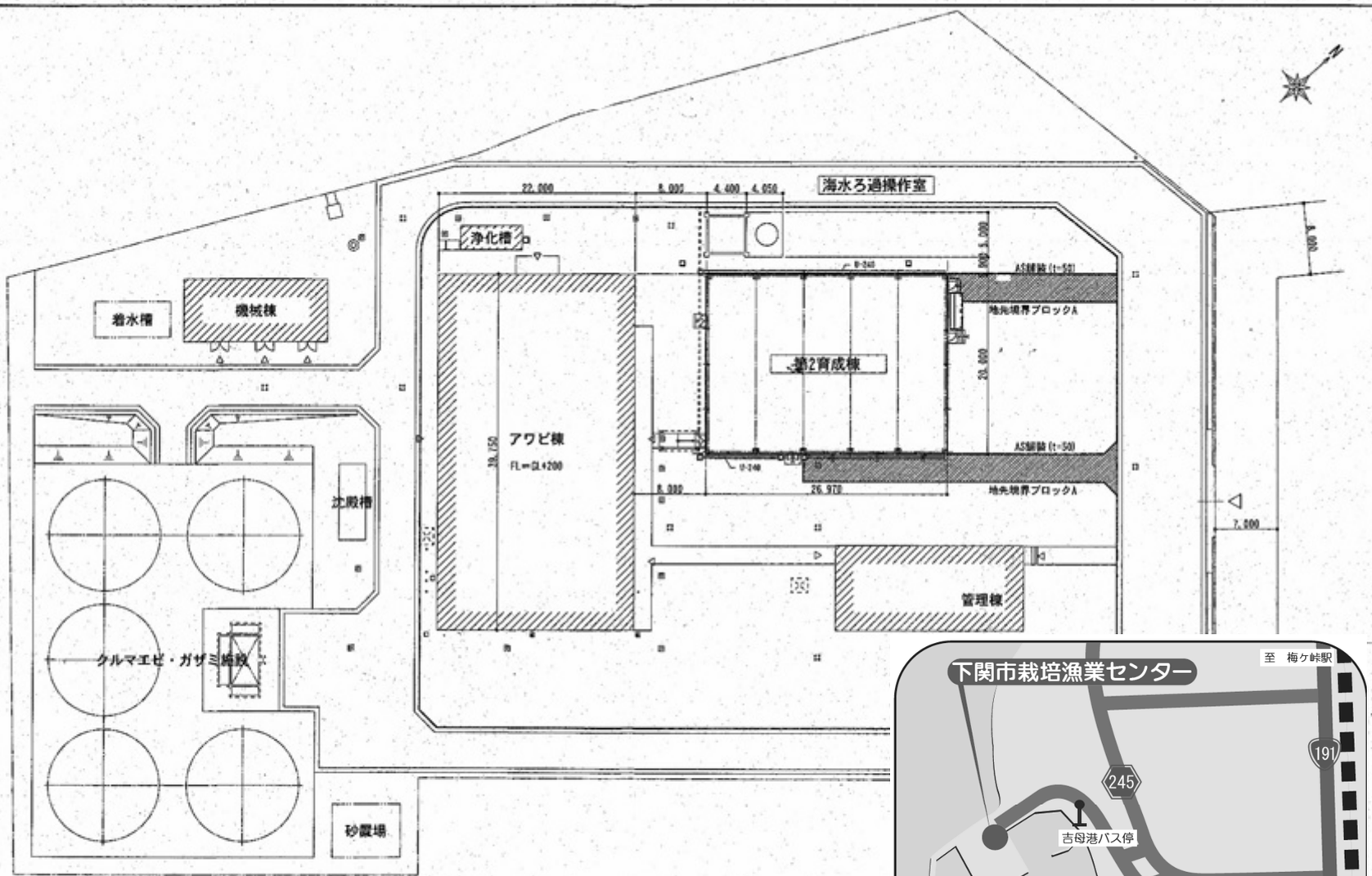


位置図

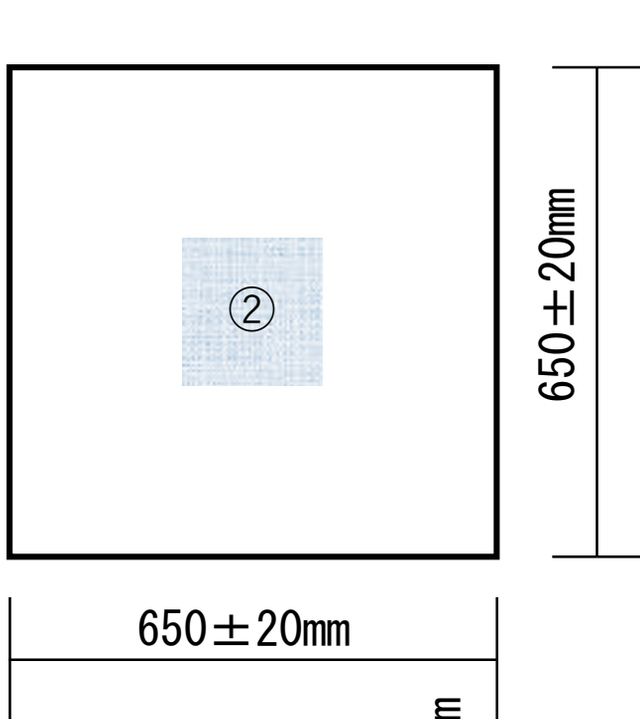


配置図・外構図 S=1/300

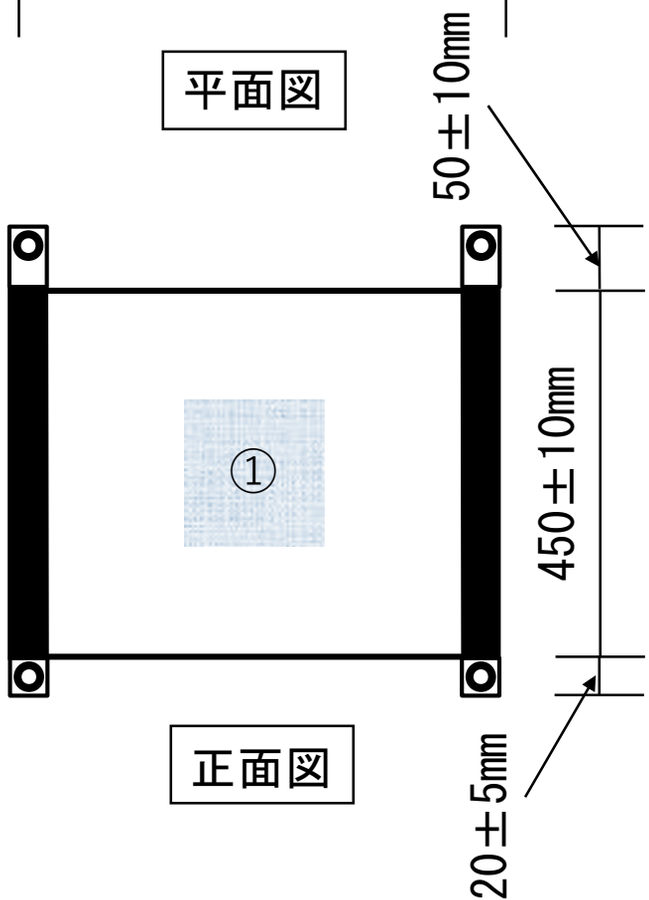
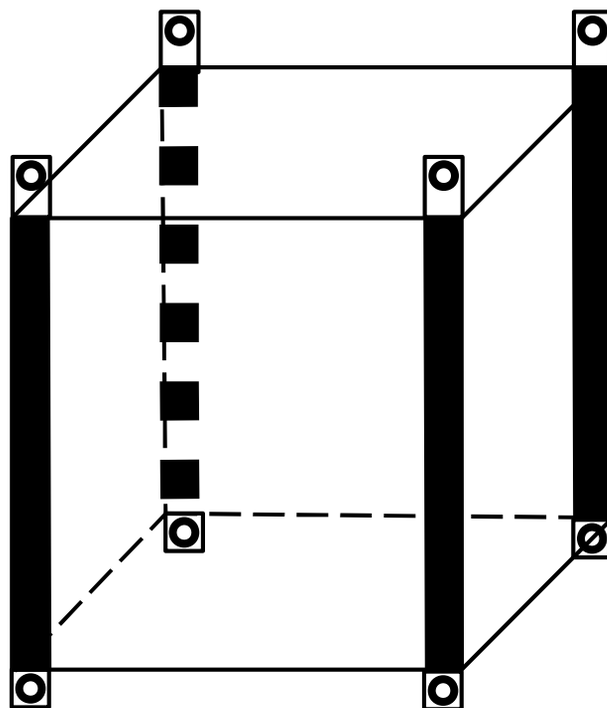


※1 設計図はアワビ棟の凡 (φ=1200) を基準とする。

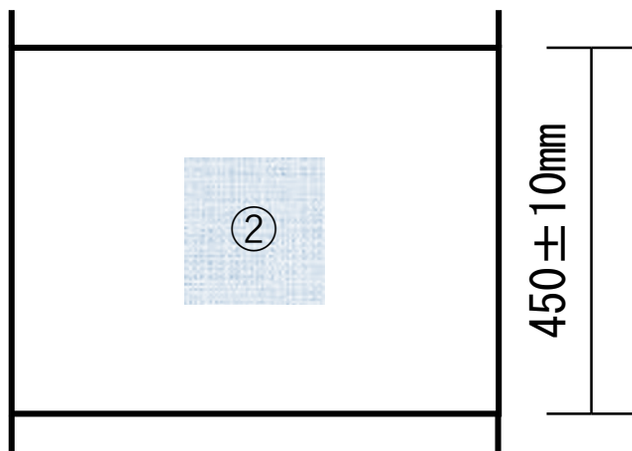
設計者	株式会社東京久栄	2014.04.15	下関市栽培漁業センター(2期整備)機械設備工事	機械設備工事
作成者	一級建築士事務所		配置図・外構図	1/300
図号				54



