

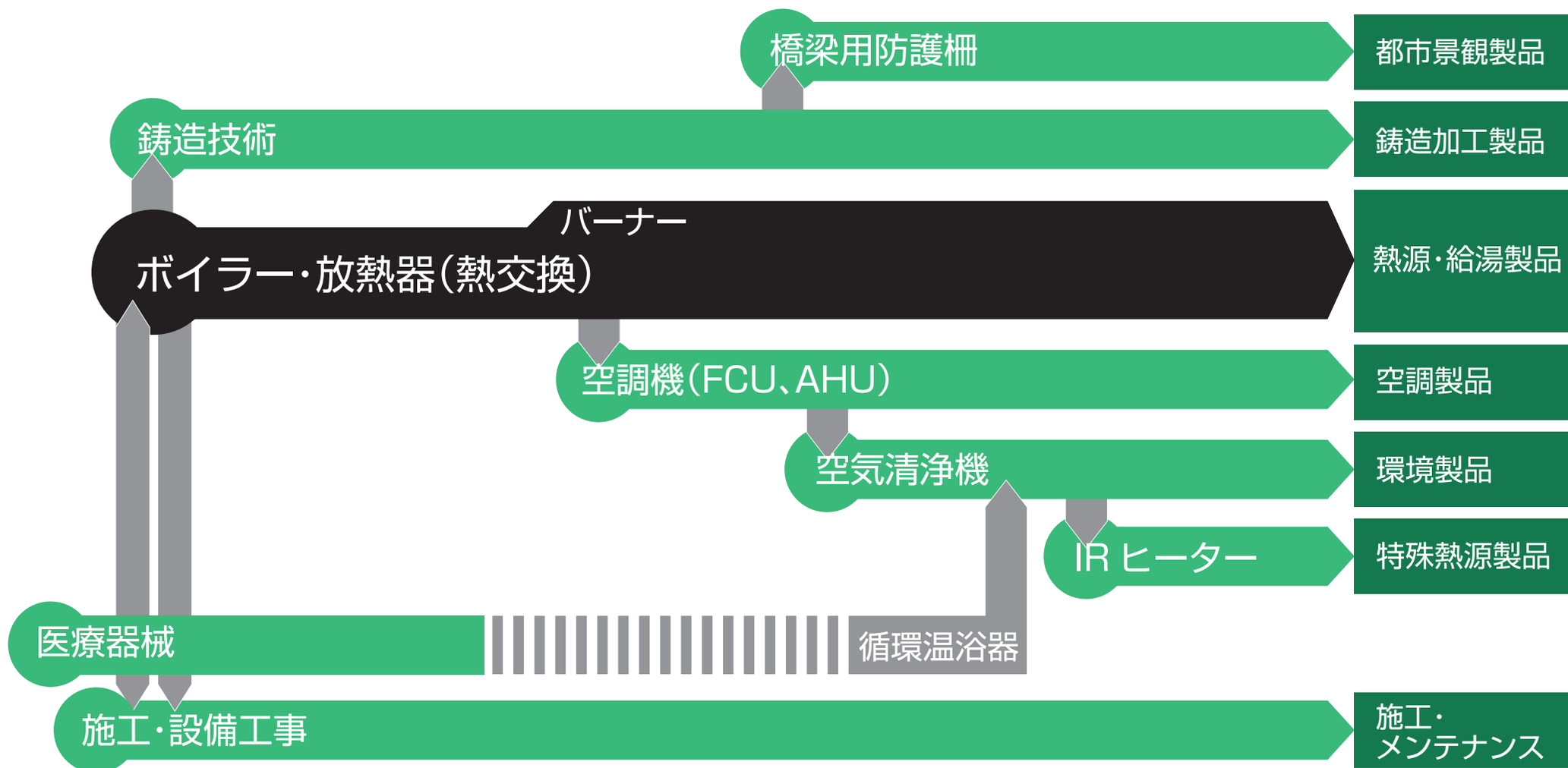
Heat in Heart

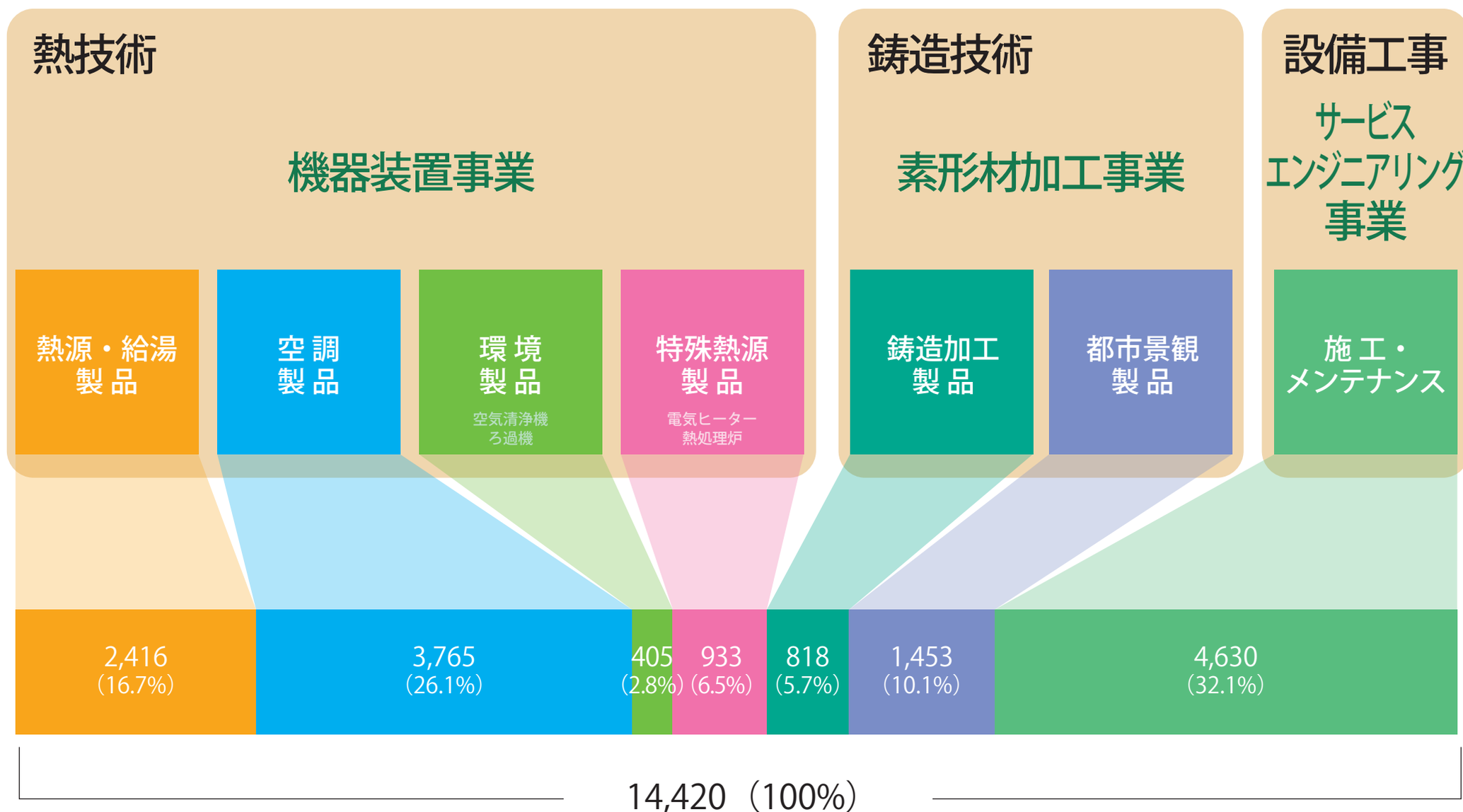
情熱で拓く。誠実で応える。

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】





製品カテゴリー別売上高 (2024 年度実績) 単位: 百万円

原点技術! ボイラーのSHOWAがつくる高効率の温水ヒーター



