



GROUP GUIDE

Facebook



X



YouTube



Instagram



資源の有効活用を通じ、  
持続可能な社会に貢献します。



〒942-0253 新潟県上越市大字下名柄1618-1  
TEL:025-539-1101 (代表)

循環型社会の責任ある担い手として、  
限られた資源の有効活用を通じ、持続可能な社会の実現に貢献します。

Jマテグループは、1950年（昭和25年）に金属資源回収業として創業いたしました。古くは「山本産業」として始まり、近年では「上越マテリアル」「Jマテ」として地域に根ざし、環境・リサイクル事業を基盤に、銅合金の鋳造・加工事業、解体工事事業、宅地開発・土地区画整理事業、バイオマス資源変換事業、産業機械の設計・製作事業など、地域の生活に密接に関わる事業を幅広く展開してまいりました。

70年以上の歴史を持つ当グループは、常に前進し続け、地域において不可欠な存在であり続けることを使命としています。この使命を果たすため、「お客様や地域社会から絶大な支持と信頼を得る企業」「社員一人ひとりが意欲と誇りを持って活躍する企業」を目指し、グループ全体で努力を重ねてまいります。

これからも皆様の変わらぬご支援を賜りますよう、心よりお願い申し上げます。

Jマテホールディングス株式会社  
代表取締役社長 山本 宏樹



## Jマテグループについて

「Jマテ」と書いて「ジョーマテ」と読みます。  
グループの祖業であるリサイクル事業を擁する「上越マテリアル」の社名に由来しています。  
ロゴマークはアルファベットの『j』を象るとともに、右上の青い丸が地球を表し、左下の円によって「資源を地球に戻す」という循環型社会の姿を表しています。



