



Kushimoto

久志本組

Corporate Profile

Kushimoto

MANAGEMENT OF CIVIL ENGINEERING AND CONSTRUCTION

企業理念

Mission

- 一、安全で確実な社会資本の整備を目的とし、我々、人の生活していく上での安全・安心・快適性を提供する
- 二、長年にわたり培ってきた技術力により、多様化する社会のニーズに応えた優良な工事を施工する



会社概要 Overview

■社名	株式会社久志本組
■創業	明治35年1月
■設立	昭和24年11月2日
■本社所在地	三重県四日市市大字羽津乙935-5
■役員	代表取締役社長 清水 良保 常務取締役 佐野 芳美 常務取締役 伊藤 英次 取締役 伊藤 優次

■資本金	6,000万円
■従業員数	71名
■許可更新年月日	令和4年7月27日
■許可番号	国土交通大臣許可 特-4 第1389号
■許可業種	土木工事業 / 建築工事業 /

大工工事業 / 左官工事業 / とび・土工工事業 / 石工事業 / 屋根工事業 / タイル・れんが・ブロック工事業 / 鋼構造物工事業 / 鉄筋工事業 / 舗装工事業 / しゅんせつ工事業 / 板金工事業 / ガラス工事業 / 塗装工事業 / 防水工事業 / 内装仕上工事業 / 熱絶縁工事業 / 建具工事業 / 水道施設工事業 / 解体工事業

■資格一覧	一級建築士 / 一級建築施工管理技士 / 一級土木施工管理技士 / 一級造園施工管理技士 / 一級管工事施工管理技士 / 一級舗装施工管理技術者 / 一級建設機械施工技士 / 二級建築士 / 二級建築施工管理技士 / 二級土木施工管理技士 / 推進工事技士 / 測量士 / 測量士補 / 建設業経理士 / 宅地建物取引士 / 内部品質監査員 / 労働安全衛生内部監査員
■取引金融機関	三十三銀行 / 百五銀行 / 北伊勢上野信用金庫 / 商工中金 / 大垣共立銀行



ご挨拶

Message

人は一生という限られた時間の中で、多くの出会いや経験がありますが、とりわけ人生の中で常に多くの時間を過ごす「仕事(働く)」という時間は、その大部分を占めます。

この「仕事(働く)」という時間をいかに充実して有意義に、達成感をもって過ごせるかは、自分自身が人に、企業に、そして社会にいかに関わるかが重要だと考えています。

- ・弊社を頼っていただいたことに対して、可能な限り最大の価値を提供する。
- ・自分の仕事に誠実さと誇り、責任を持ち、多くの人に支えられている“今、この機会に感謝”する。

お客様の成長、自社の成長、そして弊社に関わっていただいた人の幸せのために、安全・安心・快適性を提供する『頼られる企業』『頼られる人』として、日々目の前の仕事にあたるのが、多くの方への感謝を伝える手段であり、弊社の使命だと考えています。

代表取締役社長 清水 良保

Kushimoto



沿革 History

- 明治35年1月15日 創業 初代社長 久志本 彦左衛門
- 昭和10年1月16日 合資会社に組織変更
第二代目社長 清水 彦七(旧姓 久志本)
- 昭和24年11月2日 株式会社に組織変更
- 昭和24年12月5日 三重県登録 い・203申請など
- 昭和36年2月 第三代社長 清水 利一
- 昭和40年3月 第四代社長 清水 良一
- 昭和46年11月7日 一級建築士事務所 開設
三重県知事登録 第1-260号
- 昭和48年7月27日 建設大臣許可取得(特48)第1389号
- 平成3年11月 第五代社長 清水 良
- 平成23年9月 第六代社長 清水 良保



取引先 Suppliers

〔公共工事〕
国土交通省中部地方整備局
中日本高速道路株式会社
中小企業基盤整備機構 中部支社
三重県
四日市市
鈴鹿市
菟野町
川越町
四日市市上下水道局
四日市港管理組合

