

Heat in Heart

情熱で拓く。誠実で応える。

2026年1月22日 第73回福証IRフェアオンライン

 昭和三井鉄工株式会社

【証券コード 5953】

- 1. 会社概要**
- 2. 事業内容**
- 3. 業績の推移と今年度予算**
- 4. 中期経営計画**
- 5. 株式情報**

- 1. 会社概要**
2. 事業内容
3. 業績の推移と今年度予算
4. 中期経営計画
5. 株式情報

商号	昭和鉄工株式会社 Showa Manufacturing Co.,Ltd.
創業	明治16年(1883年)10月2日
設立	昭和 8年(1933年) 4月30日
本社所在地	福岡県糟屋郡宇美町大字宇美3351番地 8
代表	代表取締役社長 日野 宏昭
資本金	16億4,100万円
株式数	発行済株式897千株
上場証券取引所	福岡証券取引所 平成2年(1990年)12月25日上場
従業員数	392名(連結396名)
主な事業所	東京支社、福岡県内2工場・北海道内1工場、国内4支店7営業所
関係会社	昭和トータルサービス(株)

● 本社・工場 ● 支社・支店・営業所

本社・宇美工場



古賀工場



札幌工場



関係会社 昭和トータルサービス株式会社

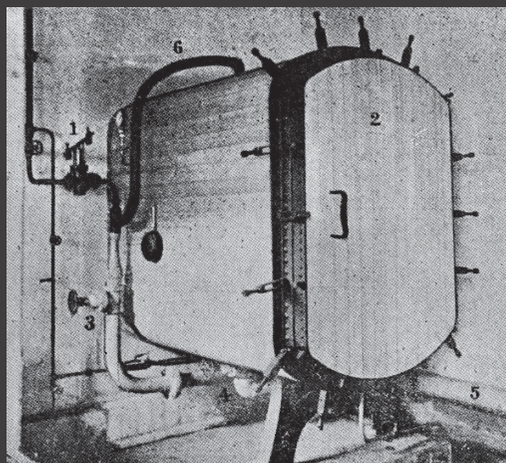
明治16年(1883年)、
齋藤一が現在の福岡市天神に齋藤製作所を設立。
医療器械の製造から始まり、
「暖房・給湯機器の国産化」を目標にして
固有の熟技術を磨きながら、日本産業の近代化を
福岡の地で押し進めました。



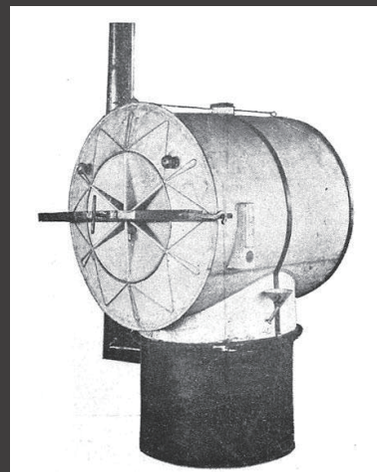
大正末期頃の齋藤製作所
(昭和9年に現在の昭和鉄工に改称)

