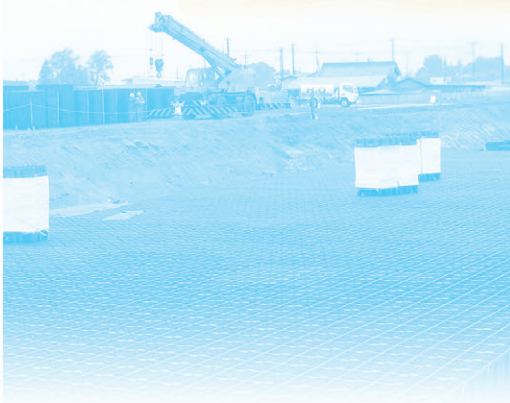


Risu Plastic Group



岐阜プラスチック工業株式会社
リスパック株式会社
リス興業株式会社
リス株式会社
リスジョイントプロダクツ株式会社
東栄管機株式会社
大岐卓ビル株式会社
リス・ロジスティクス株式会社
大幸化成株式会社
RISU AMERICA, INC.

経営理念

企業は一つの生活グループである。

全社員がより幸福になるように、

企業経営はすべて我々グループの生活の向上を期することが目的である。

そして企業を通じて社会に奉仕することである。



代表取締役社長 **大松 栄太**

当社は、プラスチック産業の黎明期であった1953年に創業して以来、プラスチック総合メーカーとして日用品・物流産業資材・食品包装容器・建設土木資材・スポーツ用資材・工業部品・医療機器関連部品などの幅広い分野で製品提供を行い、パイオニア的役割を果たしてきました。製品の販売に際し、人々に愛される動物である「リス」を企業ブランドとし、顧客第一主義に徹し自社開発製品を自社ルートで販売するという姿勢を貫いています。そして、長年の歴史の中で培った加工技術を最大限活用し、「楽しさ」「快適さ」「心地よさ」といった人々の生活をより豊かにする製品づくりに邁進しております。

プラスチックが世の中に台頭してから約1世紀が経過し、その機能の高さから人々の生活に多大の利便性と恩恵をもたらす必要不可欠な素材に発展してきました。

一方で、海洋プラスチックごみ問題、気候変動問題等との関連も指摘されており、国際的に喫緊の課題となっております。

人々の生活基盤を支えるプラスチックを将来に亘り持続可能的に使用し続けられるようにするために、今後世界規模で、環境に配慮した原料および技術、更には設計思想に至るまであらゆるイノベーションが加速していくと考えます。

当社は、それらの変革期を当社の成長及び社会貢献の絶好の機会と捉え、グループの総合力を最大限発揮し、環境負荷を低減できる次世代素材の開発や先進技術の研究に励んでおります。具体的には、バイオプラスチックのリーディングカンパニーとして、食品容器を中心とする様々な製品に、地球にやさしい植物由来のバイオ素材を活用しております。また、高強度・超軽量を実現した当社独自のハニカムコア材「テクセル」を開発し様々な製品に展開を図っております。更には、パレットに代表される物流資材のリサイクル資源循環のスキームを構築するなど環境負荷の低減技術の確立に努めております。

プラスチックには、新素材・新技術などの活用によりまだまだ進化する要素が多く存在します。当社はそのようなプラスチックの持つ「無限の可能性」に果敢に挑み、それらの可能性を加工メーカーとして実際のカたち(製品)にしていくことで人々の暮らしをより豊かで快適にできる新しい世界を創造していきます。

無限の可能性をカタチに

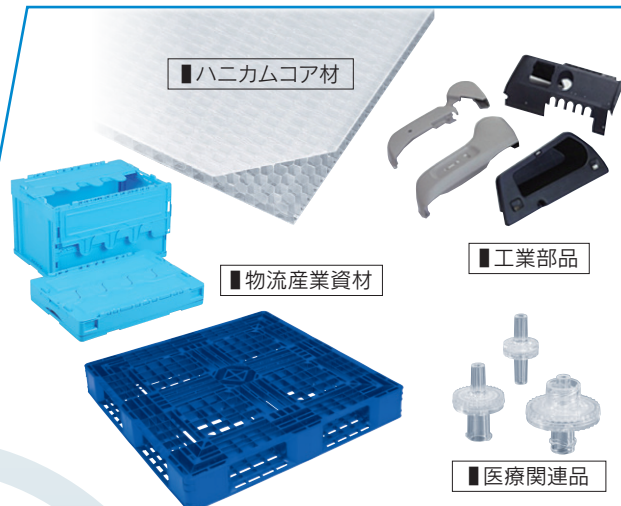
リスパック株式会社

- 食品包装容器
- 飲料用カップ
- デザート用カップ



岐阜プラスチック工業株式会社

■ハニカムコア材



■物流産業資材

■工業部品

■医療関連品

リス興業株式会社

■建築土木資材



■スポーツ資材

リス株式会社

- 家庭用品
- リビングインテリア用品
- 業務用雑貨



大岐阜ビル株式会社

- ビル運営管理
- 保険代理店業
- リース業

リスジョイントプロダクツ株式会社

- 共同開発品
(家庭用品、リビングインテリア用品)

東栄管機株式会社

- 塩ビ管継手
- 宅内マス
- 各種管材、建材、土木資材



大幸化成株式会社

- 射出成形品、真空圧空成形品の製造

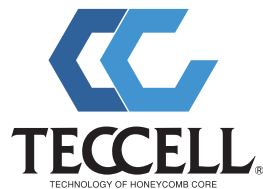
リス・ロジスティクス株式会社

- 運送・倉庫業

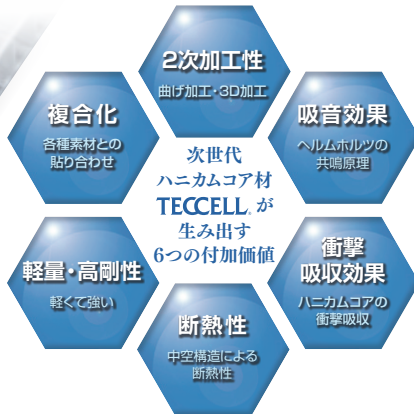
RISU AMERICA, INC.

- アメリカにおける物流資材の製造・販売





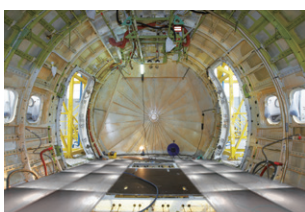
ものづくり日本大賞
経済産業大臣表彰
第6回ものづくり日本大賞において
「経済産業大臣賞」を受賞



軽さの、もっとその先へ

テクセルは世界初の熱可塑性樹脂による連続成形技術から誕生したハニカムコア材。高強度・超軽量素材のハニカムコア材は、省資源・CO₂削減など環境性能に優れた複合材であり、あらゆる産業での省エネルギー化に貢献します。

【軽量・高剛性に付加価値を加えた用途事例】



作業用足場板
【複合化 (TECCELL+アルミ)】



バイク用胸部プロテクター
【衝撃吸収効果】
【2次加工性 (3D成形)】



自動車内装材
【複合化 (TECCELL+不織布)】



トラック架装
【複合化 (TECCELL+アルミ+茶殻)】
【環境配慮】

【TECCELL製 軽量防音パネル テクセルSAINT 【吸音効果】】



あらゆるシーンで、音を防ぐ、遮る。

表面に微細な開孔を設けることで、ヘルムホルツ共鳴による吸音効果が生じます。セイントはこの原理を生かした様々な騒音対策を実現します。なお、ウレタンなどの多孔質材や、空気層を組み合わせると、より高い吸音性を発揮します。