〔民間工事〕
太陽化学株式会社
学校法人大橋学園グループ
富士電機株式会社
正和製菓株式会社
富士物流株式会社
株式会社三徳
柳河精機株式会社
中部電力株式会社
オリザ油化株式会社

昭永工業株式会社
株式会社宮崎本店
社会福祉法人風薫会
社会福祉法人青山里会
株式会社UL Japan
DIC株式会社
伊勢湾倉庫株式会社
三昌物産株式会社
萩野メタルワークス株式会社

三重石商事株式会社
学校法人津田学園
鈴鹿大学・短期大学部
四日市メリノール学院中学校・高等学校
大日倉庫有限公司
鈴鹿エンジニアリング株式会社
株式会社フジ技研
株式会社エラストミックス
株式会社ENEOSマテリアル (順不同)

工場・倉庫・事務所



1 清酒棟 新築

2 営業倉庫・事務所 新築

3 食品工場 新築



7 危険物倉庫 新築



9 油槽所 新築



11 事務所棟 新築



8 水産工場 新築



10 工場 新築



12 工場・倉庫 新築

工場・倉庫・事務所



4 事務所 新築



5 事務所 新築

6 事務所 新築



13 食品工場・付属施設 新築



15 営業倉庫 新築



17 工場 新築



14 工場 新築



16 指定可燃物倉庫 新築



18 危険物倉庫 新築

医療・福祉・教育施設



1



2



3

1 幼稚園 新築(外観)

2 幼稚園 新築(ロビー・下足スペース)

3 幼稚園 新築(遊戯室)



7

7 葬儀会館 改修



9

9 整形外科医院 新築



11

11 医療施設 新築



8

8 ケアホーム 新築



10

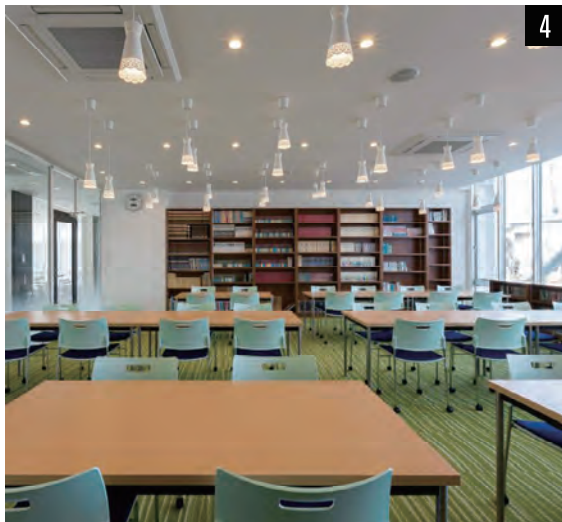
10 医療施設 新築



12

12 福祉施設 新築

医療・福祉・教育施設



4



6



5

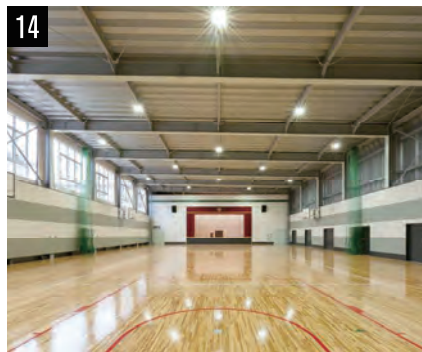
4 高等学校 新築(内観)

6 高等学校 新築(外観)

5 高等学校 新築(中庭)



13 福祉施設 新築



14 高等学校 新築(体育館)



16 教育施設 新築



15 福祉施設 新築



17 教育施設 新築

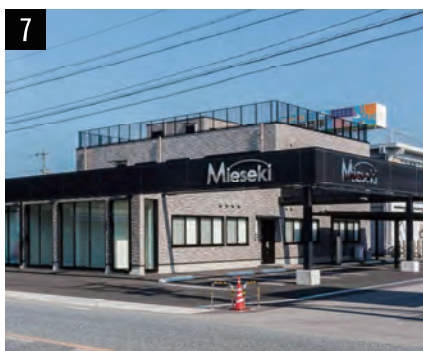
公共施設・一般建築



1 テニスコート 建設(メインコート)

