

代表ご挨拶●Greeting

株式会社ヤマス

代表取締役社長 水野 裕士

「ヤマスさんはいい会社ですね」と言っていたことがあります。実際に「何を基準にいい会社だと思いましたか?」とお聞きすると、「社員皆さんが笑顔だから」との言葉を多くいただきます。私はこの言葉を誇りに思っています。私たちに大きな野心や野望はありません。ただヤマスに関わる人たちが笑顔で過ごせますように。そしてその笑顔が世の中にもっと広がれば。そんな想いで真摯に仕事に向き合っています。どうぞよろしくお願いたします。



会社概要●Overview

商号 株式会社ヤマス (YAMASU Co.,LTD.)
本社所在地 〒509-5125 岐阜県土岐市御幸町2丁目31番地
TEL 0572-55-0300
FAX 0572-54-1150
資本金 3,000万円
創業 明治年間、ヤマス鈴木商店として創業
設立 1993年7月1日(法人化)
従業員数 18名(2026年5月現在)
業務内容 粉粒体受託加工(粉碎・解砕・分級・混合・荷造り)、窯業原料販売、工業薬品販売、梱包資材販売、古物商、柿野工場、大川鉾山(特殊粘土、採掘)
役員 代表取締役会長 鈴木 一夫
代表取締役社長 水野 裕士
取締役 鈴木 恭子
監査役 鈴木 美津子

沿革●History

明治年間 ヤマス鈴木商店として創業。窯業原料の製造販売を開始
平成元年 事務所棟兼物流倉庫 完成
平成2年 粉碎事業 着手
平成5年 (株)ヤマスとして法人化
平成10年 柿野工場 稼働
平成15年 柿野工場 2000Kミル 増設
平成20年 粒度測定器 マイクロトラックMT3000II 導入
平成22年 大川鉾山の鉾業権を取得する。ホーロー用粘土の採掘を主とする
令和元年6月 代表取締役 水野 裕士 就任
令和5年7月 株式会社ヤマスホームページ リニューアルオープン
令和6年6月 工場屋根修繕工事 竣工



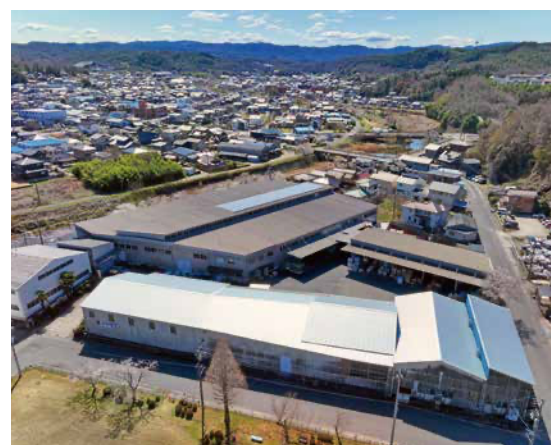
本社
〒509-5125 岐阜県土岐市御幸町2丁目31番地
TEL/0572-55-0300 FAX/0572-54-1150

柿野工場
〒509-5312 岐阜県土岐市鶴里町柿野43
TEL/0572-52-2289

関連会社 ヤマス・エステーツ株式会社
〒509-5122 岐阜県土岐市土岐津町土岐口2190番地
TEL/0572-54-1161



Web Site
<https://kk-yamasu.co.jp/>



会社案内

素材に誠実。ものづくりに真摯。窯業に、確かな基盤を。



岐阜県土岐市にて様々な原料を製造販売



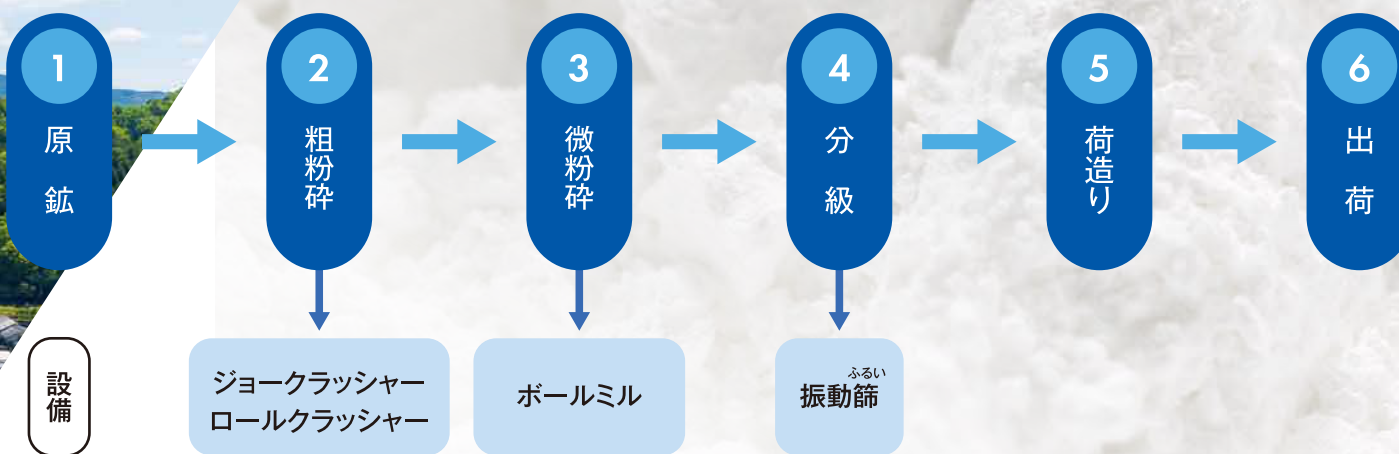
明治年間から
地元岐阜県東濃地方一帯の
良質な陶土に着目し、
窯業原料を取り扱っております。

