



ファインケミカル事業

- 医薬品開発エコシステム部門
- 医薬品原料プラットフォーム部門
- 医薬品CDMO部門

医薬品開発エコシステム部門、医薬品CDMO部門、医薬品原料プラットフォーム部門の3事業を柱とし、原材料調達から CMC研究開発、商用原薬生産から商用製剤製造まで、医薬品開発・製造の幅広いバリューチェーンでサービスを提供しています。

- * CDMO : Contract Development & Manufacturing Organization
- * CMC : Chemistry, Manufacturing and Control

バリューチェーン (売上計上マップ)



医薬品開発エコシステム部門

開発ステージに適した医療用医薬品の研究開発、治験原薬・治験薬製造のCMCサービスをハイレベルで提供いたします。さらに、ペプチド原薬の製造プロセスの開発、技術移管、ライセンス機能も保有しています。

医薬品原料プラットフォーム部門

多彩かつ高度な大量製造技術を保有し、ジェネリック医薬品の商用原薬の製造、新薬の中間体および原薬の受託製造を手がけています。また、調達プラットフォーム機能として、国内外の信頼あるメーカーと連携し、ジェネリック原薬をはじめ、各種原料・中間体、添加物などの調達と販売を展開しています。

医薬品CDMO部門

長年にわたり、固形剤・半固形剤・注射剤といった様々な剤形の開発、商用生産および改良に携わってきました。特に、半固形剤は年間約400tの製造実績を有しています。2023年11月に注射剤において、日米欧3極に対応した開発初期、中期、後期の治験薬から商用まで製造可能なライン（高薬理活性注射剤製造設備）が稼働いたしました。今後も製造キャパシティを増加させていく予定です。

スペラファーマ株式会社

国内有数の統合型CMC研究開発受託企業であり、医薬品の研究開発から商用化まで、あらゆるステージでハイレベルなCMCソリューションを創出しています。高度な専門性を有する研究者・技術者による高い技術力と新薬開発のノウハウ、豊富な経験と実績により、原薬のプロセス開発・製造、製剤開発・治験薬製造、各種分析法開発・品質試験などの幅広いサービスを提供し、お客様のニーズに合ったフレキシブルな対応をいたします。



スペラネクサス株式会社

医薬品サプライチェーンの川上にあるニーズに広く応える調達プラットフォーム機能を有し、製造機能としてジェネリック原薬の自社品製造から新薬用原薬や中間体、開発品および化成品の受託製造を行っています。GMP準拠の10L~10,000Lの製造サイズと多様な機能を持つ設備で高品質かつコストメリットのある製品を展開しています。また、販売機能として自社品に加え国内外の医薬品原薬や各種原料・中間体、添加物などの商品を幅広く取り揃え、お客様に提案、提供しています。



JITSUBO株式会社

2005年の創業以来、ペプチド医薬品に特化した研究開発企業です。環境に優しく高品質・低コストで製造できる独自の合成技術Molecular Hiving™法を活用し、化粧品から医薬品原薬に至る幅広いペプチド原薬の製造への採用が進んでいます。長年の経験と卓越した研究陣により、目標とするペプチドの製造プロセスを開発し、商業化に当たっては、独占的技術協力関係を結んでいる世界一のペプチド原薬製造CMOであるスイスBachem社と協力して、ご要望のペプチド原薬をお届けします。



岩城製薬佐倉工場株式会社 岩城製薬佐倉工場株式会社

「西の長崎、東の佐倉」と言われる蘭学の盛んな土地であった千葉県佐倉市において2020年7月に始動した、医薬品製造受託会社です。生産可能な剤型としては注射剤（日米欧3極PIC/S GMP、カテゴリ-5相当の封じ込め管理に対応）、固形剤、外皮用剤であり、受託製造に関しては治験薬から商用生産に至るまでの生産能力と生産技術を有しています。また、多くの分析機器を備えていることから、各種分析への対応も可能です。グループ内の主要医薬品製造工場として、設備、技術、品質について今後もレベルアップしていきます。





