

暮らしに安心と安全を

It delivers security and safety in our daily lives.



株式会社 エバジツ  
ERAJITSU CO., LTD

## ご挨拶

### 持続成長可能な企業と人づくりを目指します

「企業は人なり」と言われるように、社員のやりがいと成長こそ当社が持続成長するための基本となっています。社員一人ひとりが健康を維持し、自ら考え学ぶことで新しい発想を育み、生産性や創造力が高まることにより会社が成長していくものと考えています。

社員が目標に向かって自主的に考え方行動するための指針として、従来の考え方から発想を切り替え、変革し、失敗を恐れず挑戦する「チェンジ&チャレンジ」、常に考えることで壁を突破し、選択肢を増やしてリスクを回避する「コンシダー」、法令遵守、ルールや社会的規範を守って透明性を確保し行動する「コンプライアンス」の三項目を制定しています。

親会社である荏原実業とは、水処理や脱臭などに関するノウハウを共有しており、荏原実業グループとしての連携を深めることで、当社の事業領域を拡大し、より幅広いニーズにお応えできるよう体制を強化していきます。

私たちは荏原実業グループの一員として、また環境設備技術のスペシャリストとして、お客様の信頼と時代のニーズに応えるべく、これからも一層の技術向上を目指し全力を尽くしていく所存です。



株式会社エバジツ  
代表取締役社長執行役員 蟻田 功

## 経営理念

### 新しいソリューション技術を追い求め、持続可能な社会の実現を目指す

#### 行動指針

##### 01 CHANGE & CHALLENGE

全社員が、自分の将来あるべき姿をイメージして日々変革に挑戦する。  
各業務での必要な資格は必ず取得し、それにより仕事の幅を広げる。

##### 02 CONSIDER

常に考えることで壁を突破し、組織力を活かしてリスクを回避する。

##### 03 COMPLIANCE

法令遵守、企業が社内規程などのルールや社会的規範を守って行動する。



顧客満足度の向上 | 社会への貢献 | 環境負荷低減

## 品質方針

役員・社員は相互に情熱と信頼を持ち、堅実な永続成長を目的として、  
上記経営理念に基づき「ISO9001」及び適用される法令・規制要求事項に従い、  
我々自身の品質マネジメントシステムを構築し、実施し、維持する。

1. 顧客満足度の向上を品質保証の原点とし、私以下全社員が職責に応じて責任を果たす。
2. 品質マネジメントシステムの有効性について、たゆまない改善を行う。
3. これらを実践するために、各部門長は自部門内の品質目標を定め、それを実行し、定期的に見直しを行う。

## エバジツの強み

### お客様に密着した提案とサービスをお届け

株式会社エバジツは昭和25年の創業以来、冷凍機・ポンプ・送風機・冷却塔・ボイラ等の空調設備単体機器サービス技術を核とした、空調・給排水・環境衛生などのオールインワンサービスを提供してまいりました。

70年以上にわたり蓄積された技術は、オフィスビルのような民間施設から上下水道施設、清掃工場などの公共施設まで、幅広い分野で発揮されています。

エバジツが大切にしているのは、お客様に密着した堅実なサービスの提供です。建築物機能へのニーズが多様化した現在、“経済性の追及と環境保全に欠かせない省力化・省エネルギー化を図ること”、“人間の生命や健康を守る快適な居住空間をつくること”、そして“地球環境と都市環境を調和させること”が空間創造の重要なテーマとなります。

