

一宮商工会議所会館 ご案内

この地で育まれた歴史と文化を継承し
地域経済の発展を使命とする
西尾張地域の中核都市に相応しい、
存在感のある一宮商工会議所を目指して



エントランスホール イメージ



商工会議所 イメージ



EVホール イメージ

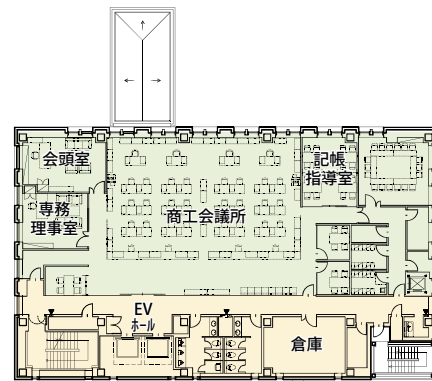
■平面計画

南側コアによる優れた執務空間

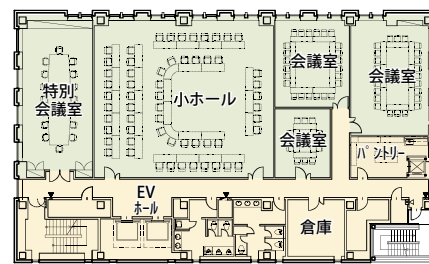
- ・執務空間を北側に配置し、安定した自然採光と熱環境を実現します。
- ・非居住空間を南に集約し、利便性を高め、同時に執務空間への日射による熱負荷を低減します。