会社概要情報

会社名 スペラファーマ株式会社
本社住所 〒532-0024 大阪府大阪市淀川区十三本町二丁目17番85号
事業概要 医薬品のCMC研究開発および製造受託事業
主要な事業所 本社
設立 2017年4月
代表者 代表取締役社長 岩城 慶太郎
資本金 3億1千万円

会社名 岩城製薬佐倉工場株式会社
本社住所 〒285-0808 千葉県佐倉市太田字寺ノ作 2183番1
事業概要 医療用医薬品の製造
主要な事業所 本社工場
設立 2020年4月
代表者 代表取締役社長 廣瀬 隆
資本金 1億円

会社名 スペラネクサス株式会社
本社住所 〒103-0023 東京都中央区日本橋本町四丁目8番2号
事業概要 医薬品原料および化成品の製造、販売
主要な事業所 本社、東京オフィス、大阪オフィス、富山オフィス、蒲田研究所、静岡工場、ノースキューブ（東京都北区）
設立 2020年7月
代表者 代表取締役社長 岩城 慶太郎
資本金 3億1千万円

会社名 JITSUBO株式会社
本社住所 〒230-0045 神奈川県横浜市鶴見区末広町一丁目1番43号
ライフサイエンス研究センター 4-1
事業概要 ペプチド合成技術Molecular Hiving™法の開発
原薬製造技術のライセンス
主要な事業所 本社
設立 2005年4月
代表者 代表取締役社長 水船 秀哉
資本金 1千万円



HBC・食品事業

食品原料部門	化粧品原料部門
ライフサイエンス部門	化粧品製販部門

HBC・食品事業は、化粧品、食品、ライフサイエンスの各分野で、原料供給から最終製品の開発・販売まで幅広く展開しています。幅広い調達力と専門性を活かし、多様なニーズに応える価値提供に取り組んでいます。

*HBCは「Health & Beauty Care」の略称です。

バリューチェーン（売上計上マップ）



食品原料部門

食品原料部門では、長年培ってきた調達力を活かし、一般加工食品向けから機能性食品向けまで多様な原料を取り揃え、品質の確保と安定供給に努めています。また、原料探しを効率化するプラットフォームの構築や、担当者が連携して対応するチーム営業にも取り組み、よりスムーズな原料選定を支援しています。豊富な品揃えと対応力を強みに、お客様の原料選定や調達に関わる課題に対して、最適な解決策をご提案します。

化粧品原料部門

化粧品原料部門は、商社として培った国内外の調達力と独自原料を軸に、処方開発や製品企画に最適なご提案と安定供給に努めています。2025年には池田物産グループが加わり、強みである製品ラインナップと販売チャネルをさらに拡充し、R&D機能も一層強化しました。これらの強みを基盤に、お取引先様の多様な課題解決に貢献する高付加価値なソリューションをご提供します。

ライフサイエンス部門

ライフサイエンス部門は、研究用商品・臨床関連製品の販売を通じて基礎研究から臨床までサポートするバイオ事業、新生児・小児分野を中心に国内外メーカーと連携し、医療現場の課題に応じた製品提案を行う医療機器事業、医療機器の薬事申請と製造販売業受託を主とする薬事支援事業を展開しています。幅広い分野での事業を通じて医療・研究の現場を支える総合的なソリューションをご提供します。

化粧品製販部門

化粧品製販部門は、スキンケア・メイクアップなど最終製品の企画・開発・販売を担い、ユーザーの悩みに寄り添う製品づくりを行っています。直販ブランド展開や市場ニーズに即した商品開発に加え、輸入化粧品の取り扱い支援、品質・広告表現に関するチェックなど、製販一体の体制で多角的なサービスをご提供しています。実績に基づく開発力と販売力を活かし、幅広い化粧品ビジネスを推進しています。



HBC・食品事業

イワキ株式会社



アステナグループの中核企業として、食品原料、化粧品原料、ライフサイエンスの分野において、商社・卸売事業を展開しています。長年の事業で培った幅広い調達力を活かし、お客様の課題解決に主眼をおいたプラットフォーム機能の強化を推進しています。既存事業の「深化」と新規事業での「進化」に取り組み、お客様から「選ばれる」存在になるためのソリューションをご提供しています。