これらのテーマを実現すべく、お客様の状況に合わせた最適なご提案や、既存設備を総合的に見直すリニューアル工事などにも注力しております。



## SDGsへの取り組み SDGs



株式会社 エバジツ



SUSTAINABLE DEVELOPMENT GOALS

株式会社エバジツは持続可能な開発目標(SDGs)を支援しています。

### 都市と自然の調和を目指して省エネルギー化を促進

エバジツは半世紀以上にわたり、空調・給排水・衛生・設備などトータルな設備に関する設計・施工の実績を積み重ねてまいりました。

現在は病院や学校、百貨店など生活に密着した施設から

水処理施設や廃棄物処理プラントのような大型インフラ施設まで高度な技術水準が求められる様々なフィールドで活動。

都市と自然が調和した快適な空間づくりを目指し、省力化・省エネルギー化を促進しています。

### 持続可能な開発目標 (SDGs) とは

持続可能な開発目標 SDGs（エス・ディー・ジーズ）とは、2015年9月の国連サミットで採択された国際目標です。17のゴール・169のターゲットから構成され、貧困・格差・気候変動など世界のさまざまな問題を2030年までに解決し、「誰一人取り残さない（leave no one behind）」ことを理念に掲げています。持続可能でより良い世界を目指すため、発展途上国のみならず、先進国自身が取り組むユニバーサル（普遍的）なものであり、日本としても積極的に取り組んでいます。



### 01 Energy



最新の技術でエネルギー消費を削減

エバジツは経済性の追求と環境保全に欠かせない省力化・省エネルギー化を図ることを重要なテーマとして掲げ、最新の技術を導入し、エネルギー効率の高い空調・給排水システムの設計・施工を行うことで、電力消費が削減され、CO<sub>2</sub>排出量の減少に貢献しています。エネルギー自給率の向上を目指し、再生可能エネルギーの促進も行っています。

### 02 Environment



水資源の保全や廃棄物のリサイクル

水の無駄を減らすため、効率的に利用できる給排水システムを設計・施工しています。節水技術により、浄水や排水処理にかかるコストを減少し、地域における水資源の安定供給を図るとともに、水資源管理や廃棄物の処理・リサイクルを徹底し、河川や湖沼の汚染を防ぎ、野生動物や植物の生息地の保護につなげます。

### 03 City



都市と自然が調和した持続可能な街づくり

建物の機能へのニーズが多様化する昨今、エバジツでは人々が健やかに、そして楽しく暮らせる快適な居住空間を目指し、都市環境と自然が調和した持続可能な街づくりプロジェクトを推進しています。電力消費やCO<sub>2</sub>排出量を削減するべく、古い設備を見直すリニューアル工事などに注力し、循環型社会の実現に貢献しています。

## 会社概要

会社名	株式会社エバジツ (EBAJITSU CO.,LTD)		
本社	〒 145-0073 東京都大田区北嶺町 4 番 18 号 電話番号 03-3720-4161 (代表) FAX03-3720-4166		
横浜営業所	〒 231-0027 神奈川県横浜市中区扇町 2 丁目 4 番 4 号関内陽光ビル 602 号室 電話番号・FAX 045-662-7447		
資本金	5,000 万円 荏原実業株式会社 100% 出資 (東京証券取引所プライム市場上場)		
創業	昭和 25 年 12 月		
設立	昭和 60 年 10 月		
事業内容	1. 冷暖房・給排水・衛生・消防設備工事の請負、建築工事の設計及び施工 2. 土木、電気、機械器具設置、その他の設備工事の請負 3. 風水力機械器具の販売及び保守整備、電気機械器具、工作機械器具、精密機械器具の販売 4. 上記各号に付帯する一切の業務		
主要営業品目	ポンプ、送風機、冷凍機、空調機器、ボイラ、電気機器、建築資材及び一般産業機械等		
一級建築士事務所	東京都知事 第 37317 号		
建設業許可	・国土交通大臣 許可 (特 -6) 第 29359 号 建築工事・電気工事・管工事・塗装工事・防水工事・内装仕上工事・水道施設工事・鋼構造物工事・機械器具設置工事 ・国土交通大臣 許可 (般 -6) 第 29359 号、消防施設工事・清掃施設工事		
電気工事業	東京都知事届出 第 2810041 号		
冷凍機器製造事業届出	東京都知事 61 環助高冷第機変 1 号		
高圧ガス販売営業許可	東京都知事 60 環助高冷機第 4051 号		
毒物劇物一般販売業登録	大田区保健所 保生薬第 1180 号		
冷凍空調施設工事事業所認定	高圧ガス保安協会 12-A-187		
冷媒回収事業所認定	冷媒回収推進・技術センター 認定番号 130076		
第1種フロン類回収業登録	東京都知事 登録番号 13100795 神奈川県知事 登録番号 神(気水)第 1-1051 号 千葉県知事 登録番号 12A131267 埼玉県知事 登録番号 第 19130686 号		
指定給水装置工事事業者	東京都水道局 第 5965 号		
主な技術者資格	一級建築士 建築設備士 設備士（空調部門） 建築設備検査資格者 甲種一類消防設備士 建築施工管理技士 管工事施工管理技士	電気工事施工管理技士 土木施工管理技士 電気工事士 給水装置工事主任技術者 二級ボイラー技士 冷凍空調工事保安管理者（A） 冷凍機械製造保安責任者（1 冷・3 冷）	第一種（業務用冷凍空調機器）冷媒フロン類取扱技術者 冷媒フロン回収技術者 危険物取扱者（乙類第 4 種、丙種） JIS 検定アーク溶接技術者 技術・技能資格取得延数 509 (93 種)
主要取引銀行	みずほ銀行銀座通支店		

