

LP ガス集中監視システム「あんしんキャッチ “24”」設置工事のお知らせ

日頃、クミアイプロパンをご利用頂き誠にありがとうございます。

この度、お客様により安心して LP ガスをご利用いただくためにガスメーター周りに LP ガス集中監視システム「あんしんキャッチ “24”」を設置させて頂く事となりましたので、お知らせ申し上げます。

このシステムはお客様の LP ガスご利用状況を 24 時間 365 日「JA-LP ガス保安センター」にて見守り、お客様宅の方が一のガス漏れ、ガスの消し忘れなどにより事故を防止する安全・安心システムです。

設置工事の詳細について、下記の通りご案内します。

工事期間：8月22日～随時地区ごとにお知らせをさせていただきます。

当 JA 職員がご訪問させていただきます。

設置工事詳細

- ・敷地内(ガスメーター周辺)に立ち入らせて頂きます。
- ・外回りの工事のみですので、ご不在でも施工させていただきます。
- ・無線方式の端末をガスメーター付近へ設置します。
(壁面となる場合もございます。その際はお客様にご相談致します)
- ・工事作業時間は概ね 30 分です。
- ・お客様への工事費用の負担は一切ございません。
- ・電波強度の調査の為、メータ付近以外に立ち入らせていただく場合がございます。

※設置を行う機器 いずれか



【お問い合わせ先】

連絡先	①：JA 八丈島 経済指導部	電話：04996-2-1223
	②：JA 八丈島 三根店	電話：04996-2-0263
	③：JA 八丈島 大賀郷店	電話：04996-2-1225
	④：JA 八丈島 坂上店	電話：04996-7-0020

LPガス緊急時連絡先及び保安機関の 変更について(ご連絡)

日ごろより、クミアイプロパンをご利用いただきありがとうございます。

JAでは、24時間・365日、クミアイプロパンガス利用者のガス事故を未然に防ぎ、安全・安心にご使用していただく為、JA-LPガス安全化システム（あんしんキャッチ24）に加入しております。

このたび、安全化システムにご加入いただいているお客様宅については、「緊急時連絡業務」の保安機関及び緊急時の連絡先が令和5年8月 日より下記のとおりとなりますので、名称・連絡先のご確認をお願いいたします。

今後ともお客様とのふれあいを大切に、ガス事故のない暮らしを守って参りますので、変わらぬご愛顧をお願いいたします。

【 緊急時連絡先及び保安機関 】

保安業務区分	保安機関及び緊急連絡先
緊急時連絡	八丈島農業協同組合 住所:八丈町大賀郷1536 連絡先:04996-2-1251
	(株)ジェイエイ・エルピーガス情報センター LPガス集中監視センター (愛称:JAあんしんセンター) 住所:埼玉県川口市本町4-1-8 連絡先:0120-182-571 (フリーダイヤル) (24時間)

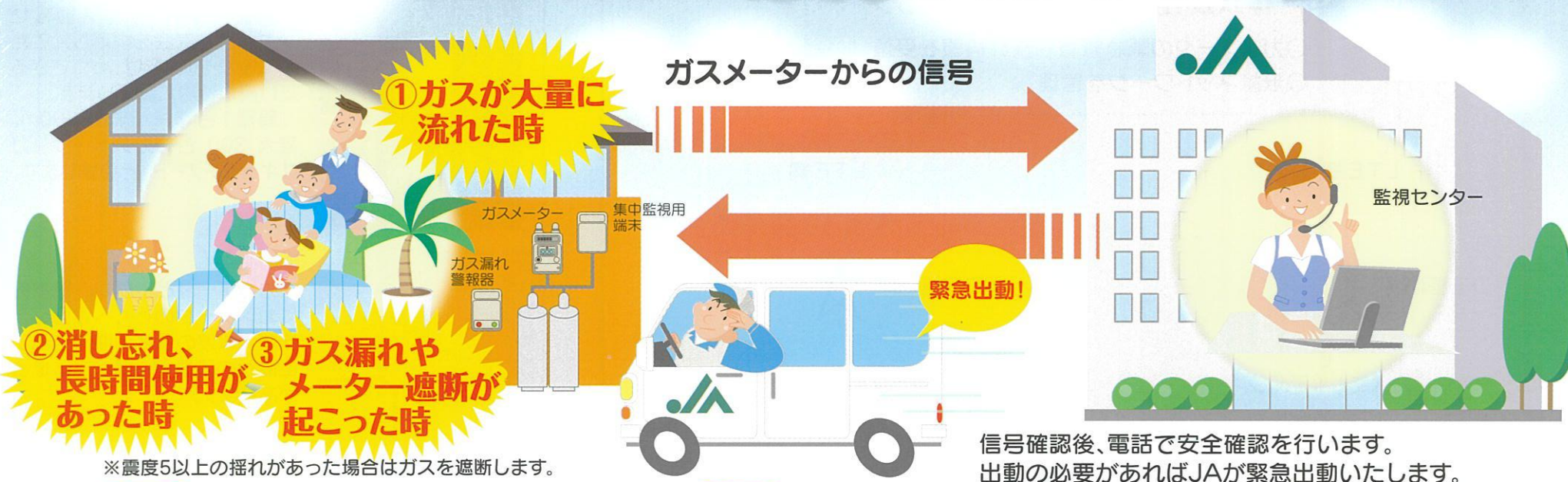
なお、双方で緊急時連絡を受けますが、保安関係以外ガス機器購入・修理、ガス料金等一般の問合せは、