創業者 齋藤一

創業期の製品



「齋藤式医療用蒸気消毒器」

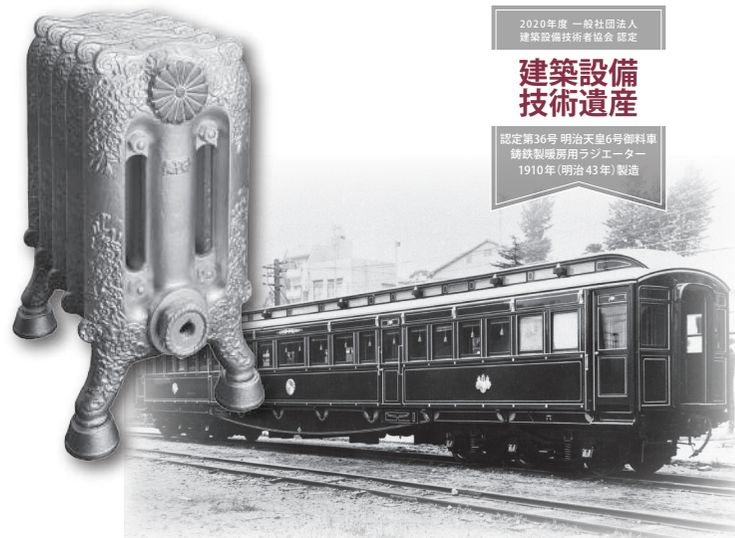


「滅菌水製造器」

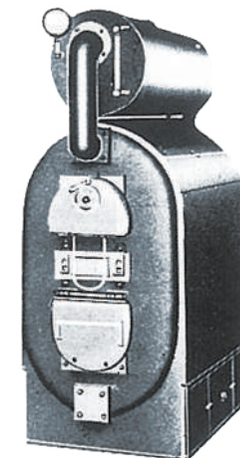


「二柱式放熱器」

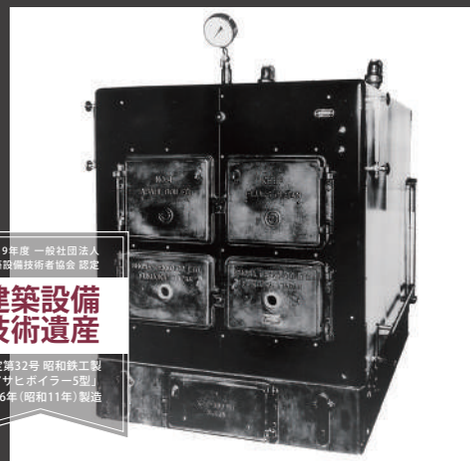
明治43年(1910年)には、高い技術を認められ
明治天皇お召し列車専用ラジエーターを納入。
大正2年(1913年)には、国産で初めて本格実用化された
鑄鉄製ボイラーの一つとされる
「ストレールボイラー」を開発。
以後、熱源製品メーカーとしての地位を固めながら、
戦後には空調製品事業にも進出しました。



明治天皇お召し列車と専用ラジエーター



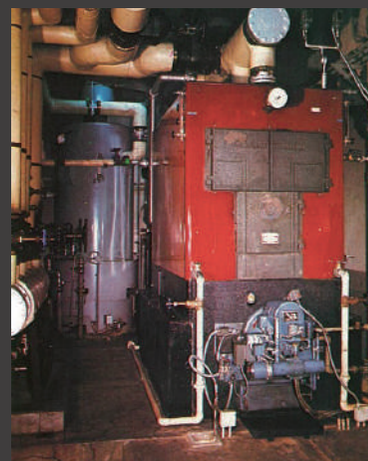
ストレールボイラー



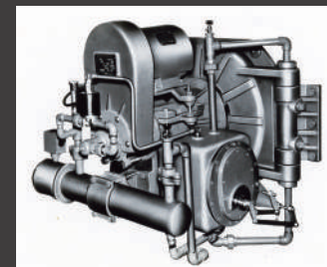
国産技術の結晶「アサヒボイラー」



戦後の傑作機「SKボイラー」



皇居吹上御座所に納入



オイルバーナーの開発



戦後は空調製品にも進出

Heat in Heart

情熱で拓く。誠実で応える。

「熱」は創業から探求を続ける当社のコア技術であり、

「誠実」は社是でも掲げる、

ものづくりとサービスに対する姿勢です。

HeartにはHeatが内包されています。

Heartに在るHeat、それは「熱意」や「情熱」です。

私達は常に「情熱」を持って新たな技術と市場を切り拓きます。

そしてお客様の要望には、常にHeart(まごころ)を込めて

「誠実」に答えていきます。

昭和鉄工は、この理念を全ての企業活動に浸透させ共有し、

よりよい社会と未来の構築を目指していきます。

1. 会社概要
- 2. 事業内容**
3. 業績の推移と今年度予算
4. 中期経営計画
5. 株式情報