ご採用事例

屋外ポンプの発する騒音を個囲いで対策

工場の騒音対策



設置により
17dBの低減

防音壁の設置にも対応



ジェネレーター(発電機)の騒音を防音壁で対策

オフィスの騒音対策

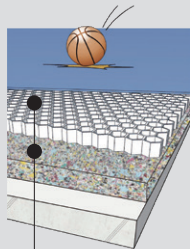
REMUTE

テレワークの騒音を低減する
リムートシリーズ



画期的な直床新工法

- 高性能・高耐久
- 改修に最適
- 省施工
- カスタマイズ性

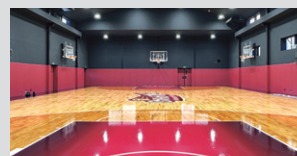


TECCELL
弾力層

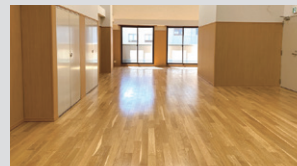
ポータブル式床材
ポータブルフィット
by テクセル

軽量 省施工 高性能

大同生命 SV リーグ公式戦のコートに採用！



バスケットコート(専用練習場)にご採用



多目的施設の床材としてご採用

ユーザーの「理想」を形にする時、技術革新が私たちの使命となる。

岐阜プラスチック工業株式会社・部品事業部 **【工業部品】**



食洗機部品

今現在まで培ってきた信頼と技術。常に積極的に新しい技術に取り組む姿勢で、かわらぬ信頼をいただき、ユーザーニーズにお応えしています。材質選定から成形方法、設計サポートや金型製作まで、ユーザーの理想を形に、そしてプラスαの技術力に裏付けされた提案で理想をより高めていきます。それには、技術革新がメーカーである私たちの使命と考え、発展しつづけるプラスチック分野で私たちも更なる進化を目指します。

●取扱製品

- OA機器部品
- 家電部品
- 自動車樹脂部品
- 住宅設備機器部品



ラジエーターサポートカバー

安全・安心を原点に、医療分野の技術開発パートナーを目指します。

岐阜プラスチック工業株式会社・医療バイオ事業部 **【医療機器関連品】**



●取扱製品

- 透析用エアフィルター製品
- 各種OEM製品
- 感染防止グッズ収納製品
- PPEホルダー
- 吸引カテーテルホルダー
- ボックスホルダー
- ベッドサイドカート

医療機器に使用されるプラスチックは今日の医療技術の発展に多大な貢献をしています。当社は保有する多種多様な成形技術と品質管理技術を組み合わせて、信頼できる製品を提供するとともにお客様に最適なサービスを提供いたします。



エキスパートからビギナーまで、スポーツライフを創造します。

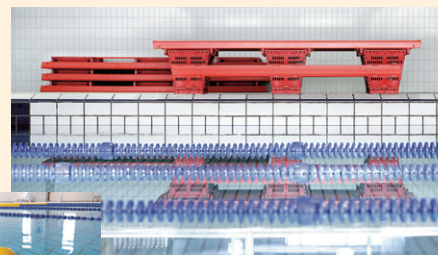
リス興業株式会社 **【スポーツ資材】**



もっと速く泳ぎたい。もっとカラダを動かしたい。もっと楽しい時間を過ごしたい。「リス」が追求する安全で機能的なスポーツシリーズ。納得いく商品を取り揃え、満足のいくスポーツライフをかなえます。

●取扱製品

- スイミング用品
- レーンマーカー(バイオレンローブ)
- [公財] 日本水泳連盟 公認品
- プールフロア
- [公財] 日本水泳連盟 推薦品
- フィットネス用品
- リストップ



環境にやさしい先進技術で時代をリードします。

【管工機材】東栄管機株式会社

TOUEI
KANKI
CO.,LTD.



塩ビ継手の専門メーカーとして最新の設備と技術を集結し、豊富な製品群にて多様化するニーズにお応えします。
各支店・営業所において豊富な在庫を保有し、迅速な納品体制を確立しております。

●取扱製品

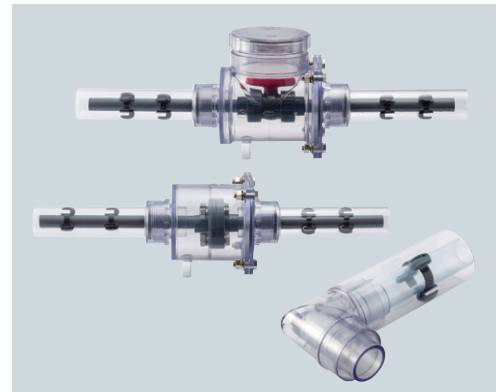
各種塩ビ管継手(給水および排水)
その他塩ビ成形品各種
宅内マス
農業・橋梁・土木・保安資材
空調・板金・雨どい関連資材



各種メーカーの水回り関連製品



・フラット掃除口
・ウォールミスト
・フレキシブル排水チーズ
など、オリジナル商品



二重管継手 水質汚濁防止法対応商品
工場配管における薬液などの液もれを未然に防止します。

暮らしに密着した社会インフラに貢献します。

【建築土木資材】リス興業株式会社

RISU
KOGYO
CO.,LTD.



近年、自然環境の変化により、生活環境が脅かされております。その中、快適な生活を支えるため、災害対策や地球環境の保護などを考慮し、「人と地球の共生」できる社会に貢献できる製品を御提案します。

●取扱製品

プラスチック製雨水貯留浸透槽・左官資材・道具箱
擬木(プラウッド)





トランクカーゴ・スタックカーゴ



メッシュカーゴ



バケットカーゴ

「リスブランド」の伝統を受け継ぐハウスウェアは、キッチン、バスルームなどの生活シーンに対応した商品をラインアップしております。生活に「楽しさ」、「快適さ」、「心地よさ」をプラスすることで豊かな暮らしをサポートします。

また、日々の生活に密着した部門ですので、自然環境も考慮し、資源の有効活用や環境配慮設計も考えたモノづくりを目指しております。



水回り、保存容器、調味料入れ(台所用品)



浴室用品

リス株式会社 / リスジョイントプロダクツ株式会社

●取扱製品

- 清掃用品 浴室用品 卓上用品 収納用品
- 台所用品 屋外用品 漬物用品
- オフィス・業務用品 リビングインテリア用品



ゴミ箱(清掃用品)



通路で使える分別ストッカー(清掃用品)



OBPペール(海洋プラスチック配合・環境配慮商品)



「容器も食品の一部」
マーケットインのものづくり

シート材から完成品の生産までの一貫生産体制で、優れた総合品質をご提供しています。
マーケットインの考えで市場ニーズにお応えしながら、独自性・利便性・機能性の高い素材・容器の開発から、生活者の視点に立った商品・売り場づくりのご提案をしています。
また、バイオマスプラのリーディングカンパニーとして地球環境にやさしい植物由来のバイオマスプラ容器を豊富に品揃えしています。