アプロス株式会社



アプロス株式会社は2000年に通信販売会社として創業し、自社ブランド「CELL FUTURE (セルフューチャー)」にてシルキーカーパーオイルブロックをはじめとするスキンケア・メイクアップ商品を展開しています。近年は「アプロスライフストア」ブランドも立ち上げ、暮らしに寄り添う商品をご提供しています。お客様のお悩みに応える商品開発とサービスを大切に、良質な商品を新しい価値観とともに届け、喜びに満ちた社会の創造を目指しています。



マルマンH&B株式会社



マルマンH&B株式会社は健康食品や生活雑貨の開発と販売を中心に事業を展開し、さらに化粧品や一般用医薬品の分野にも取り組むことで、より幅広いライフスタイルニーズに応えています。企業理念である「確かなモノづくり」を重視し、高品質な製品の継続的な提供を追求しています。少子超高齢化が進む社会の中で、人々の健やかで快適な暮らしを支える存在として成長し、世界の多様なニーズに寄り添う企業を目指しています。



株式会社アインズラボ



株式会社アインズラボは自社開発システムと蓄積したノウハウを活かし、海外化粧品の取り扱いを希望する国内クライアントや、日本市場で販売を目指す海外メーカーに向けてコンサルティングサービスをご提供しています。薬事や物流部門に代わる許認可業務、化粧品分析、広告表現の適法チェックまでワンストップで支援し、独自スキームにより品質とコストの両面で最適解を導く化粧品ビジネスの総合サポートを行っています。



池田物産株式会社



池田物産株式会社は化粧品・食品添加物・香料を専門に扱う商社です。長年にわたり築き上げたグローバルなネットワークによる「調達力」と、独自性を生み出す「R&D機能」を掛け合わせることで、単なる素材提供に留まらない価値創造型のビジネスを展開しています。提案・マーケティング・研究・人間力の4要素からなる「豊かさを与え続ける力」を強みに、社会に貢献する企業を目指しています。



ポーエン化成株式会社



ポーエン化成株式会社は製造・開発技術と品質管理を基盤に、効率改善を目的とした独自開発の製造機器による安全・安心な製品づくりに取り組んでいます。加工食品向け原料や機能性食品原料の抽出から粉末化までを一貫して手がけ、高い独自性を発揮しています。健康食品GMP認証を取得し、多様化するお客様のニーズに柔軟に応える体制を整え、社会への貢献を目指しています。

※持分法適用会社





会社概要情報

会社名	イワキ株式会社
本社住所	〒103-0023 東京都中央区日本橋本町四丁目8番2号
事業概要	化粧品原料・食品原料の販売、研究・臨床関連製品の販売、医療機器の販売、薬事申請・薬事支援
主要な事業所	本社、大阪オフィス、富山オフィス、福岡オフィス、東京アネックス、福岡アネックス
設立	2020年7月
代表者	代表取締役社長 門倉 稔
資本金	3億円

会社名	アプロス株式会社
本社住所	〒104-0061 東京都中央区銀座一丁目16番1号 東貨ビル6階
事業概要	化粧品の製造販売、健康食品の製造販売
主要な事業所	本社
設立	2000年4月
代表者	代表取締役社長 烏星 孝行
資本金	9千万円

会社名	マルマンH&B株式会社
本社住所	〒101-0048 東京都千代田区神田司町二丁目2番12号
事業概要	化粧品・健康食品・パイポ・生活雑貨の製造、一般用医薬品の卸販売
主要な事業所	本社、神田アネックス
設立	2018年7月
代表者	代表取締役社長 溝田 勝彦
資本金	1億円

会社名	株式会社アインズラボ
本社住所	〒650-0023 兵庫県神戸市中央区栄町通五丁目1番17
事業概要	化粧品製造販売、化粧品分析、化粧品原料卸、化粧品輸入、化粧品の広告表現適法チェック、その他化粧品ビジネスサポート
主要な事業所	本社、第四倉庫（兵庫県西宮市）、その他提携倉庫有
設立	2010年11月
代表者	代表取締役社長 多賀 麻利恵
資本金	1百万円