可変性の高い無柱空間

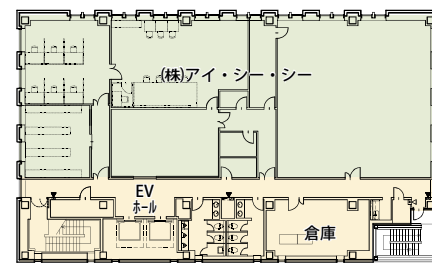
- ・レイアウトの自由度と間仕切りの可変性が高い執務空間とします。



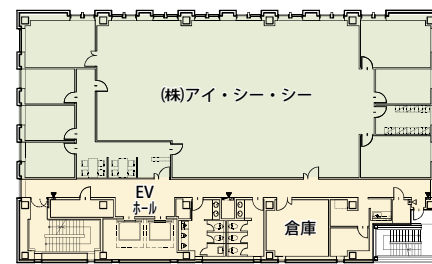
2階



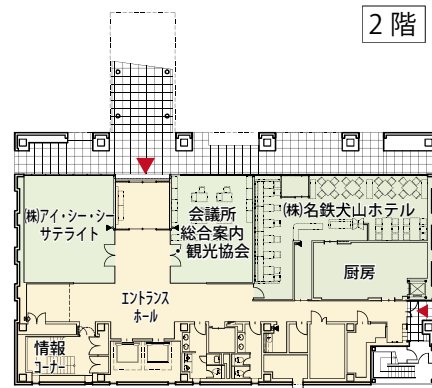
4階



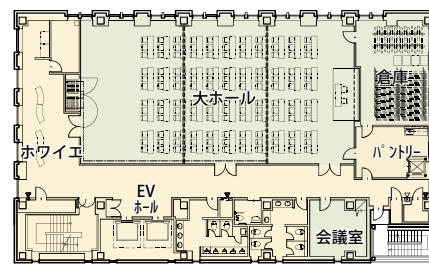
7階



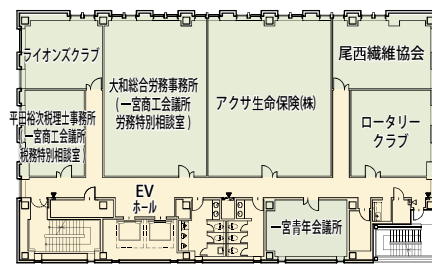
6階



1階

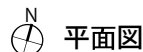


3階



5階

■ 事務室・会議室・ホール等 ■ 共用部・倉庫等



CONCEPT

1. 一宮の中心市街地の賑わいを演出

尾張一宮駅前ビル、一宮市役所新庁舎などと連動し、中心市街地活性化による賑わい創出機能を発揮する。

2. 交流活動の拠点、会館機能の充実

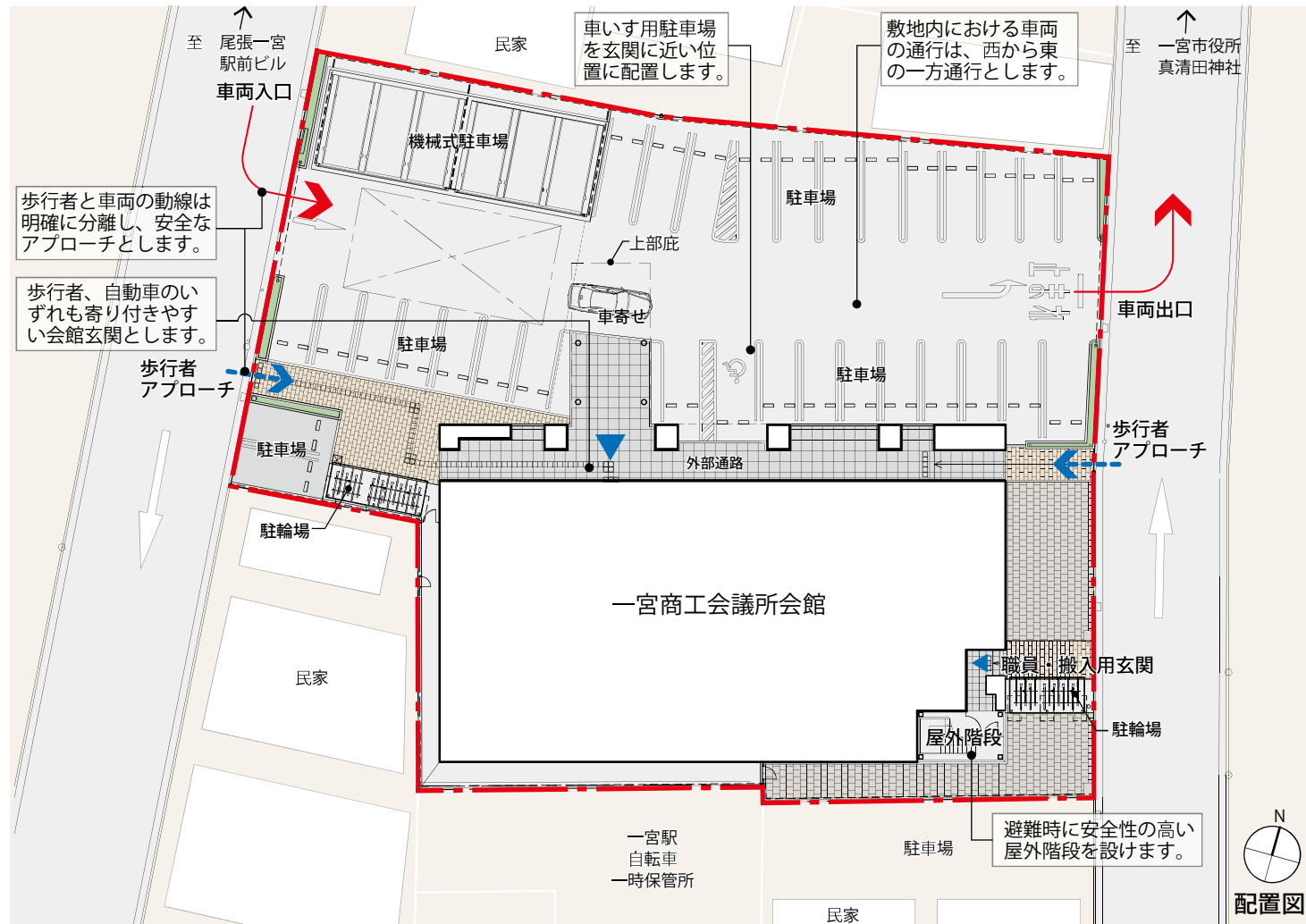
会員を始め多くの人々が気軽に集う交流活動の拠点となり、また、厳しい経済環境下において、安定した財政基盤を確立するため、関連機関を集約し、入居を促進することで会館機能の充実を図る。

3. 時流への対応と、 利便性や安全性の確保

バリアフリー化、プライバシーへの配慮、IT化への対応など、時流に対応するとともに、駐車場確保などの利便性や耐震性等の安全性に配慮する。



■配置計画



■計画概要

1. 設計名称	一宮商工会議所会館新築工事
2. 用途	事務所
3. 敷地概要	地名地番 一宮市栄四丁目6番5、6番25 敷地面積 1,832.64㎡ 地域地区 商業地域(建蔽率 80%/容積率 400%)、準防火地域
4. 建物概要	建築面積 691.76㎡(建蔽率:37.75%) 延床面積 4,367.19㎡(容積対象4,188.27㎡ 容積率:228.54%) 規模・高さ 地上7階・最高高さ33.17m 外部仕上 床:御影石t30バーナー仕上げ(外部通路) 外壁:PC板t200 御影石(本磨き)打込み 屋根:アスファルト断熱防水押えコンクリート仕上げ 内部仕上 《執務室》 床:タイルカーペット(OAフロア) 壁:クロス貼り 天井:岩綿吸音板 《エントランスホール》床:御影石バーナー仕上げ 壁:御影石、大理石(EVホール部) 天井:エマルジョンペイント
5. 構造概要	構造種別 基礎:鉄筋コンクリート造(杭基礎) 柱・梁:鉄骨造(制振装置組込み)、コンクリート充填鋼管(CFT)造
6. 設備概要	電気設備 受変電:高压受電 6.6kV1回線引込 屋外キュービクル型 800kVA 自家発電:ディーゼル機関 200V 47kVA 照明器具:LED 通信:インターホン、電話、情報空配管、テレビ共聴、監視カメラ空配管、放送設備、セキュリティ空配管、個別音響設備 防災:非常用照明、避雷針、自動火災報知、非常放送、誘導灯 給排水衛生設備 上水給水:高架水槽方式、加圧給水方式(喫茶店は水道直結方式) 給湯:局所給湯方式 排水:汚水、雑排水合流方式 ガス:都市ガス 消防設備:屋内消火栓設備、連結送水管設備、消火器 空調設備 空調方式:空冷ヒートポンプ方式
7. 建設工期	平成26年10月着工 ~ 平成27年10月竣工(予定)

■断面計画