2 テニスコート 建設(全景)

3 テニスコート 建設(屋外コート)



7 店舗 新築



9 試験所 新築



11 三浜文化会館(旧三浜小学校)整備工事



8 マンション 新築

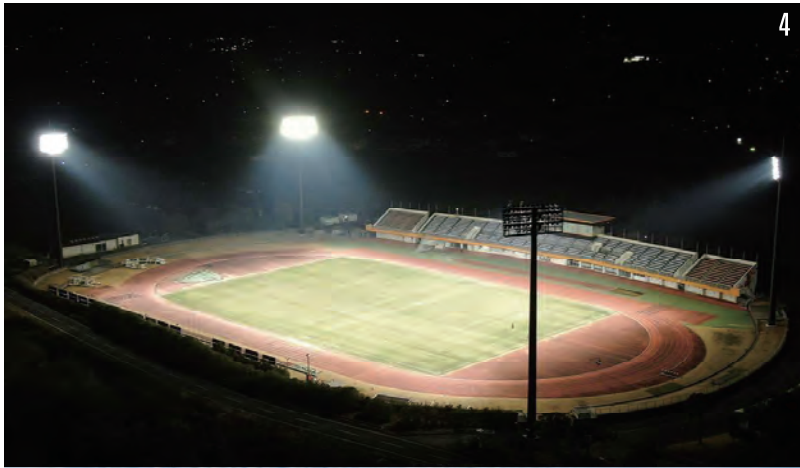


10 店舗 新築



12 コミュニケーションセンター 新築

公共施設・一般建築



4



5



6

4 陸上競技場 LED照明施工工事(夜景)

5 四日市ドーム(鹿島・鴻池・生川・久志本 JV)

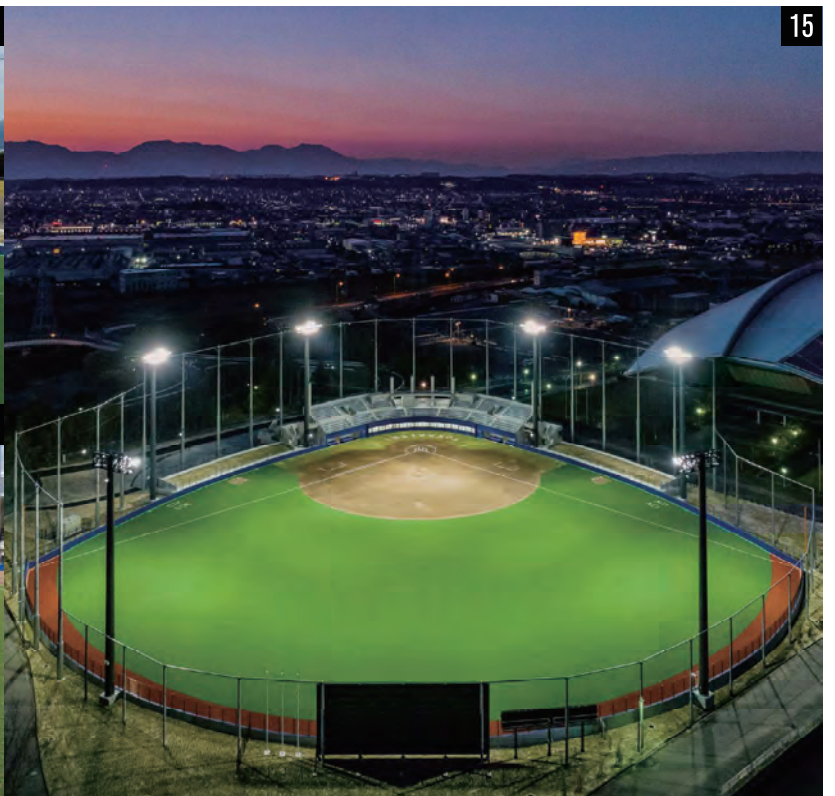
6 四日市港ポートビル(大成・東洋・久志本 JV)



