

平成 22 年 5 月 13 日

沖縄電力株式会社

## 液化天然ガス(LNG)売買に関する主要条件覚書の締結について

当社はエネルギーセキュリティの向上および地球温暖化防止に向けた温室効果ガス排出低減を図ることを目的に、液化天然ガス(LNG)を燃料とする吉の浦火力発電所の建設を進めております。

本日、当社は大阪ガス株式会社(社長:尾崎 裕)との間で、オーストラリアのゴーゴン・プロジェクトを主な供給源とするLNGの売買に関しまして、「液化天然ガス売買に関する主要条件覚書」を締結しました。

今後は、今回の覚書内容に基づき、両社間でLNG売買の詳細条件について協議してまいります。

### ○ 液化天然ガス売買に関する主要条件覚書の概要

- ・契約当事者 : 売主 … 大阪ガス株式会社  
買主 … 沖縄電力株式会社
- ・契約期間 : 平成 24 年度(2012 年度)から 27 年間
- ・契約数量 : 約 40 万トン/年
- ・受渡条件 : 着棧渡し(EX-Ship) ※  
※売主が LNG 船を手配し、買主の受入基地まで輸送する受渡条件

### ○ 大阪ガス株式会社の概要

- ・会社名 : 大阪ガス株式会社
- ・本社所在地 : 大阪府中央区平野町 4-1-2
- ・社長 : 尾崎 裕

### ○ 豪州ゴーゴン・プロジェクトの概要

- ・鉱区位置 : オーストラリア 西オーストラリア州北西部沖合
- ・液化基地建設予定地 : バロー島
- ・参加企業(現在) : シェブロン約 47%(オペレーター)、シェル 25%  
エクソンモービル 25%、大阪ガス 1.25%  
東京ガス 1%、中部電力 0.417%
- ・生産規模 : 1,500 万トン/年

別紙：吉の浦火力発電所の概要

以上

(別紙)

## 吉の浦火力発電所の概要

- ・発電所の名称 : 吉の浦火力発電所
- ・所在地 : 沖縄県中頭郡中城村字泊 509 番地の 2
- ・発電方式 : LNGコンバインドサイクル発電方式
- ・発電機出力 : 251,000kW × 4 基
- ・タンク容量 : 140,000kl × 2 基
- ・運開時期 : 1号機 平成 24 年(2012 年)11 月  
2号機 平成 25 年(2013 年)5 月  
3・4号機 平成 28 年度(2016 年度)以降

### 完成予想図

