

【ニュースリリース】

『八戸工場で低濃度 PCB 廃棄物処理施設の建設に着手しました』

当社 八戸工場（青森県八戸市大字河原木海岸 4-11）において、低濃度 PCB 廃棄物の無害化処理施設の建設に着手致しました。

当社は、既存の廃プラ炭化炉施設に低濃度 PCB 廃棄物の処理機能を増設し、高度な技術を用いた無害化処理を行い、無害化した後の金属類はもとより、碍子等も製鋼用電気炉の高温溶融処理機能を活用して完全再資源化を目指します。

この取り組みにより確実に安全な処理を進め、法定期限とする 2027 年 3 月迄の PCB 廃棄物の処理推進へ貢献してまいります。



施設の概要

- 1) 建設場所：当社 八戸工場 敷地内
- 2) 建設着手日：2016 年 8 月 31 日
- 3) 竣工時期：2017 年中(予定)
- 4) 処理対象物：低濃度 PCB 廃油（予定）
低濃度 PCB 汚染物（予定）
 - ・微量 PCB 汚染廃電気機器等
 - ・低濃度 PCB 含有廃棄物

お問い合わせ先

東京鐵鋼(株) 低濃度 PCB 担当

T E L : 0178-28-6561

M a i l : pcb@tokyotekko.co.jp