

附近見取図

工事場所

特記事項
(工事概要)

- ・内部改修工事（スチール・パーティション・アコーデイオカテンの設置、室名札の取替え、その他）

(施工条件)

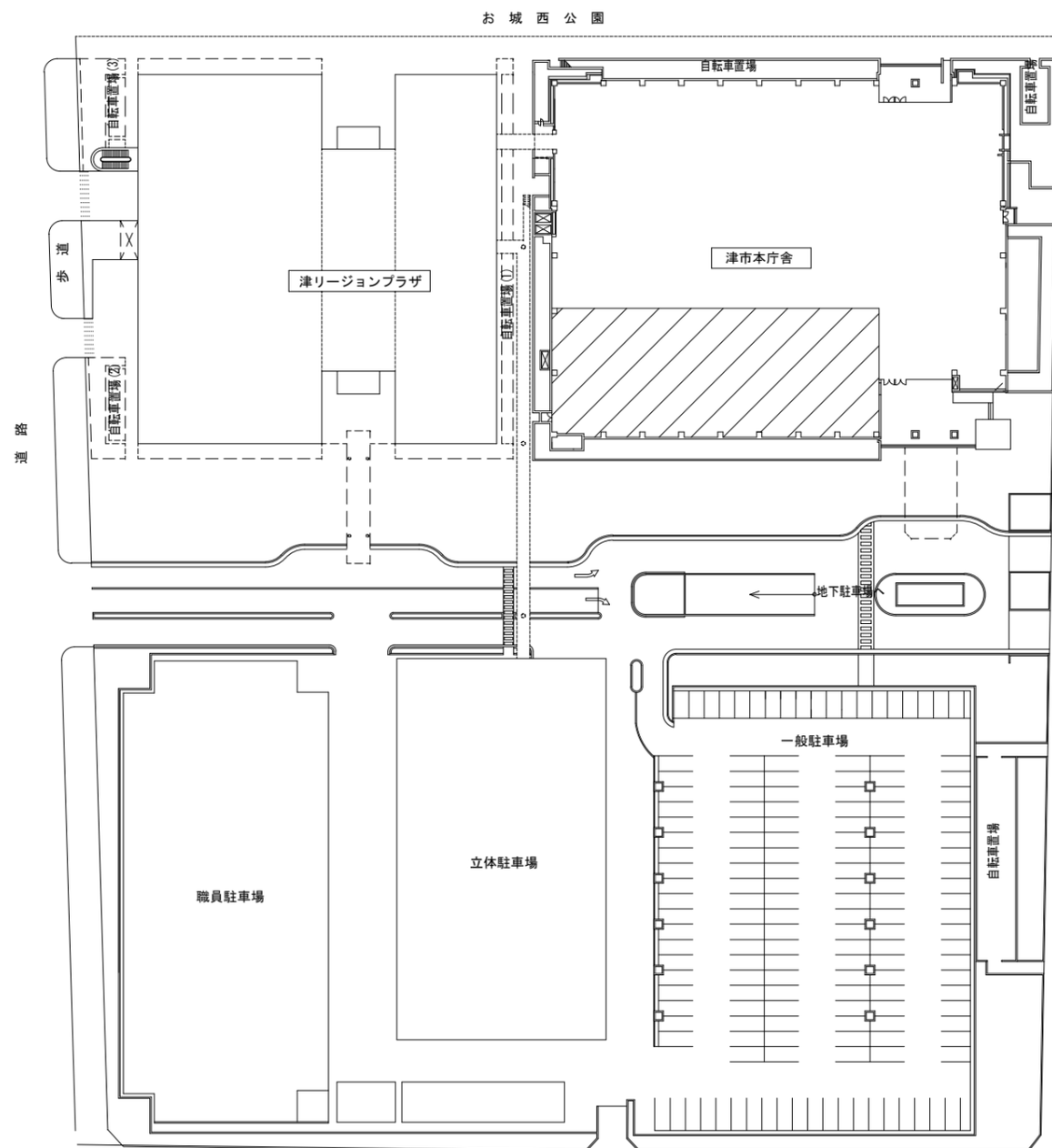
- ・工事契約後、速やかに調査及び施工計画書を作成し、現場着手までに市監督員の承諾を得ること。
- ・作業着手までの調査は、事前に議会事務局及び市監督員の承諾を得るものとし、議会運営に影響を与えない範囲とする。
- ・平日作業は午前10時まで及び午後4時以降とすること。
- ・資材等の搬入、解体作業、解体に伴う廃材等の搬出は、原則土日に行うこと。
- ・工事期間中も運営を行っているため、緊急且つ必要な場合においては監督員以外も直接業者に指示することがあるが、その場合はその指示に従うこと。
- ・施設内での作業・通行等は安全確保に十分配慮すること。
- ・本工事における諸官庁への届出、手続き及び書類等は、速やかに提出し工事の遂行に影響の無いよう努めること。
- ・施設利用者等からの苦情があった時は、工事を一時中断し、誠意をもって調整を行い、工事の再開は市監督員の承諾を得てから行うこと。
- ・工事車両駐車場は受注者の責務により確保すること。
- ・工事期間中、現場内入場者、近隣関係者へ危害を与えないよう注意し、かつ周辺道路等に資材を落下させたり、ほこり等を飛散させないよう万全の注意を払うこと。
- ・作業着手前には、現況状況把握の為に破損箇所等あれば、市監督員の立会いのもと写真に記録しておくこと。また、工事過程に於いて、既設施設に破損等を与えた場合は、受注者の負担に於いて速やかに復旧すると共に、市監督員に報告をすること。
- ・設計書に明記なくとも機能上及び構造上当然必要と認められるもの並びに、取合いのはつり補修復旧は本工事に含む。なお、内訳書の数量は参考とし、当図面を優先する。
- ・工事用水、電力については既存の施設を無償で利用できる。但し、施設運営に影響しないよう事前に打合わせのうえ計画し施工すること。
- ・工事用車両及び工事関係車両は、周辺道路に駐車しないこと。

