特別法人税」の課税が行われることになりました。

これに伴い、2026年8月1日以後開始する事業年度以降に解消が見込まれる一時差異等に係る繰延税金 資産及び繰延税金負債については、法定実効税率が34.6%から35.4%に変更されます。

なお、この税率変更による影響は軽微であります。

(収益認識関係)

顧客との契約から生じる収益を理解するための基礎となる情報は、連結財務諸表「注記事項(収益認識関係)」に同一の内容を記載しているため、注記を省略しております。

(重要な後発事象)

該当事項はありません。

【附属明細表】

【有形固定資産等明細表】

資産の種類	当期首残高 (千円)	当期増加額(千円)	当期減少額 (千円)	当期末残高 (千円)	当期末減価償却累計額又は 御累計額 償却累計額 (千円)	当期償却額 (千円)	差引当期末残 高(千円)
有形固定資産							
建物	51,306	-	-	51,306	15,615	2,368	35,690
工具、器具及び備品	32,791	1,086	-	33,877	31,687	1,120	2,190
有形固定資産計	84,097	1,086	-	85,184	47,302	3,489	37,881

【引当金明細表】

該当事項はありません。

(2)【主な資産及び負債の内容】

連結財務諸表を作成しているため、記載を省略しております。

(3)【その他】

該当事項はありません。

第6【提出会社の株式事務の概要】

事業年度	毎年8月1日から翌年7月31日まで
定時株主総会	毎年10月
基準日	毎年 7 月31日
剰余金の配当の基準日	毎年1月31日、毎年7月31日
1 単元の株式数	100株
単元未満株式の買取り	
取扱場所	東京都千代田区丸の内 1 丁目 4 番 5 号 三菱UFJ信託銀行株式会社 証券代 行部
株主名簿管理人	東京都千代田区丸の内 1 丁目 4 番 5 号 三菱UFJ信託銀行株式会社
取次所	
買取手数料	株式の売買の委託に係る手数料相当額として別途定める金額
公告掲載方法	電子公告としております。ただし、やむを得ない事由によって電子公告による公告をすることができない場合には、日本経済新聞に掲載して行います。 電子公告掲載URL https://www.valuenex.com/
株主に対する特典	該当事項はありません。

- (注)当会社の株主は、その有する単元未満株式について、次に掲げる権利以外の権利を行使することができない旨、定 款に定めております。
 - (1)会社法第189条第2項各号に掲げる権利
 - (2)会社法第166条第1項の規定による請求をする権利
 - (3)株主の有する株式数に応じて募集株式の割当及び募集新株予約権の割当を受ける権利

第7【提出会社の参考情報】

1 【提出会社の親会社等の情報】

当社は、金融商品取引法第24条の7第1項に規定する親会社等はありません。

2【その他の参考情報】

当事業年度の開始日から有価証券報告書提出日までの間に、次の書類を提出しております。

(1) 有価証券報告書及びその添付書類並びに確認書

事業年度(第18期)(自 2023年8月1日 至 2024年7月31日)2024年10月29日関東財務局長に提出。

(2) 内部統制報告書及びその添付書類 2024年10月29日関東財務局長に提出。

(3) 半期報告書及び確認書

(第19期中) (自 2024年8月1日 至 2025年1月31日) 2025年3月13日関東財務局長に提出。

(4) 臨時報告書

2024年10月29日関東財務局長に提出。

企業内容等の開示に関する内閣府令第19条第2項第9号の2(株主総会における議決権行使の結果)に基づく 臨時報告書であります。

EDINET提出書類 V A L U E N E X株式会社(E34114) 有価証券報告書

第二部【提出会社の保証会社等の情報】 該当事項はありません。

独立監査人の監査報告書及び内部統制監査報告書

2025年10月28日

VALUENEX株式会社 取締役会 御中

協立監査法人東京事務所

代表社員 業務執行社員 公認会計士 朝田 潔

代表社員 業務執行社員 公認会計士 田中 伴一

<連結財務諸表監查>

監査意見

当監査法人は、金融商品取引法第193条の2第1項の規定に基づく監査証明を行うため、「経理の状況」に掲げられているVALUENEX株式会社の2024年8月1日から2025年7月31日までの連結会計年度の連結財務諸表、すなわち、連結貸借対照表、連結損益計算書、連結包括利益計算書、連結株主資本等変動計算書、連結キャッシュ・フロー計算書、連結財務諸表作成のための基本となる重要な事項、その他の注記及び連結附属明細表について監査を行った。

