|  |  |  |
| --- | --- | --- |
| **パージ作業計画書** | 提出日 | 令和　　年　　月　　日（　　） |
| パージ日 | 令和　　年　　月　　日（　　） |
| 場　　所 |  | 予備日 | 令和　　年　　月　　日（　　） |
| パージ種別 | エアパージ　　・　　ガスパージ | 酸欠作業責任者 | 不活性ガス使用時 |
| 使用ガス | 13Ａ、ＬＰＧ 13Ａ、ＬＰＧ排出流入不活性ガス、エア 不活性ガス、エア | 確認方法 | 1.高濃度検知器　2.可燃性ガス検知器 |
| パージ部略図Ｎ | 位置図 |
| 作　　業　　手　　順 | 担当課確認事項 |
|  | ・ガスパージは、火気使用禁止区域を指定し、区域内の火気の使用を禁止する。・パージは、火気、臭気、騒音に注意する。周囲の安全確認を適切に実施したうえで、作業に着手すること。 |
|  |
|  |
|  |
|  |
|  |
|  |
|  |
|  | 　背圧　　　　　　　　　　kPa　　　　　　　　　　　　（　　時～　　時） |
|  |
|  |
|  | 合　　　　議 | 課長　　課長補佐　　Ｇリーダー |
|  | 水道ガス整備課　　　　　　　　　　　　　　　　　　　　　　　水道ガス改良課　　　　　　　　　　　　　　　　　　　　　　　　　　　　維持管理課　　　　　　　　　　　　　　　　　　　　　　　　　　　　お客様設備課　　　　　　　　　　　　　　　　　　　　　　　　　　　　　　　　　　　　　　　　　　　　　　　　　　　　　　　　　　　　　　　　　　　　　　　　　　　　　　　　　　　　 |
|  |
| 主　　　管 | 施工担当課 | 課長 | 課長補佐 | Ｇリーダー | 総括・主任・監督員 |
|  |  |  |  |  |
| 受　注　者 | 会　社　名 | 現場代理人 | 　　　　　　　　　　　　 |
| 　　　　 |
| 主任技術者 | 　　　　　　　　　　　　　　 |