## グループ全体像

グループ会社と主な事業内容

# 地域の生活を支える、大切な仕事をしています。



**主な事業別の売上高構成比**  
グループの事業のうち約75%が銅合金鋳造・加工事業です。

## グループ管理会社

**Jマテホールディングス株式会社**

Jマテ、グループの持株会社です。各社を管理・統括し、グループ全体が効率よく事業に専念できるようサポートしています。



## 不動産事業、スポーツ施設運営事業

**Jマテランドコム株式会社**

不動産の売買の仲介、宅地開発、土地区画整理など不動産事業を通して住みよい街づくりに貢献。全天候型の屋内スポーツ施設・ホワイトウェーブも運営しています。



プレッセン直江津（施工物件）

## リサイクル事業、解体工事事業

**上越マテリアル株式会社**

金属スクラップ及び古紙の回収・加工、一般廃棄物及び産業廃棄物の収集・運搬・処分を行っています。家屋やビルの解体工事も上越市を中心に手掛けています。



**Jマテ. カッパープロダクツ**  
**Jマテ. エンジニアリング**

**産業機械設計・製作事業**  
**Jマテ. エンジニアリング株式会社**  
半導体・液晶関連を中心に、様々な業界で使用される産業用自動機をオーダーメイドで製造。構想から設計、製作、立上げ、メンテナンスまで、トータルに提供します。

**銅合金鋳造・加工事業**  
**Jマテ. カッパープロダクツ株式会社**  
素材開発から鋳造、機械加工まで一貫して手掛ける銅合金メーカーです。銅の特性と精度の高い技術力で、上水道関連部品や産業機械部品を製造しています。

**リサイクル事業**  
**株式会社上越ハイキー**  
一般廃棄物、産業廃棄物の収集・運搬・中間処理を行っています。また、上越市内小中学校などの上越市委託業務を行っています。2021年にJマテ、グループの一員となりました。

**リサイクル事業、解体工事事業**  
**株式会社 信濃環境整備** (長野県茅野市)  
家屋、ビル、焼却炉などの解体、アスベスト除去等の工事を長野県を中心に行っています。一般廃棄物、産業廃棄物の収集・運搬・中間処理を行っています。

# 「持続可能な社会の実現」を 企業理念に掲げ、 グループ全体で取り組んでいます。

## 従業員の健康的なワークライフを実現し、「働きやすい」会社へ

- 年間休日120日、入社初年度から20日間の有給休暇、時間単位の有給休暇があり、健康的でメリハリのあるワークライフを実現します。
- Jマテ. グループ独自の休暇として、誕生日休暇やファミリーサポート休暇があります。
- 育児休業・育児短時間勤務制度、介護休業・介護短時間勤務制度があり、女性だけでなく男性の育児休暇取得者も増えています。
- DXを推進し、対応が可能な職場では在宅勤務制度も導入しています。
- 資格・免許取得や技能検定、通信教育などの教育訓練は会社が受講費用を負担し、キャリアアップを支援しています。資格取得祝金もあります。
- 障害者の雇用や障害者福祉施設の就業訓練を受け入れ、職業的自立を支援しています。
- 奨学金返還支援制度**があり、働きながら大学等奨学金を返還する社員に返還額の一部を会社が補助しています。
- Jマテ. カッパープロダクトは、経済産業省の「DX認定事業者」「DXセレクション2024」に認定されています。また、(公社)中小企業研究センターの「第57回グッドカンパニー大賞 優秀企業賞」を受賞しました。
- Jマテ. グループ6社は、新潟県の「ハッピー・パートナー企業」として「パパ・ママ子育て応援プラス」に認定されています。



DX認定

DX Selection  
2024

2023年  
**グッドカンパニー大賞**  
優秀企業賞受賞

新潟県  
**HP**  
ハッピー・パートナー企業

## 環境への負荷が少ない循環型社会の形成に貢献

- Jマテ. カッパープロダクト、上越マテリアルはISO 14001(環境)を取得。資源のリサイクルと適正処分の推進に取り組み、環境への負荷が少ない循環型社会の形成に努めています。
- Jマテ. カッパープロダクトは、上越マテリアルが回収した銅などの金属を溶解・鋳造して再資源化し、上水道関連部品や産業機械部品を製造しています。上水道関連部品では国内トップシェアを誇り、鉛などの有害物質を含まず環境にやさしい新素材も開発しています。
- 上越マテリアルが回収した金属・紙等の廃棄物は、破碎選別処理した後に製鋼・製紙メーカーに納入し、リサイクル資源として再利用されています。
- 小・中・高校生などの社会科見学を積極的に受け入れ、地域の環境意識の向上や啓蒙活動にも努めています。
- Jマテ. カッパープロダクト、上越マテリアルは、廃棄物処理の一連の工程をグループ会社で事業化し再資源化を促しているとして、新潟県環境会議の「令和2年度優良リサイクル事業所表彰」を受賞しました。
- 上越マテリアルは、地域経済の中心的な担い手として経済産業省の「地域未来牽引企業」に選定されています。



地域未来牽引企業

## 再生可能エネルギーの活用と住みよいまちづくり

- 上越マテリアルのバイオマス変換工場は上越市の家庭から出される生ごみを全量受け入れ処理し、再生可能エネルギーに変換しています。生ごみを発酵してバイオガスを発生させ、バイオガス発電を行っています。発酵処理の過程で残ったものは有機肥料になり、地元の農業に利用されています。
- Jマテ. ホールディングス、Jマテ. カッパープロダクト、上越マテリアル、Jマテ. ランドコム(ホワイトウェーブ)では消費電力の少ないLED照明や太陽光発電を導入しています。
- Jマテ. ホールディングス、Jマテ. カッパープロダクトでは社用車に電気自動車を導入しています。
- Jマテ. ランドコムは、上越市の土地区画整理事業や優良建築物等整備事業を手掛け、住みよいまちづくりに貢献しています。



銅合金のプロフェッショナルとして  
素材開発から溶解鋳造・加工まで一貫生産体制により  
「暮らしに不可欠な製品」を国内外に提供しています。



## 銅合金の鋳造・加工事業

回収した銅スクラップ等から銅合金を鋳造・加工し、製品を国内大手給水機器メーカー・産業機械メーカー等に納入しています。素材開発から鋳造・機械加工まで一貫して手掛ける銅合金メーカーです。国内外でトップクラスのシェアを占める製品もあります。有害物質を含まない新素材の開発にも取り組んでいます。

