

## 特記仕様書

件 名： 沖縄県栽培漁業センター親魚養成棟爆裂箇所修繕

履 行 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）

履 行 期 間： 契約締結の日から令和8年3月6日

### 1. 修繕の内容

親魚養成 200-1 及び 200-2 水槽上面、地下天井、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の修繕箇所図面、別紙5の見積積算表で示す。

#### (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

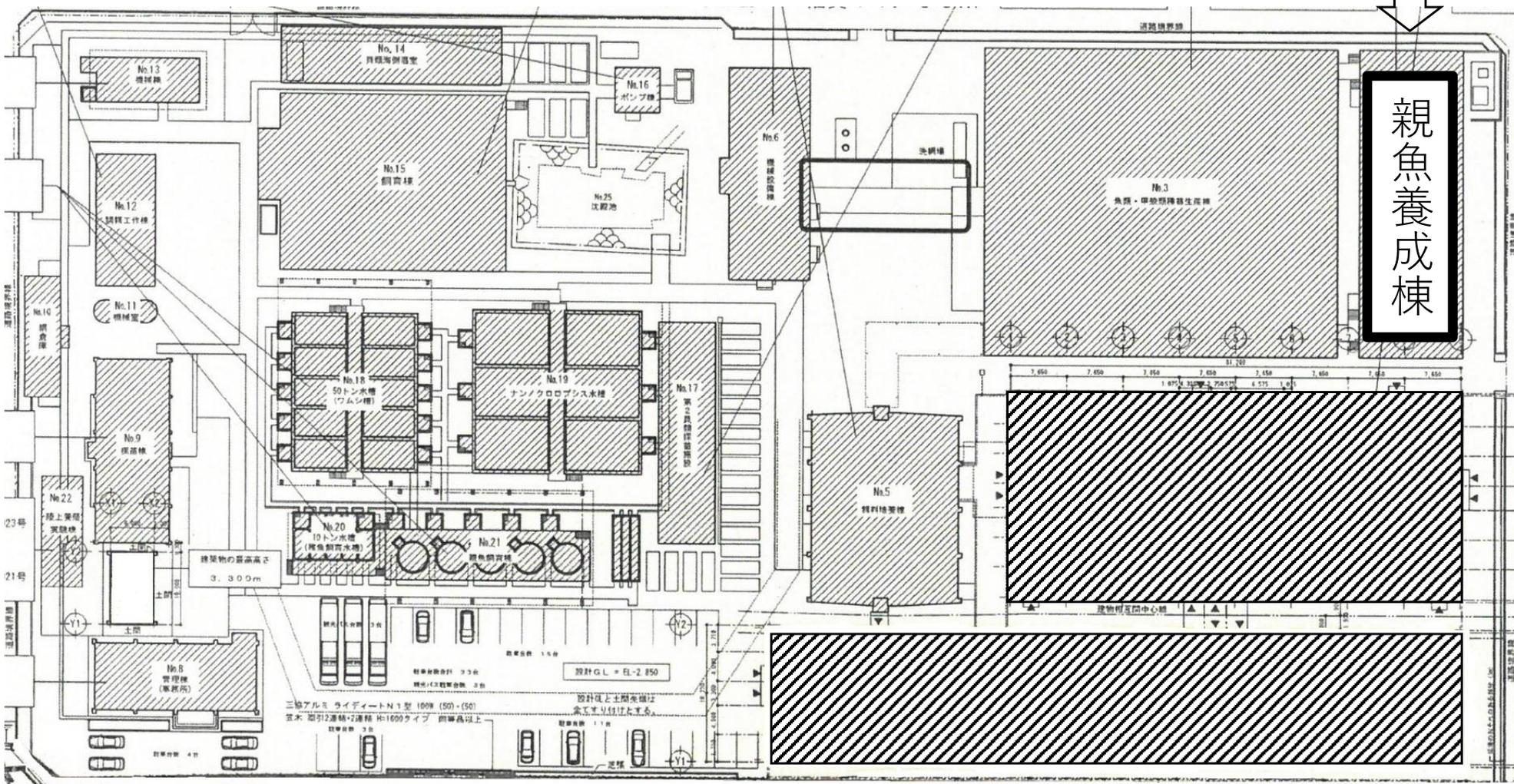
### 3. その他

- (1) 修繕作業は、安全対策を講じて行うこと。
- (2) 撤去する資材の保管場所は、事前調整を十分行うことにより、当センター敷地を使用することが可能である。
- (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十分な調整を行い、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

