

# 「地域を結ぶみんなの会館」

道路から敷地へ入り、緩やかな坂を上ると木の壁に「浜田自治会館」の文字が浮かぶ  
 玄関扉をカラカラと引いて内部に入ると、どっしりとした大福柱が来館者を迎える  
 その柱から玄関の方へ頭上をまっすぐに伸びた桁は玄関の手前で留り、  
 その桁をさらに下から支える太鼓梁が横切る  
 公園側に設けられた高窓からの光がそれらを柔らかく包み込む  
 このダイナミックに組み込まれた構造体は地域の人々が集い、活動をともしめる場である  
 浜田自治会館をしっかりと支えている。

## □設計主旨

計画建物は隣接する三塚公園をはじめ相模川流域屈指の古墳群を有する地域に建つ自治会館です。  
 本計画では伝統的な木組みと現代の技術との融合により、コストを抑えつつ、地域の人々に自然  
 の恵み、安定感・安心感を与え、地域の人々の気持ちをひとつに結ぶ空間を目指します。  
 また、災害時には地域の防災拠点として公園と一体利用できるような配した厨房や備蓄品の収納場所確保  
 のほか、地域の人々が家庭的な雰囲気の中で時間を過ごせるような温かい空間となるよう配慮しました。

## □建築概要

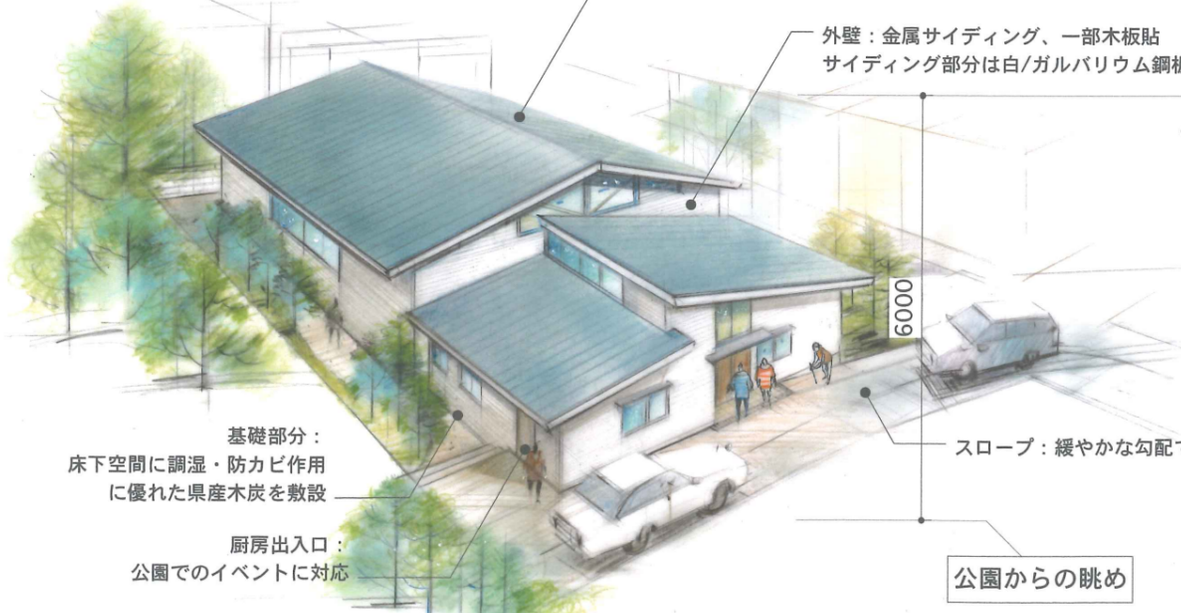
建設地：海老名市浜田町1-10  
 用途地域：第一種住居地域  
 防火の指定：準防火地域  
 建築協定：壁面後退 道路1.5M 隣地1.0M  
 建物の規模・構造：木造平屋建  
 敷地面積：295.16㎡  
 建築面積：176.93㎡ < 177.09㎡ (敷地面積の60%)  
 延べ床面積：176.93㎡ < 590.32㎡ (敷地面積の200%)

## □総工事費：32,500,000円

建築本体内工事費（設備工事含）：24,292,593円  
 既存建屋解体工事費：2,500,000円  
 外構工事費：1,300,000円  
 設計監理費：2,000,000円  
 消費税（8%）：2,407,407円