(適応基準)

- ・国土交通省大臣官房官庁営繕部監修「公共建築工事標準仕様書（建築工事、電気設備工事編）最新版」
- ・国土交通省大臣官房官庁営繕部監修「公共建築改修工事標準仕様書（建築工事、電気設備工事編）最新版」
- ・その他関係法令

(解体撤去処分)

- ・本工事により発生する廃材は、産業廃棄物となるため関係法令により適切に処理し、監督員にマニフェストA、B2、D票を提示すること。
- ・騒音・振動・粉塵等に配慮した施工を行うこと。

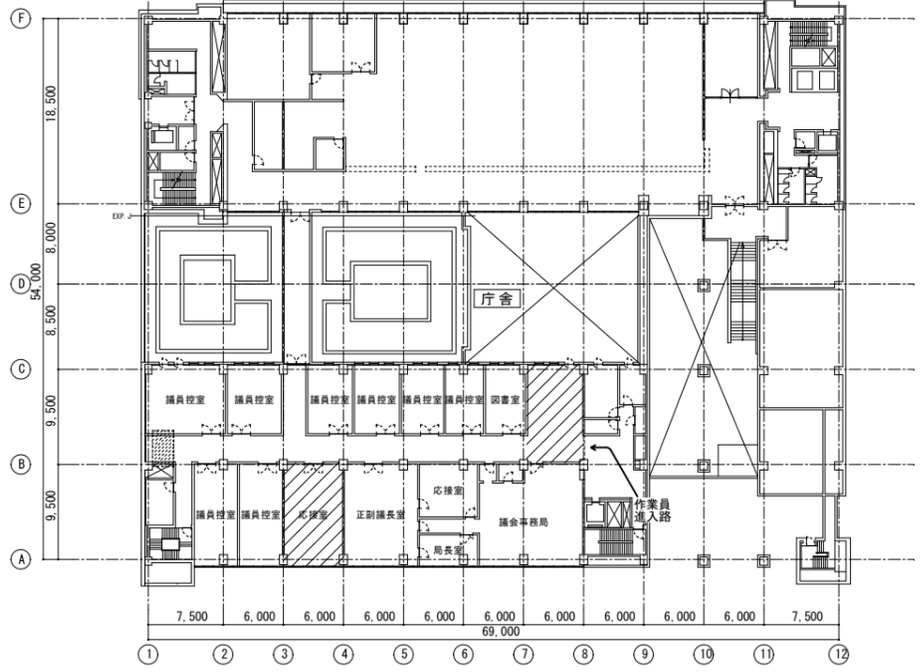


配置図 S=1/700

凡例
[Shaded Box] 工事箇所

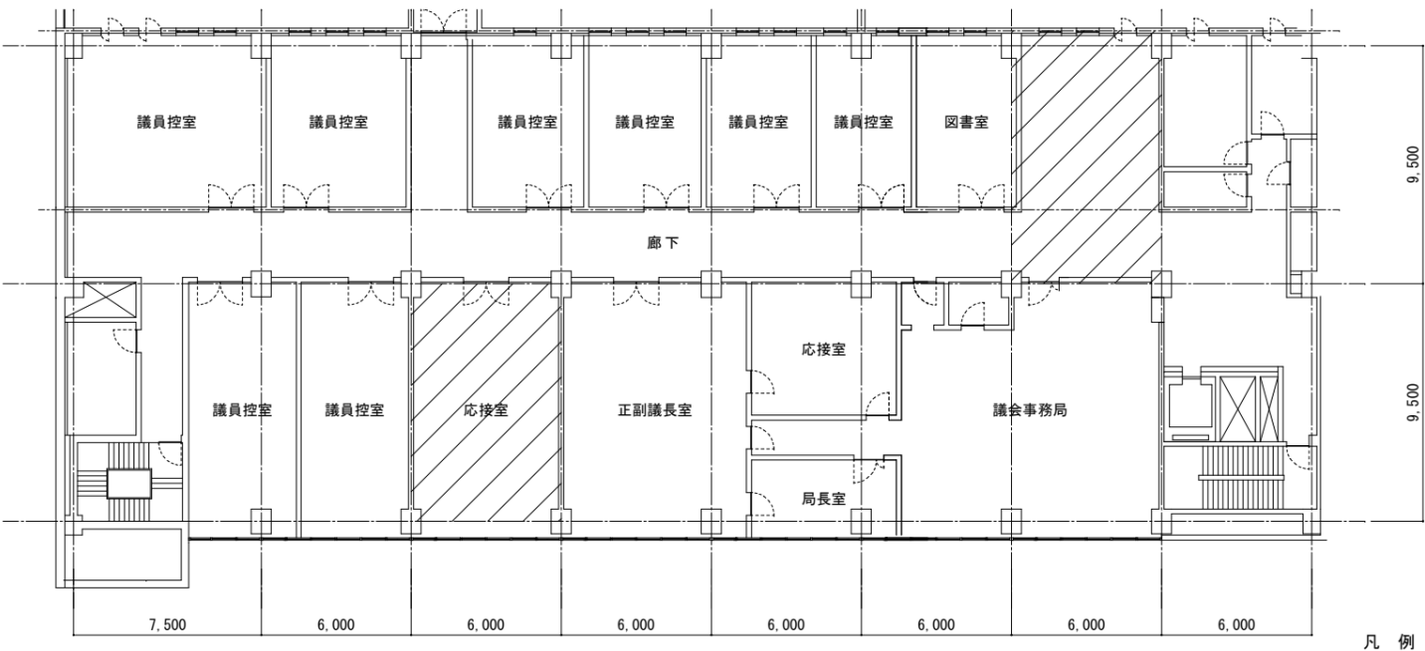
津市本庁舎議会棟改修工事		縮尺	1/700
図面名称	附近見取図、特記仕様書、配置図	原図	A3
津市建設部営繕課		No.	1/4

