

平成16年3月20日
日本環境安全事業株式会社
管理部長 三好 信俊
事業部長 木村 祐二
日本環境安全事業株式会社北海道事業所
所 長 油井 理

北海道PCB廃棄物処理施設建設工事の起工式のお知らせ

日本環境安全事業株式会社が北海道室蘭市仲町・御崎町で行う、北海道PCB廃棄物処理施設建設工事について、下記のとおり起工式を執り行うこととしましたのでお知らせします。

* 建設工事の概要については別紙1のとおりです。

1. 日 時：平成18年3月28日（火）午前11時～11時45分（予定）

2. 場 所：室蘭市輪西町2丁目5番1号 室蘭市市民会館

3. 主 催：日本環境安全事業株式会社
（共催） 新日鐵・日鋼・神鋼環境異工種建設工事共同企業体
清水・大成・鹿島特定建設工事共同企業体
藤川建設株式会社
北興・草塩・勝田経常建設共同企業体

4. 式次第（予定）

式辞	日本環境安全事業株式会社
環境省挨拶	
北海道挨拶	
室蘭市挨拶	
来賓祝辞	
鍬入之儀	
施工者挨拶	新日鐵・日鋼・神鋼環境異工種建設工事共同企業体

日本環境安全事業株式会社担当：管理部上席調査役 佐多、建設課長 千葉
電話 03-5765-1911（本社代表）、0143-42-4400（北海道事業所）

北海道 PCB 廃棄物処理施設の建設工事の概要

1. 建築物

(1) 処理施設

- ① 立地場所 室蘭市仲町 1 4 番地 7
- ② 敷地面積 約 40,000 m²
- ③ 建築面積 約 11,000 m²
- ④ 建築構造 鉄骨造
- ⑤ 階 数 4 階
- ⑥ 主な処理施設等

<処理施設部門>

- ・ PCB 廃棄物処理プラント(受入・保管設備、前処理設備、液処理設備、
払出設備、ユーティリティ設備等)
- ・ 処理方式 液処理 金属 Na 分散体法による PCB 分解処理
前処理 溶媒抽出分解法による洗浄・真空過熱分離による
PCB 除去

<管理部門>

- ・ 中央監視室
- ・ 事務室、会議室

(2) 情報公開施設

- ① 立地場所 室蘭市御崎町 1 丁目 9 番地 8
- ② 敷地面積 約 5,000 m²
- ③ 延床面積 約 800 m²
- ④ 建築構造 鉄骨造
- ⑤ 階 数 平屋
- ⑥ 主な施設等
 - ・ プレゼンテーションルーム
 - ・ 情報公開ルーム
 - ・ 会議室

2. PCB 処理能力 1. 8 t / 日 (PCB 分解量)

3. 開業予定 平成 19 年 10 月

4. 施工者

新日鐵・日鋼・神鋼環境異工種建設工事共同企業体

（代表者） 新日本製鐵株式會社

清水・大成・鹿島特定建設工事共同企業体

（代表者） 清水建設株式会社

藤川建設株式会社

北興・草塩・勝田經常建設共同企業体

（代表者） 北興工業株式会社

5. 報道取材等

報道取材関係の方は、3月23日（木）15時までに、日本環境安全事業(株)北海道事業所（管理課）0143-42-4400に必ずご連絡ください。

また、式典の開始前後を問わず、会場内においては事務局職員の指示に従うようお願いします。

北海道 PCB 廃棄物処理施設 外観イメージ



北海道 PCB 廃棄物処理施設完成予想図(室蘭市仲町14番地7)



PCB 処理情報センター完成予想図(室蘭市御崎町1丁目9番地8)