屋根：切妻と片流れの組合せでスッキリとしたイメージ  
 グレー/ガルバリウム鋼板  
 \*将来的には太陽光発電により、会館維持管理費の  
 一部を賄うことも検討

外壁：金属サイディング、一部木板貼  
 サイディング部分は白/ガルバリウム鋼板



基礎部分：  
 床下空間に調湿・防カビ作用  
 に優れた県産木炭を敷設

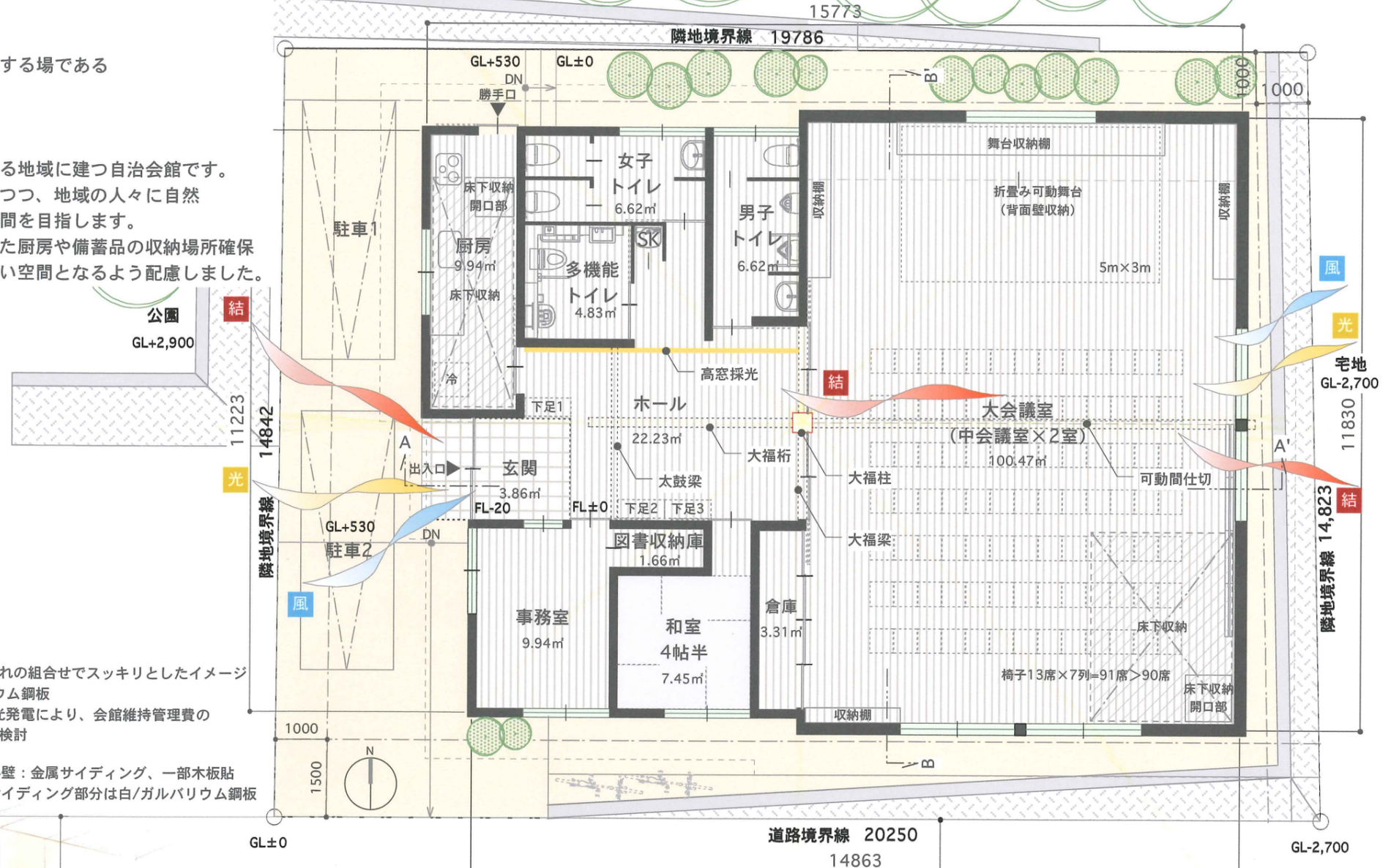
厨房出入口：  
 公園でのイベントに対応

スロープ：緩やかな勾配で会館へアプローチ

公園からの眺め

○水廻り  
 厨房は公園にアクセスし易い位置とし、専用の出入口を設けています。  
 トイレはホールからアクセスし易く、誰もが使い易いよう計画しています。  
 さらに厨房には床下収納を設け、防災備蓄用品の保管や設備配管の  
 維持管理面に配慮しています。