株式会社ヤマスは各種窯業原料、工業薬品、梱包資材、窯業機械の販売、乾式粉碎設備による受託加工等の営業活動しております。



加工行程(一例)

Flowchart



●設備一覧 粉粒体受託加工こそが当社の強みであり自慢。小ロットからでも承ります。

ボールミル	100K	アルミナライナー	フード付	1基	デシスター M-4	2台
ボールミル	200K	アルミナライナー	湿式用	1基	ロッキングミキサー RM-1500	1台
ボールミル	600K	アルミナライナー	フード付	2基	小型ミキサー	2台
ボールミル	600K	アルミナライナー	ジャケットフード付	1基	ホットミル	数台
ボールミル	1000K	アルミナライナー	ジャケットフード付	1基	スプレードライヤー(小型)	1台
ボールミル	1000K	アルミナライナー	フード付	1基	振動フルイ 1000強力型	1台
ボールミル	2000K	アルミナライナー	フード付	1基	振動フルイ 1000型	3台
ジョークラッシャー				2台	振動フルイ 700型	5台
ジョークラッシャー	動刃	固定刃	アルミナ張	1台	ミシン	5台
ロールクラッシャー(アルミナロール)				2台	ヒートシーラー	1台
アトマイザー CIW-20				1台	デジタル秤	13台
アトマイザー FA-AW7(SUS)				1台		



●加工実績 受託加工の一例をご紹介します。

原料の種類

長石	珪石	珪砂(シリカ)	カオリン
粘土	アルミナ	タルク	ガラス
コージライト	ムライト	フリット	ジルコン
蛍石	ネフェリン	鉱石 各種	ホウ酸・ホウ砂
酸化チタン	ステアタイト	シャモット	セルベン
トルマリン	貝殻	木粉	レンガ
瓦	サヤ	熱硬化性樹脂	コーンスターチ



販売部門

Sales Section

窯業原料をはじめ、幅広い商材を取り扱っています。多様なニーズに対応できる調達力を強みに、品質・安定供給・迅速な対応を重視し、お客様のものづくりを総合的にサポートしています。

窯業原料、 釉薬原料、顔料	無機薬品	有機溶剤	有機薬品	梱包資材
長石、珪石・珪砂・高純度シリカ、陶石、カオリン・粘土・木節、アルミナ、ガラス粉、タルク・マグネサイトなど	珪酸ソーダ、苛性ソーダ、塩酸、硫酸、次亜塩素酸ソーダ、次亜塩素酸カルシウム、塩化カルシウム、PACなど	トルオール、メタノール、エタノール、イソプロピルアルコール、ラッカー・シンナー類、炭化水素系溶剤など	PEG、高分子凝集剤、キレート剤、セラミック分散剤、アニオン、カチオン、ノニオン、両性など	PE袋(小幅から広幅まで多様なサイズ対応)、パレットカバー、フレコンバック、パレット、ストレッチフィルム、梱包用テープなど

鉱山部門

Mining Section

大川鉱山(ホーロー用特殊粘土の採掘)

この鉱山から産出される粘土は、粒子が非常に細かく、不純物が少ないのが特徴です。そのため、ホーロー加工において優れた密着性と耐久性を発揮し、高品質な製品づくりに大きく貢献しています。



事業案内●Business

粉粒体受託加工から窯業原料製造販売、鉱山まで お客さまのご要望にお答えします。

当社は大きく分けて3つの部門(加工、販売、鉱山)にて営業活動しております。

加工部門

Processing Section

●受託加工

乾式をメインに粗粉碎から微粉碎まで粉碎が可能です。1kg~30kg程度のテスト粉碎から量産まで対応可能です。また、凝集物等の粉碎や多種多様な鉱物の粉碎が可能です。



ロッキングミキサー RM-1500を新たに導入。混合加工サービスを開始いたしました。粉体、顆粒、液体、ペーストなど、多様な材料の均一な混合を可能にします。少量多品種の混合から大量混合まで対応でき、お客様の研究開発や製品開発を強力にサポートいたします。

分級



お客様の要望によって振動篩による分級を行います。分級する物質の特性に合わせて、適当な材質とサイズの篩を選択します。

粒度測定



粒度測定のみのご依頼も承っております。Microtrac BEL (MT3300II)

荷造り



袋詰め、計量、内袋、輪ゴム止め、ミン縫い、ポリエチレン袋圧着、パレット(木製・樹脂製)指定数量積、ストレッチフィルム梱包

ヤマスのSDGsへの取り組み

Initiatives for the SDGs of YAMASU

社会的責任を果たすだけでなく、社会課題の解決を目指し、企業としての成長や未来の窯業業界の発展のために貢献いたします。



4 質の高い教育をみんなに
地元の企業への原料供給を通じて、地域文化の継承に貢献



12 つくばない責任
受託加工で使用する可能性のある化学物質の適切な管理と排出抑制



8 働きがいも経済成長も
受託加工における生産効率向上のための設備投資や技術改善



13 気候変動に具体的な対策を
事業活動における温室効果ガス排出量の把握と削減目標の設定



9 産業と技術革新の基盤をつくろう
製造工程におけるエネルギー効率の改善(省エネ設備の導入)



15 陸の豊かさも守ろう
採掘跡地の緑化活動や生態系回復への取り組み

実例

●LED照明への変更
省エネと環境負荷軽減のため、工場内の照明をすべてLED化しました。電力使用量とCO₂排出量の削減を図り、今後も環境に配慮したモノづくりを推進してまいります。



●教育研究機関との連携
教育研究機関と連携し、「タテガイ養殖残渣」や「もみ殻」を活用したケイカル肥料の生成に協力しました。今後も独自の粉碎加工技術を活かし、水産廃棄物の資源化に取り組んでまいります。

