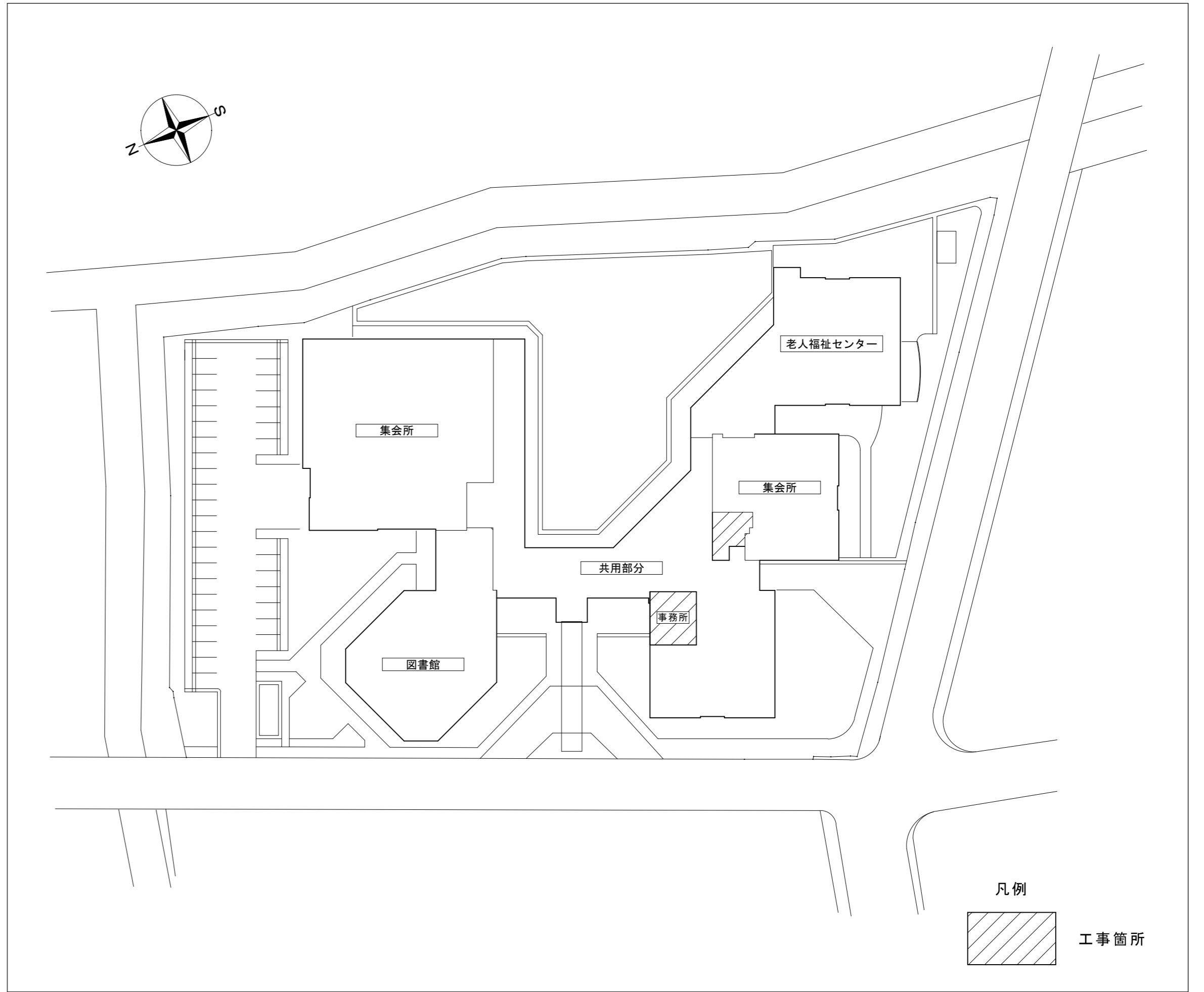
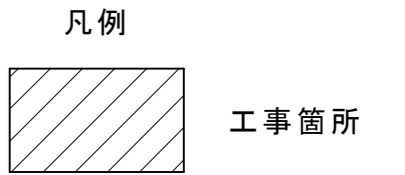


