

## 仕様書

1 品名 水中紫外線硝酸塩アナライザー装置

2 数量 1 式

3 納入期限 令和9年3月31日

4 納入場所 香川県水産試験場

5 購入機器の内訳

通番	品目	数量	メーカー	備考
1	水中紫外線硝酸塩アナライザー SUNA V2	1 台	SEA BIRD SCIENTIFIC	光路長：10 mm レンジ：1000 μM 精度：±2 μM 使用可能水深：500 m 材質：チタン
2	データ伝送装置	1 台	株式会社シー・ティーア ンドシー	通信方式：LTE
3	テスト及び設定用電源	1 台	株式会社シー・ティーア ンドシー	MCIL2F 0.6m+AC/DC12V 電源
4	ソーラーバッテリーシステム	1 台	株式会社シー・ティーア ンドシー	ソーラーパネル、ソーラ ーバッテリーNo. 1、スイ ッチングプラグ込み及び SUS 製架台含む
5	ソーラーバッテリーNo. 2	1 台	株式会社シー・ティーア ンドシー	スイッチングプラグ込み
6	ソーラーバッテリー充電用電 源 15V	1 台	株式会社シー・ティーア ンドシー	専用コネクター付きケー ブル付属
7	ケーブル SUNA⇔データ転送 装置 5m	3 本	株式会社シー・ティーア ンドシー	
8	ケーブル データ転送装置⇔ Solar バッテリー 2m	3 本	株式会社シー・ティーア ンドシー	

## 6 納入条件

1. 納入作業にあたっては、発注者の指示に従うこと。
2. 納入日は、発注者と協議のうえ決定すること。
3. 輸送等の納入及び機器の運転に必要な調整等に要する経費は、受注者の負担とする。
4. 機器の運転に必要な調整等を行い、即時使用可能な状態にすること。
5. 納入時に機器の操作説明を行うこと。
6. 機器の調整、機能検査等の作業が完了し、発注者の確認後に引渡しとする。
7. 機器の梱包材等の不要物は撤去し、処分すること。