13



14



15

13 野球場 建設(外観)

14 野球場 建設(ブルペン)

15 野球場 建設(全景)

リノベーション



1 教育施設 改修工事前(外観)

2 教育施設 改修工事後(1階フロア)

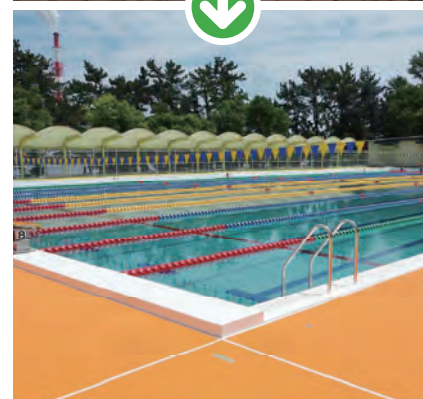
3 教育施設 改修工事後(外観)



7 事務所 一部解体・撤去、全面改修

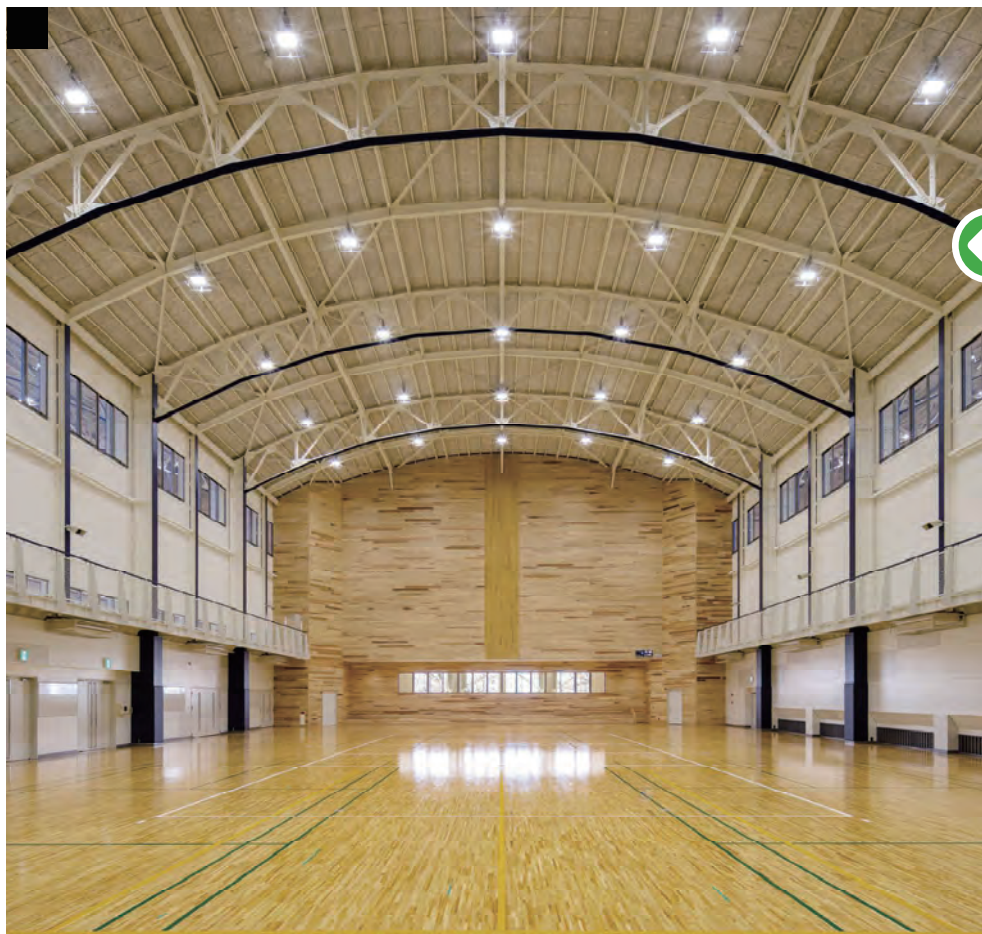


8 事務所 耐震補強・内装改修工事



9 プール 改修工事

リノベーション



4 体育館 改修工事後(アリーナ)