- 銅合金連続鋳造品・遠心鋳造品・押出品・地金の製造
- 上水道配管部品
- 産業機械部品
- 銅合金製品・真鍮製品の鉛低減処理(NPb処理)

## 事業所・工場案内

### 本社・大潟工場

新潟県上越市大潟区土底浜2024-1

Factory 01

Jマテ・カッパープロダクツが手掛ける銅合金製品の生産の起点です。銅スクラップを仕入れて製品に求められる成分に配合し、溶解・鋳造を行います。長尺・棒状の製品得意とする連続鋳造、大口径の製品得意とする遠心鋳造、素材として販売する地金などがあります。

製品目 …

- 連続鋳造品
- 遠心鋳造品
- 押出品
- 地金(インゴット)

主な設備 …

- 高周波誘導炉×5台
- 低周波誘導炉×6台
- 連続鋳造機×11台
- 遠心鋳造機×5台
- 押出機×1台



### 大潟物流センター

新潟県上越市大潟区下小船津浜613-3

Factory 02

連続鋳造品の最終工程となる矯正、切断を行い、2000型番に及ぶ在庫を管理しています。社内外の素材物流の要となっており、お客様へ素材販売品を届けるための荷造りから発送、社内の加工工場への配送などを担っています。

主な設備 …

- 矯正機  
(丸用×7台 角・異型用×6台)
- 切断機×19台
- 焼鈍炉×2台
- ショット機×3台



Factory 03

### クビキ工場

新潟県上越市頸城区西福島728-3

Jマテ・カッパープロダクツの主要製品となる上水道関連部品を製造しています。シンクやお風呂・トイレなどで使用される給水・給湯用の配管部品を中心とした高品質な加工製品に対応しています。約400種、90万個の生産能力があります。

主な設備 …

- NC旋盤×115台
- マシニング×2台
- タッピング×2台
- 画像測定機
- 輪郭測定器
- ショットブラスト 他



Factory 04

### 産機工場

新潟県上越市大潟区蜘蛛ヶ池1680

大型貨物船の船尾管やウォームホイールなど、難易度の高い加工や品質・精度を要求される産業機械向けの大型部品を製造しています。技術力と高度な設備を駆使してお客様のご要望に応えています。

主な設備 …

- NC旋盤(縦／横)×27台
- マシニング(縦／横)×10台
- NCホブ盤×2台
- 3次元測定器
- 輪郭測定器 他



Factory 05

### 精機工場

新潟県上越市頸城区西福島522-2

オイルレスブッシュや射出成型機用のナットなど、建設機械や産業用ロボットに使用される小型部品を製造しています。産機工場より受け継いだ技術力・品質管理力を土台に精度が要求される製品をミクロン単位で管理しています。

主な設備 …

- NC旋盤×40台
- マシニング×7台
- タッピング×9台
- 画像測定機
- 含浸装置 他



Factory 06

### 西日本物流センター

山口県岩国市玖珂町11600-13(株式会社カワトT.P.C 第二工場内)

中国、四国、九州エリアの物流拠点です。



環境負荷を低減させるため、  
廃棄物の再利用による  
新しいエネルギー・サイクルシステムの  
確立を目指しています。

バイオマス変換工場  
バイオガス発電所

### リサイクル事業、バイオマス資源変換事業

地域の一般家庭や企業から廃棄物や金属資源を回収し、中間処理をして、再生可能資源をメーカーに供給しています。また、銅をはじめとした非鉄金属原料の調達と供給や、生ごみ等の再生可能資源も変換利用しています。

- 一般廃棄物・産業廃棄物の収集・運搬・中間処理
- 製鋼・非鉄金属・製紙原料リサイクル
- 固形燃料(RPF)の製造
- 建築解体・設備解体
- バイオマス資源変換・バイオガス発電

### 事業所・工場案内

#### 本社・上越環境工場

新潟県上越市大字下名柄1618番地1(本社1階)

