

趣 意 書

2702

当ローリー充填所では、屋外タンク貯蔵所（V- ）に貯蔵された製品のエピクロルヒドリンを出荷用ポンプ（P- ）により出荷をしております。

今回、エピクロルヒドリンのコンテナ牽引タイプへの充填を計画しておりますがコンテナ車高が高いため、作業の安全対策として屋根の嵩上げ工事と拡張工事を計画しております。現在、エピクロルヒドリンの充填ラインは左右2系列ありますが、コンテナ充填は北方向基準の左側で行うため、屋根の嵩上げについても左側のみ実施します。

上記工事を実施したく、ここに申請いたします

（ 申 請 内 容 ）

充填所左側（北方向基準）の屋根の嵩上と拡張工事

1．屋根嵩上げ及び拡張に伴い、屋根用支柱を防油堤外側に新設

屋根用支柱の基礎工事にあたり、既設防油堤の一部を掘削します。尚、基礎工事にあわせて復元致します。

2．充填所左側（北方向基準）屋根拡張に伴う敷地面積の変更

（現状） 132m²

（変更） 138.6m²

屋根面積で6.6m²増加（5.125m×1.288m）

3．屋根拡張に伴う建築面積の変更

（現状） 21m²

（変更） 44.8m²

今回の改造新設工事では、危険物配管に関する変更はありません。また、コンテナ出荷による取扱い品名・数量の変更はありません。