検査設備明細書

対象容器等：液化天然ガス自動車燃料装置用容器及び液化天然ガス自動車燃料装置用容器に装置されている附属品（容器則第３３条第４号及び第６号）

１　容器の表面を清じょうにするための設備（告示第３１条第５項第１号）

|  |  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- | --- |
| 設　備 | メーカー | 型式 | 数 | 備　考 |
| エアーガン又は洗じょう液噴霧装置 |  |  |  |  |
| ワイヤーブラシ |  |  |  |  |
| スクレパ |  |  |  |  |

２　容器の外面を照明検査するための設備（告示第３１条第５項第２号）

|  |  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- | --- |
| 設　備 | メーカー | 型式 | 数 | 備　考 |
| 蛍光灯又は白熱電灯 |  |  |  |  |
| 鏡又はファイバースコープ |  |  |  |  |

３　容器の傷、腐食等の寸法を測定するための設備（告示第３１条第５項第３号）

|  |  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- | --- |
| 設　備 | メーカー | 型式 | 数 | 備　考 |
| スケール（JIS B7516(1987)金属製直尺１級に適合するもの） |  |  |  |  |
| ノギス（JIS B7507(1993)ノギスに適合するもの） |  |  |  |  |
| デプスゲージ（JIS B7518(1993)デプスゲージに適合する最小読取目盛0.02mm以下のもの） |  |  |  |  |
| 拡大鏡 |  |  |  |  |

４　漏えい試験のための設備（告示第３１条第５項第４号及び第３１条第８項）

|  |  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- | --- |
| 設　備 | メーカー | 型式 | 数 | 備　考 |
| メタンガスの濃度が０．２％以下まで検出できるガス検知器 |  |  |  |  |

５　断熱性能試験のための設備（以下のいずれかのうち、該当するものを記入する。）

　（告示第３１条第５項第５号）

|  |  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- | --- |
| 設　備 | メーカー | 型式 | 数 | 備　考 |
| 重さ計（試験用ガスを充塡した容器の質量を測定でき、かつ、２４時間の当該ガスの気化量を測定できるもの） |  |  |  |  |
| 流量計（単位時間当りの当該ガスの気化量を測定できるもの） |  |  |  |  |
| 測温抵抗体等を用いた温度計（常温で最少読み取り目盛０．１℃以下のもの） |  |  |  |  |