●取扱製品

各種食品用軽量プラスチック容器

サラダ・フルーツ・デザート・冷麺・麺セット・お寿司・お刺身・お弁当・丼・お惣菜・精肉・鍋・汎用トレイ
高速インジェクション容器・テイクアウト専用容器

食品容器包装テープ

各種食品売り場用品など



【リバーシブル機能】
蓋両面使用により、一つの容器で内容量の変更が可能



植物由来容器 バイオニュート・エコア・バイオデリカ・バイオPET





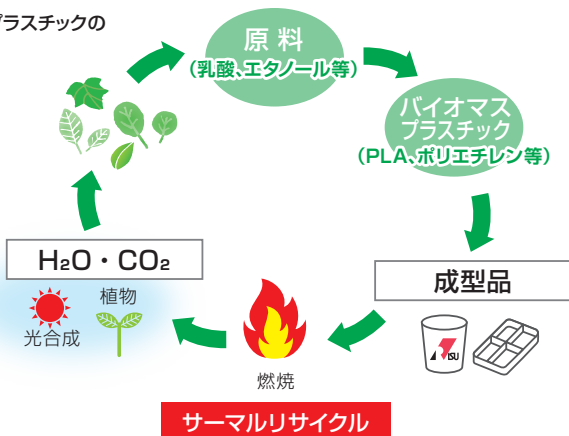
Ecoの輪を、技術と製品で広げる

私たちは、人々が安全で豊かな生活を送ることができるよう、社員の団結による輪、そしてお取引先様との輪によって、Eco(ecology・economy)の輪を、技術と製品で社会に広げていくことがグループの使命であると考え、環境に配慮した製品の開発や普及・推進等に積極的に取り組んでいます。

植物由来プラスチックの導入

植物などの再生可能な資源を原料として作られる植物由来のバイオプラスチックを製品化することで、石油資源の温存や大気中のCO₂を増加させない(カーボンニュートラル)など環境負荷の少ない循環型社会に貢献しています。

バイオプラスチックの環境循環



バイオ製品

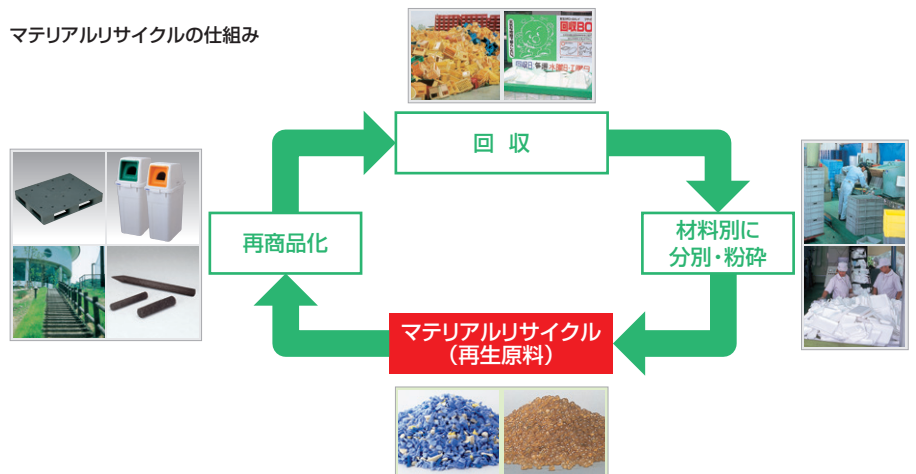


リサイクル

【マテリアルリサイクル】

当社では食品包装トレーやコンテナ等の回収により、全国の各生産拠点に設置された「リサイクルセンター」で再生材料化したプラスチックを幅広い分野で再商品化を実現し、資源の有効活用や廃棄物削減に貢献しています。また、年間約3万トンもの回収プラスチックを物流パレットなどに使用し、独自の生産技術により高い品質を確保し多彩な産業の物流ルートでご利用いただいています。

マテリアルリサイクルの仕組み



省エネルギー、省資源そしてCO₂削減につながる製品の開発

当社はプラスチック製品を通じて省エネルギー化、枯渇資源である化石燃料の節約、そして、より環境に配慮した素材を積極的に使用するなど、地球温暖化の原因となる二酸化炭素などの温室効果ガスの抑制に貢献する幅広い製品をデザイン設計の段階から取り組むエココンセプトの考え方で開発に取り組んでいます。

【エココンセプトの例】

SOLOW ペダルオープンツイン (棚下ペダルダストボックス)

モノマテリアル(単一素材)設計のごみ箱



割れるトレー(減容化)

プラスチックを知り尽くした高い技術力と最先端の設備により作られるリスのプラスチック製品

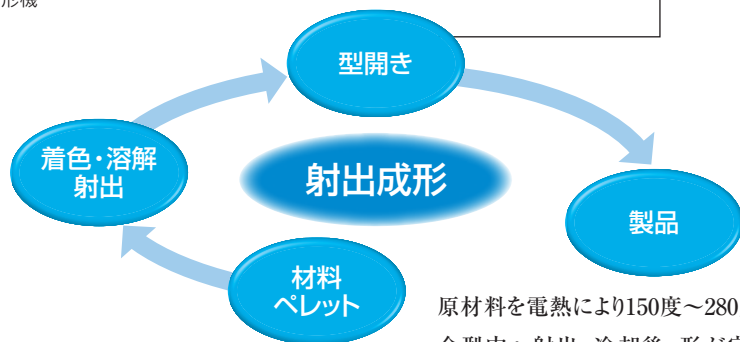
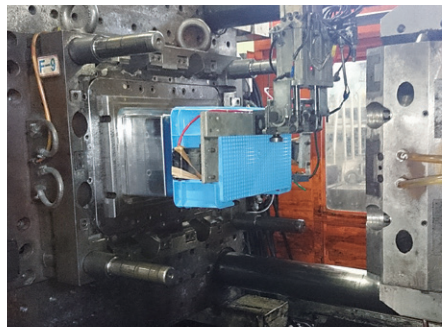
■ 射出成形

複雑な形状の製品を大量に生産するのに適した成形方法です。

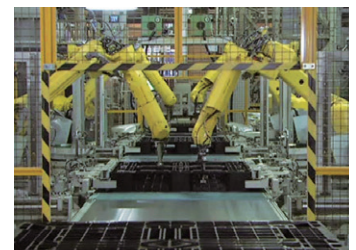
当社では主に物流産業資材、工業部品、医療機器関連品、家庭用品、業務用雑貨、建築土木資材などを生産しています。



射出成形機



原材料を電熱により150度～280度に加熱溶解し、金型内へ射出。冷却後、形が定まると自動的に金型が開き、出来上がった製品はロボットにより取り出されベルトコンベアーにて仕上工程へ。



仕上工程

成形技術

- 2色成形
- ガスインジェクション
- プレス成形

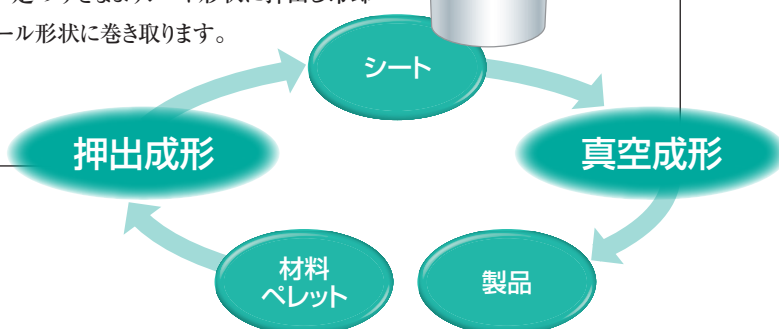
■ 押出および真空成形

食品包装容器を生産する成形方法です。

当社はシート材から完成品の生産まで、一貫体制で衛生品質や納期、コストパフォーマンスなど、優れた総合品質を実現しています。



原材料を電熱により200～280度に加熱溶解し、樹脂を一定のすきまよりシート形状に押し出し冷却して、ロール形状に巻き取ります。



原料シートを電熱により加熱軟化し、真空および空気の圧力により、金型に密着させて成形し、そのあと刃物で製品形状に打ち抜きます。

岐阜プラスチック工業株式会社 GIFU PLASTIC INDUSTRY Co.,Ltd.