カーボンニュートラルのためのヒートポンプ熱源や 独自の高効率貯湯槽



ハイパー貯湯槽 WTH



ステンレス製プレート熱交換器採用
SSHP-15A



SHOWA
業務用 **エコキュート**

※「エコキュート」は関西電力株式会社の登録商標で、「エコキュート」の名称は電力会社・販売メーカーが推奨する自然冷媒ヒートポンプ給湯機の実称です。

納入実績

青森県

弘前記念病院：潜熱回収ヒーター、貯湯槽

岩手県

ANAクラウンプラザリゾート安比高原：温水ヒーター

長崎県

JR長崎駅ビル、マリオットホテル：温水ヒーター

福岡県

ザ・リッツ・カールトン福岡：温水ヒーター

芥屋ゴルフ倶楽部：温水ヒーター

東京都

虎ノ門ヒルズ：温水ヒーター

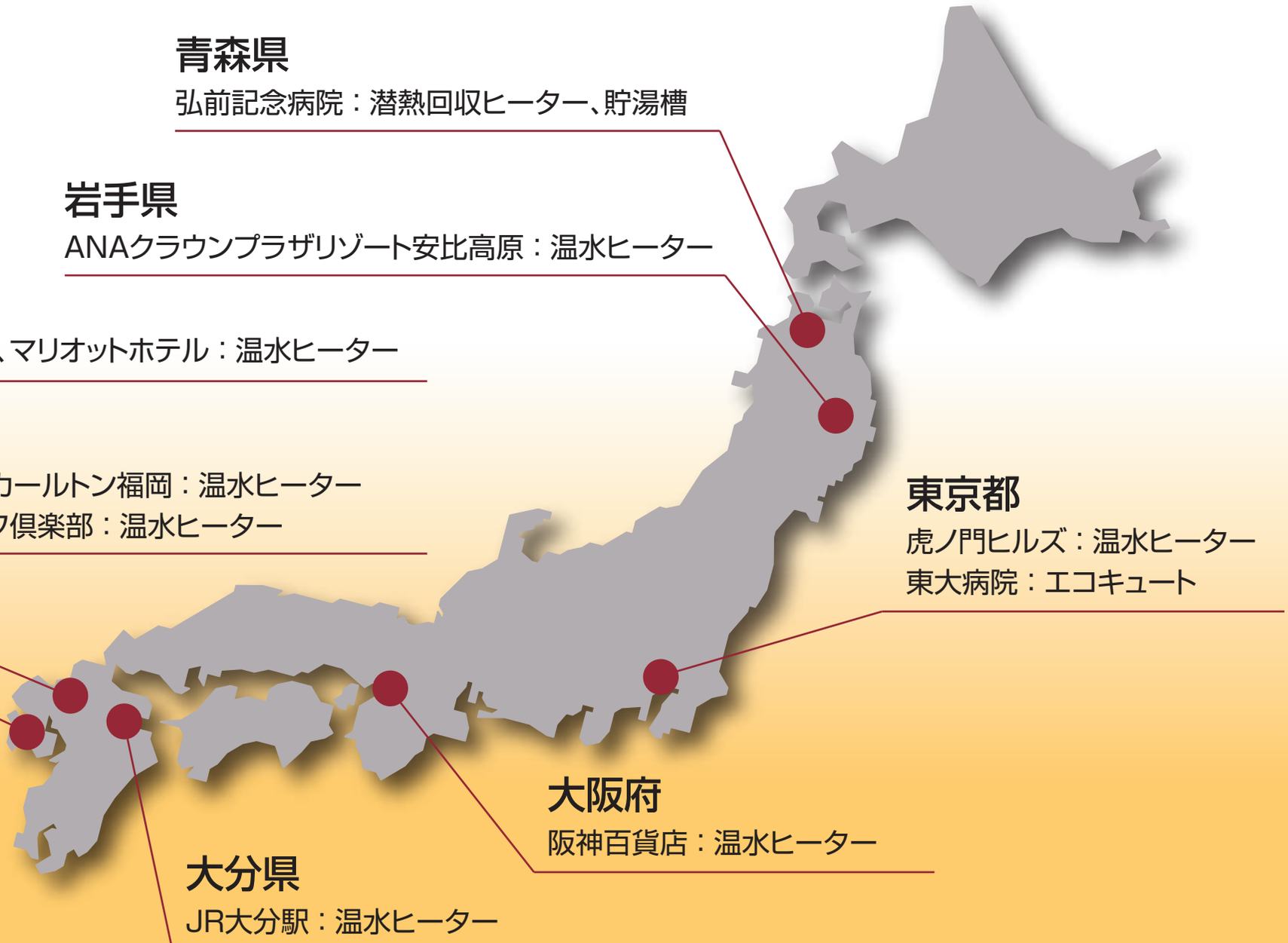
東大病院：エコキュート

大阪府

阪神百貨店：温水ヒーター

大分県

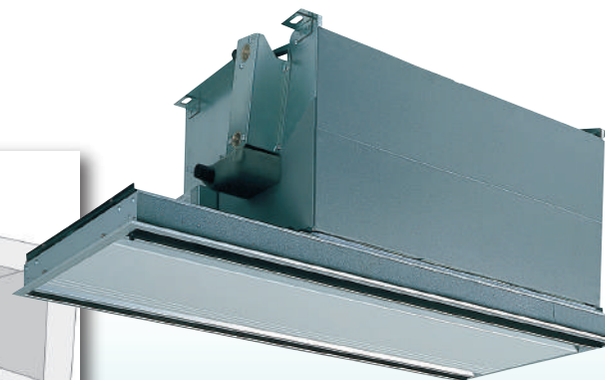
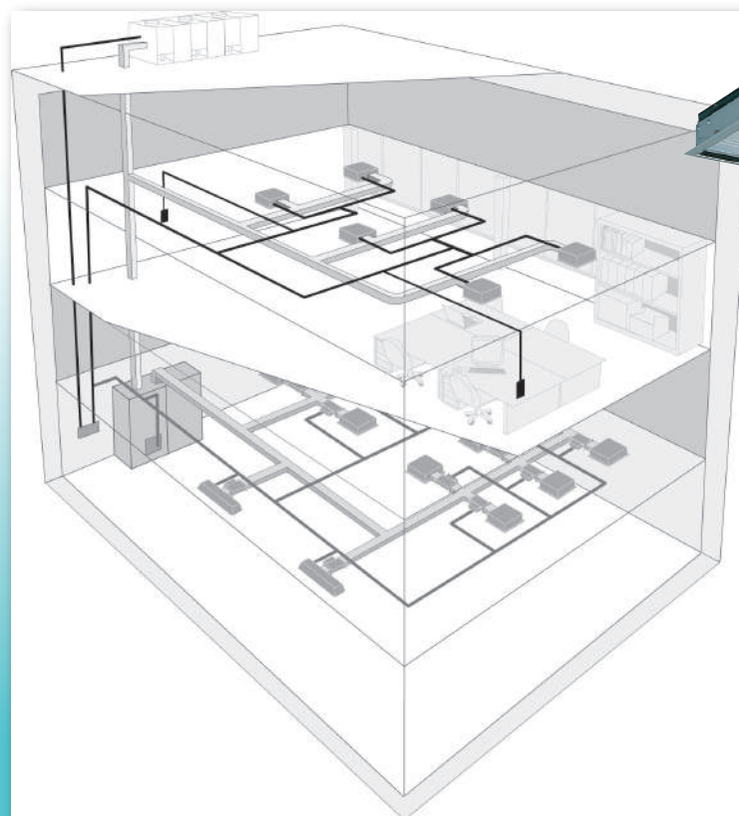
JR大分駅：温水ヒーター



