



Hot ideas into products
熱い想いを製品に込めて



東栄工業株式会社

会社概要

社 名	東栄工業株式会社
事業内容	産業用エンジン付帯部品および農機・建機・船舶機器部品の製造
本社所在地	〒501-0313 岐阜県瑞穂市十七条941番地1 TEL. 〈058〉-328-3211(代) FAX. 〈058〉-328-3215
工場	本社工場・第二工場
資本金	45,000千円
設立	昭和32年1月
従業員数	161名(2025年12月31日現在)
取締役	社長 川島 文博 専務 森 勇 営業部長 秋月 淳一
敷地	20,702m ²
建物	8,425m ²
関連会社	株式会社トーエー
主要取引先	ヤンマーパワーテクノロジー株式会社、ヤンマーアグリ株式会社、ヤンマーエネルギーシステム製造株式会社、 ヤンマー建機株式会社、ヤンマーパワーソリューション株式会社、株式会社日立建機ティエラ、 スーパー工業株式会社、株式会社やまびこ、株式会社オーハツ、株式会社クボタ
取引銀行	大垣共立銀行、十六銀行、三菱UFJ銀行

沿革

1957(昭和32)年 1月	岐阜市東栄町4丁目において東海ボディー株式会社設立(資本金1,000千円)
1960(昭和35)年 6月	ヤンマーディーゼル株式会社の農業車輛(軽四輪車)を製造
1960(昭和35)年 9月	資本金を5,000千円に増資
1961(昭和36)年 1月	東栄工業株式会社へ社名変更
1962(昭和37)年 6月	ヤンマーディーゼル株式会社のエンジン付帯部品を生産開始
1963(昭和38)年 7月	株式会社神崎高級工機製作所の農業機械、産業機械部品を生産開始
1963(昭和38)年 7月	セイレイ工業株式会社の農機機械部品を生産開始
1963(昭和38)年 8月	資本金を10,000千円に増資
1969(昭和44)年 1月	資本金を30,000千円に増資
1974(昭和49)年 1月	岐阜ヤンマーボニー株式会社と合併(資本金35,000千円)
1974(昭和49)年 5月	日本自動車連盟(JAF)の自動車関連部品を生産開始
1974(昭和49)年11月	岐阜県本巣郡巣南町(本社現在所在地)に本社工場を新設
1980(昭和55)年 8月	資本金を45,000千円に増資
1985(昭和60)年 1月	株式会社トーエーを設立
1987(昭和62)年 3月	川島信雄会長、川島光夫社長就任
1990(平成 2)年 2月	ヤンマーディーゼル株式会社品質管理優良工場認定
1999(平成11)年12月	第二工場新設
2000(平成12)年 4月	ISO9002認証取得
2003(平成15)年 5月	市町村合併により本社所在地名称変更
2008(平成20)年11月	創立50周年式典並びに第60回QCサークル改善事例発表会記念大会開催
2010(平成22)年 5月	川島光夫会長、川島文博社長就任
2010(平成22)年10月	オーハツ株式会社の大型サイレンサーを生産開始
2012(平成24)年 5月	DPFサイレンサーを生産開始
2012(平成24)年 8月	触媒コンバータを生産開始
2013(平成25)年11月	第70回QCサークル改善事例発表記念大会開催
2013(平成25)年12月	中国現地法人(青島東栄金属製品有限公司)設立
2016(平成28)年 4月	4気筒エンジン用オイルパンを生産開始
2018(平成30)年11月	創立60周年式典並びに第80回QCサークル改善事例発表会記念大会開催
2021(令和 3)年 4月	DX・デジタル化推進の為の中期ビジョン「T-NEXT2024」を策定
2021(令和 3)年12月	Wi-Fi環境を整備し、MS365アカウントを全社員へ付与
2023(令和 5)年 2月	金型置場を第2駐車場へ増設

熱と誠と人の和で、 よい品・よい考・より安く

私たちは創業以来、時代にあわせながら当社の理念
「お客様に満足していただける、よい製品を造る」品質重視の精神を貫いています。
需要家各位の求められるニーズは益々高度化し、多様化してまいりました。
新しいものづくりのスタイルを確立しながら、
当社の豊かな創造力と革新的技術から生み出す製品をこれからも時代と共に、
その価値を高めてゆるやかに成長していきます。

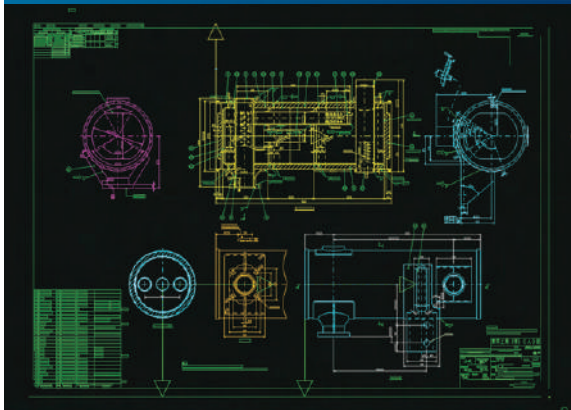
設備一覧

設 計	2次元CAD／3次元CAD
プレス・ベンダー	400t油圧プレス／300tクランクプレス／60t～150tクランクプレス／80t・150t自動送りサーボプレス／ブレーキプレス／NCTパンチプレス／シャーリング／レーザー加工機(2D・3D)／NCベンダー(70型・45型・40型)／バルジ加工機／NC旋盤(NL1500S)／縦型マシニングセンター／スピニング加工機／金型自動ラック 他
溶 接	CO2,Ar溶接機／ロボット溶接機／スポット溶接機／低スパッタ溶接機／プラズマ溶接機／円筒シーマー溶接機／マルチスポット溶接機／シーム溶接機／フランジアップ機(丸型・楕円型)／マフラーカシメ装置(丸型)／マフラーカシメ装置(楕円型)／ながらプレス機／円筒成形機／ブローチ盤／多軸ボール盤／キャニング機／三次元レーザー刻印機／ショットブラスト／リークテスト機／水検装置／無人搬送車 他
塗 装	耐熱塗装設備／イオン水洗浄機
検 査	3次元測定機・ハンディプローブ3次元測定機・マフラー騒音測定室