改修前



本庁舎 2F 平面図 S=1/500

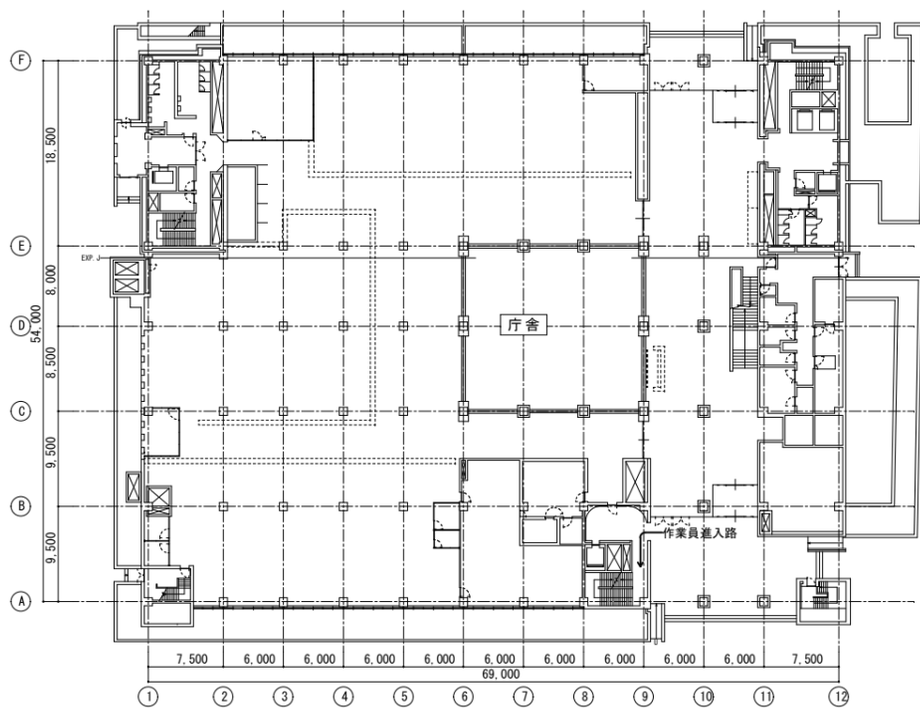
凡例
 : 改修範囲を示す。



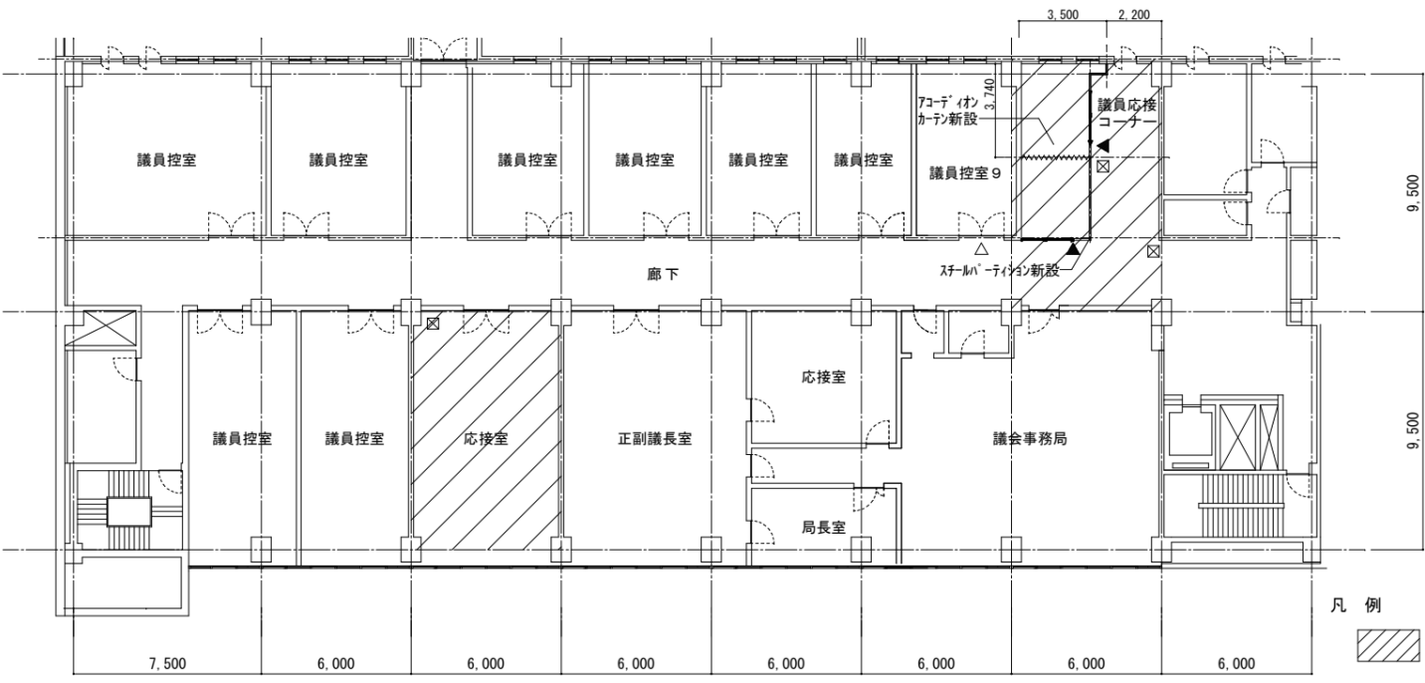
議会棟 2階平面図 (改修前) S=1/200

凡例
 : 改修範囲を示す。

改修後