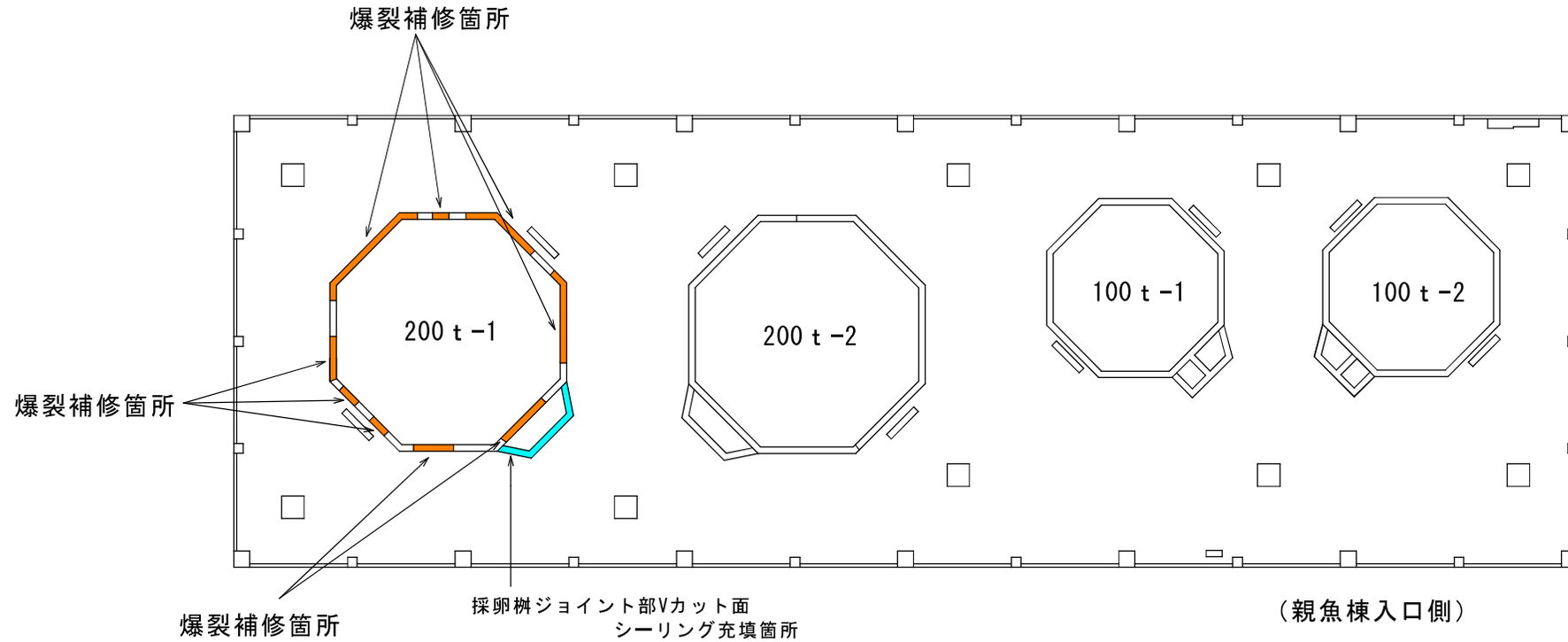
親魚養成棟



国道449号線

# 別紙 4 親魚養成棟修繕箇所

## 親魚棟200 - 1水槽上部



