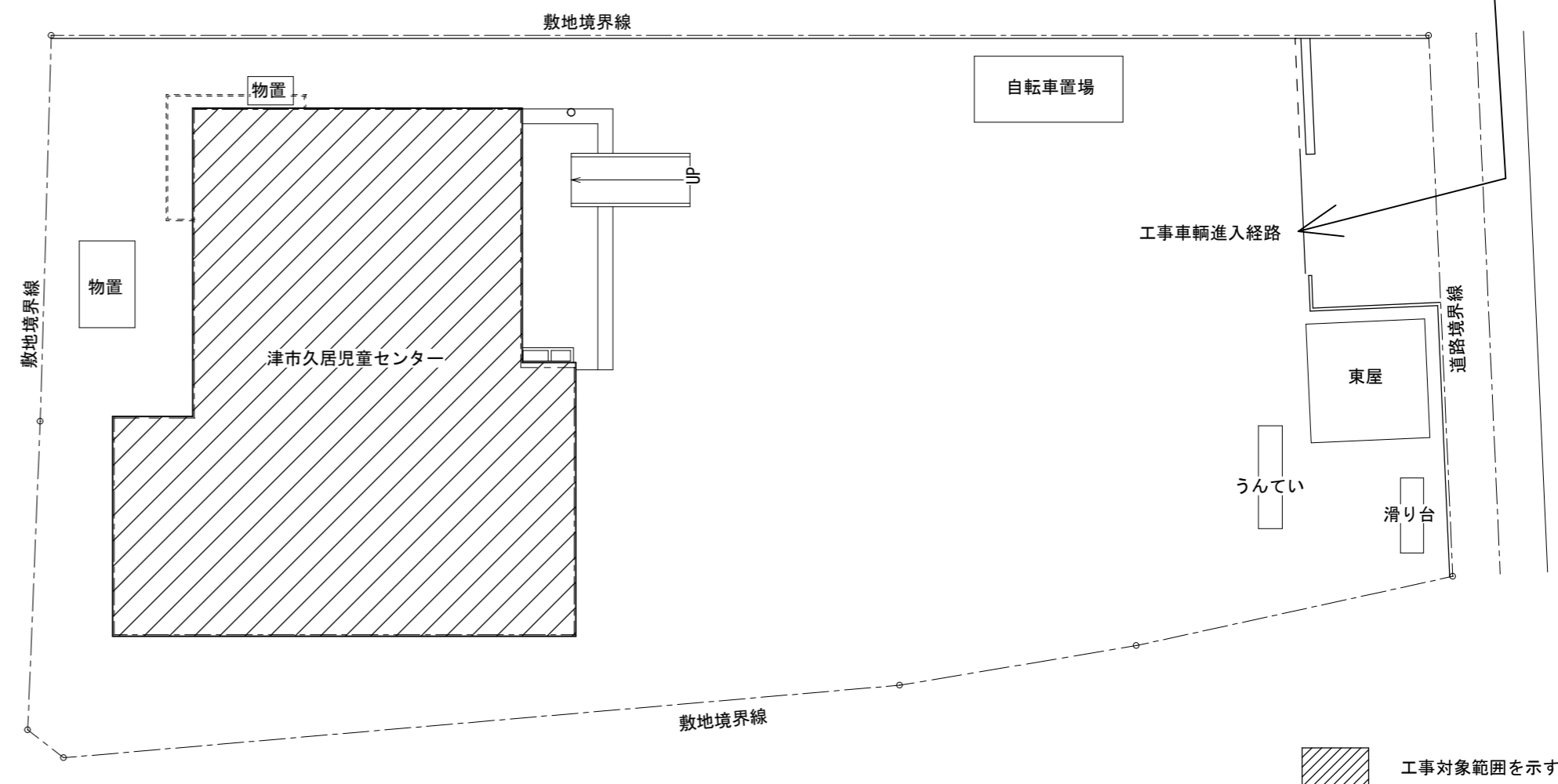
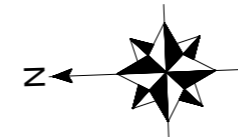




位置図



配置図 1/100

工事対象範囲を示す

特記事項

(工事概要)

- ・既設和便器を撤去し、洋風便器を新設する。
- ・既設和便器周りのコンクリート撤去、復旧(床仕上げ共)をする。
- ・既設電灯盤より分岐を行い、洋風便器用のコンセントを新設する。