会社名	池田物産株式会社
本社住所	〒220-0012 横浜市西区みなとみらい三丁目6番3号 MMパークビル12階
事業概要	香料、化粧品原料、医薬品原料、医薬部外品、食品原料、化粧品、食品添加物、天然色素、美容健康商品、生活雑貨等の輸出入
主要な事業所	本社、R&Dセンター、横浜事業所
設立	1956年5月
代表者	代表取締役社長 大森 伸二
資本金	1億円

会社名	ポーエン化成株式会社 <small>※持分法適用会社</small>
本社住所	〒351-0115 埼玉県和光市新倉七丁目9番32号
事業概要	畜肉・魚介・野菜等の調味料製造、果汁粉末、健康食品素材、シーズニング等のOEM商品の受託製造、（化成品の輸入販売）
主要な事業所	本社工場
設立	1965年4月
代表者	代表取締役社長 伊藤 雅己
資本金	18百万円



医薬事業

医薬品部門 美容医療部門

主に皮膚外用薬の開発・製造・販売を行っており、抗真菌外用薬ではトップシェアを有しています。アトピー性皮膚炎の第一選択薬であるステロイド外用剤についても、10成分30品目と、他社にはない幅広い品揃えを提供しています。美容医療部門では、「ナビジョンDR」および「イルセラ」ブランドを、医療機関を通じて販売しています。

バリューチェーン（売上計上マップ）



医薬品部門

医薬品部門では、高品質な皮膚外用剤や肌に優しい化粧品の開発・製造・販売を通じて、人々の皮膚の保健に貢献しています。

医薬品においては、主力のステロイド外用剤や抗真菌外用剤では複数の有効成分や先発品にない製剤など豊富な品揃えを有しています。MRの専門知識・情報提供も行い、半固形製剤では高い市場シェアを有しています。

美容医療部門

美容医療部門では、美容施術の前後にも使用していただける医療機関専売化粧品「ナビジョンDR」および「イルセラ」ブランドを展開しています。美容医療を身近な存在と感じ、肌をより良いコンディションに整えたい方々をサポートしています。

岩城製薬株式会社



1931年の創業以来、当社は医薬品を中心に開発・製造・販売を行ってきました。特に近年は医療用皮膚外用剤に強みを持ち、国内でもトップクラスの品揃えにより、高い市場占有率を有しています。また、蒲田事業所内に研究部門と製造部門を構え、全国にはMRを配置することで、皮膚外用剤において製剤設計から生産・品質管理・販売まで一貫したバリューチェーンを構築しています。美容医療部門では、美容皮膚研究に基づく医療機関専売化粧品を展開しています。「信頼される、塗り薬とスキンケアのリーディングカンパニー」をビジョンに掲げ、皆様の皮膚の健康に貢献することを目指しています。





会社概要情報

会社名	岩城製薬株式会社
本社住所	〒103-0023 東京都中央区日本橋本町四丁目8番2号
事業概要	医療用医薬品・一般用医薬品の製造・販売 外皮用剤の製剤設計および製造受託
主要な事業所	本社、蒲田事業所など
設立	1948年9月
代表者	代表取締役社長 西村 泰輔（取締役会長 岩城 慶太郎）
資本金	2億1千万円



化学品事業

表面処理薬品部門 表面処理設備部門

表面処理薬品の先端を目指して、プリント基板・電子部品・半導体・自動車の4セグメントを中心に研究開発や新しい製造方法の開発に注力しています。また、プリント基板製造に欠かせない装置を製造販売し、薬品と装置の総合的なソリューションを提供します。