当監査法人は、上記の連結財務諸表が、我が国において一般に公正妥当と認められる企業会計の基準に準拠して、VALUENEX株式会社及び連結子会社の2025年7月31日現在の財政状態並びに同日をもって終了する連結会計年度の経営成績及びキャッシュ・フローの状況を、全ての重要な点において適正に表示しているものと認める。

監査意見の根拠

当監査法人は、我が国において一般に公正妥当と認められる監査の基準に準拠して監査を行った。監査の基準における 当監査法人の責任は、「連結財務諸表監査における監査人の責任」に記載されている。当監査法人は、我が国における職 業倫理に関する規定に従って、会社及び連結子会社から独立しており、また、監査人としてのその他の倫理上の責任を果 たしている。当監査法人は、意見表明の基礎となる十分かつ適切な監査証拠を入手したと判断している。

監査上の主要な検討事項

監査上の主要な検討事項とは、当連結会計年度の連結財務諸表の監査において、監査人が職業的専門家として特に重要であると判断した事項である。監査上の主要な検討事項は、連結財務諸表全体に対する監査の実施過程及び監査意見の形成において対応した事項であり、当監査法人は、当該事項に対して個別に意見を表明するものではない。

売上高の正確性及び期間帰属の適切性

監査上の主要な検討事項の内容及び決定理由

会社は、ビッグデータ解析ツールの提供をするASPサービスとそれを用いたコンサルティングサービス及びレポート販売等を行っている。

ASPサービスは期間を定めた継続的な利用契約に係るサービスを提供しているため、顧客との契約期間に従い一定の期間にわたって収益を認識している。

ASPサービスの売上は、顧客からサービス提供前に代金を受領するため、前受金として計上後、サービス提供期間に応じて売上に振替られる。

売上計上額計算の基礎データを登録する際に、サービス 金額やサービスの提供期間について誤った登録が行われる と、売上の計上金額を誤り、かつ、誤りが継続されてしま い金額的な影響が重要となる可能性がある。また、サービ スの提供期間に応じた売上計上額の計算ロジックが誤って いた場合についても、その金額的な影響が重要となる可能 性がある。

上記のとおり、ASPサービスの売上の正確性及び期間帰属の適切性に関する潜在的なリスクは重要であることから、当監査法人は、当該事項が監査上の主要な検討事項に該当するものと判断した。

監査上の対応

当監査法人は、ASPサービスの売上の正確性及び期間帰属の適切性を検証するために、主に以下の監査手続を行った。

- ・会社は役務提供の形態に応じた内部統制を構築している。そのため、当監査法人は、ASPサービスの売上に関連 した内部統制の整備及び運用状況の評価を実施した。
- ・ASPサービスの売上の正確性を検証するために、一定のサンプルを抽出し、売上計上額計算の基礎データについて根拠となる申込書等の証憑と突合した。
- ・ASPサービスの売上の期間帰属の適切性を検証するため に、前受金から売上高への振替が役務提供期間に適切に対 応しているかについて、再計算を行って検証した。

その他の記載内容

その他の記載内容は、有価証券報告書に含まれる情報のうち、連結財務諸表及び財務諸表並びにこれらの監査報告書以外の情報である。経営者の責任は、その他の記載内容を作成し開示することにある。また、監査役及び監査役会の責任は、その他の記載内容の報告プロセスの整備及び運用における取締役の職務の執行を監視することにある。

当監査法人の連結財務諸表に対する監査意見の対象にはその他の記載内容は含まれておらず、当監査法人はその他の記載内容に対して意見を表明するものではない。

連結財務諸表監査における当監査法人の責任は、その他の記載内容を通読し、通読の過程において、その他の記載内容と連結財務諸表又は当監査法人が監査の過程で得た知識との間に重要な相違があるかどうか検討すること、また、そのような重要な相違以外にその他の記載内容に重要な誤りの兆候があるかどうか注意を払うことにある。