5



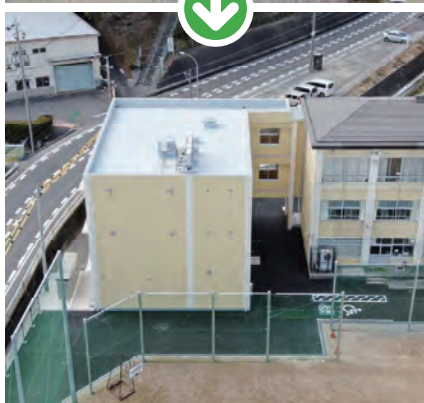
6

5 体育館 改修工事前(アリーナ)

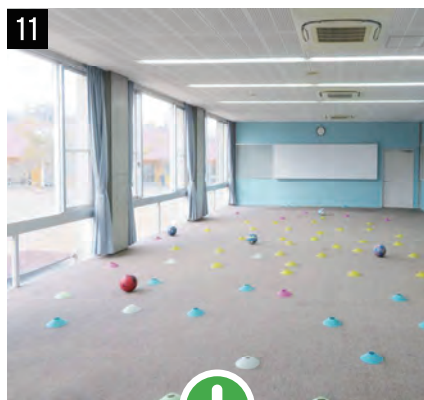
6 体育館 改修工事後(ホール)



10



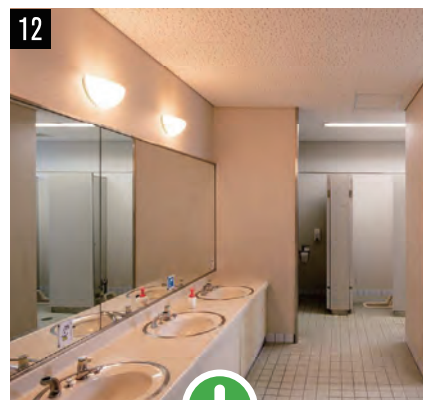
10 小学校 特別棟 増築工事



11



11 バレエ教室 改修工事



12



12 教育施設 トイレ改修工事

土木分野



1 1号桑名東部桑名地区改良工事

2 東海環状東一色1橋梁下部工事

3 東海環状東一色1橋梁下部工事



7 258号安永高架橋補強工事



9 木曽川松蔭上流高潮堤防嵩上工事 松蔭工区



11 鈴鹿川石原高潮堤防工事



8 木曽川松蔭上流高潮堤防嵩上工事 源線輪中工区



10 北勢バイパス西坂部南地区改良工事



12 北勢国道管内道路整備工事

土木分野



4



6



5

4 鈴鹿川下流部堤防維持管理工事
5 東海環状二之瀬地区北部建設工事

6 国道23号北玉垣道路建設工事



13

13 23号津管内橋梁補修工事



15

15 東海環状大安5高架橋北下部工事



17

17 二級河川朝明川改修工事



14

14 二級河川新川河川改修工事(下流低水護岸)



16

16 鈴鹿川塩浜護岸工事



18

18 23号北玉垣高架橋下部工事

本社屋のZEB化について

2023年6月竣工の本社屋改装によるZEB化により、
カーボンニュートラルの実現へ向けて一步を踏み出しました。

BELS



この建物のエネルギー消費量 **90%**削減
2022年11月17日交付 国土交通省告示に基づく第三者認証



ZEBについて

ZEBとは、Net Zero Energy Building(ネット・ゼロ・エネルギー・ビル)の略称で、「ゼブ」と呼びます。
快適な室内環境を実現しながら、建物で消費する年間の一次エネルギーの収支をゼロにすることを指した建物のことを指します。