件名 沖縄県栽培漁業センター

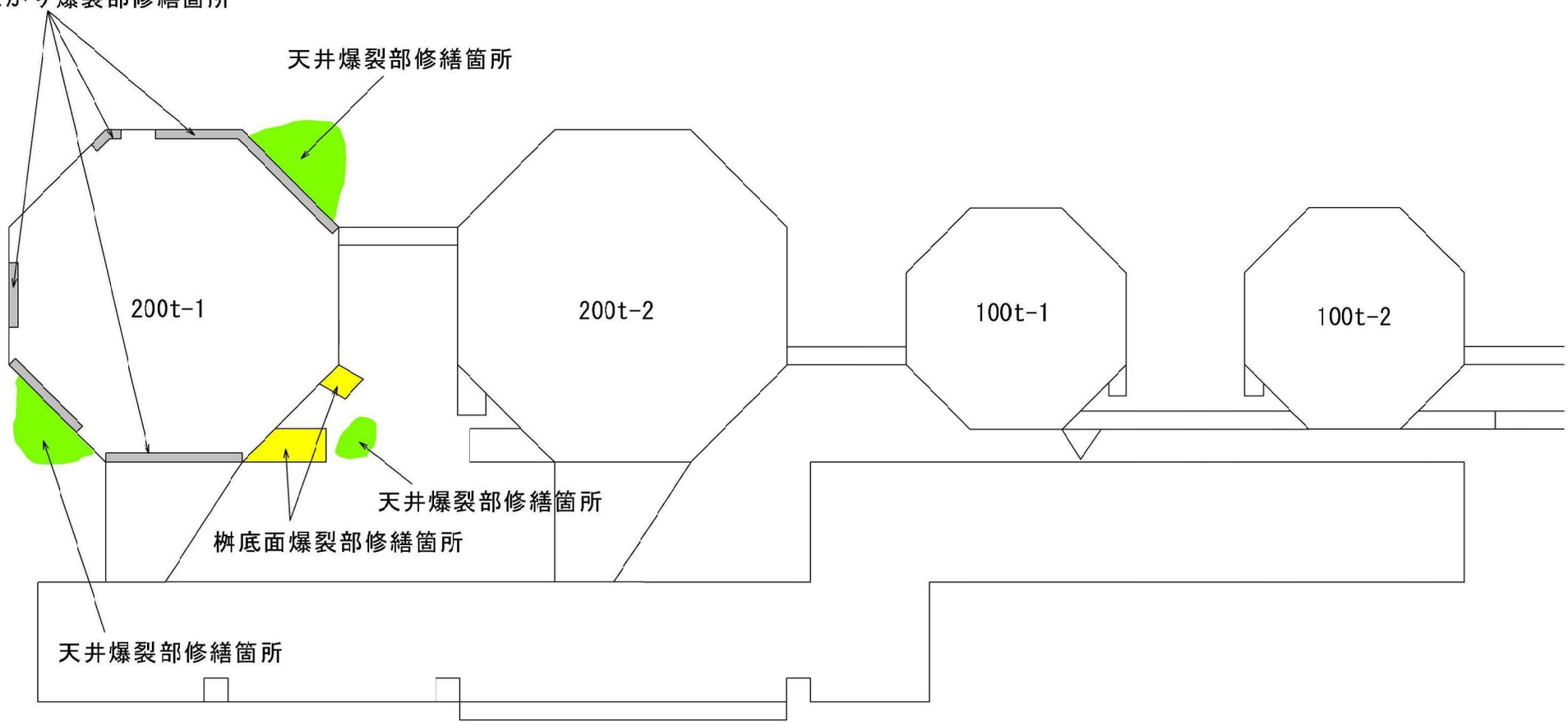
図面名 親魚棟水槽上部分補修施工範囲図 (200 t - 1)