多様な施設に対応する多彩な空気調和機



ファンコイルユニット



ファンコイルユニット



コンパクト
エアハンドリングユニット



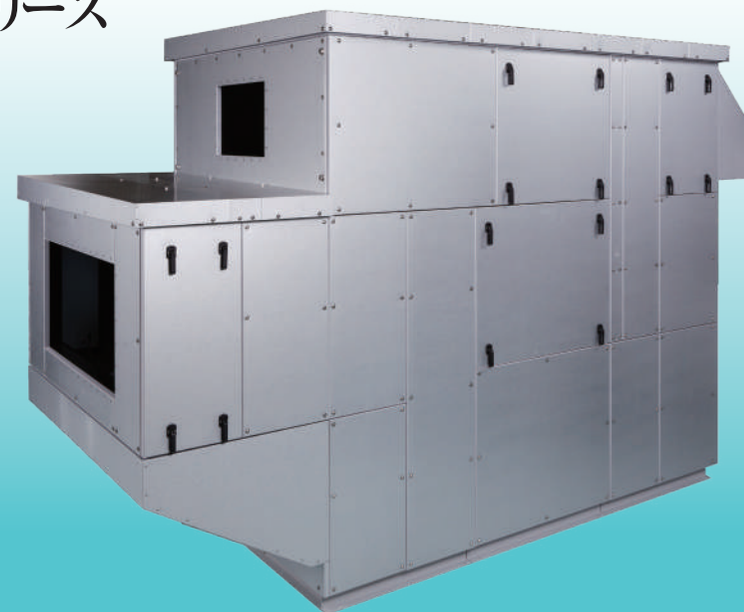
エアハンドリングユニット

換気問題に応える省エネヒートポンプ外気処理機

SHOWA **ヒートポンプ一体型**
熱回収省エネ外気処理機
**UNIVERSAL
FRESH**
ユニバーサルフレッシュ



ヒートポンプ式 **リターンエア**
デシカント外気処理機
HCDRシリーズ

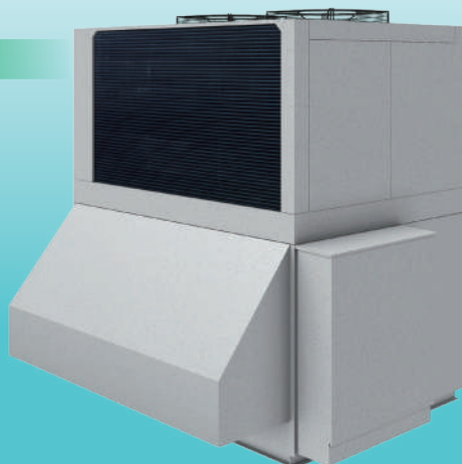


2018年度
省エネ大賞
製品・ビジネスモデル部門
経済産業大臣賞
主催 一般財団法人省エネルギーセンター

ますます省エネ！

ヒートポンプ式 & 高性能プラグファン標準搭載

立形ルーフトップ外気処理機
CareFresh
ケアフレッシュ



納入実績

秋田県

能代市総合体育館：
空調機(AHU、FCU)、パネルラジエーター、ファンコンベクター

福岡県

福岡県庁：空調機(AHU)
JR博多駅、博多駅デイトス：空調機(AHU)
九大病院：空調機(FCU)
東福岡高校：デシカント外気処理機
TOTOミュージアム：デシカント外気処理機

広島県

広島平和記念資料館：空調機(AHU)

東京都

東京国際展示場：空調機(FCU)
町田市中学校給食センター：外気処理機(ケアフレッシュ)

