検　査　設　備　明　細　書

（該当するものを○印で囲むこと。）※不要な表は削除しても構わない。

１　検査を行う容器の種類

　ア　溶接容器、ろう付け容器、一般継目なし容器、一般複合容器、アルミニウム合金製スクーバ用継目

　　　なし容器　→Ａ、Ｂ、Ｃ、Ｄ、Ｅ、Ｆ、Ｇを記入

　イ　超低温容器　→Ｈを記入

　ウ　圧縮天然ガス自動車燃料装置用容器、圧縮水素自動車燃料装置用容器、国際圧縮水素自動車燃料装

置用容器、圧縮水素二輪自動車燃料装置用容器、圧縮水素運送自動車燃料装置用容器

→Ｂ、Ｉ、Ｊ、Ｋを記入

　　エ　液化天然ガス自動車燃料装置用容器　→Ｂ、Ｉ、Ｊ、Ｋ、Ｌを記入

　　オ　国際相互承認圧縮水素自動車燃料装置用容器、国際相互承認天然ガス自動車燃料装置用容器、フル

フラップ容器、海外認定容器　→Ｂ、Ｉ、Ｊ、Ｋ、Ｍを記入

２　検査を行う附属品の種類

　　ア　圧縮天然ガス自動車燃料装置用容器、圧縮水素自動車燃料装置用容器、国際圧縮水素自動車燃料装

置用容器、圧縮水素二輪自動車燃料装置用容器、液化天然ガス自動車燃料装置用容器、圧縮水素運

送自動車用容器に装置されている附属品　→Ｏを記入

　　イ　ア以外の附属品　→Ｎを記入

　　ウ　海外認定附属品　→Ｏを記入

　３　容器則第３３条（国際容器則第２４条）に規定する、備えなければならない設備

　　Ａ　容器のさび落としのための設備、洗浄及び乾燥のための設備

|  |  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- | --- |
| 設備名称 | メーカー | 型式 | 設備数 | 備考 |
|  |  |  |  |  |
|  |  |  |  |  |
|  |  |  |  |  |
|  |  |  |  |  |
|  |  |  |  |  |
|  |  |  |  |  |

　　Ｂ　容器の傷、腐食等の寸法を測定するための設備

|  |  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- | --- |
| 設備名称 | メーカー | 型式 | 設備数 | 備考 |
|  |  |  |  |  |
|  |  |  |  |  |
|  |  |  |  |  |
|  |  |  |  |  |

Ｃ　容器の傷及び肉厚を超音波探傷試験により確認するための設備（半導体製造用継目なし容器に限る）

|  |  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- | --- |
| 設備名称 | メーカー | 型式 | 設備数 | 備考 |
|  |  |  |  |  |
|  |  |  |  |  |

Ｄ　容器の内面を照明検査するための設備

|  |  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- | --- |
| 設備名称 | メーカー | 型式 | 設備数 | 備考 |
|  |  |  |  |  |
|  |  |  |  |  |

Ｅ　圧力計及び膨張計（膨張測定試験を行う場合に限る）

|  |  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- | --- |
| 設備名称 | メーカー | 型式 | 設備数 | 備考 |
|  |  |  |  |  |
|  |  |  |  |  |

Ｆ　残ガス回収のための設備（告示で定める容器に限る）

|  |  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- | --- |
| 設備名称 | メーカー | 型式 | 設備数 | 備考 |
|  |  |  |  |  |
|  |  |  |  |  |
|  |  |  |  |  |
|  |  |  |  |  |
|  |  |  |  |  |
|  |  |  |  |  |
|  |  |  |  |  |
|  |  |  |  |  |

Ｇ　塗装厚さを測定するための設備（液化石油ガス充填容器、半導体製造用継目なし容器に限る）

|  |  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- | --- |
| 設備名称 | メーカー | 型式 | 設備数 | 備考 |
|  |  |  |  |  |
|  |  |  |  |  |

Ｈ　気密試験及び断熱性能試験のための検査設備

|  |  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- | --- |
| 設備名称 | メーカー | 型式 | 設備数 | 備考 |
|  |  |  |  |  |
|  |  |  |  |  |

Ｉ　容器の表面を清浄にするための設備

|  |  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- | --- |
| 設備名称 | メーカー | 型式 | 設備数 | 備考 |
|  |  |  |  |  |
|  |  |  |  |  |
|  |  |  |  |  |
|  |  |  |  |  |
|  |  |  |  |  |
|  |  |  |  |  |

Ｊ　容器の外面を照明検査するための設備

|  |  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- | --- |
| 設備名称 | メーカー | 型式 | 設備数 | 備考 |
|  |  |  |  |  |
|  |  |  |  |  |
|  |  |  |  |  |
|  |  |  |  |  |

Ｋ　漏えい試験のための設備

|  |  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- | --- |
| 設備名称 | メーカー | 型式 | 設備数 | 備考 |
|  |  |  |  |  |
|  |  |  |  |  |
|  |  |  |  |  |

Ｌ　断熱性能試験又は保冷性能試験のための設備

|  |  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- | --- |
| 設備名称 | メーカー | 型式 | 設備数 | 備考 |
|  |  |  |  |  |
|  |  |  |  |  |
|  |  |  |  |  |
|  |  |  |  |  |

Ｍ　断熱性能試験のための設備（国際相互承認液化天然ガス自動車燃料装置用容器に限る）

|  |  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- | --- |
| 設備名称 | メーカー | 型式 | 設備数 | 備考 |
|  |  |  |  |  |
|  |  |  |  |  |
|  |  |  |  |  |
|  |  |  |  |  |

Ｎ　気密試験及び性能試験のための検査設備（附属品）

|  |  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- | --- |
| 設備名称 | メーカー | 型式 | 設備数 | 備考 |
|  |  |  |  |  |
|  |  |  |  |  |
|  |  |  |  |  |
|  |  |  |  |  |

Ｏ　漏えい試験のための検査設備（附属品）

|  |  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- | --- |
| 設備名称 | メーカー | 型式 | 設備数 | 備考 |
|  |  |  |  |  |
|  |  |  |  |  |
|  |  |  |  |  |
|  |  |  |  |  |

※検査設備の基準は容器則細目告示第３１条（国際容器則細目告示第５６条）による。