【施工条件】

- ・契約締結後速やかに詳細な工程を調整の上決定すること。
- ・作業着手までの期間に調査及び、施工計画書等を作成し、市監督員の承諾を得ること。
- ・作業着手までの施設内調査は、事前に市監督員の承諾を得るものとし、施設運営に影響を与えない範囲とする。
- ・工事期間中、改修範囲は施設運営しているため、安全対策には十分配慮すること。
また、改修箇所以外の便所をできるようにすること。なお、全館断水が伴う作業については、原則休館日とし、施設運営に支障をきたさないよう、監督員、施設管理者と打合せをし、工事の日程を決めること。
同様に、停電作業を行う際も施設管理者と打合せをしたうえで施工を行うこと。
- ・作業用の電力・用水は既存の施設を無償で利用出来る。但し、施設運営に影響しないよう事前に打合せをすること。
- ・大型車両の出入り際には誘導員を配置し、通行人及び敷地周辺の安全に十分配慮すること。
- ・作業着手前には、現況状況把握の為に破損箇所等あれば、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。
- ・防火区画が必要となる箇所は図面に明記なくとも防火区画貫通処理を行うこと。
- ・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。
- ・施工時間については施設管理者と協議のうえ決定とする。
- ・はつり等騒音を伴う作業は、施設休館日に行うことを原則とする。
- ・受注者は再生資源の利用又は建設副産物の搬出がある場合は、工事着手及び 工事完了後に「再生資源利用計画書(実施書)」、「再生資源利用促進計画書(実施書)」を監督員に提出することとし、工事着手前にはJACICが運営する「建設副産物情報交換システム」へデータ入力し、工事完了時にはシステムへ実績報告を行うこと。