JA 八丈島 経済指導部 (04996-2-1223) へお願いします。

24時間・365日 お客様のガスを見守ります!

設置工事費
利用料など一切
無料!!

クミアイプロパン あんしんキャッチ“24”



お客様の声

A県:Nさん
コンロの火を消し忘れたまま畑仕事に出してしまったことがありましたが、すぐにJAの方が家までガスの安全確認に来てくれました。JAのガスは24時間見守っていることを知り、安心しました。



JAからのお知らせ



24時間・365日見守る「あんしんキャッチ“24”」を導入し、安心、安全なガスをお届けしています。またお客様のお宅に伺い、**無料点検**を実施しています。最新のガス器具もご提供し、皆様の**快適な暮らしづくりのお手伝い**をいたします。

- お客様の電話回線を使用している場合がありますのでインターネット回線への変更の際は、ご連絡ください。
- お客様の電話回線を使用しない、無線タイプの「あんしんキャッチ“24”」もあります。(詳しくは裏面をご覧ください)

無線のネットワークがお客様のガスを見守ります!

無線端末ネットワーク

 株式会社JA-LPガス情報センター

- ガスメータの緊急警報や検針情報を受信
- 無線ネットワークを管理

LTE 網

LTE 網

ドコモ基地局

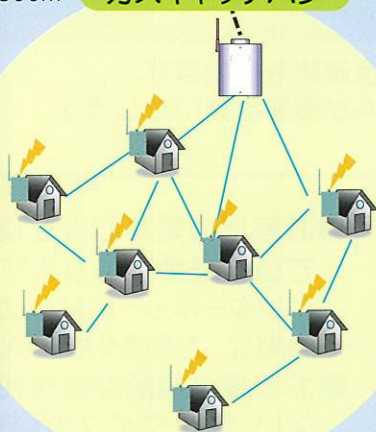


ドコモ基地局



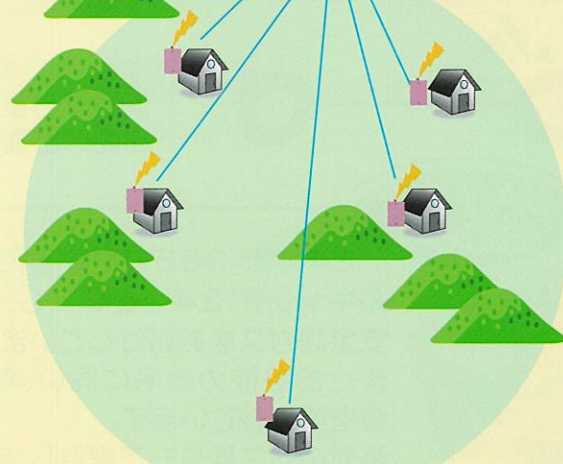
400~800m

ガスキャッチハブ



ガスキャッチノード

ガスキャッチ導入エリア



ガスキャッチM

ガスキャッチM導入エリア

無線端末の設置場所

ガスキャッチ



①ハブ

株式会社JA-LPガス情報センターと各家庭を中継し、広範囲に電波を飛ばすためにできるだけ高い位置に設置します。

親機1台で概ね半径600m、最大300台のガスメータ(ガスキャッチノード)と接続します。



②ノード

ガスメータと接続し、基本的にガスメータの近くへ設置しますが、電波の感度の関係で高い位置への設置をお願いする場合があります。

ガスキャッチM



ガスメータと接続します。ドコモ基地局と直接通信を行います。



株式会社JA-LPガス情報センター