# 別紙 4 親魚養成棟修繕箇所

## 親魚棟200 - 1水槽下部

立ち上がり爆裂部修繕箇所

天井爆裂部修繕箇所

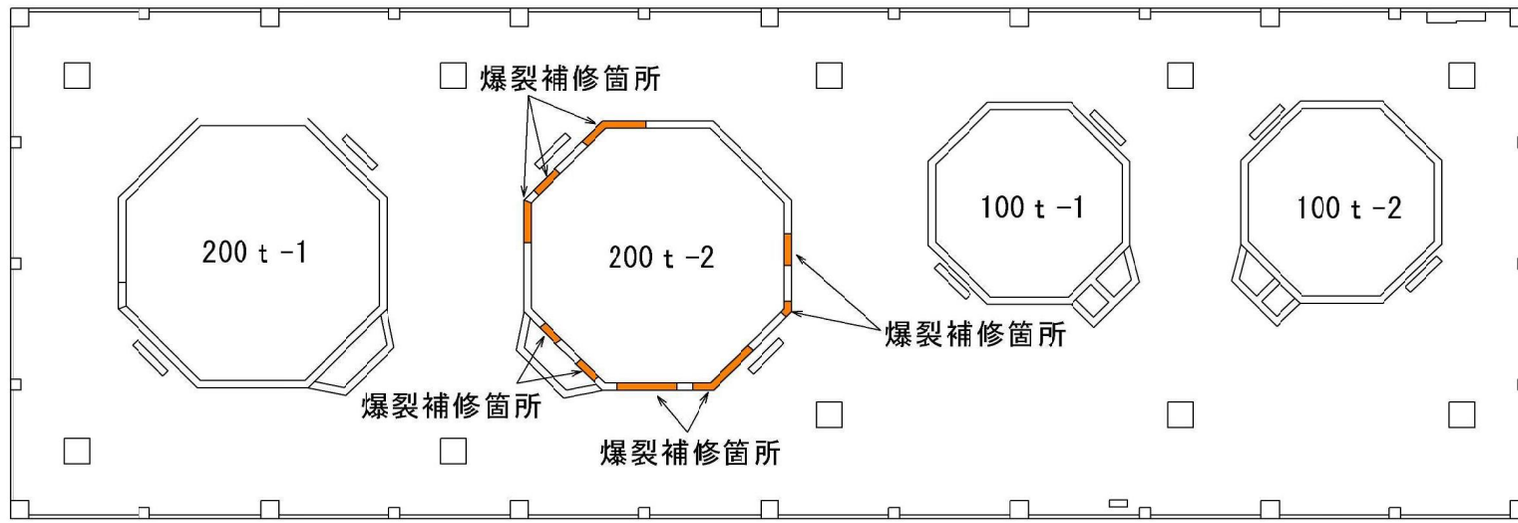


件名 沖縄県栽培漁業センター

図面名 親魚水槽地下修繕施工範囲図 (200t-1)

# 別紙4 親魚養成棟修繕箇所

## 親魚棟200 - 2水槽上部



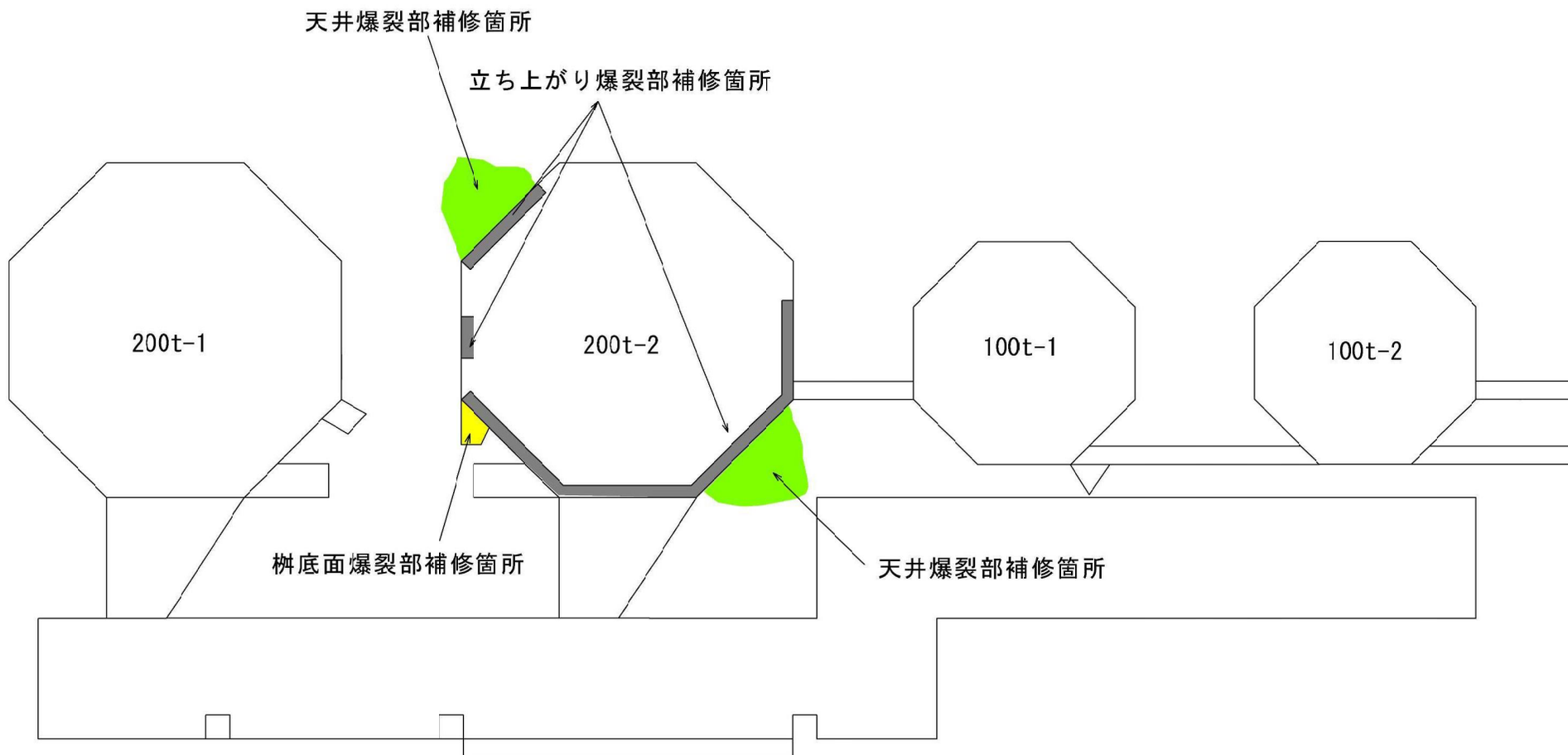
(親魚棟入口側)