創立 / 1953(昭和28)年4月16日

資本金 / 21,100万円

取扱品目 / 物流産業資材(コンテナ・パレットなど)、
工業部品(家電・自動車部品など)、
医療機器関連品
TECCELL(ハニカムコア材)

岐阜本社 / 〒500-8721 岐阜県岐阜市神田町9丁目27番地(大岐阜ビル)
TEL(058)265-2232 FAX(058)265-2479

東京本社 / 〒105-0022 東京都港区海岸一丁目16番1号 ニューピア竹芝サウスタワー(9階・11階)
TEL(03)6739-0331 FAX(03)6661-0365

役員 / 代表取締役会長 大松利幸

代表取締役社長 大松栄太

取締役副社長 杉田二郎

取締役専務執行役員 松下幸治

取締役常務執行役員 篠木洋

取締役 大松幸太

上席執行役員 村上哲哉

上席執行役員 野々村謙二

執行役員 鳥本宏一

執行役員 富成隆司

執行役員 清水隆明

執行役員 酒井秀樹

執行役員 永田順也

執行役員 福島伸二

常勤監査役 小川義英

社外監査役 小野明

販売拠点

●産業資材事業部

岐阜本社	〒500-8721 岐阜県岐阜市神田町9丁目27番地(大岐阜ビル)	TEL(058)265-2233	FAX(058)265-1220
東京本社・営業部	〒105-0022 東京都港区海岸一丁目16番1号(ニューピア竹芝サウスタワー9階)	TEL(03)6739-0341	FAX(03)6661-0365
仙台支店	〒980-0811 宮城県仙台市青葉区一番町2丁目8番15号(太陽生命仙台ビル5階)	TEL(022)223-3111	FAX(022)223-3115
大宮支店	〒330-0801 埼玉県さいたま市大宮区土手町1丁目62の1(ワコーレ大宮ビルII2階)	TEL(048)650-3724	FAX(048)650-3789
名古屋支店	〒464-0850 愛知県名古屋市中区今池4丁目1番29号(ニッセイ今池ビル1階)	TEL(052)733-3571	FAX(052)733-3779
大阪支店	〒550-0003 大阪府大阪市西区京町堀1丁目6番4号(アーバンリサーチビル5階)	TEL(06)6445-7500	FAX(06)6445-1902
福岡支店	〒812-0016 福岡県福岡市博多区博多駅前1丁目2番15号(事務機ビル5階)	TEL(092)431-8031	FAX(092)473-5908
札幌営業所	〒003-0024 北海道札幌市白石区本郷通4丁目南1の2	TEL(011)864-8138	FAX(011)864-8147
新潟営業所	〒950-0916 新潟県新潟市中央区米山3丁目1番63号(マルヤマビル5階)	TEL(025)241-4851	FAX(025)241-4850
西東京営業所	〒194-0022 東京都町田市森野1丁目25番5号(博信ビル3階)	TEL(042)724-6494	FAX(042)724-6495
松本営業所	〒390-0852 長野県松本市島立1054番地の15(吉沢ビル1階)	TEL(0263)47-8994	FAX(0263)47-8993
静岡営業所	〒420-0851 静岡県静岡市葵区黒金町11番地7(大樹生命静岡駅前ビル5階)	TEL(054)205-3230	FAX(054)273-2750
金沢営業所	〒920-0062 石川県金沢市割出町633番地の1(新保第2ビル3階)	TEL(076)237-5480	FAX(076)237-8615
岡山営業所	〒713-8103 岡山県倉敷市玉島乙島字新湊8263番地32	TEL(086)476-2720	FAX(086)522-1830
広島営業所	〒730-0051 広島県広島市中区大手町4丁目6番16号(山陽ビル7階)	TEL(082)245-2090	FAX(082)245-8660
鹿山営業所	〒791-3203 愛媛県伊予市中山町出湖6番耕地2番地の8	TEL(089)967-1551	FAX(089)967-1095
鹿児島営業所	〒892-0838 鹿児島県鹿児島市新屋敷町16番301号(住宅供給公社ビルC棟317号)	TEL(099)227-5436	FAX(099)227-2861

●TECCELL事業部

事業本部	〒501-0522 岐阜県揖斐郡大野町相羽992番地1 テクセル事業所	TEL(0585)36-0611	FAX(0585)32-3232
東日本販売チーム	〒105-0022 東京都港区海岸一丁目16番1号(ニューピア竹芝サウスタワー9階)	TEL(03)6629-2476	FAX(03)6661-1525

●部品事業部

部品事業部	〒504-8702 岐阜県各務原市前渡東町4丁目222番地	TEL(058)386-9320	FAX(058)386-9314
-------	-------------------------------	------------------	------------------

●医療バイオ事業部

医療バイオ事業部	〒504-8702 岐阜県各務原市前渡東町4丁目222番地	TEL(058)386-9324	FAX(058)386-9314
----------	-------------------------------	------------------	------------------

生産拠点

生産本部・本社工場	〒504-8702 岐阜県各務原市前渡東町4丁目222番地	TEL(058)386-9311	FAX(058)386-9314
福島工場	〒969-0101 福島県西白河郡泉崎村泉崎大山1番地	TEL(0248)53-3955	FAX(0248)53-3956
山梨工場	〒409-2522 山梨県南巨摩郡身延町下山早川表11425番地	TEL(0556)62-5311	FAX(0556)62-4011
兵庫工場	〒675-1332 兵庫県小野市中町向山1番地の1	TEL(0794)63-3185	FAX(0794)63-3210
倉敷工場	〒713-8103 岡山県倉敷市玉島乙島字新湊8263番地32	TEL(086)454-5210	FAX(086)522-1810
愛媛工場	〒791-3203 愛媛県伊予市中山町出湖6番耕地2番地の8	TEL(089)967-1190	FAX(089)967-1095
福岡工場	〒811-2232 福岡県糟屋郡志免町別府西1丁目4番1号	TEL(092)935-2510	FAX(092)935-9772
テクセル事業所	〒501-0522 岐阜県揖斐郡大野町相羽992番地1	TEL(0585)36-0611	FAX(0585)32-3232

リスパック株式会社 RISU PACK Co.,Ltd.

創立 / 1975(昭和50)年11月4日

資本金 / 63,000万円

取扱品目 / 食品用軽量プラスチック容器
弁当・惣菜容器、精肉・鮮魚用トレー、A-PETカップ、植物由来容器
高速インジェクション容器、テイクアウト専用容器、
各種食品売り場用品など

岐阜本社 / 〒500-8721 岐阜県岐阜市神田町9丁目27番地(大岐阜ビル)
TEL(058)266-4101 FAX(058)265-2479

東京本社 / 〒105-0022 東京都港区海岸一丁目16番1号 ニューピア竹芝サウスタワー(9階)
TEL(03)6702-0190 FAX(03)6661-0165