Factory 01

金属くず・古紙のリサイクルをはじめ、廃プラスチックやOA機器など、さまざまな廃棄物の中間処理を行っています。最新技術の導入を進めており、作業工程の自動化による省力化、正確な選別とリサイクル率の向上を目指しています。

##### 主な取り扱い品目

鉄くず、18-8ステンレス、アルミくず、銅くず、古紙、廃プラスチック類、木くず、OA機器類、廃バッテリー、蛍光管



#### 解体部

新潟県上越市大字下名柄1618番地1(本社2階)

Factory 02

一般家屋をはじめ、事業所、公共建築物、プラント、煙突など、多様な建築物を解体します。解体業として30年以上の実績があります。安全、法令順守し、廃棄物の適正処理まで一貫して対応できることが強みです。解体工事に伴うアスベスト除去やダイオキシン除染も行います。

##### 主な取り扱い解体工事

- ・家屋・車庫等の解体
- ・プラント解体
- ・建物・構造物解体
- ・アスベスト除去工事
- ・ダイオキシン除染
- ・煙突解体



#### 二本木工作部

新潟県上越市中郷区藤沢1169

Factory 03

大手化学メーカーの工場設備において、配管(ステンレス管)の新設、および修繕やプラント配管の溶接作業を行っています。安全と正確さをモットーに仕事に取り組んでいます。



#### 吉川RPF工場

新潟県上越市吉川区西野島590番地1

Factory 04

廃棄物のうち、マテリアルリサイクルが困難な木くず、紙くず、廃プラスチック類を原料とした固形燃料「RPF」を生産しています。高カロリーで化石燃料の代替として使用できることから、CO<sub>2</sub>削減にもつながり、持続可能な社会に貢献しています。

**原料となる廃棄物**

廃プラスチック類、紙くず、木くず、農業用プラスチック



#### バイオマス変換工場

新潟県上越市頸城区下三分一1番地25

Factory 05

生ごみをメタン発酵させてバイオガスを回収し、発酵槽の加温または発電機の燃料として利用しています。バイオガス回収後の発酵槽内に溜まった残渣は、乾燥処理後、有機肥料にリサイクルして地元の農家に販売しています。

- 設備紹介**
- ・生ごみ処理及びバイオガス化設備
  - ・乾燥設備
  - ・発電設備(自家消費及び売電用)



#### 新潟工場

新潟県新潟市北区新崎111番地1

Factory 06

新潟市周辺で発生する金属スクラップの回収・加工、産業廃棄物の収集運搬・処分を行っています。加工された金属は製鋼メーカーに納入後、リサイクル資源として再利用されています。

- 主な取扱いスクラップ**
- 上銅、並銅、リン青銅、半銅、セバ・コーベル、光特号銅線、ワイヤーカット、銅ナゲット、高品位故銅、砲金、砲金粉、異物付砲金、混じり粉、ステンレス、雑品、雑線



## Jマテ・ランドコム株式会社

### 不動産事業、スポーツ施設運営事業

快適で、美しく、安心して暮らせるまちに。

地域に根ざした「まちづくり」を行っています。



#### 不動産・仲介・賃貸

地域密着で培ったネットワークにより、お客様一人ひとりの「売りたい」「買いたい」「貸したい」「借りたい」のニーズを満たすサポートをいたします。土地活用・相続問題等の無料相談も行っています。



#### 土地区画整理

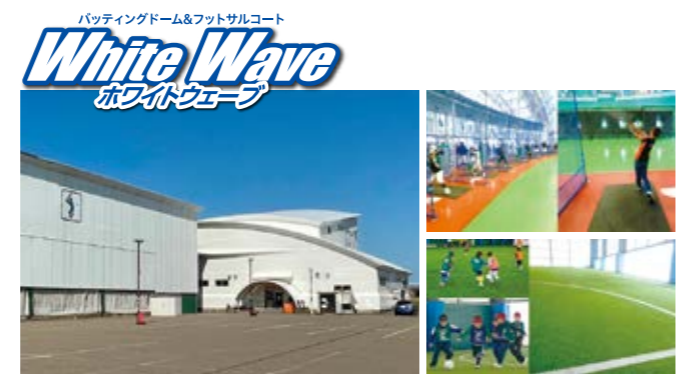
街をきれいに整え、住みやすくする土地区画整理事業。上越市土橋の「はれまち土橋」や直江津駅前の「うみらいず・プレッソ直江津」などの事業を手がけました。