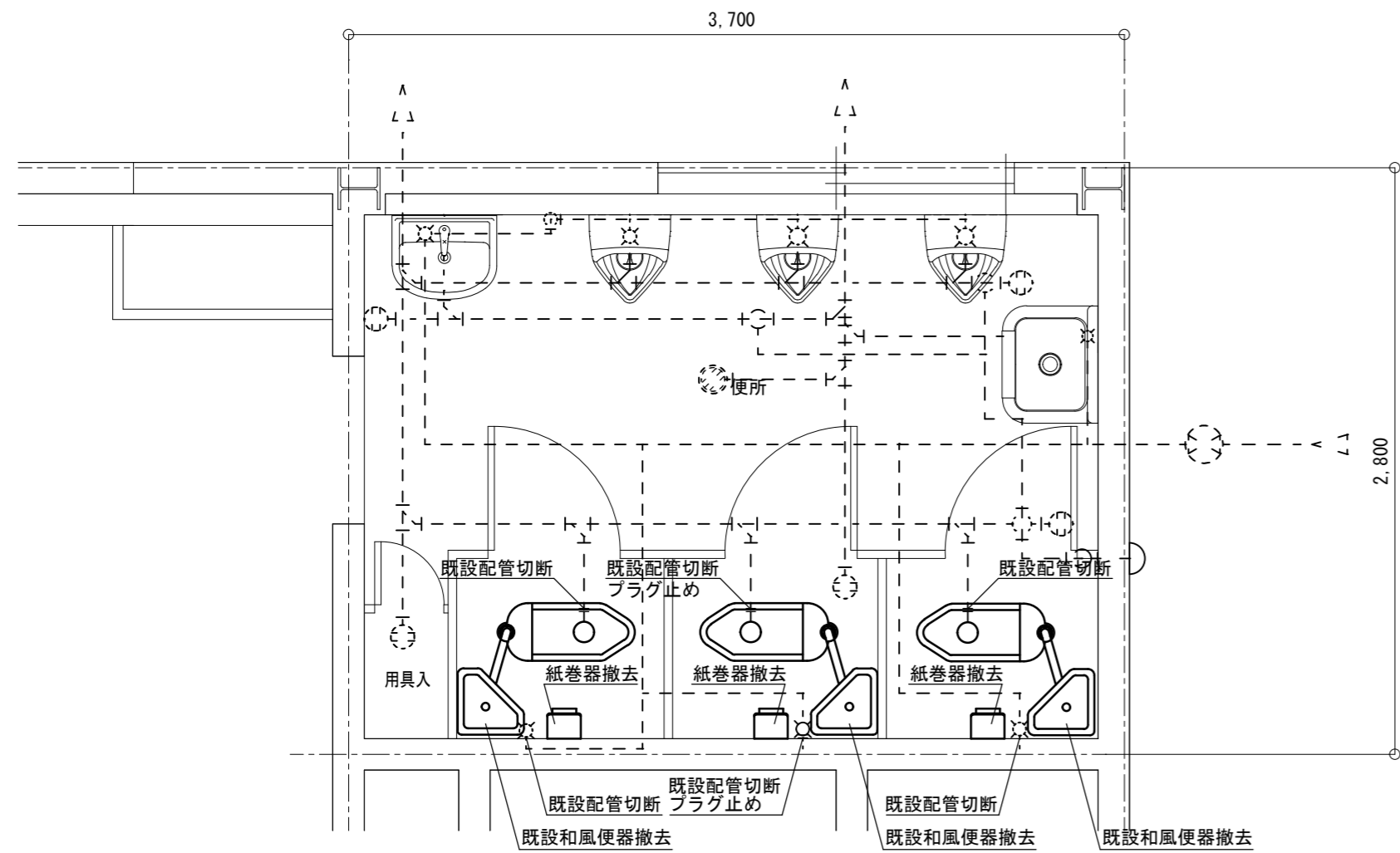
【解体撤去処分】

- ・本工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すること。また、工事着手前に、施工方法を記した施工計画書を市監督員に提出し承諾を得ること。
- ・工事完了後、マニフェスト(A、B2、D票)を市監督員に提示すること。また、近隣に対し騒音・振動・粉塵等を配慮した施工を行うこと。