ZEB化のメリット

建物をZEB化することにより
様々なメリットがあります。

エネルギー
コストの削減

環境
負荷の軽減

快適な
職場環境の
提供

当社の取り組み

建物コンセプト

『快適な室内環境と魅力的な内外観を両立させ、
建物で消費する年間の一次エネルギーの収支を
極力ゼロに近づけること』

- ①パッシブ技術によってエネルギーの需要を減らす。
- ②どうしても必要となる需要については
エネルギーを無駄なく使用する。
- ③そのエネルギーを創エネ技術によって賄う。

ZEB導入による意識改革やトータルコストの削減により、より付加価値の高い新サービスの展開や、SDGs・健康経営へも一層の取り組みを行っていきます。

「ZEB Ready」認証取得



統合方針書

全社員が団結し、新しい時代に向かって常にチャレンジする気持ちと、責任ある行動をもって、顧客の信頼に応え、社業の発展を通して社会に貢献します。

顧客が信頼し、安心して注文できる高度な品質を確保し、長く満足感の持てる製品を供給できるよう、常に顧客志向の把握に努め、更なる品質の向上を目指します。

日常の業務の中で、資源・エネルギーの使用量の節減を図るとともに、産業廃棄物の適正な管理を行い、施工現場周辺及び地域の環境保全及び地域の汚染の予防を推進します。

当社の活動による負傷や疾病を予防するために、施工現場における日々の労働安全衛生管理や教育を徹底して、危険源を除去し、労働安全衛生リスクを低減させることで、安全で健康的な労働条件を提供します。

また、この活動においては、規格要求事項、法規制及び顧客の要求事項及び近隣住民の皆様や協会等からの当社が同意するその他の要求事項を順守します。

以上を満たすために従業員参加のもと統合マネジメントシステムの継続的改善に努めます。

2018年12月1日 代表取締役社長 清水 良保



品質マネジメントシステム (ISO9001:2015)
環境マネジメントシステム (ISO14001:2015)
労働環境衛生マネジメントシステム (ISO45001:2018)

頼られる存在であり続ける200年企業を目指して

Since 1902



私たちは緑をだいにします。

Kushimoto

株式会社久志本組

【本 社】

〒510-0012 三重県四日市市大字羽津乙935-5

TEL 059-331-6101

FAX 059-331-5308

【名古屋支店】

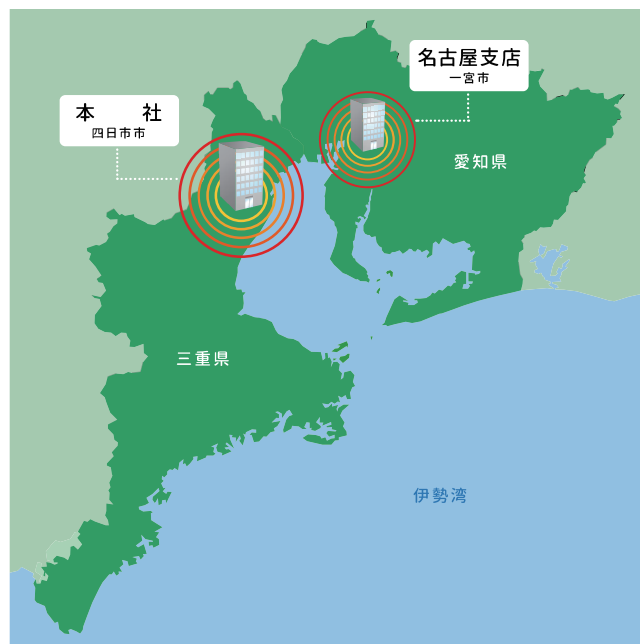
〒491-0201 愛知県一宮市奥町字貴船前86-1

TEL 0586-52-6025

FAX 0586-52-6026



<https://www.kusimoto.co.jp/>



Kushimoto

<https://www.kusimoto.co.jp/>