バリューチェーン（売上計上マップ）



表面処理薬品部門

表面処理薬品部門は4つの大きな市場に向けて、グローバルに高品質高性能の薬品を提供しています。プリント基板市場向けに高機能ビアフィル用めっき薬品や、精度の高いシード層エッチング液を提供し、高付加価値分野で高い評価を受けています。電子部品市場向けにはMLCC素材に適合したすずめっき薬品をいち早く市場に投入することで、各国の受動部品に多く採用されています。半導体市場向けにはセンサーやパワーモジュール向けに種々薬品を提供しています。自動車用途向けについては、常に次世代のニーズにお応えすべく開発を進めています。

表面処理設備部門

表面処理設備部門はプリント基板製造における回路形成に欠かせないフォトレジストの現像および剥離、銅のエッチングを行うスプレーラインの開発、製造、販売を行っています。PCやスマートフォン、ICパッケージは微細化が進み、それを実現するためのスプレーシステムは必須であり、特に高機能基板市場において高い信頼を得ています。また、各種めっき処理に関する機器・装置や金属塩および薬品原料、消耗品の販売を行っています。

メルテックス株式会社

高付加価値の表面処理薬品の提供を行い、お客様のご要望にお応えし、あるいは独自に次世代に要求される特性を考え研究開発に取り組んでいます。エレクトロニクス産業では5Gへの移行や6Gへの準備が進み、変化のスピードが益々速まる中、当社は中国（天津・深圳）、台湾、韓国、タイにグループ会社を持ち、グローバルにサービスを提供し、「お客様の不・用事を解決することを通じて社会に貢献する」を理念とし開発に取り組んでいます。



東海メルテックス株式会社

東海メルテックスはアルカリエッチング液の製造・回収・リサイクルを行う環境配慮型の薬品製造工場です。また、ここで造られる高品質の硫酸銅は半導体用途を含め市場で高い評価を得ています。今後はエッチング用途以外に使用される薬品を含めた製品品目を増やし、市場のニーズにお応えしていきます。



東京化工機株式会社



東京化工機は、機械装置メーカーとして、プリント配線板製造装置やフラットパネル全般の表面処理装置の設計、製造および販売をしています。今まで培ってきたフォトレジストの現像・銅のエッチング・フォトレジストの剥離・洗浄・各工程の前処理・乾燥機等のトータル工程処理技術を提供することにより、高機能プリント基板や半導体パッケージ基板において高い評価を得ています。今後も市場ニーズにお応えすべく開発を続けていきます。



Meltex Asia (Thailand) Co., Ltd.

メルテックスがタイのチョンブリ県に持つ薬品製造会社です。グローバル品質の製造も達成し、BCPの観点から製造品目を徐々に増やしています。当社はタイ国内やアセアン諸国向けだけでなく、中国や韓国、そして日本にも薬品を提供しています。日本およびタイに工場を有することでお客様にご安心いただける供給体制を築けたことにより事業全体の成長に貢献しています。





会社概要情報

会社名	メルテックス株式会社
本社住所	〒103-0023 東京都中央区日本橋本町四丁目8番2号
事業概要	表面処理薬品の製造販売 電子工業用薬品の製造販売 化学機器の設計・施工 化学薬品、金属の分析および回収 プリント配線板の製造プラントの製造
主要な事業所	本社、CSセンター（埼玉県さいたま市）、熊谷工場など
設立	1960年10月
代表者	代表取締役社長 藤原 誠（取締役会長 古橋 勝美）
資本金	4億8千万円

会社名	東海メルテックス株式会社
本社住所	〒510-0875 三重県四日市市大治田三丁目4番45号
事業概要	表面処理薬品の製造
主要な事業所	本社工場
設立	1951年7月
代表者	代表取締役社長 後藤 正義
資本金	42百万円

会社名	東京化工機株式会社
本社住所	〒399-4601 長野県上伊那郡箕輪町大字中箕輪14017番地50号
事業概要	プリント配線板製造装置およびフラットパネル全般の 表面処理装置の設計、製造および販売
主要な事業所	本社工場、大宮開発センター（埼玉県さいたま市）など
設立	1966年5月
代表者	代表取締役社長 藤原 誠
資本金	3億円

