

液化石油ガス設備工事届書の添付書類である配管工事(新設・変更)台帳の新旧対照表

改正後	改正前																																																																																												
<p><b>容器 (500kgを超える1,000kg未満)用</b></p> <p style="text-align: center;">新 設 配 管 工 事 台 帳 ( 新 設 ・ 変 更 の 何 れ か を 消 す 。 ) 変 更</p>	<p><b>容器 (500kgを超える1,000kg未満)用</b></p> <p style="text-align: center;">新 設 配 管 工 事 台 帳 ( 新 設 ・ 変 更 の 何 れ か を 消 す 。 ) 変 更</p>																																																																																												
<table border="1" style="width:100%; border-collapse: collapse;"> <tr><td>施 工 年 月 日</td><td style="text-align: center;">年 月 日</td></tr> <tr><td>施 工 場 所</td><td></td></tr> <tr><td>1. 工事実施者名称</td><td></td></tr> <tr><td>工 事 事 業 届 出 番 号</td><td style="text-align: center;">大 分 県 第 号</td></tr> <tr><td>工 事 実 施 者 住 所</td><td></td></tr> <tr><td>代 表 者 名</td><td></td></tr> <tr><td>電 話 番 号</td><td></td></tr> <tr> <td rowspan="4">工 事 従 事 者</td> <td>氏 名 設 備 士 免 状 番 号 氏 名 設 備 士 免 状 番 号</td> </tr> <tr><td></td><td></td></tr> <tr><td></td><td></td></tr> <tr><td></td><td></td></tr> <tr> <td>2. 供給設備又は消費設備の設置場所</td> <td>届書のとおり 見取図( )・配置図( )</td> </tr> <tr> <td>3. 供給設備の技術上の基準に関する事項</td> <td>届書のとおり</td> </tr> <tr> <td>4. 火気までの距離</td> <td style="text-align: center;">m 2m以内の場合は火気をさえぎる措置(有・無)</td> </tr> <tr> <td rowspan="5" style="vertical-align: middle;">5 貯蔵設備 (充てん容器等)</td> <td>① 建物</td> <td>面 積 縦 横 = イ . 有 x =</td> </tr> <tr> <td></td> <td>屋 根</td> </tr> <tr> <td></td> <td>壁・柵・塀</td> </tr> <tr> <td>ロ . 無</td> <td>扉</td> </tr> <tr> <td></td> <td>換 気 口</td> </tr> <tr> <td>② 腐食防止措置</td> <td></td> </tr> <tr> <td>③ 温度40度以上の防止措置</td> <td>壁・その他( ) 夏季の日光直射( 時間 / 日 ) 壁その他の方向( ) 上記以外の熱源(有・無)</td> </tr> <tr> <td>④ ハザードマップ等の確認</td> <td style="text-align: center;">(市町村が公表しているハザードマップを確認) 洪水浸水想定区域(想定最大規模)等において1m以上の浸水が想定されている地域 (該当・非該当)</td> </tr> <tr> <td>⑤ 転落・転倒・浸水流出防止措置</td> <td></td> </tr> </table>	施 工 年 月 日	年 月 日	施 工 場 所		1. 工事実施者名称		工 事 事 業 届 出 番 号	大 分 県 第 号	工 事 実 施 者 住 所		代 表 者 名		電 話 番 号		工 事 従 事 者	氏 名 設 備 士 免 状 番 号 氏 名 設 備 士 免 状 番 号							2. 供給設備又は消費設備の設置場所	届書のとおり 見取図( )・配置図( )	3. 供給設備の技術上の基準に関する事項	届書のとおり	4. 火気までの距離	m 2m以内の場合は火気をさえぎる措置(有・無)	5 貯蔵設備 (充てん容器等)	① 建物	面 積 縦 横 = イ . 有 x =		屋 根		壁・柵・塀	ロ . 無	扉		換 気 口	② 腐食防止措置		③ 温度40度以上の防止措置	壁・その他( ) 夏季の日光直射( 時間 / 日 ) 壁その他の方向( ) 上記以外の熱源(有・無)	④ ハザードマップ等の確認	(市町村が公表しているハザードマップを確認) 洪水浸水想定区域(想定最大規模)等において1m以上の浸水が想定されている地域 (該当・非該当)	⑤ 転落・転倒・浸水流出防止措置		<table border="1" style="width:100%; border-collapse: collapse;"> <tr><td>施 工 年 月 日</td><td style="text-align: center;">年 月 日</td></tr> <tr><td>施 工 場 所</td><td></td></tr> <tr><td>1. 工事実施者名称</td><td></td></tr> <tr><td>工 事 事 業 届 出 番 号</td><td style="text-align: center;">大 分 県 第 号</td></tr> <tr><td>工 事 実 施 者 住 所</td><td></td></tr> <tr><td>代 表 者 名</td><td></td></tr> <tr><td>電 話 番 号</td><td></td></tr> <tr> <td rowspan="4">工 事 従 事 者</td> <td>氏 名 設 備 士 免 状 番 号 氏 名 設 備 士 免 状 番 号</td> </tr> <tr><td></td><td></td></tr> <tr><td></td><td></td></tr> <tr><td></td><td></td></tr> <tr> <td>2. 供給設備又は消費設備の設置場所</td> <td>届書のとおり 見取図( )・配置図( )</td> </tr> <tr> <td>3. 