別記第1号様式(その2)(第6条関係)

|  |  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- | --- |
| 安全装置 | マイコンメータ(Ⅱ・L・S・SB・E・EB・S4・E4・その他(　　　　　))  流量検知式切替型漏えい検知装置  流量検知式圧力監視型漏えい検知装置  圧力検知式漏えい検知装置　ガス漏れ警報器連動ガス遮断装置  対震自動ガス遮断装置　その他(　　　　　　　) | | | |
| 供給設備に係る集中監視システム | | | | 有　　　　無 |
| ドレン溜り | | 自然気化方式：長さ　　cm　気化装置：容量　　L | | |
| 複数消費設備 | | メーターガス栓の設置：　有　　　無 | | |
| 消費設備に係るガス漏れ警報器 | | | 有　(個数　　　)　 不要 | |
| 地下室等の供給管 | | 地下室等の有無：有(緊急遮断装置　供給停止用バルブ)　 無 | | |

|  |  |
| --- | --- |
| 供給管・配管等 | 材質(JIS記号) |
| 高圧部 | STPG－JISG3454　銅及び銅合金JISH3300　高圧ホース  金属フレキシブルホース　その他(　　　　　) |
| 中低圧部 | プラスチック被覆鋼管　配管用フレキ管　ポリエチレン管  銅及び銅合金JISH3300　白管・黒管SGP－JIS3452　低圧ホース  金属フレキシブルホース　その他(　　　　　　　　) |

|  |  |
| --- | --- |
| 継手類 | 継手の方法 |
| 高圧部 | 溶接接合　フランジ接合　ねじ接合　その他(　　　　　　) |
| 中低圧部 | ねじ接合　ユニオン接合　フランジ接合　溶接接合  メカニカル接合　ソケット接合　トランジション接合  融着接合　その他(　　　　　　　　　　　　) |

|  |  |  |
| --- | --- | --- |
| バルブ・ガス栓 | 材質(JIS記号) | 性能 |
| バルブ | 鋳鋼品(SCPH－JISG5151、5152)  鍛造用黄銅(C3771－JISH3250)  ダクタイル鉄鋳造品・マレアブル鉄鋳造品(JISB8270)  アルミニウム合金(JISH5202)  その他(　　　　　　　　　) | 大臣認定品  KHK試験合格品  その他 |
| ガス栓 | 中間ガス栓　末端ガス栓 | PS－LPGマーク  その他 |

|  |  |  |
| --- | --- | --- |
| 供給管・配管・バルブ等 | | 腐食防止の措置(該当する全てにレ) |
| 地下埋設管 | 有  無 | さび止め　上塗り　PE(ポリエチレン)管  プラスチック被覆鋼管　さや管付配管用フレキ管  防食テープ　絶縁継手　その他(　　　　　　　　　) |
| 地上に設置した管 | | さび止め　上塗り　プラスチック被覆鋼管  防食テープ　絶縁継手　その他(　　　　　　　　　) |
| バルブ及び継手類 | | さび止め　上塗り　防食テープ　プラスチック被覆継手  絶縁継手 |

　注1)　「地下室等」とは、規則第18条第21号に定めるものをいう。

　注2)　「管」とは、供給管、集合管及び配管をいう。

　注3)　地下埋設管には、床下地下及び地表面に開口部のない溝内設置を含む。