○木に親しむ  
 柱・梁など建物の構造部材として、  
 また、一部の室を除き床や腰壁、  
 天井に木を用います。  
 それぞれの特性を活かせる場所に  
 適宜県産材や無垢材も使用します。



○アプローチ  
 ゆったりとした緩勾配のスロープを設け、  
 小さな子どもから高齢者まで幅広い  
 年齢層に配慮したアプローチとします。  
 駐車スペースは玄関付近に2台分確保  
 しています。

○会議室  
 ホールより、大きな柱と対面してアクセスします。  
 大会議室として利用する場合、椅子席で91席、  
 テーブル席で63席を確保しています。  
 また、可動間仕切りの設置により、中会議室2室  
 として利用可能です。  
 収納スペースは倉庫以外に床下収納や収納棚を  
 室の四方に分散させ、利用者の使い勝手を優先  
 しています。

○ホール  
 建物のみならず、地域の人々の心を結ぶ大福柱を要に  
 ダイナミックな木組みと自然の恵みを感じる空間とします。  
 視覚的にも動線的にも瞬時に目的の室を認識できるよう  
 計画しています。  
 また、各室間の移動はアプローチ部分を含め床段差無し、  
 又は車椅子で移動可能な 段差とします。

配置図兼1階平面図 S=1/100

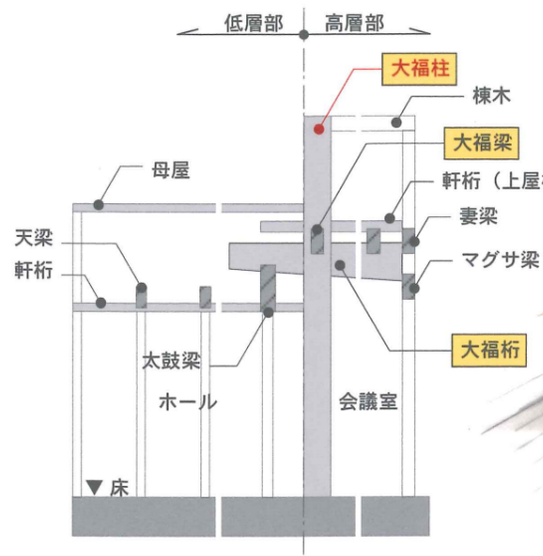
# 「地域を結ぶ大福柱」

建物を上下に貫く柱

地域の人々が自らの感性で山の木を選び、その木が会館を支える

会館を支える木を選ぶことで地域の人々はより強く結びつき、集い、共に活動し、共に感動する  
そして、その会館は次世代へと受け継がれる

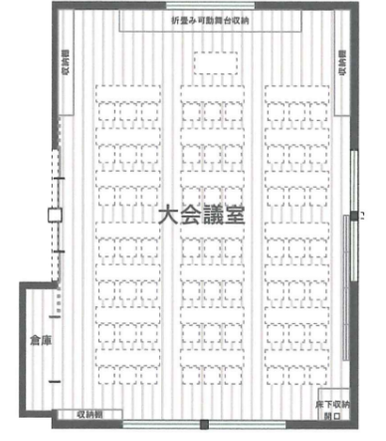
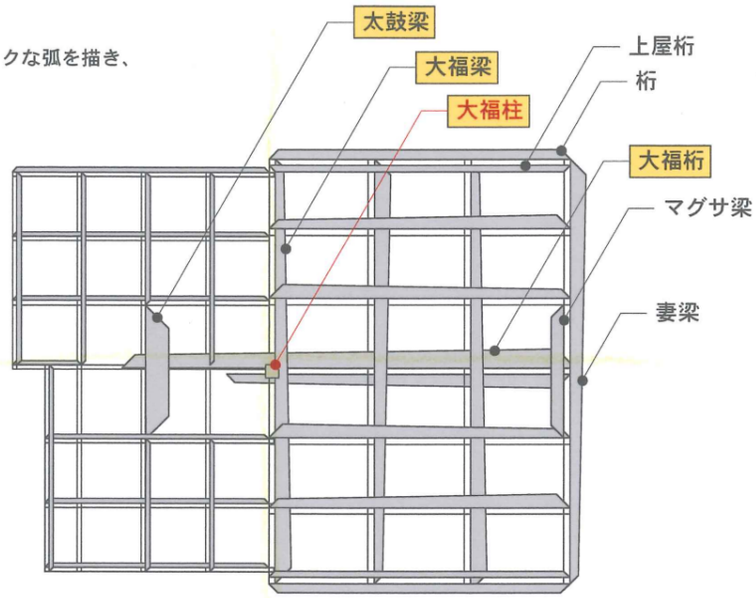
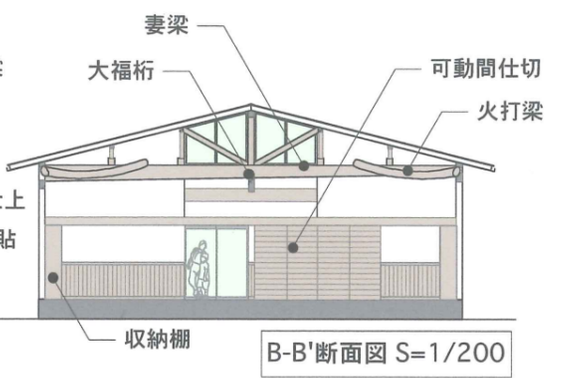
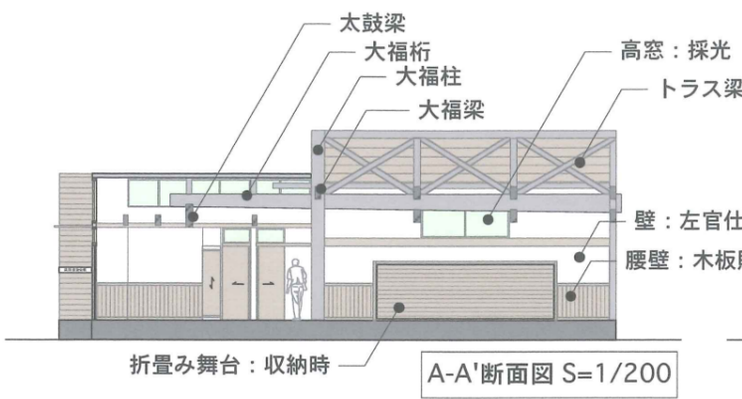
木はその様子をゆったりと温かく見守っている