供給設備の技術上の基準に関する事項</td> <td>届書のとおり</td> </tr> <tr> <td>4. 火気までの距離</td> <td style="text-align: center;">m 2m以内の場合は火気をさえぎる措置(有・無)</td> </tr> <tr> <td rowspan="5" style="vertical-align: middle;">5 貯蔵設備 (充てん容器等)</td> <td>① 建物</td> <td>面 積 縦 横 = イ . 有 x =</td> </tr> <tr> <td></td> <td>屋 根</td> </tr> <tr> <td></td> <td>壁・柵・塀</td> </tr> <tr> <td>ロ . 無</td> <td>扉</td> </tr> <tr> <td></td> <td>換 気 口</td> </tr> <tr> <td>② 腐食防止措置</td> <td></td> </tr> <tr> <td>③ 温度40度以上の防止措置</td> <td>壁・その他( ) 夏季の日光直射( 時間 / 日 ) 壁その他の方向( ) 上記以外の熱源(有・無)</td> </tr> <tr> <td>④ 転落・転倒防止措置</td> <td></td> </tr> </table>	施 工 年 月 日	年 月 日	施 工 場 所		1. 工事実施者名称		工 事 事 業 届 出 番 号	大 分 県 第 号	工 事 実 施 者 住 所		代 表 者 名		電 話 番 号		工 事 従 事 者	氏 名 設 備 士 免 状 番 号 氏 名 設 備 士 免 状 番 号							2. 供給設備又は消費設備の設置場所	届書のとおり 見取図( )・配置図( )	3. 供給設備の技術上の基準に関する事項	届書のとおり	4. 火気までの距離	m 2m以内の場合は火気をさえぎる措置(有・無)	5 貯蔵設備 (充てん容器等)	① 建物	面 積 縦 横 = イ . 有 x =		屋 根		壁・柵・塀	ロ . 無	扉		換 気 口	② 腐食防止措置		③ 温度40度以上の防止措置	壁・その他( ) 夏季の日光直射( 時間 / 日 ) 壁その他の方向( ) 上記以外の熱源(有・無)	④ 転落・転倒防止措置	
施 工 年 月 日	年 月 日																																																																																												
施 工 場 所																																																																																													
1. 工事実施者名称																																																																																													
工 事 事 業 届 出 番 号	大 分 県 第 号																																																																																												
工 事 実 施 者 住 所																																																																																													
代 表 者 名																																																																																													
電 話 番 号																																																																																													
工 事 従 事 者	氏 名 設 備 士 免 状 番 号 氏 名 設 備 士 免 状 番 号																																																																																												
2. 供給設備又は消費設備の設置場所	届書のとおり 見取図( )・配置図( )																																																																																												
3. 供給設備の技術上の基準に関する事項	届書のとおり																																																																																												
4. 火気までの距離	m 2m以内の場合は火気をさえぎる措置(有・無)																																																																																												
5 貯蔵設備 (充てん容器等)	① 建物	面 積 縦 横 = イ . 有 x =																																																																																											
		屋 根																																																																																											
		壁・柵・塀																																																																																											
	ロ . 無	扉																																																																																											
		換 気 口																																																																																											
② 腐食防止措置																																																																																													
③ 温度40度以上の防止措置	壁・その他( ) 夏季の日光直射( 時間 / 日 ) 壁その他の方向( ) 上記以外の熱源(有・無)																																																																																												