当監査法人は、実施した作業に基づき、その他の記載内容に重要な誤りがあると判断した場合には、その事実を報告することが求められている。

その他の記載内容に関して、当監査法人が報告すべき事項はない。

連結財務諸表に対する経営者並びに監査役及び監査役会の責任

経営者の責任は、我が国において一般に公正妥当と認められる企業会計の基準に準拠して連結財務諸表を作成し適正に表示することにある。これには、不正又は誤謬による重要な虚偽表示のない連結財務諸表を作成し適正に表示するために経営者が必要と判断した内部統制を整備及び運用することが含まれる。

連結財務諸表を作成するに当たり、経営者は、継続企業の前提に基づき連結財務諸表を作成することが適切であるかどうかを評価し、我が国において一般に公正妥当と認められる企業会計の基準に基づいて継続企業に関する事項を開示する必要がある場合には当該事項を開示する責任がある。

監査役及び監査役会の責任は、財務報告プロセスの整備及び運用における取締役の職務の執行を監視することにある。

連結財務諸表監査における監査人の責任

監査人の責任は、監査人が実施した監査に基づいて、全体としての連結財務諸表に不正又は誤謬による重要な虚偽表示がないかどうかについて合理的な保証を得て、監査報告書において独立の立場から連結財務諸表に対する意見を表明することにある。虚偽表示は、不正又は誤謬により発生する可能性があり、個別に又は集計すると、連結財務諸表の利用者の意思決定に影響を与えると合理的に見込まれる場合に、重要性があると判断される。

監査人は、我が国において一般に公正妥当と認められる監査の基準に従って、監査の過程を通じて、職業的専門家としての判断を行い、職業的懐疑心を保持して以下を実施する。

- ・ 不正又は誤謬による重要な虚偽表示リスクを識別し、評価する。また、重要な虚偽表示リスクに対応した監査手続を 立案し、実施する。監査手続の選択及び適用は監査人の判断による。さらに、意見表明の基礎となる十分かつ適切な監 査証拠を入手する。
- 連結財務諸表監査の目的は、内部統制の有効性について意見表明するためのものではないが、監査人は、リスク評価の実施に際して、状況に応じた適切な監査手続を立案するために、監査に関連する内部統制を検討する。
- ・ 経営者が採用した会計方針及びその適用方法の適切性、並びに経営者によって行われた会計上の見積りの合理性及び 関連する注記事項の妥当性を評価する。
- ・ 経営者が継続企業を前提として連結財務諸表を作成することが適切であるかどうか、また、入手した監査証拠に基づき、継続企業の前提に重要な疑義を生じさせるような事象又は状況に関して重要な不確実性が認められるかどうか結論付ける。継続企業の前提に関する重要な不確実性が認められる場合は、監査報告書において連結財務諸表の注記事項に注意を喚起すること、又は重要な不確実性に関する連結財務諸表の注記事項が適切でない場合は、連結財務諸表に対して除外事項付意見を表明することが求められている。監査人の結論は、監査報告書日までに入手した監査証拠に基づいているが、将来の事象や状況により、企業は継続企業として存続できなくなる可能性がある。
- ・ 連結財務諸表の表示及び注記事項が、我が国において一般に公正妥当と認められる企業会計の基準に準拠しているか どうかとともに、関連する注記事項を含めた連結財務諸表の表示、構成及び内容、並びに連結財務諸表が基礎となる取 引や会計事象を適正に表示しているかどうかを評価する。
- ・ 連結財務諸表に対する意見表明の基礎となる、会社及び連結子会社の財務情報に関する十分かつ適切な監査証拠を入 手するために、連結財務諸表の監査を計画し実施する。監査人は、連結財務諸表の監査に関する指揮、監督及び査閲に 関して責任がある。監査人は、単独で監査意見に対して責任を負う。

監査人は、監査役及び監査役会に対して、計画した監査の範囲とその実施時期、監査の実施過程で識別した内部統制の 重要な不備を含む監査上の重要な発見事項、及び監査の基準で求められているその他の事項について報告を行う。

監査人は、監査役及び監査役会に対して、独立性についての我が国における職業倫理に関する規定を遵守したこと、並びに監査人の独立性に影響を与えると合理的に考えられる事項、及び阻害要因を除去するための対応策を講じている場合 又は阻害要因を許容可能な水準にまで軽減するためのセーフガードを適用している場合はその内容について報告を行う。