主な作業工程

設計



プレス・ベンダー



溶接



塗装



検査



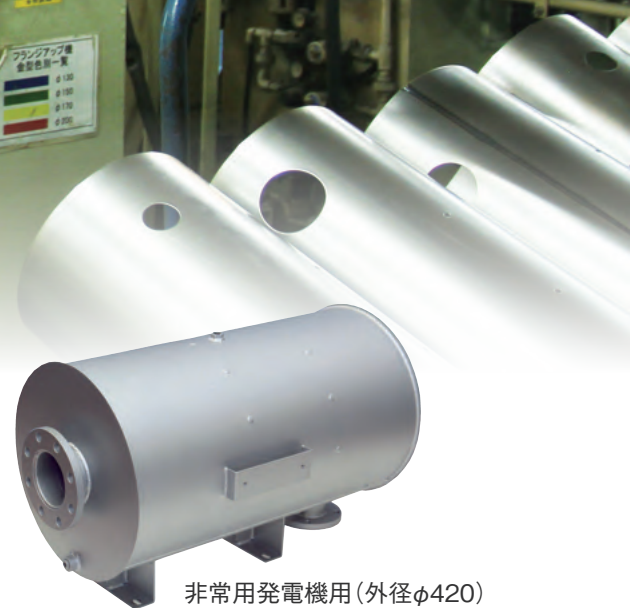
納品





サイレンサー（マフラー）

当社の主力製品であり大小様々のサイレンサーを製造



非常用発電機用（外径φ420）



建機用（外径φ170）



建機用（外径φ110）



楕円サイレンサー



触媒コンバータ（外径φ130）



DPFサイレンサー（外径φ197）



オイルパン

独自のノウハウで130種類のオイルパンを製造

4気筒エンジン用



4気筒エンジン用 (検油棒付き)



3気筒エンジン用

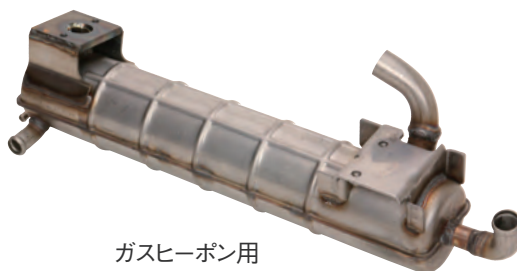


空調部品

ステンレス製の熱交換器とサイレンサーを製造



コージェネ用
熱交換器



ガスヒーポン用
熱交換器



ガスヒーポン用
サイレンサー

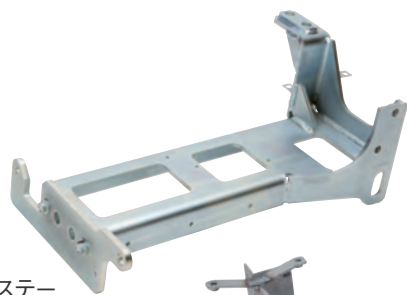


農機・建機部品

ロボット溶接を駆使し多種多様な部品を製造

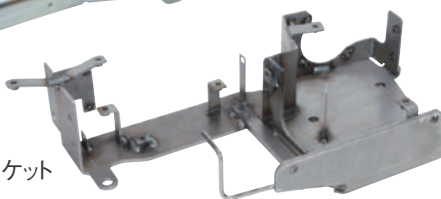


ミッションケース



ステー

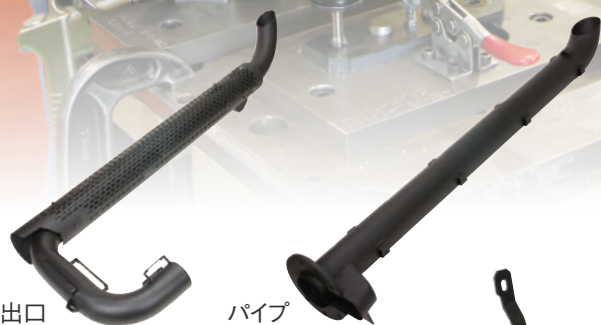
ブラケット



フレーム

噴出口

パイプ



燃料タンク

長年培った深絞り技術を使い製造



発電機用



溶接機用



携行用

ケース

プレス・溶接・塗装・組立てまで一貫生産



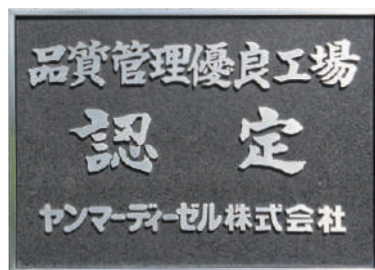
高圧洗浄機用



高圧洗浄機用



発電機用



東栄工業株式会社

〒501-0313 岐阜県瑞穂市十七条941番地1

TEL.058-328-3211

FAX.058-328-3215

お車をご利用の場合

岐阜羽島I.Cから13km(車で30分)

関ヶ原I.Cから22km(車で40分)

電車をご利用の場合

JR東海道新幹線 岐阜羽島駅から12km(タクシー25分)

JR東海道本線 穂積駅から3km(タクシー5分)