機器リスト(記載例)

				高	圧ガ	ス保領	安法	1	労働	安全	衛生法	ŧ.	消防	法そ					肉	厚(板厚)	Б	力	温							
設置場所	機器番号	機器名称	数	ガ	高圧力	え設	備耐	<u> </u>	=	ボ化	公特	そ			流体名	内容積	型式	仕様・		(mm)	材質	(N	l P a G	()	計装関係	安全装置			認欄	備考
(階等)			量	ス設備	特定設備	認定品化	た 震設計	圧	圧	イラー	特殊化学設備を除く)	手床ンを及前	険物	0号タンク	又は 内容物品名	(m³)		寸法(mm)・能力 等	使用肉厚 (板厚)	必要肉厚(板厚)		最高使用圧力)	常用圧力)	最高使用温度	常用温度)	(温度 計) (圧力 計) (液面 計)	通気管	平面図	フロー シー ト	水圧(張)検査	
屋外 1 F	V - 0 1	精留塔	1												水素、炭化水素 ガス、ナフサ (第4類第1石油類)	82.6	縦型円筒	3,000×20,000 保温有り	11 ~ 17	10 ~ 15	SPV235-SR / SUS410S	1.04	0.83 ~ 0.89 (1.08	220	130 ~ 197 (220)	TRC×1 PRC× 1 LG ×2	SV×1				
ストラ ク チャー	E - 0	熱交換器	1												水素、炭化水素 ガス、ナフサ (第4類第1石油類)	3.38	横置き型	1,150×4,500 保温有り	23	20	SPV315	3.776	3.332 (3.776 / FV)	255	190 (255)	-	-				
2 F		7117	ŀ												ナフサ 第4類第1石油 類(非)	2.59	多管式	19 × 4,500	1.65	1.0	SUS321TB- SC	3.319	2.678 (3.319 / FV)	295	230 (295)	-	-				
ポンプ 室 1 F	P - 0 1	ポンプ	1												ナフサ 第4類第1石油 類(非)	-	遠心式 密閉式	197m³/ h 4 POLE 12 k W d 2 G4	-	-	SCPH	2.25	0.961	60	38	PG×1 TI×1	-				
屋外地上	P - 0 2	ポンプ	1												潤滑油 第4類第4石油 類(非)	-	遠心式 密閉式	3.8m³/ h 4 POLE 15 k W	-	-	SCS14	1.619	1.115	130	120	PG×1 TI×1	-				
																														"図	間関節を添付しない場合は、 面省略"と記入する。 は記入しない。
																											口径・圧	力等に	こつい	て記入の	D必要のある場合は記入する
																			L							L	連結配管、	連結	機器は	こある場	合は" "を付す。
																							\$	寺定設備	i(高圧	ガス保安法	生) につい	ては、	設計	圧力・泊	温度を"()カッコ"内に記 <i>)</i>
																					L_	胴及び	鏡板を有	するもの	のは個々	に記入す	る。				
																		2	また、 : . 電気機	電力駆動 器につい	こついては吐 の場合は、電 ては防爆性能 換器・加熱炉	動機出力 について]も併せ ⁻ [も記入 ⁻	て記入す する。	てる。		3.				
															ji	肖防法上の危障	険物に該当する	場合は類品名を記入	する。												

付記)消防法、労働安全衛生法に係る申請のうち防爆構造電気機器について、下記項目を当リスト中に記載した場合、機器図面を省略することができる。

項目	記載例
品名	3 相かご型誘導モータ(屋内用)
型式名称	RH-300型
防爆構造の種類	耐圧防爆構造(d)
対象ガス又は蒸気の発火度及び爆発等級	2 G 4
定格	450V 12kW 50/60H
型式検定合格番号	第 号

5.

入する。