監査人は、監査役及び監査役会と協議した事項のうち、当連結会計年度の連結財務諸表の監査で特に重要であると判断した事項を監査上の主要な検討事項と決定し、監査報告書において記載する。ただし、法令等により当該事項の公表が禁止されている場合や、極めて限定的ではあるが、監査報告書において報告することにより生じる不利益が公共の利益を上回ると合理的に見込まれるため、監査人が報告すべきでないと判断した場合は、当該事項を記載しない。

< 内部統制監査 >

監査意見

当監査法人は、金融商品取引法第193条の2第2項の規定に基づく監査証明を行うため、VALUENEX株式会社の2025年7月31日現在の内部統制報告書について監査を行った。

当監査法人は、VALUENEX株式会社が2025年7月31日現在の財務報告に係る内部統制は有効であると表示した上記の内部統制報告書が、我が国において一般に公正妥当と認められる財務報告に係る内部統制の評価の基準に準拠して、財務報告に係る内部統制の評価結果について、全ての重要な点において適正に表示しているものと認める。

監査意見の根拠

当監査法人は、我が国において一般に公正妥当と認められる財務報告に係る内部統制の監査の基準に準拠して内部統制 監査を行った。財務報告に係る内部統制の監査の基準における当監査法人の責任は、「内部統制監査における監査人の責任」に記載されている。当監査法人は、我が国における職業倫理に関する規定に従って、会社及び連結子会社から独立し ており、また、監査人としてのその他の倫理上の責任を果たしている。当監査法人は、意見表明の基礎となる十分かつ適 切な監査証拠を入手したと判断している。

内部統制報告書に対する経営者並びに監査役及び監査役会の責任

経営者の責任は、財務報告に係る内部統制を整備及び運用し、我が国において一般に公正妥当と認められる財務報告に係る内部統制の評価の基準に準拠して内部統制報告書を作成し適正に表示することにある。

監査役及び監査役会の責任は、財務報告に係る内部統制の整備及び運用状況を監視、検証することにある。

なお、財務報告に係る内部統制により財務報告の虚偽の記載を完全には防止又は発見することができない可能性がある。

内部統制監査における監査人の責任

監査人の責任は、監査人が実施した内部統制監査に基づいて、内部統制報告書に重要な虚偽表示がないかどうかについて合理的な保証を得て、内部統制監査報告書において独立の立場から内部統制報告書に対する意見を表明することにある。

監査人は、我が国において一般に公正妥当と認められる財務報告に係る内部統制の監査の基準に従って、監査の過程を通じて、職業的専門家としての判断を行い、職業的懐疑心を保持して以下を実施する。

- ・ 内部統制報告書における財務報告に係る内部統制の評価結果について監査証拠を入手するための監査手続を実施する。内部統制監査の監査手続は、監査人の判断により、財務報告の信頼性に及ぼす影響の重要性に基づいて選択及び適用される。
- ・ 財務報告に係る内部統制の評価範囲、評価手続及び評価結果について経営者が行った記載を含め、全体としての内部 統制報告書の表示を検討する。
- 内部統制報告書における財務報告に係る内部統制の評価結果に関する十分かつ適切な監査証拠を入手するために、内部統制の監査を計画し実施する。監査人は、内部統制報告書の監査に関する指揮、監督及び査閲に関して責任がある。監査人は、単独で監査意見に対して責任を負う。

監査人は、監査役及び監査役会に対して、計画した内部統制監査の範囲とその実施時期、内部統制監査の実施結果、識別した内部統制の開示すべき重要な不備、その是正結果、及び内部統制の監査の基準で求められているその他の事項について報告を行う。

監査人は、監査役及び監査役会に対して、独立性についての我が国における職業倫理に関する規定を遵守したこと、並びに監査人の独立性に影響を与えると合理的に考えられる事項、及び阻害要因を除去するための対応策を講じている場合 又は阻害要因を許容可能な水準にまで軽減するためのセーフガードを適用している場合はその内容について報告を行う。

