

注：東日本大震災の影響により、計画の見直しを行っています。計画が確定次第、更新いたします。

LNG基地の現行設備・設備増強計画及びLNG取扱量

1. 知多地区

(1) 現行設備（平成22年4月1日現在）

	知多LNG共同基地	知多エル・エヌ・ジー(株) 知多LNG事業所	東邦ガス(株) 知多緑浜工場
LNG棧橋	LNG棧橋×2基		
LNGタンク	・75千kl×4基	・80千kl×6基 ・160千kl×1基	・200千kl×2基
LNG気化器	中電用 ・130t/h ORV×3基 ・60t/h SMV×1基 東邦用 ・9t/h STV×1基 ・20t/h ORV×1基 ・30t/h ORV×1基 ・40t/h STV×1基 ・54t/h ORV×1基 ・60t/h ORV×4基 ・60t/h SMV×1基	中電用 ・130t/h ORV×3基 ・130t/h ERV×2基 ・90t/h ORV×4基 ・180t/h ORV×2基	中電用 ・180t/h ORV×2基 東邦用 ・60t/h ORV×2基 ・120t/h ORV×2基 ・120t/h SMV×1基

(2) 設備増強計画

	21年度 (実績)	22年度 (計画)	23年度 (計画)	24年度 (計画)	25年度 (計画)	26年度 (計画)
LNG棧橋	第二棧橋 増強	—	—	—	—	—
LNGタンク	知多緑浜 200千kl×1	—	—	—	—	—
LNG気化器	東邦向	—	—	—	—	—
	中電向	—	—	—	—	—

(注) 設備増強計画は現時点の計画であり、今後変更することがあります。

(3) LNG取扱量（3基地の合計）

	21年度 (実績)	22年度 (計画)	23年度 (計画)	24年度 (計画)	25年度 (計画)	26年度 (計画)
LNG取扱量 (万ト)	東邦	244	241	250	258	285
	中電	575	541	524	517	487
	合計	819	782	774	775	769

(注) 取扱量は現時点の計画であり、今後変更することがあります。

注：東日本大震災の影響により、計画の見直しを行っています。計画が確定次第、更新いたします。

2. 四日市地区

(1) 現行設備（平成22年4月1日現在）

	東邦ガス(株) 四日市工場	中部電力(株) 四日市LNGセンター
LNG棧橋	LNG棧橋×1基	
LNGタンク	・80千kl×2基	・80千kl×4基
LNG気化器	東邦用 ・20t/h ORV×2基 ・40t/h ORV×1基 ・60t/h SMV×1基	中電用 ・125t/h ORV×3基 ・60t/h ORV×3基 ・125t/h ORV×2基

(2) 設備増強計画

①四日市工場

	21年度 (実績)	22年度 (計画)	23年度 (計画)	24年度 (計画)	25年度 (計画)	26年度 (計画)
LNG棧橋	—	—	—	—	—	—
LNGタンク	—	—	—	—	—	—
LNG気化器	—	—	—	—	—	—

②四日市LNGセンター

	21年度 (実績)	22年度 (計画)	23年度 (計画)	24年度 (計画)	25年度 (計画)	26年度 (計画)
LNG棧橋	—	—	—	—	—	—
LNGタンク	—	—	—	—	—	—
LNG気化器	—	—	—	—	—	—

(注) 設備増強計画は現時点の計画であり、今後変更することがあります。

(3) LNG取扱量

		21年度 (実績)	22年度 (計画)	23年度 (計画)	24年度 (計画)	25年度 (計画)	26年度 (計画)
LNG取扱量 (万ト)	東邦	46	47	47	47	47	47
	中電	158	146	132	146	126	120
	合計	204	193	179	193	173	167

(注) 取扱量は現時点の計画であり、今後変更することがあります。

注：東日本大震災の影響により、計画の見直しを行っています。計画が確定次第、更新いたします。

3. 川越地区

(1) 現行設備（平成22年4月1日現在）

	中部電力(株) 川越火力発電所LNG設備
LNG棧橋	LNG棧橋×1基
LNGタンク	・120千kl×4基
LNG気化器	・155t/h ORV×4基（中電用）

(2) 設備増強計画

	21年度 (実績)	22年度 (計画)	23年度 (計画)	24年度 (計画)	25年度 (計画)	26年度 (計画)
LNG棧橋	—	増強	—	—	—	—
LNGタンク	—	—	—	180千kl×2	—	—
LNG気化器	—	—	—	—	90t/h×3	—

(注) 設備増強計画は現時点の計画であり、今後変更することがあります。

(3) LNG取扱量

	21年度 (実績)	22年度 (計画)	23年度 (計画)	24年度 (計画)	25年度 (計画)	26年度 (計画)
LNG取扱量 (万ト)	275	224	188	215	199	185

(注) 取扱量は現時点の計画であり、今後変更することがあります。

以上