

2024年2月9日

社内外統合型アクセラレータープログラム「TRIBUS 2023」の成果発表会を開催

～社内起業家・社外スタートアップ計 18 企業・チームが発表、共創イノベーションを加速～

株式会社リコー（社長執行役員：大山 晃）は、社内起業家とスタートアップ企業の成長を支援し、事業共創を目指す社内外統合型のアクセラレータープログラム「TRIBUS（トライバス）2023」の成果発表会「TRIBUS Investors Day」を、2月8日に開催しました。

本プログラムは、リコーグループ社員であれば誰でも応募できる社内起業家プログラムと、スタートアップからの応募を募るプログラムを統合した形で運用する、統合型アクセラレータープログラムです。5期目となる本年度は、「RECONNECT #つなぐ #つなげる #つなぎなおす」をテーマに、社内からは51件の応募がありました。また、リコーグループ内から提示された過去最大となる7つの事業領域とその他領域でビジネスアイデアを広く募集し、社外からは132件の応募がありました。今回の「TRIBUS Investors Day」では、2023年10月の統合ピッチを通過した社内起業家9チームと、スタートアップ企業9社が、新サービスの発表やプロトタイプによる実証実験結果など、事業の進捗状況や今後の展開について成果発表を行いました。

スタートアップ企業は、リコーの事業部やグループ会社との協業／連携の活動状況や、最新の事業状況について発表し、本イベントに協賛している企業から、協賛企業賞を受賞しました。受賞は下記の通りとなります。

賞	受賞企業	協賛企業名
住友商事賞	オングリットホールディングス株式会社	住友商事株式会社
HAX 賞	株式会社 RICOS	HAX Tokyo
SG ホールディングス賞	amu 株式会社	SG ホールディングス株式会社
三菱地所賞	株式会社助太刀	三菱地所株式会社

また、社内起業家は、株式会社ユニッジの支援を受け、ビジネスプランをより良いものへ磨き、事業化実現に向けた活動を行ってきており、その成果を発表しました。これから専任として自由裁量権を持って、本格的な事業化検討が認められるチームに与えられる「TRIBUS 社内起業賞」には、植平 将嵩さん率いる可食性コーティングによる食品ロスの削減、武田 謙郎さん率いる宇宙映像事業、塚原 みなさん率いるエチオピア地方都市向け買物支援サービスが選ばれました。

株式会社リコー <https://jp.ricoh.com/>

報道関係のお問い合わせ先 広報室 TEL：050-3814-2806(直通) E-mail：koho@ricoh.co.jp

お客様のお問い合わせ先 株式会社ユニッジ TRIBUS 担当

受付フォーム：<https://webform.ricoh.com/form/pub/e00126/contact01>



【「TRIBUS 2023」参加企業／チームの概要】

スタートアップ企業

会社名	代表者	応募プラン概要	活動内容・トピックス
オングリットホールディングス株式会社 https://www.ongrit.com/ 住友商事賞	森川 春菜	土木、建設業界に関するロボット、AI 開発・自社開発ロボット、点検用特殊車両のレンタル及びサービスの提供	<ul style="list-style-type: none"> インフラ構造物をスクリーニング点検する自社開発『インフラ監視システム』の精度向上のため、リコージャパンの営業車にカメラを設置し、教師データを取得 リコーグループ内4部署と意見交換し、連携検討
株式会社アルダグラム https://lp.kanna4u.com/	長濱 光	プロジェクト管理アプリ「KANNA プロジェクト」とデジタル帳票アプリ「KANNA レポート」を活用し、リアル空間業務のデジタル化を加速する DX ソリューションの共創	<ul style="list-style-type: none"> KANNA の「現場のデジタル化サービス」視点でのリコーとの販売連携の検証 新サービス「KANNA レポート」に関する帳票作成業務のデジタル化ニーズの検証 「KANNA プロジェクト」の更なる付加価値のため、「RICOH THETA」とのシームレスなデータ連携ニーズの検証
株式会社助太刀 https://suke-dachi.jp/company/ 三菱地所賞	我妻 陽一	事業者間マッチングコンサルティングサービスの実証実験	<ul style="list-style-type: none"> リコーグループ顧客先へサービスの有効性に関する検証実験を実施し、採用力診断、診断に伴うコンサルティングを実施 実証実験の結果を基にコンサルティングサービスの事業性を評価 中・長期展望として、助太刀の建設業向けプロダクト開発力とリコーグループの AI/ビッグデータ等をかけあわせた新規事業の検討
株式会社 CONOC https://conoc-dx.co.jp/	山口 一	RICOH360 platform を CONOC と連携し、施工管理業務の人手不足と労働時間削減に対	<ul style="list-style-type: none"> RICOH360 platform と CONOC の API 連携とその技術検証、実用性の確認 CONOC ユーザー/RICOH クライアントに対するサービスのヒアリングとユースケースの検証・

