

LPガス災害バルク

LPガスを備蓄するバルク貯槽と供給設備をセットにした「LPガス災害バルク」。環境に優しいLPガスで防災対策とBCP強化の両方を実現します。



(画像：日本LPガス協会)

お客様の課題

- ・BCP対策を強化したい
- ・災害時に使えるライフラインを確保しておきたい
- ・地域貢献に取り組みたい
- ・初期費用を抑えたい

導入メリット

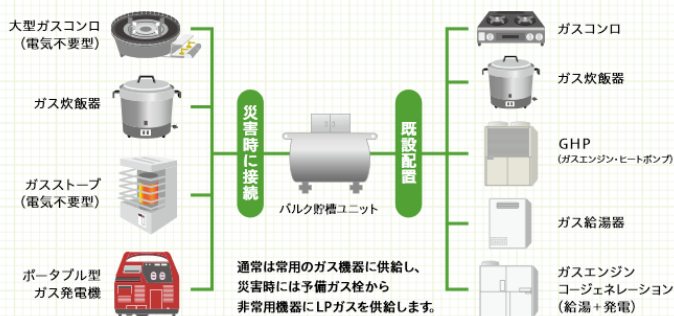
災害発生時にエネルギー確保が可能 ガス・電気共に使用可能

非常用発電機と接続することで災害時に電源が確保でき、様々な電気機器の使用が可能となります。

LPガスで地域貢献

災害時、地域住民の方々に避難所として開放することで地域貢献としてPRすることができます。

●避難所でのLPガス災害バルク導入イメージ



出典：エルピーガス振興センター

内容・特徴

- ・BCPが強化でき、非常時にも安心してLPガスをお使いいただけます。環境に優しいLPガスは可搬性に優れ、保管による燃料劣化がないため非常時に最適です。

補助金の概要

対象場所：医療施設や福祉施設等
対象経費：LPガス災害バルク等の機器購入費と設置工事費
補助率：1/2(中小企業2/3)
交付上限額：1億円(条件による)

お客様の声

- ・地域住民への恩返しを目指し、工場の一部を一時避難場所として利用するため導入を決めました！
- ・災害時に周辺住民を受け入れる体制ができ、地域住民にとってより安心できる病院になりました！

出典：エルピーガス振興センター

連絡先

※連絡先：03-5788-8560
工業ガスユニット LPガス事業部
佐藤・向井・濱田



大陽日酸
The Gas Professionals