はれまち土橋



#### ホワイトウェーブ バッティングドーム&フットサルコート

バッティングセンター、マルチコートなどを備えた、全天候型スポーツ施設です。小さな子供から大人まで体を動かす場を提供することで、地域の皆様の健康増進とスポーツレベルの向上をお手伝いします。



## Jマテ・エンジニアリング株式会社

### 産業機械設計・製作事業

夢・創造・想いをカタチに。

製造設備や工作機械など、さまざまな産業用機械をオーダーメイド。



#### 設計・製作

半導体・液晶関連の産業用自動機を中心、構想から設計、製作、立ち上げ、メンテナンスまで、お客様とともに課題解決に取り組み、創造的な製品開発を目指しています。



#### 保有設備

• CAD	3次元CAD	SolidWorks	2台
	2次元CAD	AdvanceCAD	4台
	電気用CAD	ACADDENKI	4台
• クレーン	20t天井クレーン		1基
	2.8t天井クレーン		1基
• その他	ボール盤		1台
	アーク溶接機		1台
	半自動溶接機		1台
	フォークリフト(2t)		1台
	クリーンブース (W)5m×(D)5m×(H)3m		1台
	Class1000相当		
	ハンディプローブ三次元測定機 XM-1500		1台

## 株式会社 上越ハイキー

### リサイクル事業

時代とともに変わりゆく廃棄物。

ニーズの変化に応えながら、適切に処分・処理しています。



#### 一般廃棄物収集・運搬

上越市・妙高市の一般家庭や集合住宅、店舗・事業所の不要な家具や電化製品などの回収、店舗・事業所などの事業系ごみの定期回収をしています。

#### 産業廃棄物収集・運搬・中間処理

建設現場や工場などからの産業廃棄物を収集・運搬し中間処理場で破碎・選別を行い、廃プラスチック類や木くずはリサイクル原料として出荷しています。

#### 上越市委託業務

上越市内の小中学校や事業所からの廃棄物の収集・運搬を行っています。また、市道側溝の汚泥の回収もしています。

#### 建築解体・設備解体

住宅や小屋、カーポート等の建物の解体を行っています。

#### 許認可一覧

産業廃棄物処分業許可	新潟県
産業廃棄物収集運搬業許可	新潟県、長野県、富山県
一般廃棄物収集運搬業許可	上越市、妙高市
一般建設業許可	新潟県(土木工事業、とび・土工工事業、建築工事業、解体工事業)



## 株式会社 信濃環境整備

### リサイクル事業、解体工事事業



#### 解体工事や廃棄物処理を通して

豊かな自然と暮らしやすい社会の創造に取り組んでいます。



#### 解体工事

家屋解体からビル解体、焼却炉解体、アスベスト除去まで、安全性や環境配慮などより高いレベルでのサービスをご提供します。技術や安全管理の質の向上にも日々取り組んでいます。

#### 許認可一覧

産業廃棄物処分業許可	長野県、長野市、新潟県
産業廃棄物収集運搬業許可	長野県、新潟県、山梨県、東京都、岐阜県、群馬県、静岡県
一般廃棄物処分業許可	富士見町
一般廃棄物収集運搬業許可	茅野市、諏訪市、岡谷市、下諏訪町、富士見町、原村
特定建設業許可	長野県(土木工事業、とび・土工工事業、解体工事業)