位置図



配置図 1/600



特記事項

(工事概要)

本工事は、サンデルタ香良洲内に設置されている非常用放送設備の機器更新及びスピーカの増設を行うものである。

(施工条件)

- ・作業着手までの期間に調査及び施工計画書を作成し市監督員の承諾を得ること。
  - ・作業着手までの調査は、事前にサンデルタ香良洲及び市監督員の承諾を得るものとし、運営等に影響を与えない範囲とする。
  - ・機器材料等の納期を確認し、契約後速やかに承認書を提出すること。
  - ・工事着手前には、現状状況把握の為に破損箇所等があれば、市監督員の立会いのもと写真に記録しておくこと。
  - ・設計図書に明記のない場合でも、機能上及び構造上当然必要と認められるものは本工事に含む。
- なお、内訳書の数量は参考とし、当図面を優先する。
- ・工事過程において、既存施設に損害を与えた場合は、請負人の負担において、速やかに復旧すると共に市監督員に報告すること。
  - ・工事用水、電力については施設内既存の設備を無償で利用できる。
  - ・消防関係法令に基づく設置届を消防に提出すること。消防検査立会いを含む。

(安全対策)

- ・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。

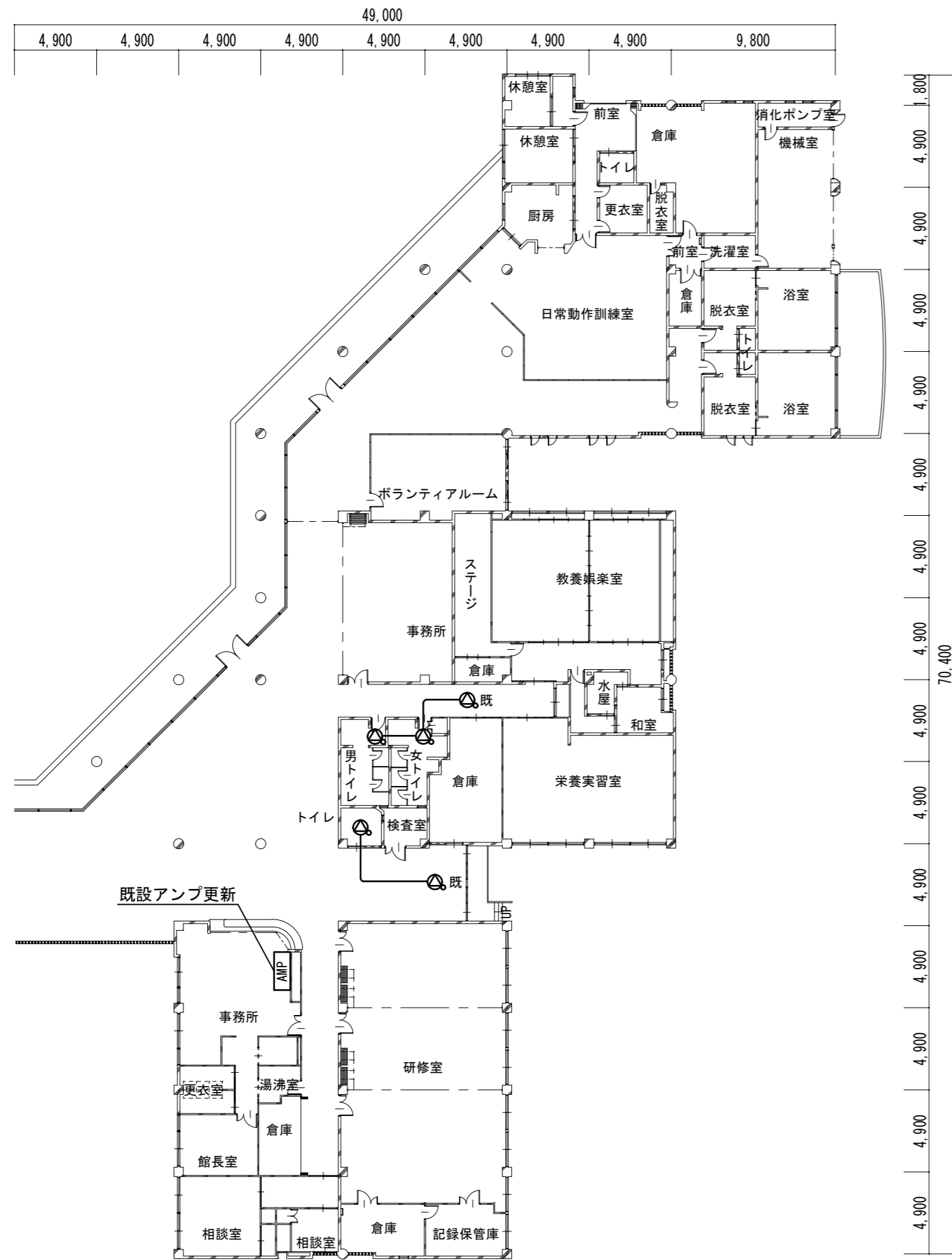
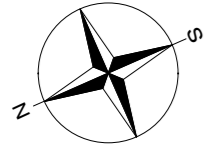
(適応基準)

