

容器（1,000kg以上～3,000 kg未満用）

様式第48（第88条関係）

×整理番号	
×受理年月日	年 月 日

液化石油ガス設備工事届書

年 月 日

大分県知事 殿

氏名又は名称

代表者名

住所

電話番号

液化石油ガスの保安の確保及び取引の適正化に関する法律第38条の3の規定により、次のとおり届け出ます。

工事に係る供給設備又は消費設備の所在地	
当該設備の所有者又は占有者の氏名又は名称	
当該設備の使用目的	
貯蔵設備の貯蔵能力	
工事の内容	

（備考）×印の項は記載しないこと。

配管工事 新設 ・ 変更 台帳 (新設・変更の何れかを消す)

施工年月日		年 月 日				
施工場所						
1 工 事 実 施 者	名 称					
	届出番号	県 第 号				
	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	
			第 号		第 号	
		第 号		第 号		
①	供給設備又は消費設備の設置場所は届書のとおり		見取図 () ・ 配置図 ()			
②	供給設備の技術上の基準に関する事項については別添のとおり ()					
2 調整器	腐食割れ					
	規格	段式減圧用 (分離型 ・ 一体型)				
			一次側		二次側	
		調整圧力	上限	MPa	上限	KPa
			下限	MPa	下限	KPa
		閉塞圧力	MPa		KPa	
		耐圧圧力	入口	MPa	入口	MPa
出口	MPa		出口	MPa		
気密性能	入口	MPa	入口	MPa		
	出口	MPa	出口	KPa		
3 貯蔵設備 ・ 調整器	最大消費数量	算式				
		k w				
	貯蔵数量	算式				
	k g					
	調整器の容量	算式				
	k g / h					

15. 燃焼器具の設置状況

合計総消費数量 (最大消費数量) = (k W)

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 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
大型湯沸器 (給湯器) (kW)	台	kW	(kW)	台	kW

16. 消火設備

粉末消火器	能力単位	薬剤量	本数
型	A - • B - • C	kg	本

17. 警戒標

L P ガス貯蔵設備 ・ 燃	設置本数
火気厳禁 ・ 無断立入禁止	枚

貯蔵設備の付近見取図

貯蔵設備の名称		貯蔵設備の所在地		
貯蔵能力	kg	法定距離	実測距離	対象物件
第1種保安物件までの距離				
第2種保安物件までの距離				
火気までの距離				