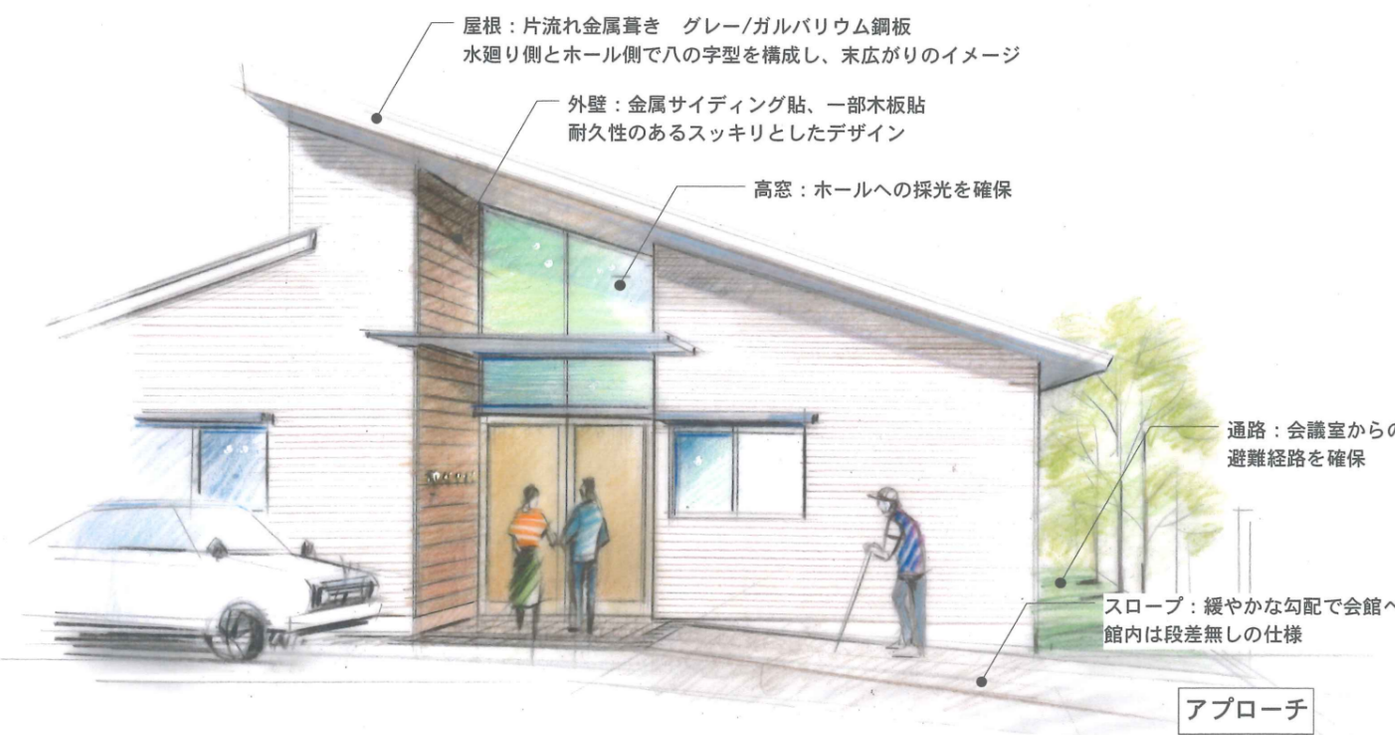
構造部材部分断面図 S=1/100