#### 一般廃棄物・産業廃棄物収集・運搬・中間処理

事業者から委託を受けた産業廃棄物を安全・確実に収集・運搬。リサイクルを優先として破碎・選別を行い、それぞれの性状に合った適正な中間処理を実施しています。

## ～「山本商店」時代～

金属資源回収業として創業

1950年 昭和25年 6月 資源回収業を目的として、新潟県中頸城郡柿崎町（現：上越市柿崎区）において山本耕作が個人営業開始

1956年 昭和31年 5月 株式会社山本商店を設立

## ～「山本産業」時代～

銅合金地金の製造を開始  
一般廃棄物処理業を開始

1960年 昭和35年12月 山本産業株に商号変更

1966年 昭和41年10月 銅合金地金の製造開始

1968年 昭和43年 7月 業容拡大のため、高田市（現：上越市）大字木田に本社及び工場を移転

1980年 昭和55年 4月 一般廃棄物処理業の上越市長許可取得

1981年 昭和56年 9月 大潟町（現：上越市大潟区）蜘蛛池に機械組立工場を開設

1982年 昭和57年12月 当社敷地内を北陸自動車道通過のため、各事業所ごとに工場の建設開始

1983年 昭和58年 8月 大潟町土底浜に大潟工場を新設

## ～「上越合金」設立～

銅合金連続鋳造品の製造を開始  
産業廃棄物処理業、解体業を開始

1983年 昭和58年10月 銅合金連続鋳造品の製造販売を目的として、山本秀樹が上越合金工業株を設立

10月 新潟事業所を開設、工場新設

11月 本社及び環境リサイクル事業部工場を新設

1985年 昭和60年 8月 産業廃棄物処理業の新潟県知事許可取得

12月 建設業（とび・土工工事業）の新潟県知事許可取得

## ～「上越マテリアル」時代～

水道関連部品加工を開始  
バイオマス資源変換・  
リサイクル燃料の製造を開始

1993年 平成 5年 4月 経営基盤拡大・強化のため、山本産業株と上越合金工業株が対等合併し、上越マテリアル株に商号変更

1994年 平成 6年 5月 敷地面積狭隘により、新潟市北区新崎に新潟事業所を移転

1995年 平成 7年 2月 頸城村（現：上越市頸城区）西福島に水道関連部品加工のクビキ工場を開設

1999年 平成11年 5月 ISO9002認証を取得（銅合金連続鋳造品）

2001年 平成13年 3月 ISO14001認証を取得（環境リサイクル事業）

2002年 平成14年 3月 上海上越高級五金有限公司（中国上海市）を設立、加工工場操業開始

10月 新井市（現：妙高市）飛田にバイオ肥料工場を開設

2004年 平成16年 1月 吉川町（現：上越市吉川区）西野島にRPF吉川工場を開設

## ～「Jマテ・グループ」～

事業別のグループ経営体制へ

2005年 平成17年 2月 持株会社として、Jマテ・ホールディングス株を設立

4月 会社分割により、銅合金製造を目的としてJマテ・カッパープロダクツ株、不動産事業を目的としてJマテ・ディベロップ株を設立

2007年 平成19年11月 株式会社信濃環境整備をグループの一員とする

2008年 平成20年 5月 Jマテ・ディベロップ株をJマテ・ランドコム株に商号変更

8月 上越バイオマス循環事業協同組合が上越市頸城区に移転、本格稼働

9月 Jマテ・ホールディングス株、上越マテリアル株の社屋を上越市大字下名柄に新設移転

2010年 平成22年 7月 上越市木田の上越マテリアル跡地に、バッティングセンター WhiteWave（ホワイトウェーブ）をオープン

2011年 平成23年 1月 産業機械の設計・製作・保全を目的として、Jマテ・エンジニアリング株を設立

1月 銅合金・非鉄金属製品の輸出入を目的として、Jマテ・トレーディング株設立

2012年 平成24年 7月 上越マテリアル株のメタルトレーディング部門を分社化し、Nextトレード株を設立

2015年 平成27年 6月 Nextトレード株を事業縮小のため、上越マテリアル株に吸収合併

9月 銅合金製造事業を国内生産一本化するため、上海上越高級銅合金有限公司（中国上海市）の操業を終了