奈良県

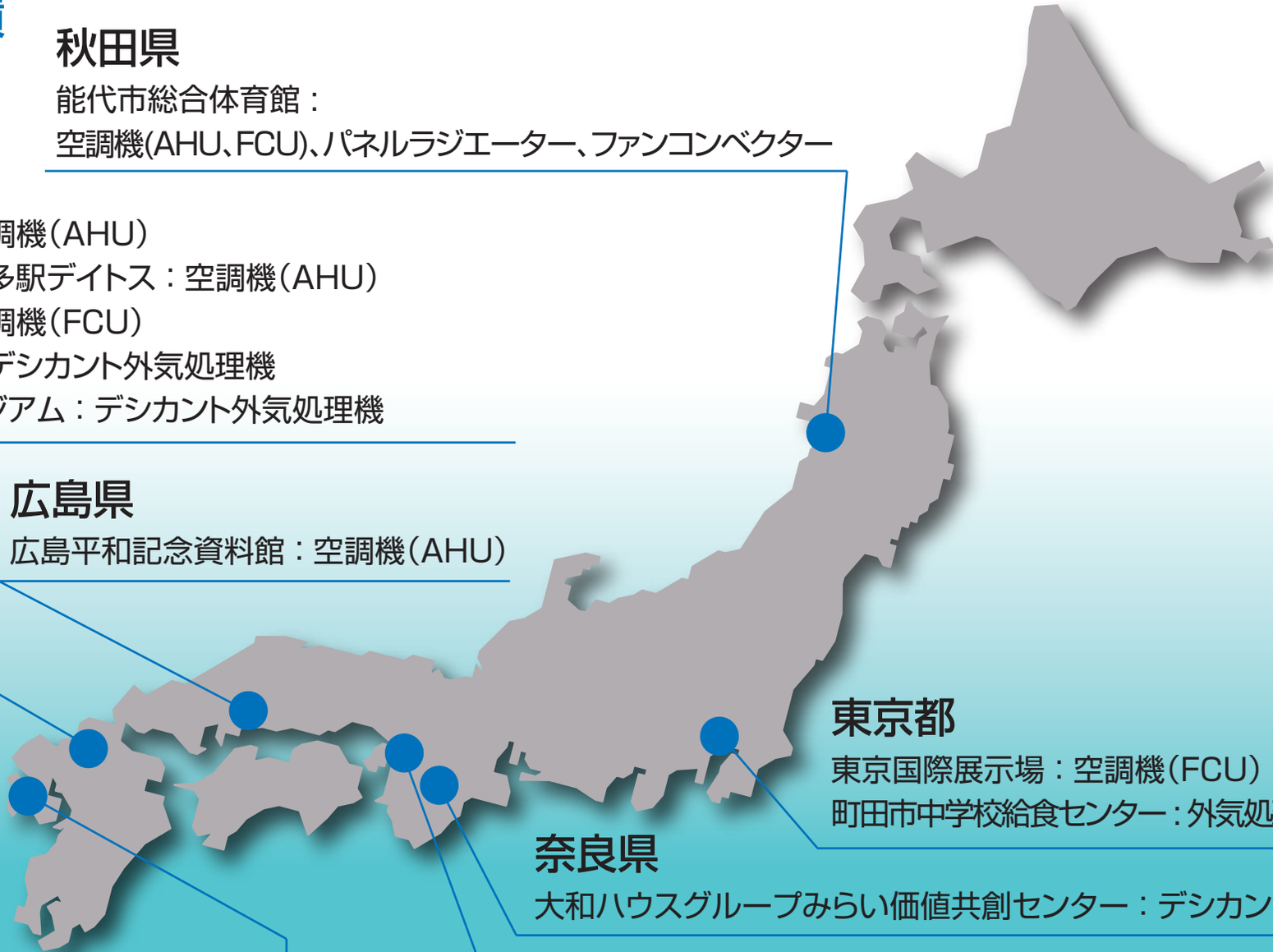
大和ハウスグループみらい価値共創センター：デシカント外気処理機

大阪府

大阪・関西万博：空調機(FCU)

長崎県

長崎スタジアムシティ：空調機(FCU)



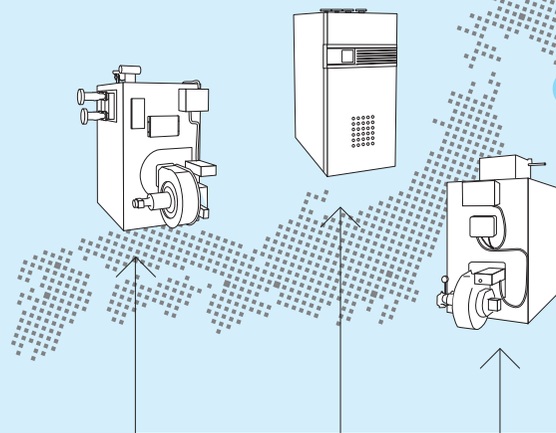
製品の品質を更に引き出す信頼のサービスエンジニアリング事業

各種設備工事
メンテナンス



IoT遠隔監視システム

IoT温水ヒーター・ボイラー



異常や運転状況を送信



異常や運転状況のデータを蓄積して
予防保全に対応

主要拠点



全体監視員



全国のサービスマンの端末



サービスマンの現地派遣



- 監視員からの確認
- データの分析

水と空気を処理して安心・安全な快適環境を創造する



家庭用循環温浴器
(24時間風呂)

