

## 液化石油ガス安全器具普及状況表

	消費者戸数	安全器具の種類	設置戸数	設置戸数計
業務用施設	(      戸)	※マイコンメーターS・H・II・L・C・B及びガス漏れ警報器（連動を含む）	(      戸)	(      戸)
		マイコン型自動ガス遮断装置（ガス漏れ警報器連動型）	(      戸)	
		ガス漏れ警報器連動自動ガス遮断装置及びヒューズガス栓	(      戸)	
集合住宅	(      戸)	マイコンメーターS・H・II・L・C及びガス漏れ警報器（連動を含む）	(      戸)	(      戸)
		マイコン型自動ガス遮断装置（ガス漏れ警報器連動型）	(      戸)	
		ガス漏れ警報器連動自動ガス遮断装置及びヒューズガス栓	(      戸)	
一般住宅	(      戸)	マイコンメーターS・H・II・L・C及びガス漏れ警報器（連動を含む）	(      戸)	(      戸)
		マイコン型自動ガス遮断装置（ガス漏れ警報器連動型）	(      戸)	
		ガス漏れ警報器連動自動ガス遮断装置及びヒューズガス栓	(      戸)	
消費者戸数合計	(      戸)			(      戸)

### 安全装置付き燃焼器具等の普及状況

強制給排気（FF）式瞬間湯沸器	(      戸)
強制給排気（FF）式ふろがま	(      戸)
屋外設置式瞬間湯沸器	(      戸)
屋外設置式ふろがま	(      戸)
不完全燃焼防止機能付き開放式瞬間湯沸器	(      戸)

### 注) 1 上表の用語について

- ・設置戸数：LPガス安全器具普及懇談会報告の提言に基づいた安全器具をすべて設置した戸数とする。
  - ・消費者戸数：原則、当該販売事業者のガスを供給している全消費者戸数とする。
- 2 ガス漏れ警報器設置戸数については、有効期限内のものに限る。
  - 3 ※のマイコンメーターS・H・II・L・Cについては、3号メーター未満の業務用施設の事務所等で消費パターンが一般住宅等と同様で、マイコンメーターS等が設置可能な施設にマイコンメーターS・H・II・L・C及びガス漏れ警報器を設置した場合に記入する。
  - 4 集合住宅及び業務用施設に係るマイコンメーターBの警報器連動について、屋内に燃焼器がない又は技術的要因等により連動が困難である等の施設に専用アダプターを取り付けるとともに同アダプターを取り付けてある旨確認できるシールをメーターに貼付した場合は、マイコンメーターB及びガス漏れ警報器としてカウントすることができる。
  - 5 集合住宅及び業務用施設の屋外に流量検知式切替型漏えい検知装置を設置し、屋内に遮断弁（ガス漏れ警報遮断弁付閉止弁等）を設置した場合には、ガス漏れ警報器連動自動ガス遮断装置としてカウントすることができる。