

並木町配水場



所管支店	東京支店
工事名	並木町配水場改修工事（配水池他築造工事）
発注者名	千葉県成田市
担当者	現場代理人：毛利 恒雄 監理技術者：永井 宏明
工事場所	千葉県成田市並木町地先
工事概要	工期：平成31年2月14日～令和4年3月31日

二重タンク：有効容量＝3,250^m 内径＝22.4m（外槽） 15.5m（内槽） 有効水深＝8.7m

- ・配水池耐震補強 ポストヘッドバーによる耐震補強
- ・場内配管 ・管理棟基礎

<現場位置図>



今回の現場は、千葉県成田市発注の並木町配水場です。

本工事は、設備の老朽化及び耐震強度に課題のある設備を改築更新し、新たに配水池を新設する工事になります。

現在の進捗率は65.9%で、
【令和4年3月頃】完成予定です！

<現場全景>



<当日の作業内容>

本體工

- ・脱枠
- ・鋼棒緊張準備



結果報告

<現場事務所の様子>



事務所内は綺麗に整頓されており、ファイル類も整理されておりました。仕事がしやすい環境が整っていました。



整理整頓
MAINTAIN ORDER



救急箱もちゃんと設置されていました。救急箱の傍に表示があると、誰でもすぐに見つけられてより良いと思います。



トイレも綺麗に管理されていました。手洗い場には石鹸が設置されており、衛生管理もバッチリでした！



<現場および現場周辺の様子>



すぐ隣が住宅街のため、
近隣住民の皆様へのお知らせが
たくさん掲示されており、
配慮が感じられました。



ゴミ置き場にネットがかけられており、
飛散防止に配慮されていました。



資材置場がカラーコーンで区切られており、
わかりやすかったです。



隙間が大きい箇所には落下防止ネットが張られ、
安心です！





現場のすぐ隣にJR成田線が通っており、標識などが飛散しないように人一倍気をつけているとの事で、

- 数を最低限にし、ポイントを絞った安全標識
- すべてタンクに張り巡らされた飛散防止ネット内側に表示し、線路に飛んでいかないようにする
- 固定クリップでしっかり止め、絶対に飛ばないようにする

などの工夫をされていました。



発電機を納入したばかりで、アース棒の設置がまだされていませんでした。
稼働時は忘れずお願いします！

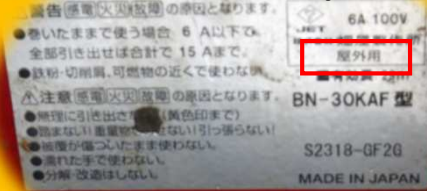




【床材間の隙間】
3cm以内、
バッチリです！



【コードリール】
ちゃんと屋外用が
使用されています



【安全掲示板】
しっかり掲示され
ていました



<パトロール状況>



タンクの現場に行くのが初めてで、とても興味深くパトロールさせて頂きました。
住宅街、線路が近い現場なので飛散物が無いように工夫する等、第三者災害防止への配慮を感じました。
完工まで事故のないように引き続き気をつけて作業をお願いします！
お忙しい中、ご対応くださりありがとうございました。



<今回のパトロールメンバー>

金子、平野

以上、FLOWERSからの報告でした。