役員 / 代表取締役会長 大松利幸

代表取締役社長 大松栄太

取締役専務執行役員 早川光宏

上席執行役員 柳瀬伸昭

執行役員 市橋典昭

執行役員 長谷部賢哲

執行役員 島田佳典

常勤監査役 小川義英

社外監査役 小野明

販売拠点

営業本部	〒484-0894 愛知県犬山市羽黒宮浦1番地	TEL(0568)67-5513	FAX(0568)67-7721
東京営業本部	〒105-0022 東京都港区海岸一丁目16番1号 ニューピア竹芝サウスタワー(9階)	TEL(03)6702-0190	FAX(03)6661-0165
	■営業1部・4部・広域営業部	TEL(03)6702-0192	FAX(03)6661-1165
	■営業2部・営業3部	TEL(048)650-3786	FAX(048)650-3789
大宮営業部	〒330-0801 埼玉県さいたま市大宮区土手町1丁目62の1(ワコーレ大宮ビルII2階)	TEL(048)650-3786	FAX(048)650-3789
西東京営業部	〒194-0022 東京都町田市森野1丁目25番5号(博信ビル3階)	TEL(042)724-1580	FAX(042)724-6495
名古屋支店	〒464-0850 愛知県名古屋市中区今池4丁目1番29号(ニッセイ今池ビル1階)	TEL(052)732-1411	FAX(052)733-3740
大阪支店	〒550-0003 大阪府大阪市西区京町堀1丁目6番4号(アーバンリサーチビル5階)	TEL(06)6445-7722	FAX(06)6445-7527
福岡支店	〒812-0016 福岡県福岡市博多区博多駅前1丁目2番15号(事務機ビル5階)	TEL(092)431-8032	FAX(092)473-5908
仙台支店	〒980-0811 宮城県仙台市青葉区一番町2丁目8番15号(太陽生命仙台ビル5階)	TEL(022)223-3113	FAX(022)223-3115
中国支店	〒700-0821 岡山県岡山市北区中山下1丁目2-3(太陽生命岡山ビル7階)	TEL(086)212-1611	FAX(086)212-1615
札幌営業所	〒003-0024 北海道札幌市白石区本郷通4丁目南1の2	TEL(011)864-8394	FAX(011)864-8147
静岡営業所	〒420-0851 静岡県静岡市葵区黒金町11番地7(大樹生命静岡駅前ビル5階)	TEL(054)205-3231	FAX(054)273-2750
金沢営業所	〒920-0062 石川県金沢市割出町633番地の1(新保第2ビル3階)	TEL(076)237-5480	FAX(076)237-8615

生産拠点

犬山本社工場	〒484-0894 愛知県犬山市羽黒宮浦1番地	TEL(0568)67-5511	FAX(0568)67-5733
群馬工場	〒370-0105 群馬県伊勢崎市境伊与久3101番地1	TEL(0270)76-3611	FAX(0270)76-2394
関東工場	〒370-0105 群馬県伊勢崎市境伊与久3349番地	TEL(0270)76-3611	FAX(0270)76-2394
山梨工場	〒409-2522 山梨県南巨摩郡身延町下山早川表11425番地	TEL(0556)62-5821	FAX(0556)62-5876
関西工場	〒675-2442 兵庫県加西市中富町845番地	TEL(0790)27-8055	FAX(0790)27-8066

創 立 / 1986(昭和61)年1月21日 岐 阜 本 社 / 〒500-8721 岐阜県岐阜市神田町9丁目27番地(大岐阜ビル)
 資 本 金 / 10,000万円 東 京 本 社 / 〒105-0022 東京都港区海岸一丁目16番1号 ニューピア竹芝サウスタワー(9階)
 取 扱 品 目 / 清掃用品、浴室用品、卓上用品、台所用品、屋外用品、 役 員 / 代表取締役会長 大松利幸 取締役副社長 杉田二郎
 漬物用品、オフィス・業務用品、リビングインテリア用品 代表取締役社長 大松栄太 執行役員 林 賢一

販売拠点			
営業本部	〒500-8721 岐阜県岐阜市神田町9丁目27番地(大岐阜ビル)	TEL(058)265-2230	FAX(058)265-1220
東京営業本部	〒105-0022 東京都港区海岸一丁目16番1号 ニューピア竹芝サウスタワー(9階)	TEL(03)6739-0355	FAX(03)6661-0756
大阪支店	〒550-0003 大阪府大阪市西区京町堀1丁目6番4号(アーバンリサーチビル5階)	TEL(06)6445-7501	FAX(06)6445-9543
名古屋営業所	〒500-8721 岐阜県岐阜市神田町9丁目27番地(大岐阜ビル)	TEL(058)265-2230	FAX(058)265-1220
福岡営業所	〒812-0016 福岡県福岡市博多区博多駅南1丁目2番15号(事務機ビル5階)	TEL(092)477-2030	FAX(092)473-5908

リスジョイントプロダクツ株式会社 RISU JOINT PRODUCTS Co.,Ltd.

創 立 / 2005(平成17)年3月22日 岐 阜 本 社 / 〒500-8721 岐阜県岐阜市神田町9丁目27番地(大岐阜ビル)
 資 本 金 / 1,000万円 東 京 本 社 / 〒105-0022 東京都港区海岸一丁目16番1号 ニューピア竹芝サウスタワー(9階)
 取 扱 品 目 / 共同開発商品(家庭用品、リビングインテリア用品) 役 員 / 代表取締役会長 大松利幸 取締役副社長 杉田二郎
 代表取締役社長 大松栄太 執行役員 林 賢一

販売拠点			
営業部	〒105-0022 東京都港区海岸一丁目16番1号 ニューピア竹芝サウスタワー(9階)	TEL(03)6629-2475	FAX(03)6661-0756

リス興業株式会社 RISU KOGYO Co.,Ltd.

創 立 / 1971(昭和46)年4月16日 岐 阜 本 社 / 〒500-8721 岐阜県岐阜市神田町9丁目27番地(大岐阜ビル)
 資 本 金 / 5,000万円 東 京 本 社 / 〒105-0022 東京都港区海岸一丁目16番1号 ニューピア竹芝サウスタワー(9階)
 取 扱 品 目 / プラスチック製雨水貯留浸透槽、 役 員 / 代表取締役会長 大松利幸 取締役副社長 杉田二郎
 擬木(ブラウツ)、左官資材、プール資材、保安資材など 代表取締役社長 大松栄太 取締役 専務執行役員 大橋知己

販売拠点			
営業本部	〒504-8702 岐阜県各務原市前渡東町4丁目222番地	TEL(058)386-0050	FAX(058)386-0053
東京営業本部	〒105-0022 東京都港区海岸一丁目16番1号 ニューピア竹芝サウスタワー(9階)	TEL(03)6739-0333	FAX(03)6661-1915
大阪営業所	〒550-0003 大阪府大阪市西区京町堀1丁目6番4号(アーバンリサーチビル5階)		

東栄管機株式会社 TOUEI KANKI Co.,Ltd.

創 立 / 1965(昭和40)年5月26日 本 社 / 〒500-8721 岐阜県岐阜市神田町9丁目27番地(大岐阜ビル)
 資 本 金 / 30,000万円 役 員 / 代表取締役会長 大松利幸
 取 扱 品 目 / 各種塩ビ管継手(給水および排水)・宅内マス 代表取締役社長 大松栄太 執行役員 齊藤 貴
 農業・橋梁・土木・保安資材・空調・板金・雨どい関連資材 取締役副社長 杉田二郎 監査役 松下幸治