本庁舎 1F 平面図 S=1/500



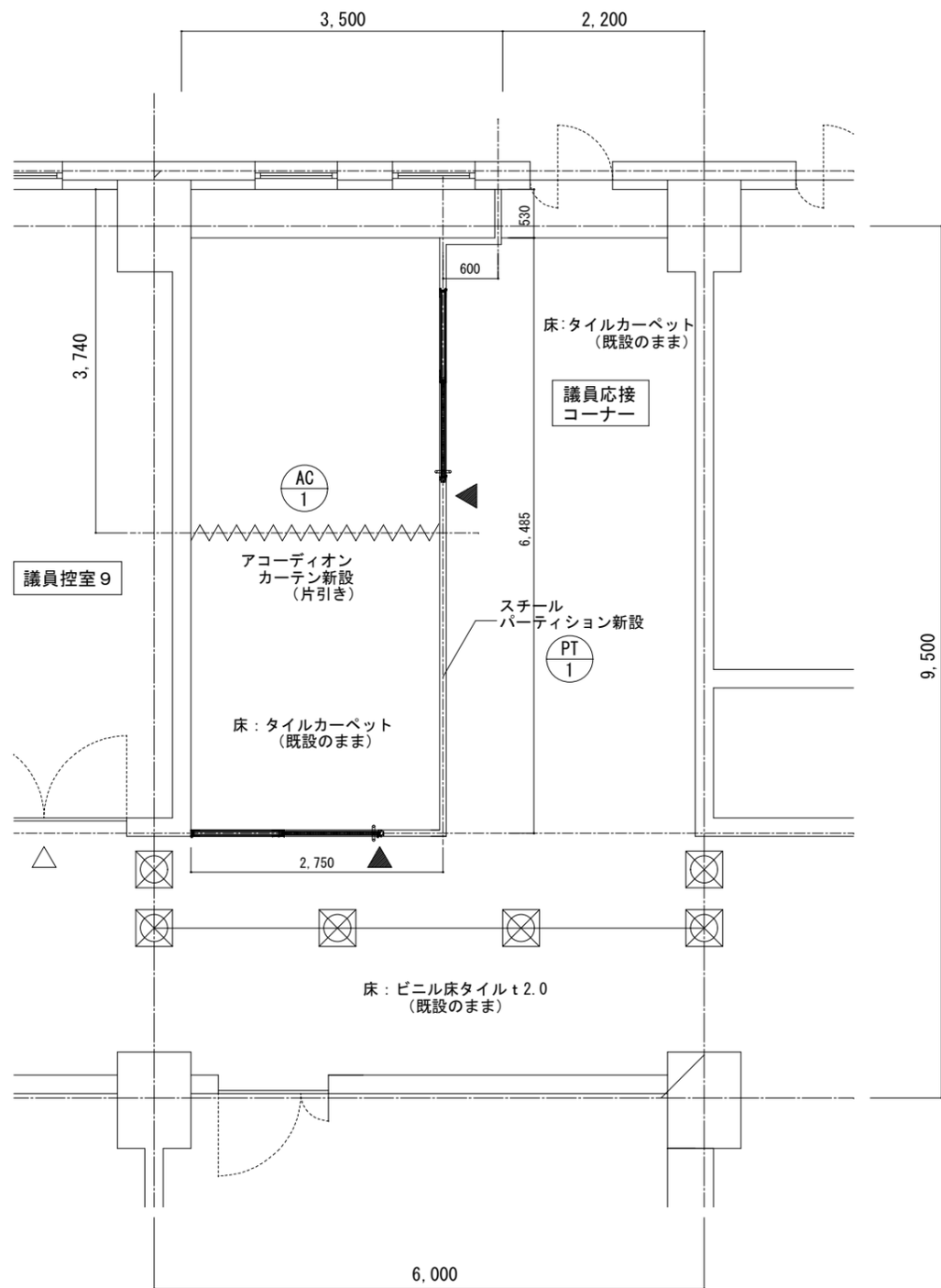
議会棟 2階平面図 (改修後) S=1/200

凡例
 : 改修範囲を示す。
 : 室名新設箇所を示す。(ステンレス製)
 : 室名新設箇所を示す。(樹脂製 ケース型)
 : 天井点検口 (600角) 新設箇所を示す。