## 沿革

- 1946.11 荏原工業株式会社を設立
- 1950.12 荏原工業株式会社 嶺町工場を開設
- 1952.06 荏原実業株式会社 嶺町工場に改称
- 1985.10 分離独立し、資本金 5,000 万円で株式会社エバジツを設立
- 1985.12 建設業許可登録
- 1988.07 本社ビル（賃貸マンション併用）竣工
- 2004.09 ISO9001 を取得
- 2018.01 荏原実業株式会社より、メンテナンス・サービス事業の一部を移管
- 2020.01 荏原実業株式会社へ、メンテナンス・サービス事業の一部を移管
- 2024.10 横浜営業所を開設

## 継続的なサービスと高い技術力でコンサルティングからメンテナンスまで

オフィスビル、学校、ショッピングモールなどの施設に付設されている空調・電気・給排水・消防など、あらゆる設備を設計、施工管理、改修工事、保守メンテナンスまでオールインワンで対応いたします。

株式会社エバジツはお客様に最適なソリューションをご提案するため、

継続的なサービスと高い技術力で快適な環境を創造し、お客様の信頼にお応えするファシリティサービス企業です。



### ●ソリューションプラン

省力化・省エネルギー化と  
快適な環境をともに実現

設備及び機器の運用状況を的確に把握し、省力化・省エネルギー化を実現しながら、快適な環境を創造するためのご提案をいたします。

**Plan**

### ●トータルエンジニアリング

設計・積算から施工まで  
ワンストップサービス

新規設備据付・既存設備更新を設計・積算から施工まで一括で対応。機器単体の改修から設備システム全体の改造、更新についてもご提案が可能です。

**Do**

### ●メンテナンスサービス

設備・機器ごとに合わせた  
運用サポート

設備機器を効率よく安全に稼働させるため、個別の運用に合わせたサポートをいたします。定期的に保守・整備・点検を実施し、機器の長寿化を図ります。

**Check**

### ●リニューアルプロジェクト

より豊かで快適な環境へ  
リニューアル提案

稼働中の設備を診断し、現状確認と改善すべき点の洗い出しを行います。必要に応じて運用改善や改修案を検討し、リニューアルのご提案をいたします。

**Action**



### 設備の「かかりつけ医」としてお客様の快適な環境を守る

複雑な機能を有する現代の環境設備には、私たちの身体と同じように健康管理の意識が欠かせません。快適な環境を維持するためには、設備にとってのかかりつけのお医者さんのような存在が必要です。エバジツではそんな設備の頼れるドクターであるために、環境設備に関する技術を積み重ね、お客様への徹底したサービスをご提供しております。

空調・冷暖房設備・給排水設備などが正常に作動しているか日頃よりチェックし、定期点検やオーバーホールを通して、お客様のご要望に耳を傾けています。リニューアルなどの際には省エネ設備やより高性能な機器などのご提案を積極的に行い、ランニングコストの低減や資材の有効活用を促進。