Bathpoka EX

バスポカ・イーエックス



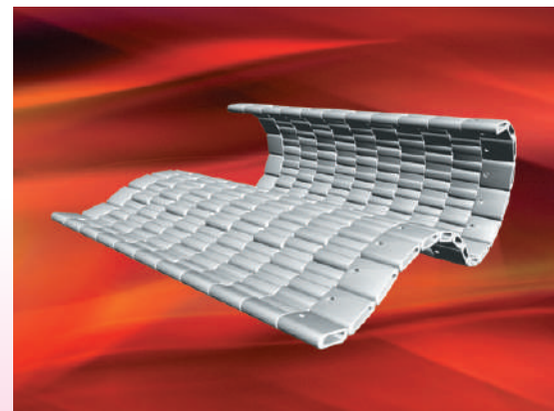
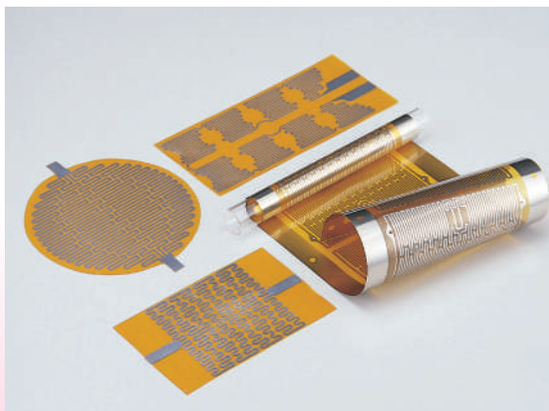
業務用ろ過機



ウイルス抑制効果を確認した
空気清浄機用の電気集塵セルユニット

熱で新たな性能と可能性を付加する電気ヒーター製品

超薄型電気ヒーター



用途例

OA機器

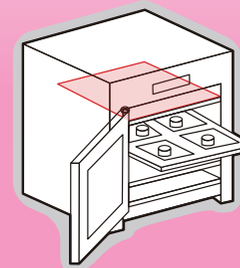
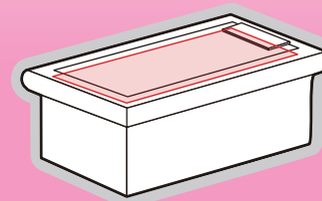
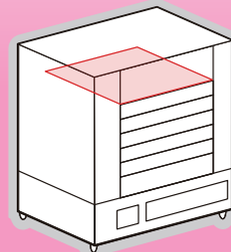
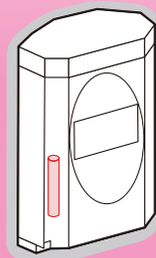
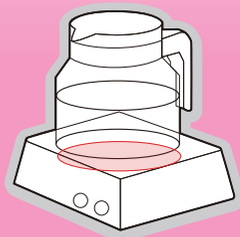
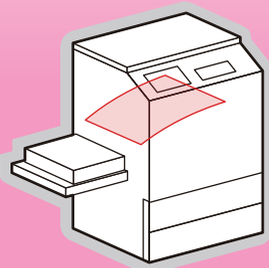
家電機器

住宅設備機器

電子・機械製造機器

医療・美容関連機器

食品関連機器



多様な先端産業に欠かせない熱処理炉への展開

各種工業用熱処理炉



液晶(LCD)用電気炉



ウォーキングビーム式電気炉



有機EL(OLED)用電気炉

ソーラーパネル、大型液晶ディスプレイ、半導体、自動車等部品の熱処理に利用されています。



ボイラー製造によって培われた、もう一つの原点技術!

自社製品



鑄鉄製ボイラー部品

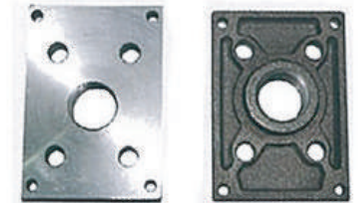


鑄鉄製防護柵



ボイラー・ヒーター用各種バーナー

外販向け製品



各種機械部品



精密鑄造品

確かな鑄造&機械加工技術が活かされた革新の橋梁用防護柵



“しなり&変形”ダブル応力吸収構造採用
軽量型ダクタイル鑄鉄製防護柵

Duclight[®]

ダクライト 特許・意匠登録済

NETIS 登録商品
技術名称：軽量型ダクタイル鑄鉄製防護柵「ダクライト」
登録番号：CG-130025-A

アジア景観デザイン学会
2013年度景観材料認証品

鑄鉄製 車両用防護柵が
軽く、スマートに変わる。



応力集中型鋼製防護柵

FLEMBEE[®]