会社名	台湾メルテックス社
本社住所	8F., No. 65, Sec. 1, Qingfeng Rd., Zhongli Dist., Taoyuan City 32056, Taiwan (R.O.C.)
事業概要	台湾における表面処理薬品の販売
主要な事業所	本社
設立	1994年10月
代表者	董事長 石井 大輔
資本金	NT\$24,000,000

会社名	メルテックスアジアタイランド社
本社住所	Amata City Chonburi Industrial Estate Phase 8 700/831 Moo 6, Tambol Nongtumlueng, Amphur Phanthong, Chonburi 20160
事業概要	表面処理薬品の製造・販売 電子工業用薬品の製造販売
主要な事業所	本社工場、バンコク事務所
設立	2012年8月
代表者	代表取締役社長 吉岡 昌彦
資本金	THB202,000,000

会社名	美绿达科技(天津)有限公司
本社住所	Unit 2407, The Exchange Tower 2, 189 Nanjing Road, Tianjin 300-051
事業概要	中国華東・華北地域における表面処理薬品の販売
主要な事業所	本社
設立	2012年6月
代表者	董事長 田嶋 和貴
資本金	US\$2,030,000



会社概要情報

会社名	メルテックス코리아社
本社住所	Gunpo IT VALLEY B-1905~6, Gosan-ro 148beon-gil 17, Gunpo-si, Gyeonggi-do, Korea.
事業概要	韓国における表面処理薬品の販売
主要な事業所	本社
設立	2014年5月
代表者	代表理事 山本 桂
資本金	KRW900,000,000

会社名	弘塑電子設備(上海)有限公司
本社住所	〒201616 中華人民共和国上海市松江区彭丰路790号
事業概要	中国におけるプリント基板製造用プラントの製造・販売
主要な事業所	本社
設立	2004年1月
代表者	董事長 藤原 誠
資本金	US\$1,500,000



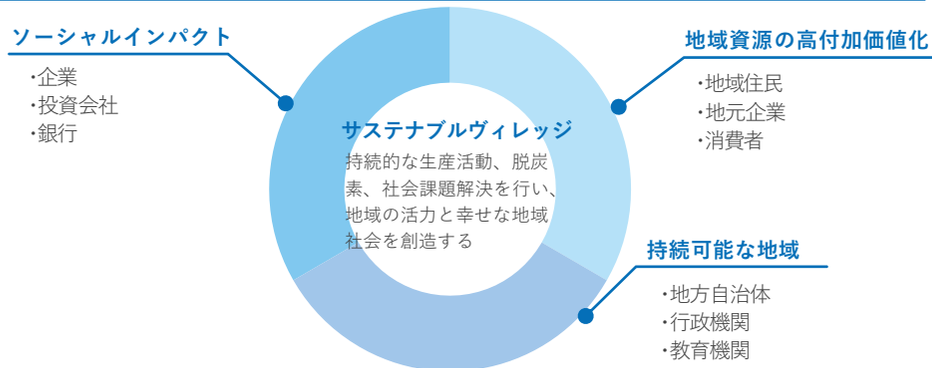
ソーシャルインパクト事業

社会的な課題の解決を目指す事業を展開しています。特に地域社会と共に事業を創り上げる地域共創型の事業に力を入れています。能登半島の最先端に位置する石川県珠洲市に拠点を置き、地域の皆様とともに、地域資源の付加価値を向上させ、循環型地域経済の構築に貢献します。