販売拠点			
営業本部	〒501-3957 岐阜県関市側島556番地	TEL(0575)36-1971	FAX(0575)28-2125
特需部	〒501-3957 岐阜県関市側島556番地	TEL(0575)36-1660	FAX(0575)36-1665
東京支店	〒168-0074 東京都杉並区上高井戸1丁目3番8号	TEL(03)5316-6041	FAX(03)5317-5580
川口支店	〒334-0073 埼玉県川口市赤井4丁目21番21	TEL(048)282-8200	FAX(048)280-1470
中部支店	〒501-6123 岐阜県岐阜市柳津町流通センター1丁目16番地5	TEL(058)270-1021	FAX(058)270-1024
大阪支店	〒547-0013 大阪府大阪市平野区長吉長原東3丁目1番28号	TEL(06)6701-7667	FAX(06)6769-2263
仙台支店	〒983-0021 宮城県仙台市宮城野区田子字田子西121-1	TEL(022)387-6991	FAX(022)387-1577
札幌営業所	〒003-0875 北海道札幌市白石区米里二条1丁目2番10号	TEL(011)875-5708	FAX(011)879-7701
北関東営業所	〒327-0814 栃木県佐野市西浦町130-1	TEL(0283)20-1311	FAX(0283)22-1355
北陸営業所	〒939-8064 富山県富山市赤田626番地2	TEL(076)425-2666	FAX(076)494-1119
三河営業所	〒444-0245 愛知県岡崎市在家町字社口1番地	TEL(0564)57-4131	FAX(0564)43-0905
姫路営業所	〒670-0985 兵庫県姫路市玉手440番地	TEL(079)269-8731	FAX(079)297-0715
広島営業所	〒733-0833 広島県広島市西区商工センター2丁目10番12号	TEL(082)270-2255	FAX(082)270-2245
福岡営業所	〒811-2232 福岡県糟屋郡志免町別府西1丁目4番1号	TEL(092)937-7711	FAX(092)937-7715
南九州営業所	〒899-5231 鹿児島県始良市加治木町反土638-1	TEL(0995)62-9771	FAX(0995)62-3388
沖縄営業所	〒903-0116 沖縄県中頭郡西原町字幸地425番地	TEL(098)944-5611	FAX(098)944-5606
特販チーム	〒348-0044 埼玉県羽生市上岩瀬1948	TEL(048)560-5112	FAX(048)560-5115
生産拠点			
岐阜工場	〒501-3957 岐阜県関市側島556番地	TEL(0575)28-2111	FAX(0575)28-5320
配送拠点			
群馬配送センター	〒379-2204 群馬県伊勢崎市西久保町3-754-1	TEL(0270)61-1001	FAX(0270)61-1002
千葉配送センター	〒284-0044 千葉県四街道市和良比934	TEL(043)433-1180	FAX(043)433-1185

大岐阜ビル株式会社 DAIGIFU BUILDING Co.,Ltd.

創 立 / 2004(平成16)年12月7日 住 所 / 〒500-8721 岐阜県岐阜市神田町9丁目27番地(大岐阜ビル)
 資 本 金 / 10,000万円 ビル管理部 / TEL(058)265-9061 FAX(058)265-9077 保険部 / TEL(058)265-3061 FAX(058)265-9077
 事業内容 / 賃貸ビルの運営管理、 役 員 / 代表取締役会長 大松利幸
 保険代理店業、リース業 代表取締役社長 大松幸太

リス・ロジスティクス株式会社 RISU LOGISTICS Co.,Ltd.

設 立 日 / 1997(平成9)年3月27日 住 所 / 〒379-2211 群馬県伊勢崎市市場町2丁目1265番地2
 資 本 金 / 5,000万円 TEL(0270)62-0283
 業務内容 / 運送・倉庫業 役 員 / 代表取締役社長 佐野勝吉 取締役 清水隆明 監査役 松下幸治
 取締役 大松栄太 取締役 長谷部賢哲

大幸化成株式会社 TAIKOKASEI Co.,Ltd.

設 立 日 / 2021(令和3)年10月1日 住 所 / 〒500-8721 岐阜県岐阜市神田町9丁目27番地(大岐阜ビル) 役 員 / 代表取締役社長 大松栄太
 資 本 金 / 1,000万円 事業所(工場) / 第一工場: 群馬県邑楽郡明和町大佐貫51番地の12 取締役 長谷部 賢哲
 事業内容 / プラスチック射出成形、 TEL(0276)84-2211 取締役 鳥本 宏一
 真空圧空成形、加工及び組立 第三工場: 群馬県邑楽郡明和町川俣160番 取締役 永田 順也

RISU AMERICA INC. RISU AMERICA INC.