		するソリューションを開発・提供	現況の把握・市場開拓へ向けたアクションプランの策定
株式会社 Floow https://floow.jp/ アルファドライブ賞	利光 健一	個品 QR を活用した消費財メーカー向けの顧客管理 (CRM) ・データマーケティングサービスを提供	<ul style="list-style-type: none"> ・ メーカー宣伝部社員へのインタビューを多数実施しマネタイズにつながる顧客課題の発掘 ・ メーカーニーズ&購入者 UX 検証 ・ 大手印刷会社への機器導入に向けたマイルストーンを明確化
株式会社 PIJIN https://jp.qrtranslator.com/	高岡 謙二	多言語・音声対応個品 QR のインバウンド向けマーケティングに関する付加価値検証	<ul style="list-style-type: none"> ・ QR Translator で個品 QR を発行し商品に搭載するまでのリコーとの連携プロセスを検証 ・ 個品 QR を搭載した 3 種類の商品で小規模の実証実験を実施しデータを取得 ・ 多言語対応のニーズがあるリコーグループ顧客先での実証実験およびヒアリングを準備中
株式会社スカイディスク https://skydisc.jp/ STATION Ai 賞	内村 安里	計画立案業務の効率化、脱属人化、生産効率の改善を支援。業界初 AIxSaaS 搭載「最適ワークス」の提供	<ul style="list-style-type: none"> ・ リコーグループ顧客先に対し、生産計画に関する課題ニーズの検証・ヒアリングを実施 (4 社からの引き合い) ・ 検証結果を基にプロダクトの必要性・方向性・事業性を評価 ・ リコーグループ内でのトライアル検証、プロダクトの機能性、今後の開発領域について評価 ・ リコージャパン営業向けに勉強会の実施、3 社からの引き合い ・ リコー本社との連携により、全国水平展開を目指し、パッケージ化の検討
株式会社 RICOS https://www.ricos.co.jp/ HAX賞	井原 遊	独自 AI モデルや最適化システム等を用いた製造業の設計業務の高度化/効率化	<ul style="list-style-type: none"> ・ リコーネットワークを活用した想定顧客へのインタビュー実施によるニーズや現況の把握 ・ 上記を受けた弊社社内での販売手法、宣伝手法の改善 ・ リコー社内の想定ユーザーの特定と、弊社ツールのトライアルと、UX の改善点フィードバック
amu 株式会社 https://www.amu.co.jp/ Spiral Innovation Partners 賞 SGホールディングス賞	加藤 広大	廃漁網を回収しアップサイクル。再生ナイロン素材「amuca」を提供。販売商品の再回収、再資源化を行い、サーキュラーエコノミーを提供	<ul style="list-style-type: none"> ・ 樹脂判別ハンディセンサーを活用した沼津港での回収 ・ リコージャパン紹介による、京都府舞鶴市との回収プロジェクト企画検討 ・ リコージャパン宮城支社と回収スキーム確立へ向けた企画検討