POINT

石川県珠洲市を拠点に地域社会と協力関係を築き地域資源を発掘し、そこから社会課題の解決につながる新規事業を創出します。

大きな構想を共有しながらそれぞれの目標を達成することが重要です



地域循環型経済の構築を目指して当社が実施している事業

ヘルスケア事業

アステナグループの医薬品製造ノウハウと、能登の素材を生かしたヘルスケアブランド「NAIA」の企画・製造・販売。

農業事業

地元の農家と連携して、有機米やラフマの栽培・販売を行い、それらをヘルスケア商品の素材として加工する事業。

地域商社事業

日本酒等地域特産品の仕入れや販売。地域の魅力を全国へ届ける取り組みや、地元生産者との密接な連携を通じた新たな価値創造。

自治体支援事業

地域社会を応援する関係人口の創出や、持続可能な地域づくりを目指す地方自治体の取り組みを支援するためのふるさと納税プラットフォームの構築。

投資事業

地域社会の発展に貢献し、ソーシャルインパクトを創出するベンチャーを中心とした企業への投資。投資先と自社事業のシナジー創出による持続可能な地域社会の発展。

研究開発事業

大学などの教育機関や研究機関との連携による、農業や畜産業における環境負荷を低減する仕組みや技術の研究開発。

アステナミネルヴァ株式会社 ASTENA Minerva

社会課題解決型の事業を新規立案、運営する会社として、イワキ総合研究所を商号変更し、2021年12月に新たにアステナミネルヴァとしてスタートしました。現在は、主にソーシャルインパクト事業のコーポレート機能を担い、自治体支援、教育、地域貢献を中心とした事業を展開しています。

株式会社NAIA



ヘルスケアブランド「NAIA」の企画・販売等を行い、農業や地域商社機能も担っています。

奥能登SDGs投資事業有限責任組合（のとSDGsファンド）

珠洲市をはじめとした能登地域を中心に地域の資産・資源を有効利活用した持続可能なビジネスの創出およびSDGsに資する事業を行う企業を支援するモデルをつくり、社会変革の実現とSDGs達成に向けた最初の一步を能登地域から踏み出すことを目指して、2021年7月に設立されました。アステナホールディングスが、LPとして出資しています。



会社概要情報

会社名	アステナミネルヴァ株式会社
本社住所	〒927-1215 石川県珠洲市上戸町北方4字177番地3
事業概要	ソーシャルインパクト事業のコーポレート機能
主要な事業所	本社
設立	2021年12月
代表者	代表取締役社長 清水 雅楽乃
資本金	1千万円

会社名	株式会社NAIA
本社住所	〒927-1215 石川県珠洲市上戸町北方4字177番地3
事業概要	ヘルスケアブランド「NAIA」の企画・販売、農業と地域商社
主要な事業所	本社
設立	2023年1月
代表者	代表取締役社長 清水 雅楽乃
資本金	1千万円

名称	奥能登SDGs投資事業有限責任組合（のとSDGsファンド）
所在地	〒920-0855 石川県金沢市武蔵町1番16号
目的	能登地域を中心にSDGsに資する事業への投資
設立	2021年7月

その他

アステナハートフル株式会社

アステナハートフルは、アステナグループの業務サポート、ファシリティサービスを提供する会社として、2021年6月1日スタートしました。アステナグループ各社の円滑な営業遂行のための重要な基盤である総務・業務部門の現場を支えます。「多様な人々が集まり、持続可能な様々な価値を創み出し、アステナグループを通じて社会に貢献できる会社」を目指します。

会社名	アステナハートフル株式会社
本社住所	〒103-0023 東京都中央区日本橋本町四丁目8番2号
事業概要	アステナグループの業務受託
主要な事業所	本社
設立	2021年3月
代表者	代表取締役社長 中越 尚
資本金	3百万円

会社概要 (2025年12月 現在)

社名	アステナホールディングス株式会社
本社	東京本社 〒103-8403 東京都中央区日本橋本町四丁目8番2号 珠洲本社/珠洲ESGオフィス 〒927-1215 石川県珠洲市上戸町北方四字177番3
創業	1914年（大正3年）7月
設立	1941年（昭和16年）9月
売上高	627億円（2025年11月期）
資本金	46億29百万円
グループ従業員数	連結 1,543名
主要取引銀行	みずほ銀行・三井住友銀行・三菱UFJ銀行・ 三井住友信託銀行・りそな銀行・静岡銀行

役員 (2026年2月 現在)

代表取締役社長	瀬戸口 智
取締役	岩城 慶太郎
社外取締役	二之宮 義泰
社外取締役	永井 恒男
社外取締役	永井 三岐子
社外取締役	佐藤 桂
常勤監査役	磯部 俊光
常勤監査役	渡邊 弘行
社外監査役	秋山 卓司
社外監査役	古川 和典