④ ハザードマップ等の確認	(市町村が公表しているハザードマップを確認) 洪水浸水想定区域(想定最大規模)等において1m以上の浸水が想定されている地域 (該当・非該当)																																																																																												
⑤ 転落・転倒・浸水流出防止措置																																																																																													
施 工 年 月 日	年 月 日																																																																																												
施 工 場 所																																																																																													
1. 工事実施者名称																																																																																													
工 事 事 業 届 出 番 号	大 分 県 第 号																																																																																												
工 事 実 施 者 住 所																																																																																													
代 表 者 名																																																																																													
電 話 番 号																																																																																													
工 事 従 事 者	氏 名 設 備 士 免 状 番 号 氏 名 設 備 士 免 状 番 号																																																																																												
2. 供給設備又は消費設備の設置場所	届書のとおり 見取図( )・配置図( )																																																																																												
3. 供給設備の技術上の基準に関する事項	届書のとおり																																																																																												
4. 火気までの距離	m 2m以内の場合は火気をさえぎる措置(有・無)																																																																																												
5 貯蔵設備 (充てん容器等)	① 建物	面 積 縦 横 = イ . 有 x =																																																																																											
		屋 根																																																																																											
		壁・柵・塀																																																																																											
	ロ . 無	扉																																																																																											
		換 気 口																																																																																											
② 腐食防止措置																																																																																													
③ 温度40度以上の防止措置	壁・その他( ) 夏季の日光直射( 時間 / 日 ) 壁その他の方向( ) 上記以外の熱源(有・無)																																																																																												
④ 転落・転倒防止措置																																																																																													

液化石油ガス設備工事届書の添付書類である配管工事(新設・変更)台帳の新旧対照表

改正前				改正後			
6. 調整器	腐食割れ			腐食割れ			
	規格	2 段式減圧用(分離型・一体型)		規格	2 段式減圧用(分離型・一体型)		
	調整圧力	1 次側	上限 MPa	2 次側	1 次側	上限 KPa	
		2 次側	下限 MPa	2 次側	2 次側	下限 KPa	
	閉塞圧力					KPa	
	耐圧性能		MPa			KPa	
改正なし							
8. 集合装置 ・バルブ ・供給管	腐食割れ			腐食割れ			
	腐食防止措置			腐食防止措置			
	材料			材料			
9. 集合装置 ・供給管	耐圧性能	集合装置	供給管	耐圧性能	集合装置	供給管	
	引張性能			引張性能			
7. 貯蔵設備 ・調整器	最大ガス消費量			最大ガス消費量			
	容器設置本数			容器設置本数			
	調整器の容量			調整器の容量			
	計算式は、 数値の説明 と単位を記入 してください。			計算式は、 数値の説明 と単位を記入 してください。			



液化石油ガス設備工事届書の添付書類である配管工事(新設・変更)台帳の新旧対照表

改正後					改正前																																														