2016年 平成28年12月 Jマテ・トレーディング株を解散、事業をJマテ・カッパープロダクツ株に移管

2021年 令和 3年 4月 (有)上越ハイキーをグループの一員とする

5月 (有)上越ハイキーを(株)上越ハイキーに組織変更

7月 上越バイオマス循環事業協同組合をJマテ・バイオマス循環株に組織変更

2023年 令和 5年 1月 (株)上越ハイキーの社屋を上越市大字下真砂に新設移転

4月 新潟エヌピーー処理株をグループの一員とする

2024年 令和 6年 7月 Jマテ・バイオマス循環株を上越マテリアル株に吸収合併

11月 西日本物流センターを開設

2025年 令和 7年 1月 新潟エヌピーー処理株をJマテ・カッパープロダクツ株に吸収合併

## Jマテ・ホールディングス株式会社



本社所在地 〒942-0253 新潟県上越市大字下名柄1618番地1  
TEL:025-539-1101

設立年月日 2005年（平成17年）2月1日

資本金 1億円

事業内容 • グループの財務、経理、総務、情報システムの統括

## Jマテ・カッパープロダクツ株式会社



本社所在地 〒949-3112 新潟県上越市大潟区土底浜2024番地1  
TEL:025-534-5151

事業所 大潟物流センター（上越市大潟区）  
クビキ工場（上越市頸城区）  
産機工場（上越市大潟区）  
精機工場（上越市頸城区）  
西日本物流センター（岩国市玖珂町）

設立年月日 2005年（平成17年）4月1日

資本金 1億円

事業内容 • 銅合金連続鋳造品・遠心鋳造品・押出品の製造加工販売  
• 銅合金地金の製造販売  
• 上水道配管部品の製造販売  
• 産業機械部品の製造販売  
• 銅合金製品・真鍮製品の鉛低減処理（NPb処理）

## 上越マテリアル株式会社



本社所在地 〒942-0253 新潟県上越市大字下名柄1618番地1  
TEL:025-539-1008

事業所 二本木工作部（上越市中郷区）  
吉川RPF工場（上越市吉川区）  
バイオマス変換工場（上越市頸城区）  
新潟工場（新潟市北区）

設立年月日 1956年（昭和31年）5月18日

資本金 1億円

事業内容 • 一般廃棄物・産業廃棄物の収集・運搬・中間処理  
• 製錫・非鉄金属・製紙原料リサイクル  
• 固形燃料（RPF）の製造  
• 建築解体・設備解体  
• 工場プラントの定期補修  
• バイオマス資源変換・バイオガス発電

## Jマテ・ランドコム株式会社



本社所在地 〒943-0805 新潟県上越市木田二丁目14番14号  
TEL:025-522-1805

事業所 ホワイトウェーブ（上越市木田）

設立年月日 2005年（平成17年）4月1日

資本金 1億円

事業内容 • 宅地・商業地開発、土地区画整理  
• 不動産取引仲介、賃貸  
• スポーツ施設・スクール運営

## 株式会社 信濃環境整備



本社所在地 〒391-0012 長野県茅野市金沢大字下原山2939番地233  
TEL:0266-79-6344

事業所 休戸マテリアルセンター（諏訪郡富士見町）  
長野営業所（長野市東和田）

設立年月日 1989年（平成元年）4月6日

資本金 4,000万円

事業内容 • 一般廃棄物・産業廃棄物の収集・運搬・中間処理  
• 建築解体・設備解体

## 株式会社上越ハイキー



本社所在地 〒942-0034 新潟県上越市大字下真砂64番地14  
TEL:025-530-7667

設立年月日 1978年（昭和53年）4月28日

資本金 500万円

事業内容 • 一般廃棄物・産業廃棄物の収集・運搬・中間処理  
• 上越市委託業務  
• 建築解体・設備解体

## Jマテ・エンジニアリング株式会社



本社所在地 〒949-3117 新潟県上越市大潟区蜘蛛池1680番地  
TEL:025-534-3511

設立年月日 2011年（平成23年）1月4日

資本金 1,000万円

事業内容 • 産業機械設計・製作  
• 設備保全