

# GAS21

GHPとコージェネの本

vol.13

2011年

B5判 160頁

定価 2,200円

(本体価格 2,096円・送料別)

## 東日本大震災特集号

GHPが電力不足を救う！～エネルギーベストミックスで日本復興～

### ● 発刊のご案内 ●

GHPコンソーシアムはこのほど、年次機関誌『GAS21 vol.13』（企画／GHPコンソーシアム、編集・発行／石油化学新聞社）を発刊しました。

本号は、3月11日の東日本大震災を機に、ガス体エネルギーの果たす役割、エネルギーベストミックス社会構築への諸策を考察するため、本号を「東日本大震災特集号 GHPが電力不足を救う！～エネルギーベストミックスで日本復興～」としました。

震災に伴う福島原子力発電所の事故は、電力偏重のエネルギー政策見直しを余儀なくさせるものとなりました。7月からは東京電力・東北電力管内において、オイルショック以来37年ぶりとなる電力使用制限令が発動され、昨年比で15%の節電が義務付けられました。原発事故収束の見通しがたかない現在、電力供給不足の長期化が予想され、国民生活や産業活動への影響が懸念されています。こうした電力需給が逼迫した危機的状況を救うための即戦力となり得るのは、空調分野ではGHP、厨房ではSiセンサーコンロといった高効率ガス機器です。今回の震災を契機に、電力多消費型生活スタイルに対する見直し機運も出てきています。

本号では、「GHPが救世主に～大震災後のガス体エネルギーの役割」と題した巻頭座談会をはじめ、超高効率GHPエグゼアの動向や今後のエネルギー見通し、公立学校へのガス空調導入やエネルギーベストミックス社会へ向けたガス体エネルギーの役割など、東日本大震災特集号として充実した編集内容となっております。

関連業界各位にぜひご一読頂き、本誌のご活用をお勧めいたします。

**GHP**  
コンソーシアム

企 画 GHPコンソーシアム

編集発行 株式会社 石油化学新聞社

本 社 〒101-0032 東京都千代田区岩本町2-4-10 (アイセ岩本町ビル)	TEL03 (5833) 8840	FAX03 (5833) 8841
大 阪 支 社 〒541-0047 大阪市中央区淡路町3-2-8 (トーア紡第二ビル5F)	TEL06 (6231) 8036	FAX06 (6231) 8039
札 幌 支 局 〒060-0807 札幌市北区北7条西2-6 (37山京ビル405号)	TEL011 (726) 8908	FAX011 (726) 8909
仙 台 支 局 〒980-0014 仙台市青葉区本町1-2-20 (KDX仙台ビル)	TEL022 (227) 0685	FAX022 (224) 7485
名古屋支局 〒450-0001 名古屋市中村区那古野1-38-1 (星光桜通ビル)	TEL052 (566) 2290	FAX052 (566) 2291
広 島 支 局 〒730-0012 広島市中区上八丁堀7-1 (ハイオス広島6F)	TEL082 (227) 4501	FAX082 (228) 2373
福 岡 支 局 〒810-0802 福岡市博多区中洲中島町3-10 (福岡県消防会館)	TEL092 (271) 2708	FAX092 (271) 2878

## ● 主な内容 ●

◆ 巻頭座談会／GHPが救世主に―大震災後のガス体エネルギーの役割―

司 会／吉田邦夫・東京大学名誉教授

出席者／村木茂・東京ガス副社長（コラボ会長）、古菌雅英・コスモ石油ガス社長（日団協会会長）、  
梅村幸治・東邦液化ガス(株)社長 ※肩書きは座談会実施当時

◆ 東日本大震災と原子力発電

「日本と世界の原発をコミショニングの視点で眺める」(WNR・Cx 渡邊研究所)、「デシカント空調で省エネ 30・50%」(同)、「桜井勝延・南相馬市長インタビュー」、「南相馬市ルポ」、「災害に強い学園施設」(郡山開成学園)、「原発事故で避難強いられる地域住民」、「福島第一原発事故キーワード集」

◆ 東日本大震災後の日本

「GHPエグゼアの販売戦略」(大阪ガス)、「電力負荷平準化とGHPの役割」(GHPコンソーシアム)、「今時代が求めるエース機器はGHP」(ガスター)、「東日本大震災後のエネルギー」(日本エネルギー経済研究所)、「電力消費抑制に貢献するガス機器番付」

◆ 公立学校の冷房化、がんばれLPG

「LPガス仕様のGHP導入が決まるまで―八王子市由木中学校」(日本エネルギー)

◆ 今こそ求められるエネルギーベストミックス社会

「エネルギーベストミックスを目指して」(エネルギーアドバンス)、「製造業におけるLPガスへの燃料転換」(岩谷産業)、「今こそ求められるエネルギーベストミックス社会―LPガス事業者の役割」(エルピーガス協会)、「電力不足解消へ学校空調のガス化を」

◆ GHPメーカーの事業戦略―社会の要請にどう応えていくか

「GHP E2シリーズ『GHP XAIR』」(アイシン精機)、「エネルギーベストミックスに最も有効なのは『ガス空調』―GHP XAIR Sシリーズ発売」(三洋電機販売)、「エネルギーベストミックスに向けたGHPの可能性」(ヤンマーエネルギーシステム)、「GHP『ECO1シリーズ』」(三菱重工業)、「新省エネ時代へ向けたダイキンの省エネ商品」(ダイキン工業)

### 申込先

お申し込みは、Fax でお願ひします。

(株)石油化学新聞社 業務局書籍係

〒101-0032 東京都千代田区岩本町 2-4-10 アイセ岩本町ビル 5F

TEL03(5833)8840 FAX03(5833)8841

または表記の各支社・支局でも取り扱います。

----- キ リ ト リ 線 -----

(株)石油化学新聞社 行

## G A S 21 vol.13 (2011)

### ― 申込書 ―

平成 年 月 日

御 社 名			
所属部課・ ご担当者名	部・課		⑧
ご住所・ お電話番号	〒	—	電話番号 ( )
お申し込み部数			部 <b>S</b>