<報酬関連情報>

当監査法人及び当監査法人と同一のネットワークに属する者に対する、当連結会計年度の会社及び子会社の監査証明業務に基づく報酬の額は、【提出会社の状況】に含まれる【コーポレート・ガバナンスの状況等】(3)【監査の状況】に記載されている。

利害関係

会社及び連結子会社と当監査法人又は業務執行社員との間には、公認会計士法の規定により記載すべき利害関係はない。

以 上

- (注) 1.上記は監査報告書の原本に記載された事項を電子化したものであり、その原本は当社(有価証券報告書提出 会社)が別途保管しております。
 - 2 . X B R L データは監査の対象には含まれていません。

独立監査人の監査報告書

2025年10月28日

VALUENEX株式会社 取締役会 御中

協立監査法人東京事務所

代表社員 業務執行社員 公認会計士 朝田 潔

代表社員 業務執行社員 公認会計士 田中 伴一

<財務諸表監查>

監査意見

当監査法人は、金融商品取引法第193条の2第1項の規定に基づく監査証明を行うため、「経理の状況」に掲げられているVALUENEX株式会社の2024年8月1日から2025年7月31日までの第19期事業年度の財務諸表、すなわち、貸借対照表、損益計算書、株主資本等変動計算書、重要な会計方針、その他の注記及び附属明細表について監査を行った。

当監査法人は、上記の財務諸表が、我が国において一般に公正妥当と認められる企業会計の基準に準拠して、VALUENEX株式会社の2025年7月31日現在の財政状態及び同日をもって終了する事業年度の経営成績を、全ての重要な点において適正に表示しているものと認める。

監査意見の根拠

当監査法人は、我が国において一般に公正妥当と認められる監査の基準に準拠して監査を行った。監査の基準における 当監査法人の責任は、「財務諸表監査における監査人の責任」に記載されている。当監査法人は、我が国における職業倫理に関する規定に従って、会社から独立しており、また、監査人としてのその他の倫理上の責任を果たしている。当監査 法人は、意見表明の基礎となる十分かつ適切な監査証拠を入手したと判断している。

監査上の主要な検討事項

監査上の主要な検討事項とは、当事業年度の財務諸表の監査において、監査人が職業的専門家として特に重要であると 判断した事項である。監査上の主要な検討事項は、財務諸表全体に対する監査の実施過程及び監査意見の形成において対応した事項であり、当監査法人は、当該事項に対して個別に意見を表明するものではない。

売上高の正確性及び期間帰属の適切性

連結財務諸表の監査報告書に記載されている監査上の主要な検討事項(売上高の正確性及び期間帰属の適切性)と同一内容であるため、記載を省略している。

その他の記載内容

その他の記載内容は、有価証券報告書に含まれる情報のうち、連結財務諸表及び財務諸表並びにこれらの監査報告書以外の情報である。経営者の責任は、その他の記載内容を作成し開示することにある。また、監査役及び監査役会の責任は、その他の記載内容の報告プロセスの整備及び運用における取締役の職務の執行を監視することにある。

当監査法人の財務諸表に対する監査意見の対象にはその他の記載内容は含まれておらず、当監査法人はその他の記載内容に対して意見を表明するものではない。

財務諸表監査における当監査法人の責任は、その他の記載内容を通読し、通読の過程において、その他の記載内容と財務諸表又は当監査法人が監査の過程で得た知識との間に重要な相違があるかどうか検討すること、また、そのような重要な相違以外にその他の記載内容に重要な誤りの兆候があるかどうか注意を払うことにある。

当監査法人は、実施した作業に基づき、その他の記載内容に重要な誤りがあると判断した場合には、その事実を報告することが求められている。

その他の記載内容に関して、当監査法人が報告すべき事項はない。

財務諸表に対する経営者並びに監査役及び監査役会の責任

経営者の責任は、我が国において一般に公正妥当と認められる企業会計の基準に準拠して財務諸表を作成し適正に表示することにある。これには、不正又は誤謬による重要な虚偽表示のない財務諸表を作成し適正に表示するために経営者が必要と判断した内部統制を整備及び運用することが含まれる。

財務諸表を作成するに当たり、経営者は、継続企業の前提に基づき財務諸表を作成することが適切であるかどうかを評価し、我が国において一般に公正妥当と認められる企業会計の基準に基づいて継続企業に関する事項を開示する必要がある場合には当該事項を開示する責任がある。