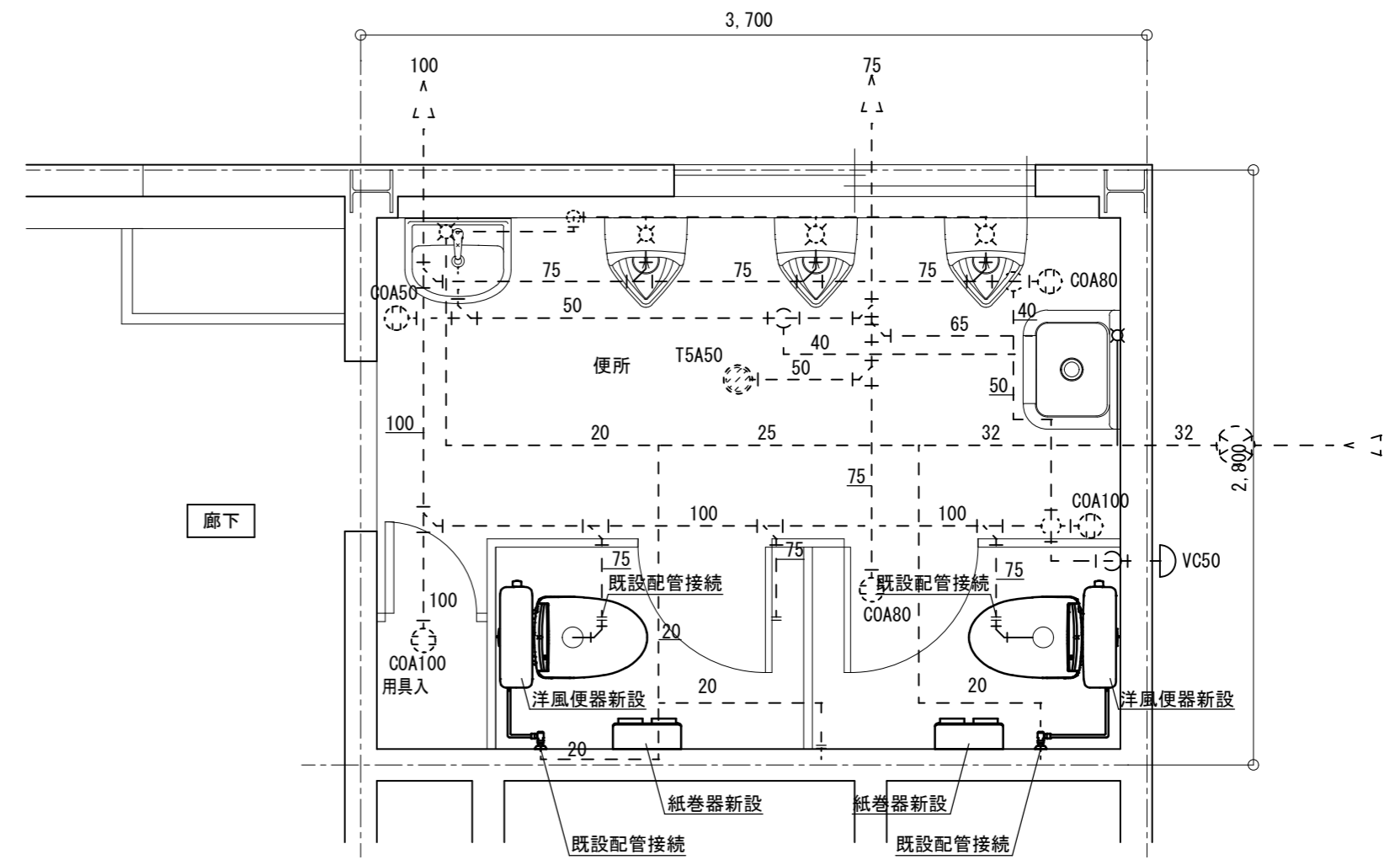
図面及び特記仕様書に記載されていない事項は、以下による

- 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、電気、機械設備工事編)平成31年版」
「公共建築改修工事標準仕様書(建築、電気、機械設備工事編)平成31年版」
「公共建築設備工事標準図(電気、機械設備工事編)平成31年版」
「建築、電気、機械設備工事監理指針令和元年版」
- 独立行政法人 建築研究所監修
「建築設備耐震設計・施工指針2014年版」

津市久居児童センター便所改修工事		縮尺 1/100
図面名称	位置図・配置図・特記事項	原図：A 2
津市建設部営繕課		No. 1/4



改修前 平面詳細図 S=1/30



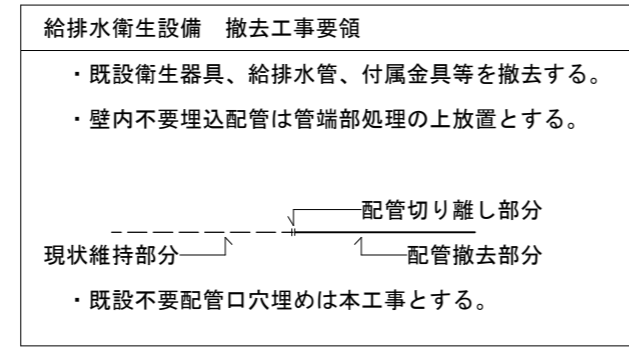
改修後 平面詳細図 S=1/30

衛生器具表

名称	仕様・参考型番	
	上段：TOTO 下段：LIXIL	便所
洋風便器 (リキ'ルイフ) (壁給水)	CS232BM, SH232BA, TCF6623, HM220, YH702, 他付属品共 BC-ZA10AH, DT-ZA150AH, CW-KB21, TF-3892ER, CF-ZA10AHG (120)-SET, CF-63HST, 他付属品共	2

凡例

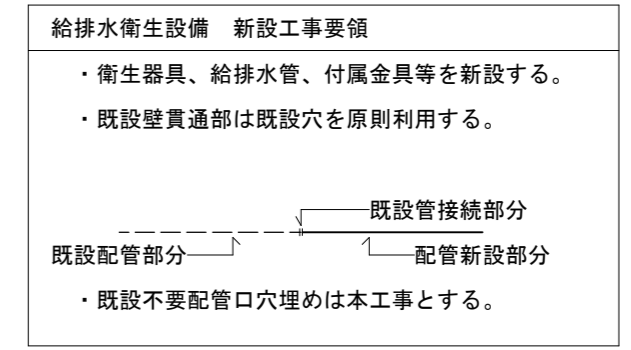
記号	名称	
— — —	給水管	硬質塩化ビニルライング鋼管 (VD)
— — —	排水管	硬質塩化ビニル管 (VP)
⊗	水栓金具	
⊙	排水金物	
⊖	床上掃除口	
⊗ ⊕	弁類	



