**製　造　施　設　等　変　更　明　細　書**

１　製造の目的

２　変更の内容

３　製造の方法

４　１日の処理能力

　　　　　　　　　　　　　　　　　　　　　　　　　　　　　　　　　　　　単位：㎥／日

|  |  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- | --- |
| ガ　ス　名 | 既存能力 | 増設能力 | 減少能力 | 変更後能力 |
|  |  |  |  |  |
|  |  |  |  |  |
| 合　　計 |  |  |  |  |

５　貯蔵能力

　　　　　　　　　　　　　　　　　　　　　　　　　　単位：液化ガス　kg、圧縮ガス　㎥

|  |  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- | --- |
| ガ　ス　名 | 既存能力 | 増設能力 | 減少能力 | 変更後能力 |
| 液化 | 圧縮 | 液化 | 圧縮 | 液化 | 圧縮 | 液化 | 圧縮 |
|  |  |  |  |  |  |  |  |  |
|  |  |  |  |  |  |  |  |  |
| 合　計 |  |  |  |  |  |  |  |  |

６　保安統括者等の選任予定者及び資格（新たに製造設備を設置し、選任の必要が生じた場合）

|  |  |  |
| --- | --- | --- |
| 　区　　　分 | 正 | 代　　　理 |
| 氏　　名 | 資　格 | 氏　　名 | 資　格 |
| 保安統括者 |  |  |  |  |
| 保安技術管理者 |  |  |  |  |
| 保安係員 |  |  |  |  |
| 作業責任者 |  |  |  |  |

７　配管施工溶接者の技能

JIS　Z　3801「手溶接技術検定における試験方法及び判定基準」の資格所有者又はこれと同等以上の技術を有する者。

|  |  |
| --- | --- |
| 氏　　　名 | 資　　　格 |
|  |  |
|  |  |

８　連絡先

　　部署名

　　担当者名　　　　　　　　　　　　　　　　電話番号

９　工事施工者

　　会社名

　　所在地

　　担当者名　　　　　　　　　　　　　　　　電話番号

10　完成検査予定日

　　年　月　日

11　完成検査実施者

名古屋市長　・　ＫＨＫ　・　指定完成検査機関（　　　　　　　　　　　　　　）