

特記仕様書

件 名： 親魚養成棟爆裂箇所修繕

修 繕 場 所： 沖縄県国頭郡本部町字大浜 853-1
沖縄県栽培漁業センター親魚養成棟（別紙3）

修繕業務期間：契約締結の日から令和7年3月7日

1. 修繕の内容

親魚養成 100-1 水槽地下梁、天井、立ち上がり、採卵柵底面コンクリートにおいて、塩害で劣化した鉄筋の膨張により爆裂している部分の修繕。

(1) 修繕箇所

別紙4、見積積算表（別紙5）で示す。

(2) 工 法

リフリート工業会が推奨するリフリート工法（DS仕様）において施工すること。

2. 提出書類

- (1) 施行写真
- (2) 契約書及び仕様書により提出しなければならない書類
- (3) 廃棄物管理表の写し
- (4) 資材の品質証明書

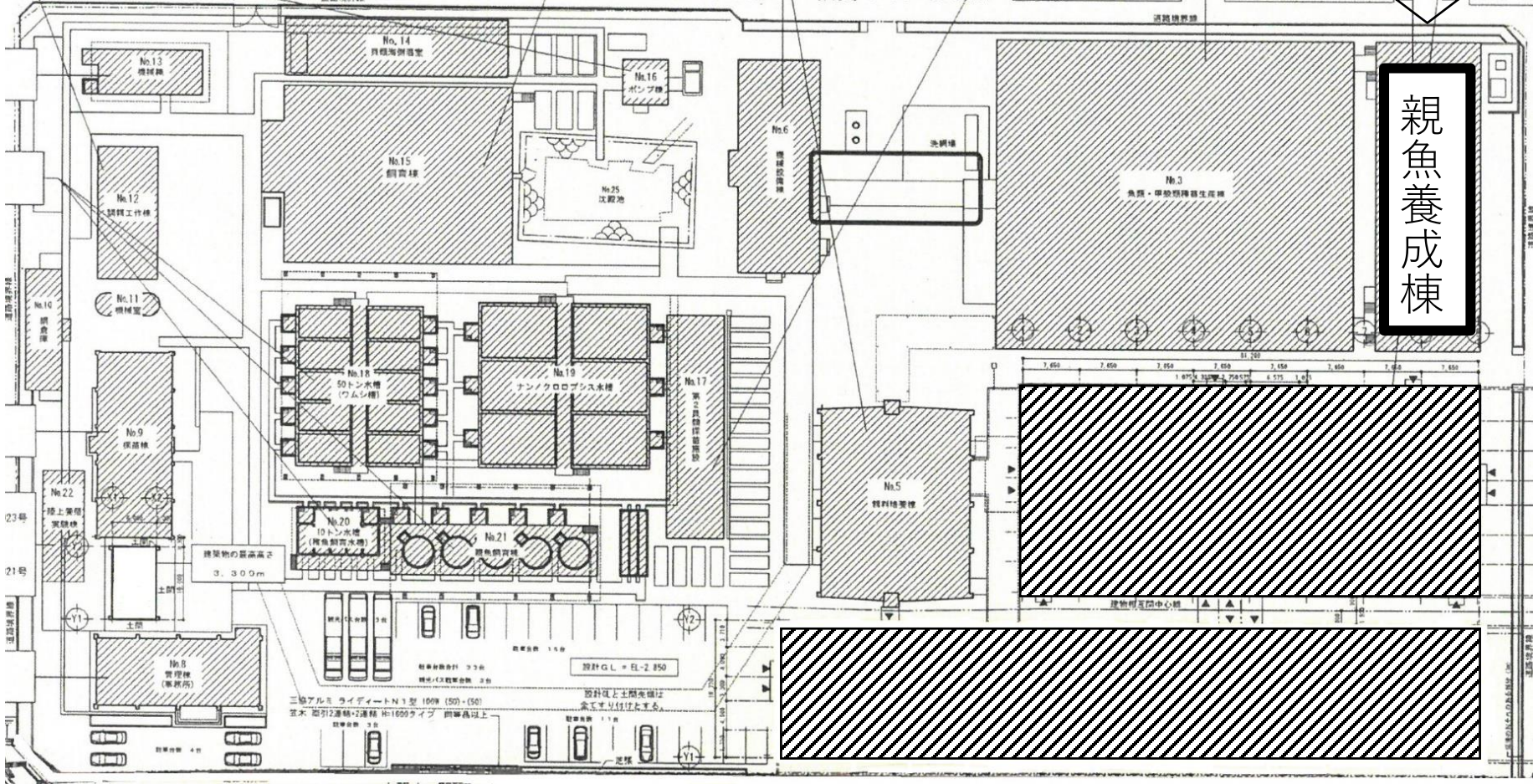
3. その他

- (1) 修繕作業は、安全衛生基準に準じて行うこと。
- (2) 撤去する資材の保管場所は、当センター敷地を使用することは可能である。ただし、使用にあたっては当センターと事前調整を十分行うこととする。
- (3) 業務で生じた廃材については、適切に処理すること。
- (4) 作業の際、施設を損傷させないように、必要な措置を講じること。
- (5) 親魚養成棟内の他水槽では親魚を飼育しているため、飼育に大きな支障を来さないよう発注者と連絡を取り、必要な措置を講じること。
- (6) 本仕様書に明記されていない事項、又は疑義が生じた場合は、発注者と協議のうえ、決定すること。

