

令和6年度 航行援助施設用電池の購入
仕 様 書

令和6年5月

国立研究開発法人日本原子力研究開発機構
青森研究開発センター 施設工務課

目 次

1. 件 名	1
2. 目 的	1
3. 購入品仕様	1
4. 納 期	1
5. 納入場所及び納入条件	1
(1) 納入場所	1
(2) 納入条件	1
6. 提出図書	1
7. 検収条件	1
8. グリーン購入法の推進	1
9. 協 議	1
10. その他	1

1. 件名

令和6年度 航行援助施設用電池の購入

2. 目的

本仕様書は、国立研究開発法人日本原子力研究開発機構 青森研究開発センター（以下、「原子力機構」という。）が管理している関根浜港航行援助施設（航路灯浮標）等で使用する電池を購入する。航行援助施設の電池交換を実施し、健全性を保つものである。

3. 購入品仕様

名称	メーカー	規格	数量	単位	備考
航路灯浮標用電池	(株) ゼニライトブイ	アルカリ電池 8AM1-7	36	個	
港内灯A・B用	(株) GSユアサ	蓄電池 PE6V-48	4	個	

4. 納期

令和6年7月31日（水）

5. 納入場所及び納入条件

(1) 納入場所

青森県むつ市大字関根字北関根 770 番地
国立研究開発法人日本原子力研究開発機構
青森研究開発センター 関根浜港 船舶工務作業員詰所

(2) 納入条件

持込渡し

6. 提出図書

- (1) 電池検査成績書・・・・・・・・・・・・・・・・・・1部
- (2) 出荷証明書・・・・・・・・・・・・・・・・・・1部

7. 検収条件

納入場所に納入後、員数検査、外観検査及び提出図書の合格をもって検収・検査とする。

8. グリーン購入法の推進

本仕様書に定める提出図書（納入印刷物）については、グリーン購入法の基本方針に定める「紙類」の基準を満たしたものであること。

9. 協議

本仕様書に記載されている事項及び本仕様書に記載のない事項について疑義が生じた場合は、原子力機構と協議のうえ、その決定に従うものとする。

10. その他

受注者は、調達後における購入品に、維持又は運用に必要な技術情報がある場合には、当該情報を原子力機構に提供すること。