お客様の快適な環境を守るホームドクターでありたい。それが私たちエバジツの想いです。

## 空調衛生 Air conditioning and sanitation

空調衛生設備の設計・施工、メンテナンスを行っています。空調に用いられる様々な設備の特性を把握し、個々の設備の能力低下を早期に発見・対処することにより、できるだけ低コストで維持運用できるようサポートいたします。



**ターボ冷凍機**

空調に用いる熱源機器の一つで、ターボ圧縮機（遠心圧縮機）を用いて冷房用の冷水を供給する装置です。冷媒にフロンを使用します。



**冷温水発生機**

空調に用いる熱源機器の一つで、燃料に都市ガス等を使用し、冷房用の冷水と暖房用の温水を供給する装置です。冷媒に水を使用し、吸収液として臭化リチウムを使用します。



**ボイラ**

燃料の燃焼によって水を加熱し、水蒸気や温水として供給する熱源機器です。



**空調機**

熱源機器から送られてくる冷水・温水を用いて冷風・温風を作る装置です。送風機・熱交換器・加湿器・エアフィルターなどで構成され、主として大規模空調に利用されます。



**冷温水ポンプ**

熱源機器で作られる冷水・温水を空調機やファンコイルへ循環させるためのポンプです。



**冷却塔**

ターボ冷凍機・冷温水発生機の冷却に使用される水（冷却水）を外気に触れさせ、気化熱を利用して放熱させる装置。温度が低下した冷却水は、冷凍機等で循環利用されます。



**冷却水ポンプ**

ターボ冷凍機・冷温水発生機の冷却に使用される水（冷却水）を、冷却塔との間で循環させるためのポンプです。



**給水ポンプ**

給水設備まで水を送るためのポンプです。



**消火栓ポンプ**

消火栓まで水を送るためのポンプです。



### 受水槽・高架水槽

ビルやマンション等の建物において、水道水を一時的に貯めておくための水槽です。



### 送風機

換気やボイラなどの燃焼を促すため送風する機械です。



### ビル用マルチエアコン

中規模の建物に適した個別制御の空調システムです。

## 産業脱臭 Industrial deodorization

下水関連施設、工場、厨房などで発生する臭いの対策設備を手掛けています。

臭いの性状に応じて、最適な脱臭設備をご提案します。



### 腐植質脱臭剤ボエフ

土壤に含まれる腐植物質に着目して開発した産業用脱臭剤です。 化学反応、物理吸着、生物反応の3つの反応で脱臭します。 化学反応が主反応のため、高湿度の臭気ガスでも優れた脱臭効果を発揮します。



### 低圧損ハニカム脱臭フィルター EKO フィルター

大風量、高湿度臭気に強く、寿命が長い脱臭フィルターです。 雨水貯留管、雨水滞水池等の非定常的に発生する臭気抑制に最適です。 また、下水処理施設、排水ポンプ場等の室内換気による排気臭の臭気抑制にも効果を発揮します。

## 上下水道 Water and sewer services

上下水道に関わる様々な設備機器・装置の設計・施工・メンテナンスを手掛けています。



### 上水道施設

河川、湖及び地下水などの取水設備から各種浄水場設備及び家庭や事業所などに水を供給する配水設備まで、全ての設備機器・装置の設計・施工・メンテナンスが可能です。



### 下水道施設

汚水を集めて下水処理場に送る中継ポンプ場から各種下水処理場設備及び処理されたきれいな水を川などへ戻す放流設備まで、全ての設備機器・装置の設計・施工・メンテナンスが可能です。

## アクセス



### 本社

〒 145-0073

東京都大田区北嶺町 4 番 18 号

TEL 03-3720-4161 (代表) · FAX 03-3720-4166



### 横浜営業所

〒 231-0027

神奈川県横浜市中区扇町 2 丁目 4 番 4 号関内陽光ビル 602 号室

TEL · FAX 045-662-7447



株式会社 エバジツ

<https://www.ebajitsu.com>