フレンビー 特許登録済/意匠登録済

NETIS 登録商品
技術名称：応力集中型鋼製防護柵「FLEMBEE」フレンビー
登録番号：QS-1110039-A

補修・改修の最適化を実現した
鋼製 車両用防護柵。

街のランドマークとしても活かされるSHOWAの鑄造技術



街のランドマークとしても活かされるSHOWAの鑄造技術



グッドデザイン金賞のコンセプトを引き継いだ街路柵シリーズ

URBANEX®



発売以来高い評価を受けているアーバネクスシリーズの礎



FT-TYPE
エフティー・タイプ

1997年度グッドデザイン金賞受賞 高機能防護柵 FTタイプ
※現在は廃番



スリット支柱デザインのヒット作！

街路に新しいスタイルを提案した端正な角型断面タイプ

FS-TYPE
エフエス・タイプ



1999 グッドデザイン受賞



ユニバーサルなトリプルマウント！

多彩でユニバーサルな展開力を持った防護柵の決定版

FF-TYPE
エフエフ・タイプ



2004 グッドデザイン受賞



シリーズ最新作！進化するアーバネクス

あらゆる空間に調和する楕円断面を採用したタイプ

FO-TYPE
エフオー・タイプ



2009 福岡産業デザイン奨励賞

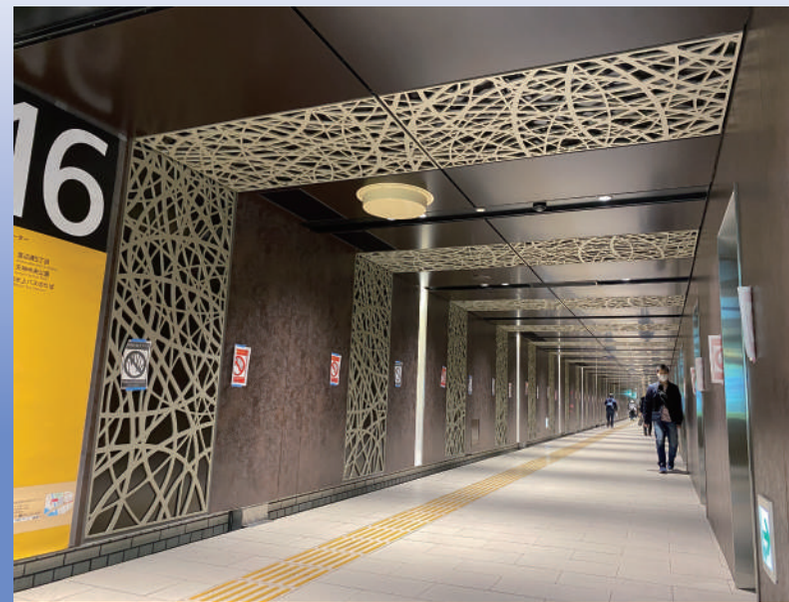
数々のデザイン賞に輝いたアーバネクスシリーズ街路柵も全国に



あの天井装飾にもSHOWAの鋳物が活用



新旧天神地下街（福岡県）



地下鉄天神駅コンコース（福岡県）

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

当社グループの財産及び損益の状況

区 分	2022年度 2023年3月期	2023年度 2024年3月期	2024年度 2025年3月期
受 注 高 (百万円)	13,138	13,946	14,323
売 上 高 (百万円)	12,042	13,515	14,420
営 業 利 益 (百万円)	△63	662	1,205
経 常 利 益 (百万円)	56	832	1,342
当 期 純 利 益 (百万円)	78	1,048	1,047
総 資 産 (百万円)	15,635	19,956	19,421
純 資 産 (百万円)	5,634	8,779	9,311
1 株 当 たり 純 資 産 (円)	6,838.05	10,654.98	11,303.45
1 株 当 たり 当 期 純 利 益 (円)	95.78	1,272.88	1,271.39
自 己 資 本 比 率 (%)	36.0	44.0	47.9

※1株当たり当期純利益は期中平均株式数にて算出

業績の推移と今年度予算

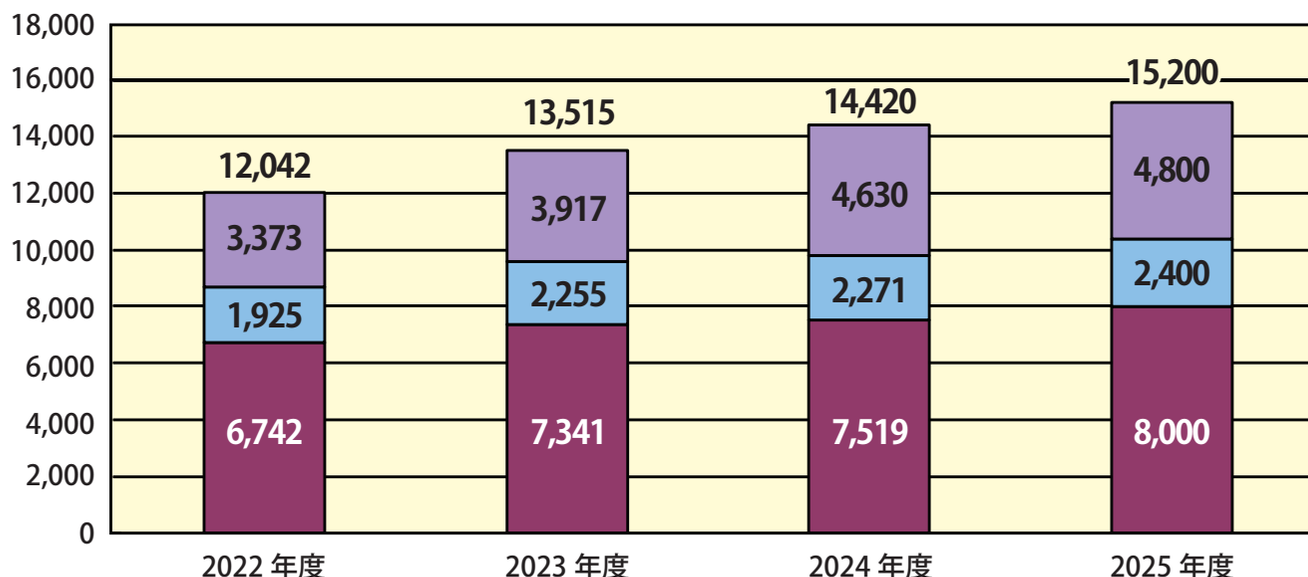
Showa Manufacturing Co.,Ltd.

