

## 「災害対応型発電KHP」(発電機能付灯油エアコン)の販売開始について

記者各位

当社(社長:西尾 進路)は、本年度より「災害対応型発電KHP」※1の販売を開始し、6月1日に新設オープンしたENEOSの「セルフ都留東桂サービスステーション」(特約店:登り坂石油株式会社(社長:渡邊良孝))に初めて採用されましたのでお知らせいたします。

当社は、2007年11月から本年3月までの間、ENEOSサービスステーション3カ所において「災害対応型発電KHP」のモニター運転を行ってまいりましたが、機器の信頼性、操作性などについて良好な結果が確認されたことから、本年4月より本格販売を開始しました。

今後、ENEOSサービスステーションなど業務用途向けに、積極的に災害対応型発電KHPを販売してまいります。

### 1. 「災害対応型発電KHP」について

#### (1) 商品概要

[1]馬力・仕様:8馬力、10馬力(それぞれ、標準仕様の他に寒冷地仕様あり)

[2]価格:8馬力・標準仕様メーカー希望小売価格(4,670千円(税込))

[3]製造元:株式会社デンソー

#### (2) 特徴

[1]通常時は、灯油を燃料とする空調運転。

[2]停電時には空調機能を停止し、発電機として稼働させることで、計5.5kW(計量機用4kW、照明等1.5kW)の電力を供給。(SSのニーズに応じて、計量機、看板、照明、情報機器等に使用することができ、万が一の停電時でもSSの営業が可能。)

[3]災害時に地域社会に貢献できる為、SSに災害対応型発電KHPを設置する場合には、室外機等導入設備の一部において国の補助金制度「災害対応型給油所普及事業※2」が活用できる。

#### (3) 販売形態

当面は、サービスステーション用として販売し、来年度以降業務用途向けに販売する予定。

### 2. 「セルフ都留東桂SS」の概要

(1) 運営会社:登り坂石油株式会社

(2) 所在地:山梨県都留市桂町696

※1 「Kerosene Heat Pump」の略。灯油を燃料とする空調設備。

※2 災害時においても石油製品を安定的に供給することを目的として、給油所に自家発電設備または貯水設備を設置する際に、その費用の2分の1または3分の2を国が補助する支援事業。(申請窓口:全国石油商業組合連合会)

以上

 [災害対応型発電KHPの商品概要およびSSでの使用イメージ \(159.6KB\)](#)