創 立 / 2023(令和5)年5月 事業内容 / プラスチック製パレット等物流資材の製造販売 所在地 / アメリカ・インディアナ州

グループ沿革

岐阜プラスチック工業株式会社

年次	◆各種産業資材	◆建築土木資材 ◆スポーツ資材	◆食品包装容器	◆日用雑貨	東栄管機株式会社
1950 (昭和25年)	昭和28年 4月 大松幸栄 初代社長 岐阜プラスチック工業株式会社を創立 (岐阜市久保見) 昭和31年 6月 久保見より三里(岐阜市清)へ 工場移転			昭和28年 11月 コンパクトケースを受注生産開始	
1960 (昭和35年)	昭和32年 4月 商標「リス」マークを決定 昭和37年 1月 本社工場(各務原)完成・操業開始 昭和38年 9月 「バンコネーター」を生産開始 (物流資材事業スタート) 昭和39年 3月 「プラスチック」の販売開始 昭和44年 7月 福岡工場操業開始(48年に九州リス㈱) 昭和45年 11月 旧三里工場に本社を移転	昭和38年 塩ビ管継手生産開始 昭和41年 「左官用ブラ」の販売開始 昭和42年 塩ビ管継手JIS表示許可工場認可取得 昭和45年 「ブラ枠」(法面軽量格子枠)の販売開始	昭和34年 11月 真空成形機導入、軽包装容器生産販売 昭和36年 1月 「ボンカッパ」シリーズの販売開始 昭和40年 日本初の熱盤圧空成形機導入	昭和43年 「漬物樽」の販売開始 昭和44年 「GK容器」(清掃用品)の販売開始 昭和47年 「トレビアン」(卓上用品)の販売開始	◆管工機材 昭和40年 5月 東栄管機株式会社を設立 昭和41年 9月 岐阜県岡部に トーエー継手製造株式会社を設立
1970 (昭和45年)	昭和48年 3月 弘前工場完成(当時 東北リス㈱) 9月 愛媛工場完成(当時 四国リス㈱) 昭和49年 4月 兵庫工場完成(当時 大坂リス㈱) 12月 群馬工場完成(当時 東京リス㈱) 昭和50年 8月 青森工場完成(当時 東北リス㈱) 12月 本社を岐阜駅前 大岐阜ビル(岐阜市神田町)に移転	◆リス興業株式会社 昭和46年 4月 リス興業株式会社設立 岐阜プラから建築資材販売部門が移管 昭和52年 羽島郡柳津町流通センターへ本社移転 昭和53年 岐阜県建設業許可取得	◆リスパック株式会社 昭和50年 11月 リスパック株式会社設立 食品包装容器製造部門を岐阜プラから移管 昭和51年 2月 PSPシート成形機導入 業界初のシート成形からの一貫生産開始 「PSPトレー-GP」シリーズの販売開始 昭和55年 3月 岐阜プラから営業部門を移管し、 「生販一体」新体制をスタート	昭和51年 「トップケース」(収納用品)の販売開始 昭和59年 10月 東京リス㈱群馬工場に食品包装容器工場完成	昭和49年 12月 トーエー継手製造株式会社が日本工業規格 表示認定工場(JIS K 6739)の認定を受ける 昭和50年 10月 東栄管機株式会社がトーエー継手製造株式 を吸収合併 昭和51年 12月 日本工業規格表示認定工場 (JIS K 6743)の認定を受ける
1980 (昭和55年)	昭和56年 「折りたたみコンテナー」の販売開始 昭和63年 5月 大松利幸が 2代目代表取締役社長に就任 平成元年 3月 現行「リス」マークを決定	昭和56年 「底面排水システム」の販売開始 昭和59年 「ブルフロア」の販売開始	昭和59年 10月 東京リス㈱群馬工場に食品包装容器工場完成 昭和62年 3月 「電子レンジ用耐熱容器」(ハイッカー・ ベックッカー・パールッカー)の販売開始 平成元年 9月 PSPシートの発泡ガスをフロンから ブタンガスに切替	昭和59年 「クローワッサン」(浴室用品)の販売開始 昭和61年 1月 リス株式会社設立 日用品販売部門を岐阜プラから移管	◆リス株式会社 昭和62年 5月 中型機の自動化工場(後の第三自動化工場) 完成・操業開始 昭和63年 10月 塩化ビニル管・継手協会に加盟
1990 (平成2年)	平成2年 「バレット」の販売開始 4月 福島工場完成(当時 関東リス㈱) 平成3年 6月 大松美術館をオープン 平成5年 「2色コンテナー」の販売開始 「プラスチックドラマ」の販売開始 平成8年 「IRS折りたたみコンテナー」の販売開始 3月 地方リスを岐阜プラスチック工業㈱に合併 平成9年 9月 ISO9001認証取得	平成4年 4月 「ブラウド」(プラスチック製畳木)の販売開始 平成6年 4月 ナイロプラスト技術導入 平成9年 4月 コースロープ耐日本水泳連盟公認取得 9月 ISO9001認証取得 平成10年 6月 「ブラウド」岐阜県リサイクル認定取得	平成2年 4月 低公害樹脂A-PET容器 「クリーンナップ」シリーズの販売開始 平成3年 7月 リサイクルセンター竣工 平成4年 10月 宮城工場完成 平成5年 8月 山梨工場完成 平成8年 3月 東京リス㈱を合併 平成10年 10月 大山工場真空成形部門ISO9001認証取得 平成11年 6月 山梨工場ISO9001認証取得 12月 大山工場押出成形部門ISO9001認証取得	平成3年 「ソフィアボックス」(収納用品)の販売開始 平成5年 「分業ゴミボックス」(清掃用品)の販売開始 平成9年 「バッセ」(台所用用品)の販売開始 平成10年 「トランカカーゴ」(積込収納用品)の販売開始 平成11年 「ラズレイブス」(浴用品)の販売開始	平成2年 2月 第一自動化工場完成・操業開始 平成5年 「経理塩化ビニル製毛地ます」の販売開始 9月 第二自動化工場完成・操業開始 平成7年 3月 「ITSインサート継手」の販売開始 7月 旧日本水道協会 下水道用資器材 製造工場の認定を受ける 平成8年 5月 排水設備用樹脂製マズ協会に加盟 (現在、プラスチック・マズマンホール協会を経て 塩ビ管継手協会) 5月 VU継手の400口径までを成形化 12月 「水性柱」の販売開始 3月 「カラー継手」の販売開始
2000 (平成12年)	平成12年 12月 ISO14001認証取得 平成13年 6月 ISO9001全工場にて認証取得 平成16年 4月 ISO14001全工場にて認証取得 12月 大岐阜ビル再設立 平成17年 5月 本社新社屋(大岐阜ビル)完成 7月 「リスボックス」の販売開始 平成18年 9月 福島工場に無印専用工場完成 12月 山梨工場(バレット工場)が完成 「HBバレット」,「阿波金型バレット」の販売開始 平成21年 3月 大松美術館閉館 9月 「TECCELL(テケセル)」の販売開始 12月 ISO9001,14001山梨工場認証取得	平成14年 4月 「雨水処理システム」の販売開始 「屋上緑化システム」の販売開始 「ブラウド」エコマーク取得 平成19年 10月 プラスチック製雨水貯留浸透槽 「リスレインスタジアム」の販売開始 平成20年 3月 リスレインスタジアム (附)下水道新技術推進機構 「建設技術審査証明書」を取得	平成12年 8月 群馬工場ISO9001認証取得 平成15年 11月 東京ビッグサイトで 「リスパックビジョン」開催 平成17年 2月 リスパックのポリ乳酸容器がポリオレフィン等 衛生協議会のポテタイプリストに登録される(日本初) 3月 ポリ乳酸容器が「愛・地球博」にて採用 その功績により、バイオインダストリー協会より表彰 4月 ポリ乳酸容器「ニューシリーズ」の発売 平成18年 5月 業界初、ポリ乳酸容器において Nature Works社と提携 平成21年 4月 関東工場完成	平成12年 11月 ISO9001認証取得 平成17年 3月 「リスジョイントプロダクツ㈱」 を設立しリスから共同開発部門を移管 平成18年 2月 「コンテナスタイル」(清掃用品)の販売開始 平成21年 2月 「スタビリアクス」(キッチンウェア)の販売開始	平成15年 6月 東栄管機株式会社岐阜工場、 ISO9001認証取得 平成17年 5月 「VU継手 持ち出しネット」の販売開始 平成18年 9月 「DA継手」の販売開始
2010 (平成22年)	平成23年 8月 東栄管機株式を子会社化 平成24年 2月 「バイオリスバレット」の販売開始 平成25年 3月 揖斐郡大野町にテケセル事業所を設置 平成26年 4月 トライアングルコア「LIT」の開発 9月 「バイオリスコンテナー・キャリア」の販売開始 平成27年 4月 知財功労賞 特許庁長官表彰を受賞 10月 TECCELLが第6回ものづくり日本大賞 経済産業大臣賞を受賞 平成29年 3月 防音パネル「テケセルSAINT」の販売開始 12月 地域未来牽引企業に選定 平成30年 3月 大松利幸が代表取締役会長に 大松利幸が3代目代表取締役社長に就任 横川運輸の子会社化 平成31年 1月 倉敷工場竣工 令和元年 8月 TECCELLをホームセンターで販売開始	平成22年 3月 「リスレインスタジアム」の国土交通省 新技術情報提供システム(NETIS)に登録 平成24年 3月 塩ビ管継手事業を東栄管機に移管 平成25年 1月 「リスレインスタジアムII」の販売開始 3月 「バイオマスコースロープ」の販売開始 4月 「リスレインスタジアムII」 (公)雨水貯留浸透技術協会 「技術評価認定書」を取得 平成26年 2月 「3Eステップ」岐阜県リサイクル認定取得 平成29年 7月 消波機能が最高水準の 「藍技術レーンマーカー」の販売開始 平成31年 1月 世界初の「やわらかレーンマーカー」の販売開始 令和元年 8月 「リスレインスタジアムII」 岐阜県リサイクル認定取得	平成23年 9月 「バイオテリカ」の販売開始 平成24年 9月 「バイオカップ」の販売開始 平成28年 2月 「ヒュア ホワイト」(ホワイトPET)の販売開始 平成29年 「リスマルチリソースサービス」を開始 12月 地域未来牽引企業に選定 平成30年 「リスコン専用容器」(C-PET)の販売開始	平成22年 9月 「コンテナスタイルII CS2-20」(ゴミ容器)が グッドデザイン賞を受賞 平成23年 4月 中国販売会社「岐阜リス高質」を設立 4月 「キャスターベール」(ゴミ容器)の販売開始 9月 バイオゴミ容器の販売開始 平成24年 1月 リスオンラインショップを楽天市場に出店 3月 「クッキンテック」(オフレンジ調理器)の販売開始 平成26年 2月 「リベラリスタッキングシリーズ」の販売開始 平成28年 「スームスシリーズ(ゴミ容器)」の販売開始 平成29年 「防臭ベールシリーズ(ゴミ容器)」の販売開始	平成22年 2月 「HT-DV継手」の販売開始 12月 「点滅チューブ」の販売開始 平成23年 8月 東栄管機グループに移入 平成24年 1月 本社を岐阜県岐阜市神田町へ移転 3月 ナイロプラスト設備の移設・製造を開始 5月 「VUトウメイ継手」の販売開始 平成25年 2月 「DV特殊継手シリーズ」の販売開始 平成27年 3月 「ウォールミスト」の販売開始 8月 「二重管継手」の販売開始 10月 「DV継手 フラット接続口付ネット」の販売開始 平成28年 4月 「ワンタッチニップル・ストッパー」の販売開始
2020 (令和2年)	令和3年 7月 「テケセル床工法」受注・施工開始 10月 大卒化産の子会社化 国内初OBPを活用したリサイクルバレット開発 (OBP=オキシバンパウンドプラスチック) 令和4年 9月 本社に環境シールド設置 令和5年 4月 創立70周年を迎える 5月 RISU AMERICA INC. 設立 11月 「リサイクルTP規格コンテナー」開発 令和6年 4月 インディアナ工場竣工 11月 「Portable FITS-ポータブルフィット材」発売開始 11月 東京本社設置・2本社制へ 12月 グリーン物流優良事業者表彰にて 「国土交通大臣表彰」受賞	令和2年 3月 国土交通省建設業許可取得 東京オリンピック・パラリンピック競技施設 東京アクアティクスセンターに レーンロープ導入 令和5年 3月 東洋大学 平井昌氏監修 「藍技術レーンマーカー」の販売開始 令和6年 12月 「リスレインスタジアムGT」の販売開始 (公)雨水貯留浸透技術協会 「技術評価認定書」を取得	令和2年 9月 「バイオHIPS」の販売開始 令和3年 3月 「バイオPP」の販売開始 4月 「バイオマス10%素材」の販売開始 7月 東京オリンピック ボランティアスタッフ用食事に ポリ乳酸(PLA)容器採用 令和4年 9月 「バイオテリカ耐熱」の販売開始 12月 日本バイオマス製品推進協議会 第12回普及推進功労賞 受賞 令和5年 9月 「バイオOPS」の販売開始 令和6年 4月 関西工場竣工 令和7年 3月 「食品バイオマスプラスチック」5,400アイテム突破	令和2年 10月 「トランカカーゴ」のタイプ拡充 令和3年 1月 「REMUTE」(オフィス用吸音ボックス)の販売開始 2月 「響下ベール」の販売開始 令和4年 「リスOBPダストボックス45」の販売開始 (オキシバンパウンドプラスチック使用のごみ容器) 11月 「リスOBPダストボックス45」 第41回プラスチック日用品優秀製品コンクール (経済産業大臣賞) 受賞 令和6年 5月 「Matakulくず入れ」の販売開始 12月 「ISOLOW 分別トッカー」(清掃用品)の販売開始 令和7年 3月 トランカカーゴバケツタイプ「バケツカーゴ」 の販売開始 4月 対馬海洋プラスチック配合「連結ワンドベール」 の販売開始	令和2年 1月 「鷹羽トラップ」の販売開始 令和3年 3月 「水口ゲート調整器(成形品)」の販売開始 7月 「ワンタッチストッパー-R」の販売開始 令和4年 1月 「分水柱」の販売開始 5月 「カクタク(角パイプ継手)」の販売開始 6月 「ワンタッチジョイント」の販売開始 7月 「タケノコニップル」の販売開始 令和5年 6月 「DVトウメイ継手」の販売開始 令和6年 3月 「超高密度ナノバブルシステム」の販売開始 4月 「タケノコジョイント」の販売開始 5月 「5色ゴミ蓋」の販売開始 6月 「リサイクルネット」の販売開始 令和7年 6月 「黒継手」の販売開始 「取水チューブ」の販売開始