天井仕上

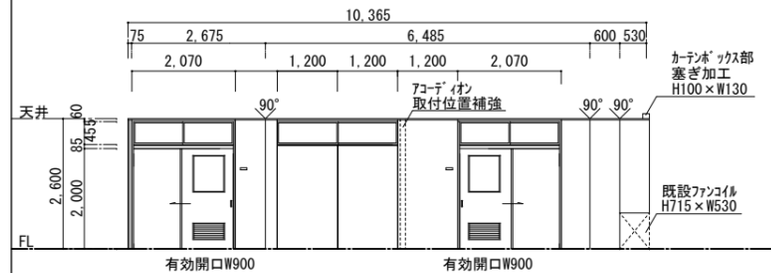
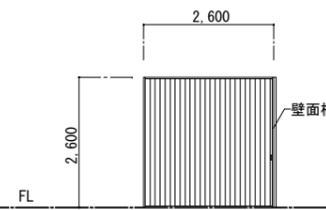
廊下	LSG下地の上、PB t9 + 岩綿吸音板 t12
議員応接コーナー	LSG下地の上、PB t9 + 岩綿吸音板 t12
応接室	LSG下地の上、PB t9+9 + 裂地貼

津市本庁舎議会棟改修工事		縮尺	1/200, 1/500
図面名称	平面図	原図	A 3
津市建設部営繕課		No.	2 / 4

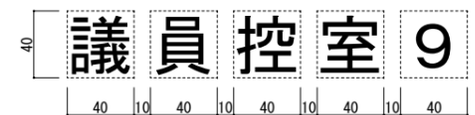


平面詳細図 S=1/50

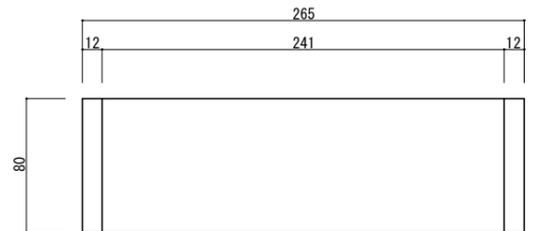
凡例
 : コーン+バーを示す。

記号	数量	PT-1	スチールパーティション	1
形状				
仕上・材料	亜鉛めっき鋼板 焼付塗装			
金物	引手、カムレール、シングル錠、サムターン、表示札（使用中/空室）、付属金物一式			
見込厚	70			
硝子	ラマ：強化 t5.0、戸：型板強化 t4.0			
備考				
記号	数量	AC-1	アコーディオンカーテン（片引き）	1
形状				
仕上・材料	塩化ビニル樹脂（防炎・防汚・抗菌仕様）			
金物	取手、壁面框、天井レール、本体側框（アルミ押出型材）、付属金物一式			
見込厚				
硝子				
備考				