件名 沖縄県栽培漁業センター

図面名 親魚棟水槽上部分補修施工範囲図 (200 t - 2)

# 別紙 4 親魚養成棟修繕箇所

## 親魚棟200 - 2水槽下部



件名 沖縄県栽培漁業センター

図面名 親魚水槽地下修繕施工範囲図 (200t-2)

## 見積積算表

工事名：沖縄県栽培漁業センター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200-1水槽

名 称	仕 様	数量	単位
<b>水槽上面爆裂部修繕</b>			
研り・Vカット		24.4	m <sup>2</sup>
サビ落とし		24.4	m <sup>2</sup>
アルカリ含浸剤塗布	RF-100	24.4	m <sup>2</sup>
塩害抑制剤塗布	DS-400	24.4	m <sup>2</sup>
サビ止め	防錆セメント	24.4	m <sup>2</sup>
仮枠		27.9	m
アンカーピン・鉄筋補強		27.9	m
コンクリート工事		3.7	m <sup>3</sup>
埋め戻し仕上げ	防錆セメント	24.4	m <sup>2</sup>
採卵柵ジョイント部Vカット面シーリング`充填	SK弾性コークN	5	m
修繕部分塗装	重防蝕防水塗装	1	式
コンクリートガラ運搬・処理		1	式
<b>地下天井・立ち上がり・柵底面爆裂部修繕</b>			
柵足場設置・周囲養生		1	式
研り・Vカット		56.4	m <sup>2</sup>
サビ落とし		56.4	m <sup>2</sup>
アルカリ含浸剤塗布	RF-100	56.4	m <sup>2</sup>
塩害抑制剤塗布	DS-400	56.4	m <sup>2</sup>
サビ止め	防錆セメント	56.4	m <sup>2</sup>
埋め戻し	厚付け・モルタルパウダー	13.7	m <sup>2</sup>
仮枠		22.3	m
アンカーピン・鉄筋補強		22.3	m
コンクリート工事		6.5	m <sup>3</sup>
埋め戻し仕上げ	防錆セメント	56.4	m <sup>2</sup>
コンクリートガラ運搬・処理		1	式
諸経費			

2. 親魚棟100-1水槽

名 称	仕 様	数量	単位
<b>水槽上面爆裂部修繕</b>			
研り・Vカット		14.5	m <sup>2</sup>
サビ落とし		14.5	m <sup>2</sup>
アルカリ含浸剤塗布	RF-100	14.5	m <sup>2</sup>
塩害抑制剤塗布	DS-400	14.5	m <sup>2</sup>
サビ止め	防錆セメント	14.5	m <sup>2</sup>
仮枠		17.5	m
アンカーピン・鉄筋補強		17.5	m
コンクリート工事		2.2	m <sup>3</sup>
埋め戻し仕上げ	防錆セメント	14.5	m <sup>2</sup>
修繕部分塗装	重防蝕防水塗装	1	式
コンクリートガラ運搬・処理		1	式
<b>地下天井・立ち上がり・柵底面爆裂部修繕</b>			
柵足場設置・周囲養生		1	式
研り・Vカット		58.8	m <sup>2</sup>
サビ落とし		58.8	m <sup>2</sup>
アルカリ含浸剤塗布	RF-100	58.8	m <sup>2</sup>
塩害抑制剤塗布	DS-400	58.8	m <sup>2</sup>
サビ止め	防錆セメント	58.8	m <sup>2</sup>
埋め戻し	厚付け・モルタルパウダー	14.7	m <sup>2</sup>
仮枠		21.7	m
アンカーピン・鉄筋補強		21.7	m
コンクリート工事		6.7	m <sup>3</sup>
埋め戻し仕上げ	防錆セメント	58.8	m <sup>2</sup>
コンクリートガラ運搬・処理		1	式
諸経費			