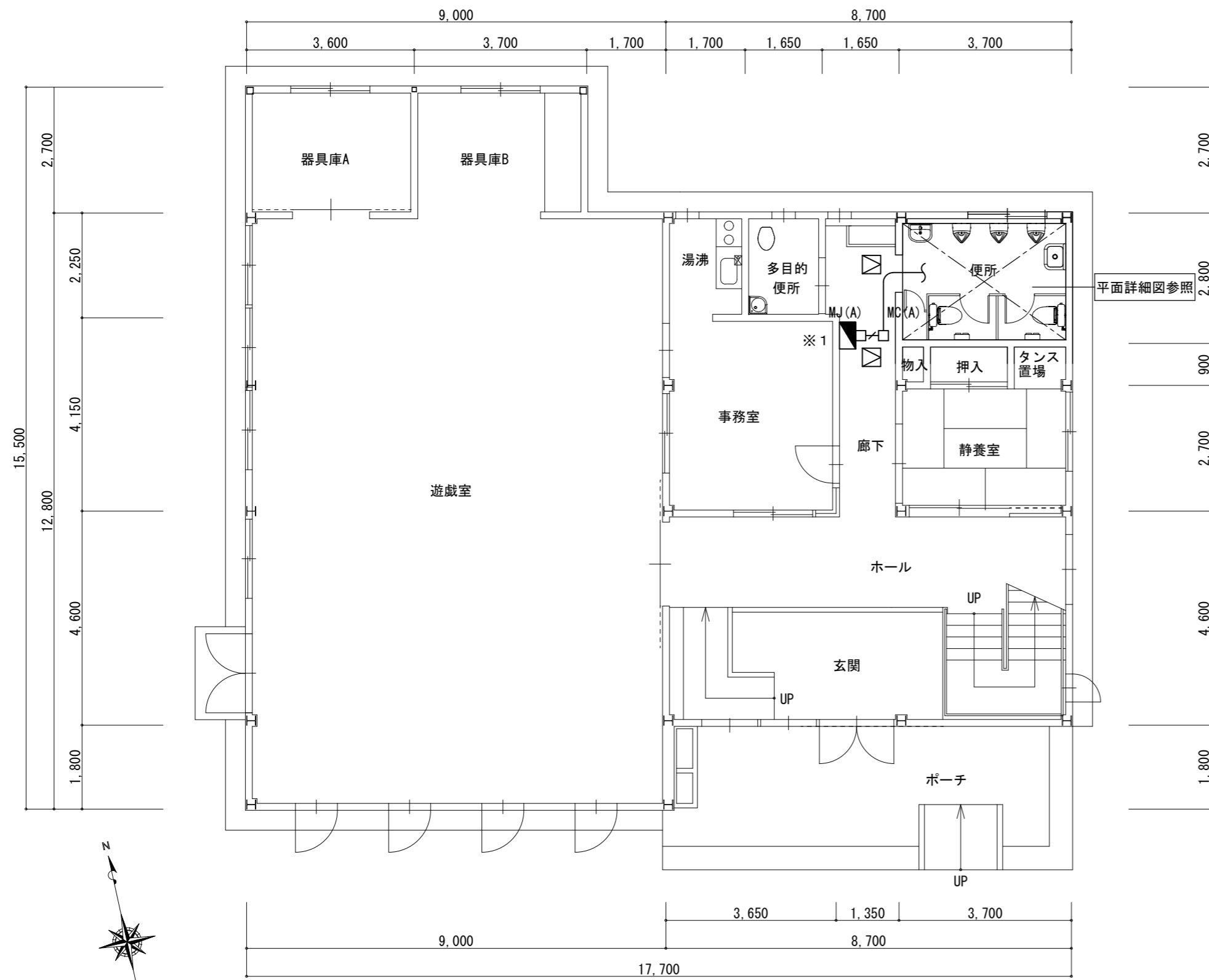
【機械設備工事特記事項】
 ※露出部にてプラグ止めをする際は、化粧プラグ止めをすること。
 ※紙巻器及び手すり等の撤去あと穴は、穴埋め補修を行うこと。