17.メーター入口のガス栓					17.メーター入口のガス栓																																														
18.安全機器の種類					18.安全機器の種類																																														
1. マイコンS・SB( 警報器連動 有・無 ) 2. マイコンII・B・L・C+耐震自動ガス遮断器 3. 警報器連動自動ガス遮断装置+耐震自動ガス遮断器					1. マイコンS・SB( 警報器連動 有・無 ) 2. マイコンII・B・L・C+耐震自動ガス遮断器 3. 警報器連動自動ガス遮断装置+耐震自動ガス遮断器																																														
19. 燃焼器具の設置状況					19. 燃焼器具の設置状況																																														
合計総消費数量(最大消費量) = (                      kW)					合計総消費数量(最大消費量) = (                      kW)																																														
改正なし					<table border="1" style="width:100%; border-collapse: collapse;"> <thead> <tr> <th>器具名(消費量)</th> <th>設置数</th> <th>総消費量</th> <th>器具名(消費量)</th> <th>設置数</th> <th>総消費量</th> </tr> </thead> <tbody> <tr> <td>2口コンロ (              Kw )</td> <td>台</td> <td>Kw</td> <td>(              Kw )</td> <td>台</td> <td>Kw</td> </tr> <tr> <td>グリル付き2口コンロ (              Kw )</td> <td>台</td> <td>Kw</td> <td>(              Kw )</td> <td>台</td> <td>Kw</td> </tr> <tr> <td>湯沸器 (              Kw )</td> <td>台</td> <td>Kw</td> <td>(              Kw )</td> <td>台</td> <td>Kw</td> </tr> <tr> <td>炊飯器 (              Kw )</td> <td>台</td> <td>Kw</td> <td>(              Kw )</td> <td>台</td> <td>Kw</td> </tr> <tr> <td>風呂釜 (              Kw )</td> <td>台</td> <td>Kw</td> <td>(              Kw )</td> <td>台</td> <td>Kw</td> </tr> <tr> <td>大型給湯器 (              Kw )</td> <td>台</td> <td>Kw</td> <td>(              Kw )</td> <td>台</td> <td>Kw</td> </tr> </tbody> </table>					器具名(消費量)	設置数	総消費量	器具名(消費量)	設置数	総消費量	2口コンロ (              Kw )	台	Kw	(              Kw )	台	Kw	グリル付き2口コンロ (              Kw )	台	Kw	(              Kw )	台	Kw	湯沸器 (              Kw )	台	Kw	(              Kw )	台	Kw	炊飯器 (              Kw )	台	Kw	(              Kw )	台	Kw	風呂釜 (              Kw )	台	Kw	(              Kw )	台	Kw	大型給湯器 (              Kw )	台	Kw	(              Kw )	台	Kw
器具名(消費量)	設置数	総消費量	器具名(消費量)	設置数	総消費量																																														
2口コンロ (              Kw )	台	Kw	(              Kw )	台	Kw																																														
グリル付き2口コンロ (              Kw )	台	Kw	(              Kw )	台	Kw																																														
湯沸器 (              Kw )	台	Kw	(              Kw )	台	Kw																																														
炊飯器 (              Kw )	台	Kw	(              Kw )	台	Kw																																														
風呂釜 (              Kw )	台	Kw	(              Kw )	台	Kw																																														
大型給湯器 (              Kw )	台	Kw	(              Kw )	台	Kw																																														
風 呂 釜		台	Kw	(              Kw )	台	Kw	風 呂 釜		台	Kw																																									
大型給湯器		台	Kw	(              Kw )	台	Kw	大型給湯器		台	Kw																																									
20. 消 火 設 備		粉末消火器	能 力 単 位	薬 剤 量	設 置 本 数	20. 消 火 設 備																																													
		型	A-・B-・C	kg	本																																														
21. 警 戒 標		LPガス貯蔵設備	・	燃	設 置 枚 数	21. 警 戒 標																																													
		火 気 厳 禁	・	無断立入禁止	枚																																														