平面図

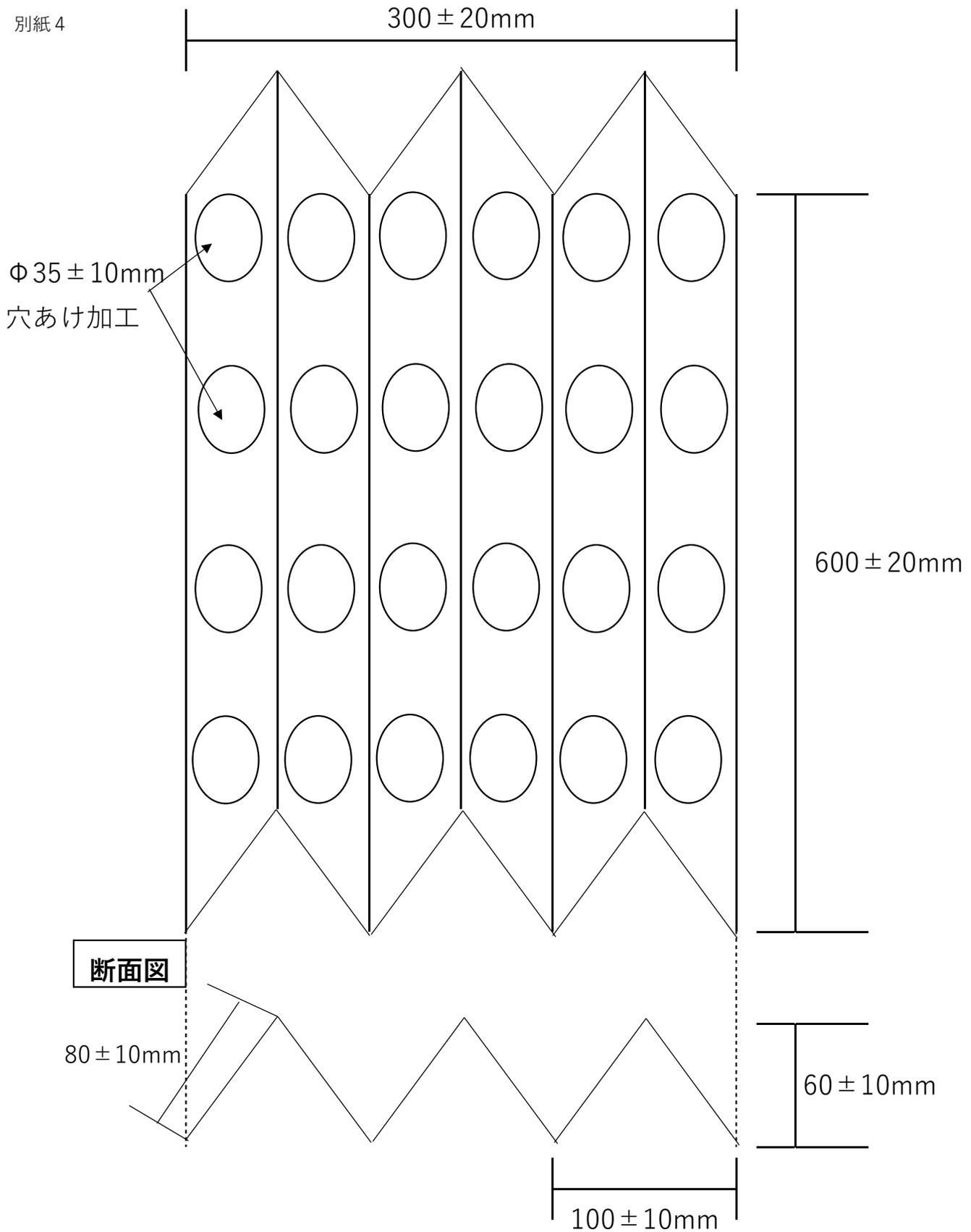


正面図



右側面図

品番	名称・規格	数量	備考
①	ターポスクリーン # 1 0 0 5 ダークグリーン	1 式	底面以外
②	ナイロン モジ網 目合: 2 ~ 3 mm	1 式	底面
③	ナイロンバンド 幅: 2 5 mm 黒色	4 本	
④	アイレットリング SUS # 0	8 個	



- 大きさ 縦600 ± 20mm × 横300 ± 20mm × 高さ60 ± 10mm
- 材質 ポリ塩化ビニル(黒色)
- その他 1つの斜面において均等な間隔で4か所穴あけ加工を施すこと。穴は、Φ35 ± 10mmとすること。