生産拠点/売上推移



■ グループ本社(大岐阜ビル)

屋上と西側壁面に緑化システムを設置し、照明、空調の使用削減のエコオフィス運動を展開するなど、省エネルギー化ならびに地球温暖化防止(CO₂削減)に取り組んでいます。2010年には屋上庭園内に10kWの太陽光発電システムを設置し、更なる省エネルギー化を推進しています。



■ 東京本社

グループの情報発信基地として、グループ製品のショールーム及びテストキッチンを併設し、より一層お客様とのコミュニケーションの頻度を高め、ご要望にお応えする製品の創発とサービス向上に努める拠点として設置しました。

● リスパック株式会社



● 犬山本社工場[愛知]



● 群馬工場



● 山梨工場(ハイスピード工場)

■ 岐阜プラスチック工業株式会社



■ 本社工場[岐阜]



■ 兵庫工場



● 関東工場[群馬]

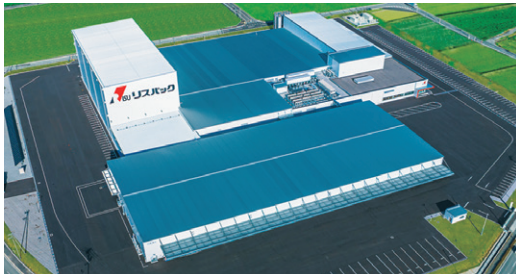
安全・安心・高品質ニーズならびに地球環境時代に対応し、全く新しいコンセプトによるHACCP基準に準拠した食品容器工場



■ テクセル事業所[岐阜]



■ 福島工場



● 関西工場[兵庫]

AI・IoTで省人・省エネ化を実現。バイオマスプラスチックのあらゆる技術とノウハウを集結した次世代型パッケージ工場



■ 倉敷工場[岡山]

■ 東栄管機株式会社



■ 岐阜工場

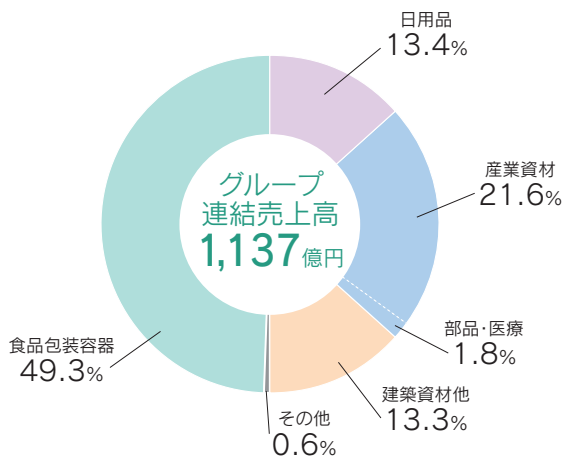


■ 愛媛工場

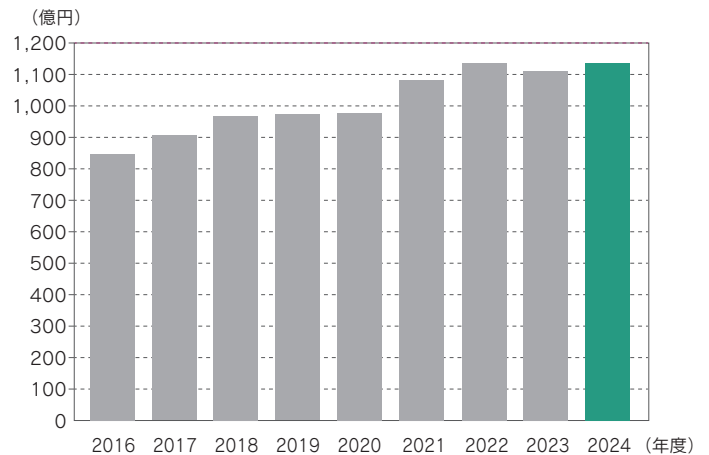


■ 福岡工場

■ グループ売上比率(2024年度)



■ グループ売上推移





<https://www.risu.co.jp>

〒500-8721 岐阜市神田町9丁目27番地(大岐阜ビル) TEL.058-265-2232(代)

25D®