△：室名札（ステンレス製 HL 切り文字 接着付）S=1/3



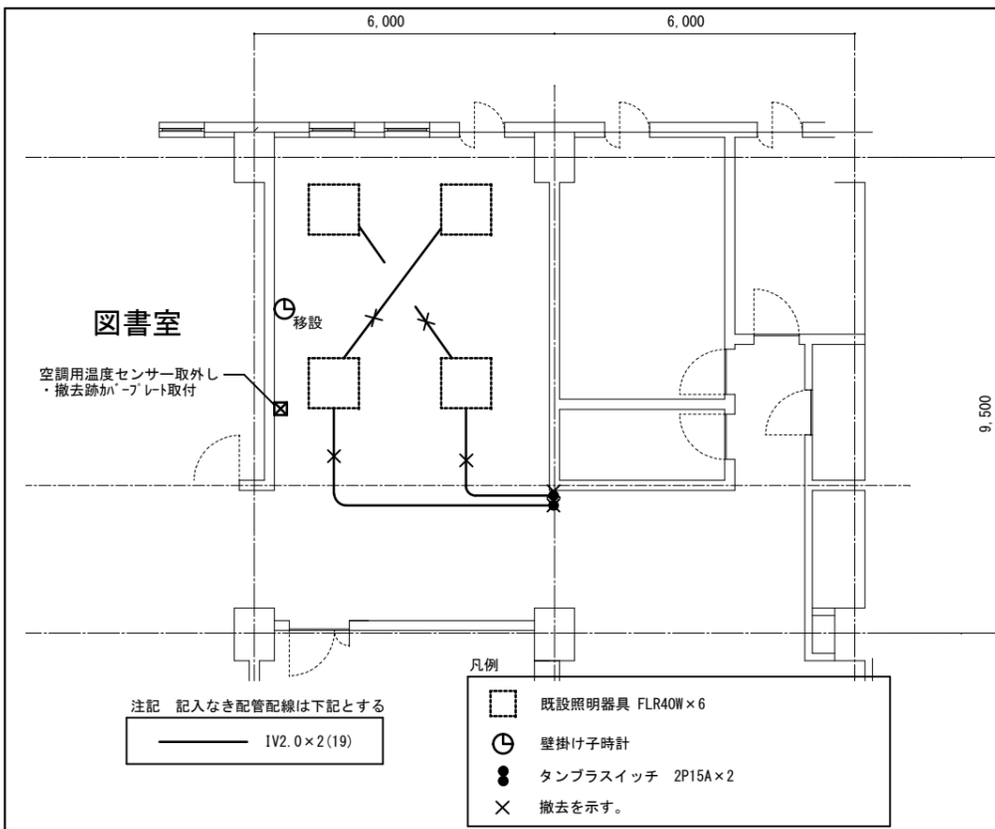
▲：室名札（平付 ケース型）S=1/3



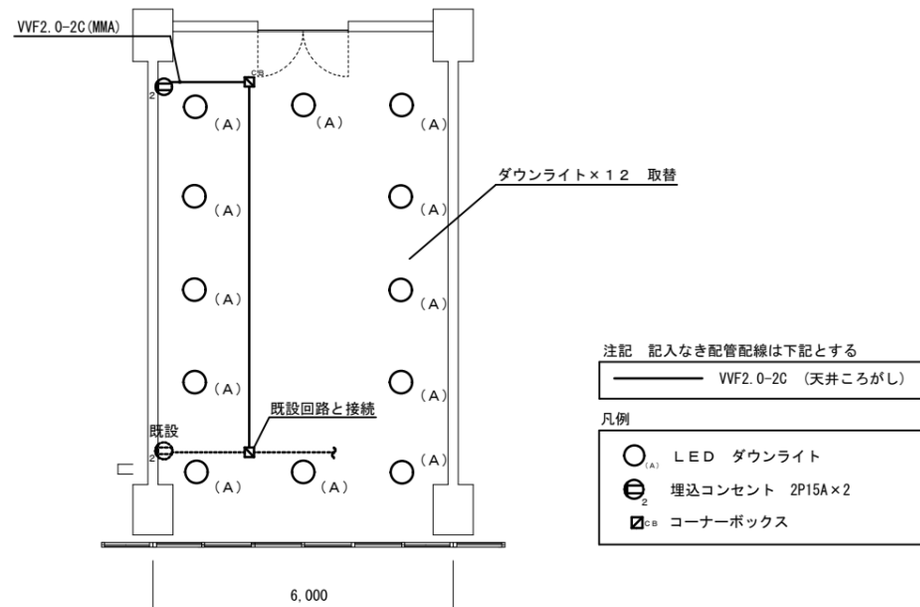
仕様

上部部とし込み
ベース：アルミ型材
表示基板：樹脂板

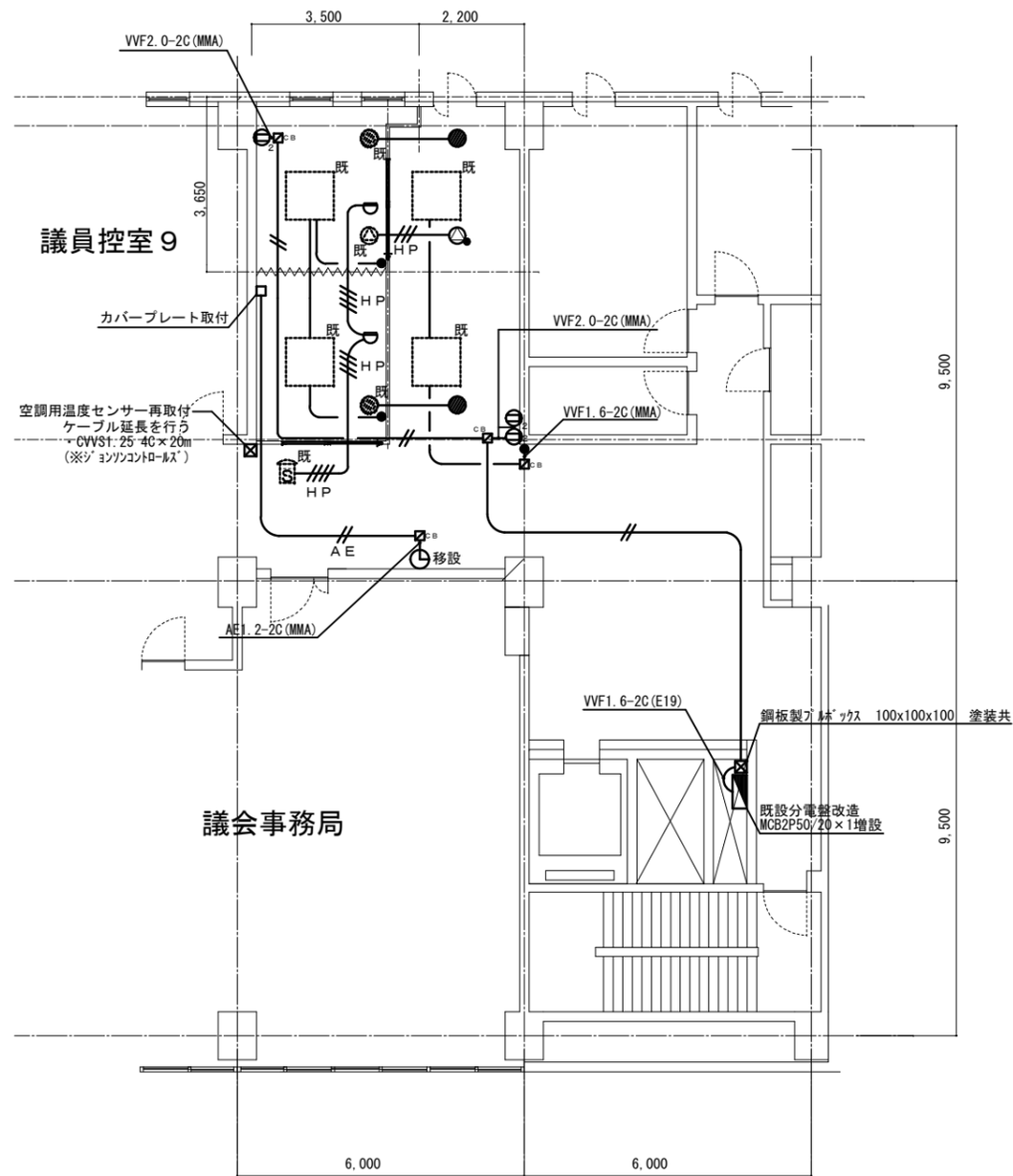
津市本庁舎議会棟改修工事		縮尺 1/3 1/50, 1/100
図面名称	平面詳細図、建具表	原因：A3
津市建設部営繕課		No. 3/4



応接コーナー 改修前 1/100



議員控室 改修後 1/100



- 注記 記入なき配管配線は下記とする
- VWF1.6-2C (天井ころがし)
 - VWF2.0-2C (天井ころがし)
 - HP1.2-3C (天井ころがし)
 - HP1.2-4C (天井ころがし)
 - AE1.2-2C (天井ころがし)
- 凡例
- 非常灯
 - 壁掛け子時計
 - タンブラスイッチ 2P15A×1
 - 埋込コンセント 2P15A×2
 - 既 既設を示す
 - 天井埋込形スピーカ ATT付
 - 差動式スポット型熱感知器 2種
 - コーナーボックス
 - 空調用温度センサー
- ※ただし、壁内立下げ配管はPF16とする。

応接コーナー 改修後 1/100

機器姿図

LED ダウンライト
公共型番：LRS1-1700LM

非常灯 IL40W×1
公共型番：KO-1RS5-40

天井埋込型スピーカ ATT付
L級

定格入力	3W (3.3kΩ) , 1W (10kΩ)
出力音圧レベル	95dB (1W, 1m)
周波数特性	90Hz~15kHz
スピーカー	16cmコーン型
仕上	枠：樹脂 オフホワイト
	ネット：アルミエキスパンド オフホワイト
その他	スピーカカバー一体型、音量調節5段切替

津市本庁舎議会棟改修工事		縮尺	1/100
図面名称	電気設備 平面図 機器姿図	原図	A3
津市建設部営繕課		No.	4/4