事業セグメント別実績及び予算

(単位：百万円)

重点戦略事業	2022年度実績 2023年3月期	2023年度実績 2024年3月期	2024年度実績 2025年3月期	2025年度予算 2026年3月期
機器装置事業	6,742	7,341	7,519	8,000
素形材加工事業	1,925	2,255	2,271	2,400
サービスエンジニアリング事業	3,373	3,917	4,630	4,800
売上高合計	12,042	13,515	14,420	15,200
営業利益	△63	662	1,205	980
売上高営業利益率(%)	-	4.9	8.4	6.4

※2025年度は予算であり実績ではありません。



(単位：百万円)

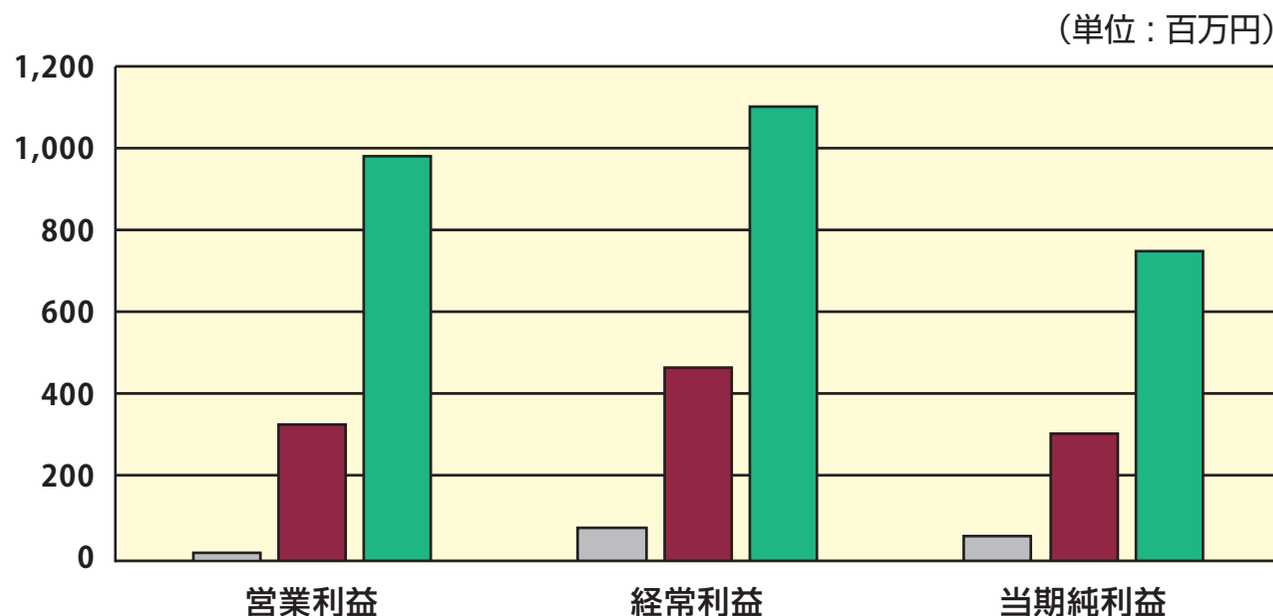
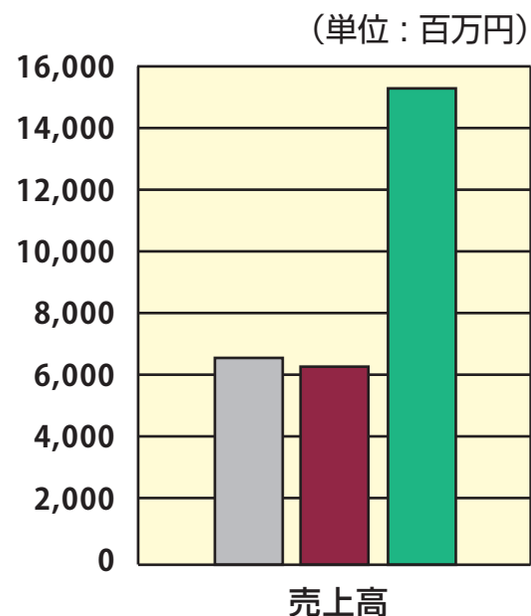
- サービスエンジニアリング事業
 施工・メンテナンス
- 素形材加工事業
 鋳造加工、都市景観製品
- 機器装置事業
 熱源・給湯、空調、環境、特殊熱源製品

今年度予算と中間決算

Showa Manufacturing Co.,Ltd.

区 分	2025年度 中間予算	2025年度 中間実績	2025年度 通期予算
売 上 高 (百万円)	6,600	6,321	15,200
営 業 利 益 (百万円)	20	330	980
経 常 利 益 (百万円)	80	468	1,100
当 期 純 利 益 (百万円)	60	308	750

※中間予算は2025年5月14日公表の数値です。



■ 2025年度中間予算

■ 2025年度中間実績

■ 2025年度通期予算

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