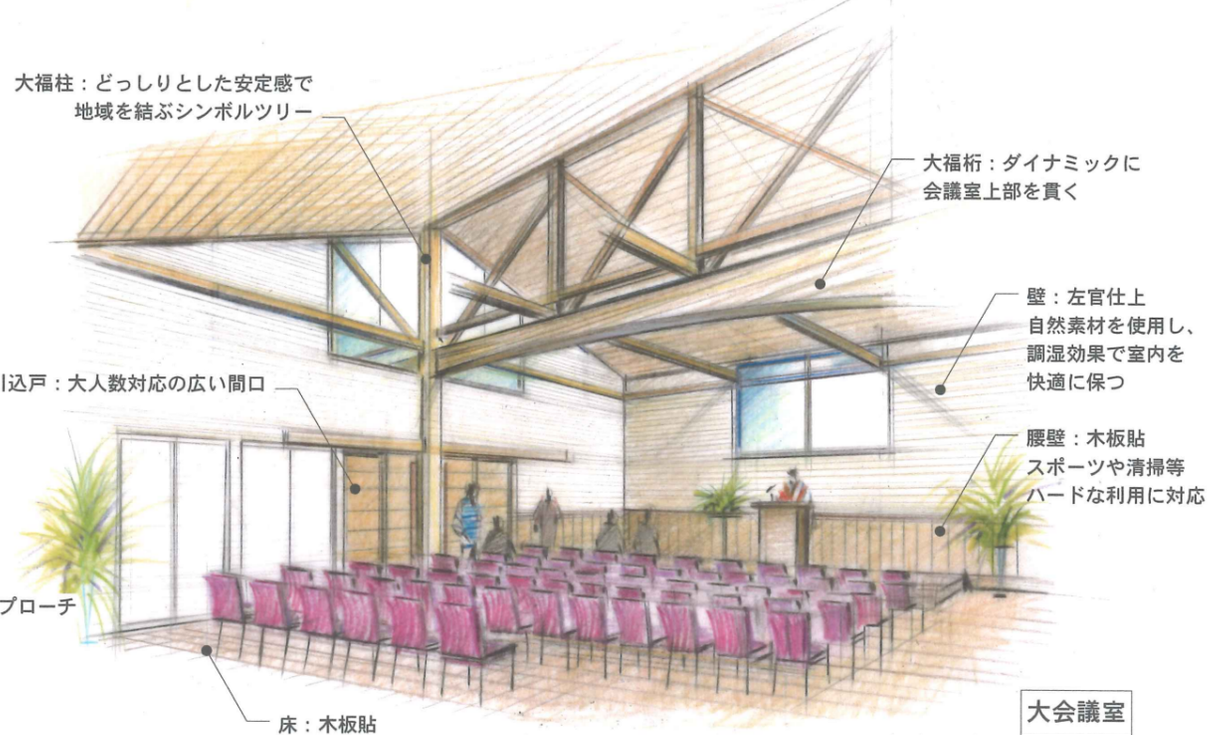
玄関ホール



大会議室机利用時 S=1/200



アプローチ



大会議室