

液化石油ガス設備工事届（続紙）群馬県

容器（貯蔵能力1,000kg以上、3,000kg未満）表

1 届出の内容

液化石油ガス設備工事	新設 ・ 変更
------------	---------

2 液化石油ガス販売事業所（予定）

登録番号	事業者名称・販売所名称

3 工事従事者（設備工事に従事した者全員を記入すること）

氏名	免状交付地 都道府県	設備士免状 NO	直近の講習受講年月日 年 月 日

4 供給設備

項目	対応事項		
	高さ	壁厚	構造
(1) 保安距離を確保できない場合の障壁 第一種保安物件 16.97m 第二種保安物件 11.31m			
(2) 火気施設との距離	・水平距離 (                    m ) ・対象物件 ( ボイラー、焼却炉、燃焼器具、電気設備、その他 ) ・5 m未満の場合の措置 (                    )		
(3) 容器の腐食防止措置	<input type="checkbox"/> 床は水平で排水が良い。(コンクリート打ち等) <input type="checkbox"/> その他 (                    )		
(4) 容器の転落、転倒等による損傷防止措置	<input type="checkbox"/> チェーン <input type="checkbox"/> その他 (                    )		
(5) 滞留防止措置	・容器置場の面積                    m <sup>2</sup> ・換気口面積(合計)                    m <sup>2</sup> * 2方向以上に分散し、床面に接していること。		
(6) 屋根又は遮へい板	<input type="checkbox"/> 屋根 ( 不燃性又は難燃性 軽量 ) <input type="checkbox"/> 遮へい板 (                    "                    )		
(7) 消火設備	<input type="checkbox"/> 消火器                    個 <input type="checkbox"/> その他 (                    )		

液化石油ガス設備工事届（続紙）群馬県  
 容器（貯蔵能力1,000kg以上、3,000kg未満）裏

(8) 強制気化装置	イ あり ロ なし *イの場合型式認定合格証を添付すること
------------	-------------------------------------

5 ガス漏れ警報器設置状況

設置年月日	メーカー・型式・機種名等	設置個数

6 施工後の表示（掲示したものと同様に記入すること）

工事事業者の氏名又は名称	連絡先	施行年月日又は工事番号

7 配管の状況

(1) 配管がすべて露出	(2) の場合埋設管腐食防止措置
(2) すべて埋設又は一部埋設	

8 添付書類

- (1) 案内図
- (2) 供給設備付近の配置図（施設等の内における貯蔵場所を示す見取図）  
 及び障壁等の構造図  
 （火気距離、保安距離、火気施設距離等記入）
- (3) 配管図（アイソメ図）
- (4) 気密試験結果（自記圧力計記録）
- (5) 写真 供給設備（容器、容器置場付近、集合配管、埋設配管、消火設備、  
 警戒標、屋根、さく、へい等）  
 消費設備（ガス漏れ警報装置）