凡例

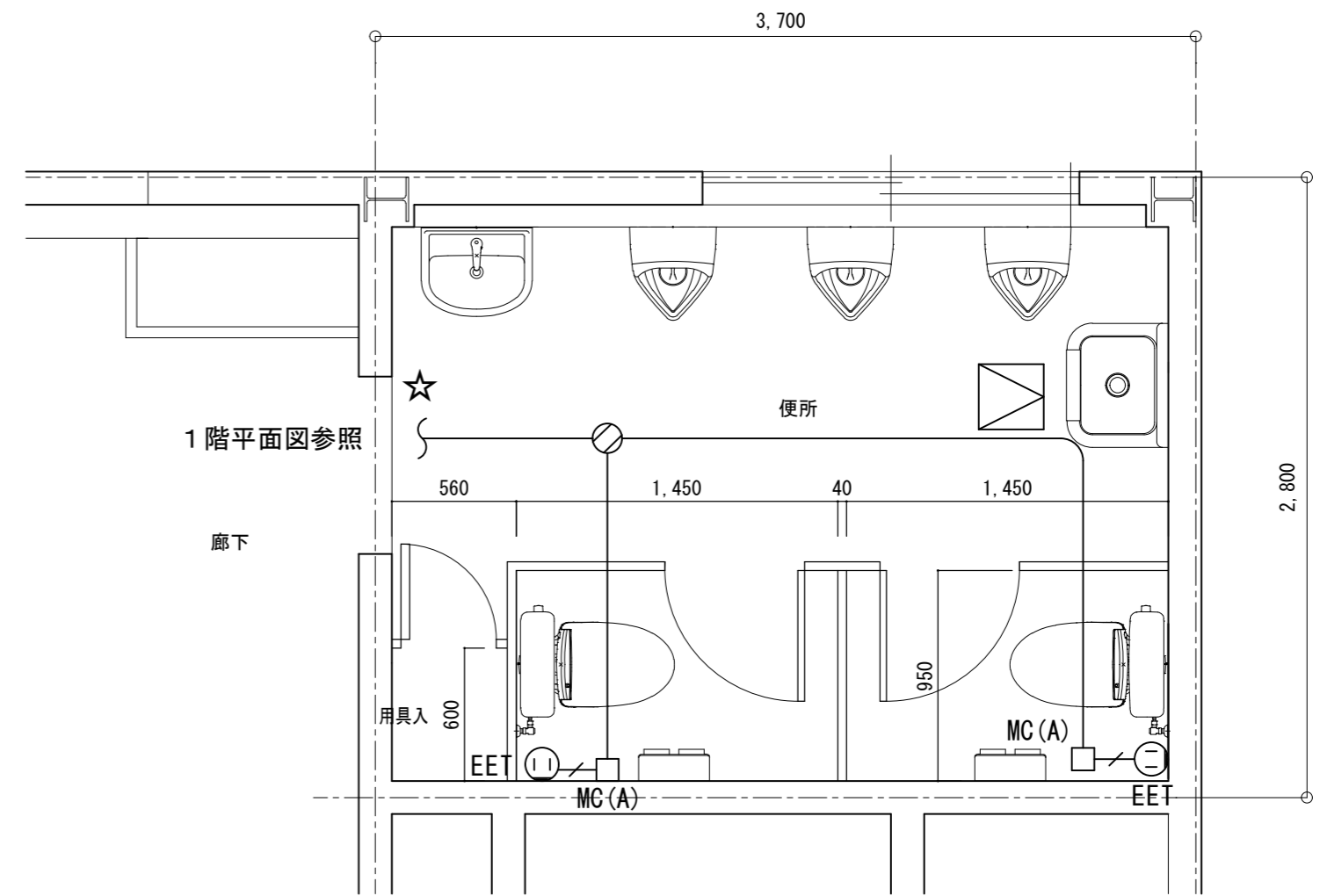
記号	名称	
— — —	給水管	硬質塩化ビニルライング鋼管 (VD)
— — —	排水管	硬質塩化ビニル管 (VP)
⊗	水栓金具	
⊙	排水金物	
⊖	床上掃除口	
⊗ ⊕	弁類	



津市久居児童センター便所改修工事		縮尺 1/30
図面名称	機械設備 平面詳細図 (改修前・改修後)	原図：A 2
津市建設部営繕課		No. 3/4



1階平面図 S=1/100



改修後 平面詳細図 S=1/30

凡例	摘要
—	VVF2.0-3C (天井ころがし)
—	VVF2.0-3C (MMA)
⊙ EET	2P15A × 1E+ET
⊗	7割レットボックス
□ MC(A)	メタルコーナートップボックスA型
□ MJ(A)	メタルボックスジャンクションボックスA型
☆	壁貫通処理
⊠	天井点検口 450 × 450

※ 1 既設電灯盤改造 ELCB2P50/20A × 1増設

津市久居児童センター便所改修工事		縮尺 1/100・1/30
図面名称	電気設備 1階平面図・平面詳細図	原図：A 2
津市建設部営繕課		No. 4/4