



24日ガス工第16号

2024年7月8日

全国LPガス協会 御中
関係LPガス団体 御中

日本ガスメーカー工業会
石油ガスメーカー部会



マイコンメーターの再使用に関するお願い

拝啓

貴下ますますご清栄のこととお慶び申し上げます。

平素は弊工業会の活動にご協力を賜り、厚く御礼申し上げます。

近年、保安ガスメーターの普及に伴い、一旦設置されたガスメーターが取外されて、新しい設置先に再使用されるケースが出てきており、ガスメーターの取扱いによっては性能を担保できなくなることも想定されております。

ガスメーターの再使用に関しては事業者様の責任において実施頂き、再使用ガスメーターの取扱い、保管、動作確認を正しく実施頂くようお願い申し上げます。

つきましては、一度取外されたガスメーターの取扱いについて下記のようにご案内させていただきますのでよろしくようお願い申し上げます。

敬具

— 記 —

1. 再使用ガスメーターの取扱い

- ① 一旦設置されたガスメーターを取外して再使用する場合は、落下・衝撃等を加えない様に丁寧に扱うこと。水やごみなどの異物が入ったり、浸水したガスメーターは、使用しないこと。
- ② 取外したガスメーターは、ガス出入口から水、ゴミ等が入らないように、ガムテープ等で取付工事直前まで封を施すこと。
- ③ 取外したマイコンメーターは、直ちに出荷モードにセットすること。(出荷モードにしないと、検針値ズレを起こすことがある)
- ④ ガスメーターを再び取付ける際には、検定有効期間内であることと、ガスメーター外観に異常がないことを確認し、新しいパッキンを使用すること。また、マイコンメーターは強制再学習をさせた後、新しい設置先に合わせて部分停止機能を設定し直すこと。

2. 再使用ガスメーターの保管

- ① 直射日光を避け、屋内の通風の良い湿気の少ない場所に保管すること
- ② 露出状態での保管は避け、水分、ごみ、虫などの浸入を防ぐと共に、接続部の損傷防止のため、梱包箱または袋等に収納して保管すること。また、取付け工事直前まで、ガス出入口に封を施すこと。
- ③ 風水害等により冠水の恐れがある場合には、棚などその影響を受けない場所に保管すること。
- ④ ガスメーターは、分解、改造しないこと。

以上

全国 LP ガス協会殿
LP ガス関係団体殿



24日ガス工第17号

2024年7月8日



日本ガスメーター工業会
石油ガスメーター部会



LP ガスメーター維持管理要領活用のお願ひ

拝啓

貴下ますますご清栄のこととお慶び申し上げます。

さて、弊工業会では、「LP ガス用マイコンメーター維持管理要領 JGIA-TL19C-01」を出版しています。この要領には、マイコンメーターの選定方法、設置方法、工事方法、周知方法、維持管理方法、交換方法、再使用メーターの保管・取付方法、廃棄方法など、マイコンメーターを取り扱う上で必要となる事項が簡潔に記載されておりますので、これをご活用いただけるようお願いいたします（総頁数 22 ページ）。

この要領は、弊工業会ホームページ <https://www.jgia.gr.jp> にアップロードされており、ご氏名他必要事項をご記入いただくことにより、パスワードが発行され、無料でダウンロードができるようになっております。

(<https://www.jgia.gr.jp/lp/download-page/>)



なお、昨今、水害等の災害が多く発生しておりますが、水没したガスメーターは使用することができませんので、ご注意ください。水が引いた後に正常動作しているように見える場合もありますが、その後に正常動作しなくなりますので、水没したガスメーターは確実に交換してください。

以上、関連部署、販売事業者様への周知をお願いいたします。ガスメーターの保安啓発にご協力いただきありがとうございます。

敬具



24日ガス工第18号
2024年7月8日

全国LPガス協会殿
関係LPガス団体殿

日本ガスメーター工業会
石油ガスメーター部会



業務用マイコンメーターとガス警報器の連動のお願い

拝啓

貴下ますますご清栄のこととお慶び申し上げます。
平素は弊工業会の活動にご協力賜り、厚く御礼申し上げます。

業務用マイコンメーターでは、ガス警報器との連動が原則となっております。ガス警報器を設置しただけでマイコンメーターと連動しない場合には、警報が発せられたときに近くに人がいないと何も対処できません。そのため、長期に使われていない店舗などで万一ガス漏れが発生しガス警報器が警報を発した場合でも、連動していなければガスを止めることはできず、大事故に至る可能性があります。マイコンメーターとガス警報器が連動していれば、無人であっても、マイコンメーターがガス警報器からの警報を受け自動でガスを遮断しますので、事故に至ることを未然に防ぐことができます。また、DAアダプターに関しましては、燃烧器が屋外にのみ設置されている場合にガス警報器に代わり DA アダプターを接続することは差し支えございませんが、燃烧器が屋内にある場合には、保安確保の観点より、ガス警報器を接続して頂きますようお願いいたします。

つきましては、全国LPガス協会並びに関係団体殿におかれましては、LPガス販売事業者様に改めてガス警報器連動の必要性をご周知いただき、保安の確保を引き続きご推進いただきますようお願い申し上げます。

敬具