- ・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」（建築工事編、電気設備工事編 平成25年版）
- ・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」（建築工事編、電気設備工事編 平成25年版）
- ・その他関係法令

(撤去処分)

- ・当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すること。
- また、工事完了後、速やかにマニフェスト等の写しを市監督員に提出すること。

サンデルタ香良洲非常用放送設備改修工事		縮尺 1/600
図面名称	位置図、配置図、特記事項	原図：A2 平成28年10月
津市建設部営繕課		No. 1/2



凡例

	HP 1.2-3C 天井内ころがし
	天井埋込スピーカ ATT付 SC6-Hi-1V3-M

注記  
※ 既設器具を示す

1階平面図 1/300

機器姿図

AMP 非常業務兼用ラック型アンプ

No.	名 称	参考型番
①	ブランクパネル 3U	—
②	ブランクパネル 2U	—
③	プリアンプパネル	PP-025C
④	非常業務兼用操作パネル 10局	EP-0510
⑤	CDプレーヤー	CD-200SB
⑥	棚パネル 3U	HP-032B
⑦	通気パネル 1U	—
⑧	非常電源パネル	DS-029
⑨	デジタルパワーアンプパネル 240W	DA-2410
⑩	ジャンクションパネル 10局	JP-0410
⑪	通気パネル 2U	—

※キャビネットラックは既設流用とする。

電源	AC100V 50/60Hz
非常電源	DC24V (ニカド電池)
定格出力	240W
プリアンプ	入力：8系統 (優先機能付)、チャイム付
	出力：ライン×2、録音×1
	周波数特性：50Hz～15kHz
出力制御	10局＋一斉
警報音	音声警報音 (感知器発報、火災確認、非火災放送)
	日本語のみ/日本語＋英語 切換式
マイクロホン	単一指向性ダイナミック型
機能	LCD表示
	オペレーションガイド、地区ベル停止
	オートセルフチェック、自火報連動機能
遠隔操作器	非常・業務兼用：最大8台、業務用：最大8台
CDプレーヤー	周波数特性：20Hz～20kHz (±1dB)
	出力：アナログ (ステレオ：アンバランス、バランス)
	デジタル (COAXIAL, OPTICAL)
	再生可能ディスク：CD、CD-R/RW、SDカード、
	USBメモリー
	その他：プログラム再生機能、リピート再生機能、
	ピッチコントロール機能

サンデルタ香良洲非常用放送設備改修工事		縮尺 1/300
図面名称	1階平面図・機器姿図	原図：A2 平成28年10月
津市建設部営繕課		No. 2/2