別紙3 修繕場所 沖縄県栽培漁業センター親魚養成棟

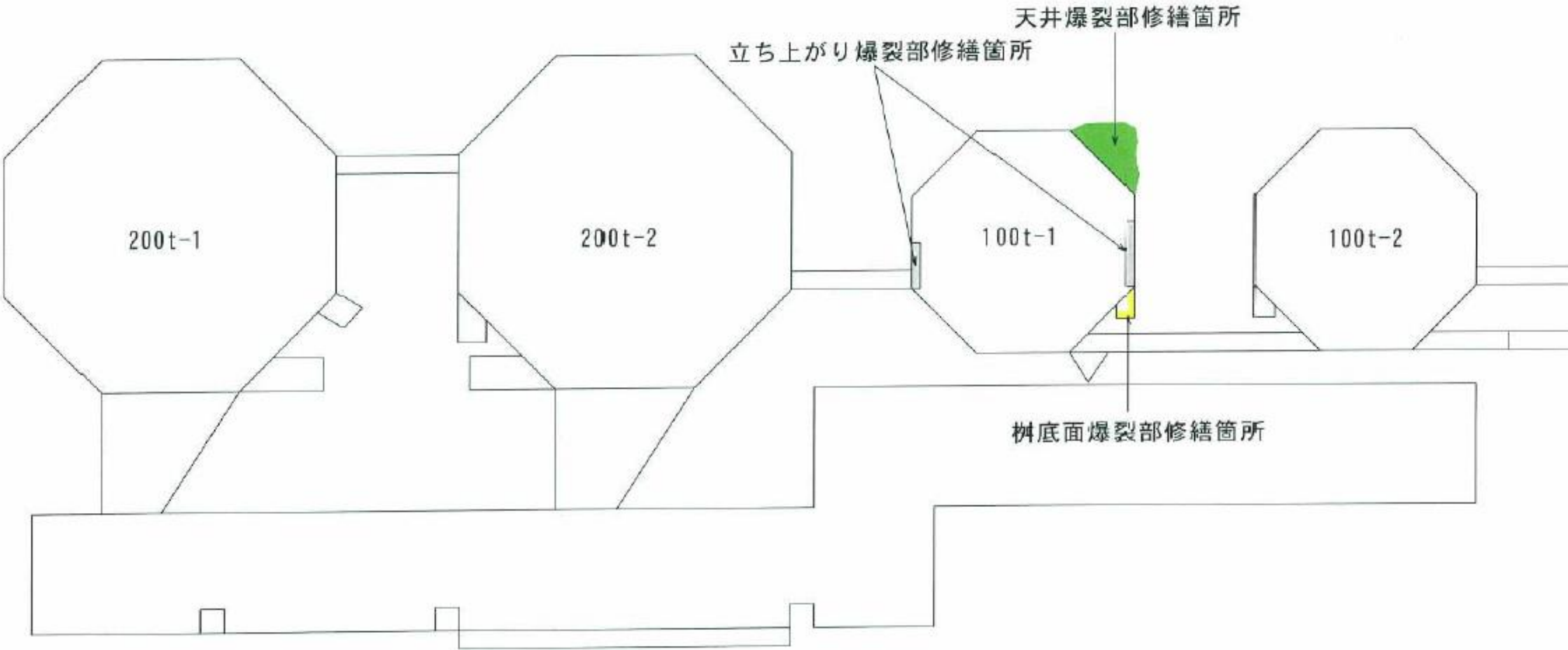
修繕場所

親魚養成棟



国道449号線

別紙4 親魚養成棟100t-1水槽 採卵柵底面、天井、立ち上がり爆裂部



見積積算表

【別紙5】

工事名：親魚養成棟爆裂箇所修繕

住所：本部町大浜853-1 沖縄県栽培漁業センター

1. 親魚棟100-1水槽

| 名 称 | 仕 様 | 数量 | 単位 |
|----------------------|--------------|------|----------------|
| 地下天井・柵底面爆裂部修繕 | | | |
| 研り・Vカット | | 10.1 | m ² |
| サビ落とし | | 10.1 | m ² |
| アルカリ含浸剤塗布 | RF-100 | 10.1 | m ² |
| 塩害抑制剤塗布 | DS-400 | 10.1 | m ² |
| サビ止め | 防錆セメント | 10.1 | m ² |
| 埋め戻し | 厚付け・モルタルパウダー | 7.2 | m ² |
| 仮枠 | | 4 | m |
| アンカーピン・鉄筋補強 | | 4 | m |
| コンクリート工事 | | 1.7 | m ² |
| 埋め戻し仕上げ | 防錆セメント | 10.1 | m ² |
| コンクリートガラ運搬・処理 | | 1 | 式 |
| 地下立ち上がり爆裂部修繕 | | | |
| 研り・Vカット | | 5.3 | m ² |
| サビ落とし | | 5.3 | m ² |
| アルカリ含浸剤塗布 | RF-100 | 5.3 | m ² |
| 塩害抑制剤塗布 | DS-400 | 5.3 | m ² |
| サビ止め | 防錆セメント | 5.3 | m ² |
| 仮枠 | | 4.4 | m |
| アンカーピン・鉄筋補強 | | 4.4 | m |
| コンクリート工事 | | 1.1 | m ² |
| 埋め戻し仕上げ | 防錆セメント | 5.3 | m ² |
| コンクリートガラ運搬・処理 | | 1 | 式 |
| 諸経費 | | | |