			<ul style="list-style-type: none"> ・ リコージャパン岡山支社紹介による、岡山県萩原工業様とPE 再資源化プロジェクトの企画検討 ・ リコージャパン島根支社紹介による、島根県御津フィッシャーマンズファクトリー様と回収スキーム確立へ向けた企画
--	--	--	---

「TRIBUS 社内企業賞」受賞チーム

代表者所属会社名	代表者	アイデアの概要	活動内容・トピックス
株式会社リコー	植平将嵩	可食性コーティングによる食品ロスの削減	<ul style="list-style-type: none"> ・ 事業化に向けての提供技術のブラッシュアップ ・ 食品小売業へのテスト販売 ・ 研究機関、スタートアップ連携による技術検証
リコーテクノロジーズ株式会社 オーディエンス賞	武田謙郎	宇宙映像事業	<ul style="list-style-type: none"> ・ 天体撮影に関するソリューション仮説検証の実施 ・ 顧客への提供コンテンツ整備と、実現可能性検証
株式会社リコー ANOBACA 賞	塚原みな	エチオピア地方都市向け買物支援サービス	<ul style="list-style-type: none"> ・ エチオピア現地で買い物支援サービスの実証実験 ・ 現地でのオペレーション方法の検討実施

社外審査員(氏名五十音順)

[Spiral Innovation Partners](#) 代表パートナー 岡 洋 氏

[STATION Ai 株式会社](#) 代表取締役社長 佐橋 宏隆 氏

[新生インパクト投資株式会社](#) 代表取締役 高塚 清佳 氏

[株式会社 ANOBACA](#) パートナー 萩谷 聡 氏

[株式会社アルファドライブ](#) 代表取締役社長 兼 CEO 麻生 要一 氏

[株式会社ユニッツ](#) Co-CEO 土井 雄介 氏

社内審査員

株式会社リコー 代表取締役会長 山下良則

株式会社リコー 先端技術研究所 所長 山田 泰史

株式会社リコー 未来デザインセンター所長 駒場 瑞穂

協賛企業

[住友商事株式会社](#)

[HAX Tokyo](#)

[SG ホールディングス株式会社](#)

[三菱地所株式会社](#)



社内新規事業通過チーム、登壇スタートアップ、審査員、協賛企業



登壇スタートアップ企業



社内新規事業通過チーム



スタートアップピッチの様子(株式会社スカイディスク)



社内チームピッチの様子(宇宙映像事業)

■ 関連情報

「TRIBUS」Web サイト

<https://accelerator.ricoh/>

「TRIBUS スタジオ」Web サイト

<https://accelerator.ricoh/tribusstudio/>

■ 関連ニュース

TRIBUS 社内起業家 1 期生のネクスト・ステージへのチャレンジが決定

https://jp.ricoh.com/release/2024/0209_1

社内外起業家とスタートアップを支援する事業共創プログラム「TRIBUS 2023」のビジネスアイデア募集を開始

https://jp.ricoh.com/release/2023/0622_1

「TRIBUS 2023」、統合ピッチコンテストを実施

https://jp.ricoh.com/release/2023/1020_1

*記載の社名、製品名は、各社の商標または登録商標です。

| リコーグループについて |

リコーグループは、お客様のDXを支援し、そのビジネスを成功に導くデジタルサービス、印刷および画像ソリューションなどを世界約200の国と地域で提供しています(2023年3月期グループ連結売上高2兆1,341億円)。

“はたらく”に歓びを 創業以来85年以上にわたり、お客様の“はたらく”に寄り添ってきた私たちは、これからもリーディングカンパニーとして、“はたらく”の未来を想像し、ワークプレイスの変革を通じて、人ならではの創造力の発揮を支援、さらには持続可能な社会の実現に貢献してまいります。

詳しい情報は、こちらをご覧ください。 <https://jp.ricoh.com/>