監査役及び監査役会の責任は、財務報告プロセスの整備及び運用における取締役の職務の執行を監視することにある。

財務諸表監査における監査人の責任

監査人の責任は、監査人が実施した監査に基づいて、全体としての財務諸表に不正又は誤謬による重要な虚偽表示がないかどうかについて合理的な保証を得て、監査報告書において独立の立場から財務諸表に対する意見を表明することにある。虚偽表示は、不正又は誤謬により発生する可能性があり、個別に又は集計すると、財務諸表の利用者の意思決定に影響を与えると合理的に見込まれる場合に、重要性があると判断される。

監査人は、我が国において一般に公正妥当と認められる監査の基準に従って、監査の過程を通じて、職業的専門家としての判断を行い、職業的懐疑心を保持して以下を実施する。

- ・ 不正又は誤謬による重要な虚偽表示リスクを識別し、評価する。また、重要な虚偽表示リスクに対応した監査手続を 立案し、実施する。監査手続の選択及び適用は監査人の判断による。さらに、意見表明の基礎となる十分かつ適切な監 香証拠を入手する。
- 財務諸表監査の目的は、内部統制の有効性について意見表明するためのものではないが、監査人は、リスク評価の実施に際して、状況に応じた適切な監査手続を立案するために、監査に関連する内部統制を検討する。
- ・ 経営者が採用した会計方針及びその適用方法の適切性、並びに経営者によって行われた会計上の見積りの合理性及び 関連する注記事項の妥当性を評価する。
- ・ 経営者が継続企業を前提として財務諸表を作成することが適切であるかどうか、また、入手した監査証拠に基づき、 継続企業の前提に重要な疑義を生じさせるような事象又は状況に関して重要な不確実性が認められるかどうか結論付け る。継続企業の前提に関する重要な不確実性が認められる場合は、監査報告書において財務諸表の注記事項に注意を喚 起すること、又は重要な不確実性に関する財務諸表の注記事項が適切でない場合は、財務諸表に対して除外事項付意見 を表明することが求められている。監査人の結論は、監査報告書日までに入手した監査証拠に基づいているが、将来の 事象や状況により、企業は継続企業として存続できなくなる可能性がある。
- 財務諸表の表示及び注記事項が、我が国において一般に公正妥当と認められる企業会計の基準に準拠しているかどうかとともに、関連する注記事項を含めた財務諸表の表示、構成及び内容、並びに財務諸表が基礎となる取引や会計事象を適正に表示しているかどうかを評価する。

監査人は、監査役及び監査役会に対して、計画した監査の範囲とその実施時期、監査の実施過程で識別した内部統制の 重要な不備を含む監査上の重要な発見事項、及び監査の基準で求められているその他の事項について報告を行う。

監査人は、監査役及び監査役会に対して、独立性についての我が国における職業倫理に関する規定を遵守したこと、並びに監査人の独立性に影響を与えると合理的に考えられる事項、及び阻害要因を除去するための対応策を講じている場合 又は阻害要因を許容可能な水準にまで軽減するためのセーフガードを適用している場合はその内容について報告を行う。

EDINET提出書類 V A L U E N E X 株式会社(E34114) 有価証券報告書

監査人は、監査役及び監査役会と協議した事項のうち、当事業年度の財務諸表の監査で特に重要であると判断した事項を監査上の主要な検討事項と決定し、監査報告書において記載する。ただし、法令等により当該事項の公表が禁止されている場合や、極めて限定的ではあるが、監査報告書において報告することにより生じる不利益が公共の利益を上回ると合理的に見込まれるため、監査人が報告すべきでないと判断した場合は、当該事項を記載しない。

<報酬関連情報>

報酬関連情報は、連結財務諸表の監査報告書に記載されている。

利害関係

会社と当監査法人又は業務執行社員との間には、公認会計士法の規定により記載すべき利害関係はない。

以上

- (注) 1.上記は監査報告書の原本に記載された事項を電子化したものであり、その原本は当社(有価証券報告書提出 会社)が別途保管しております。
 - 2 . XBRLデータは監査の対象には含まれていません。