

当社火力発電所の運転年数(平成26年3月末時点)

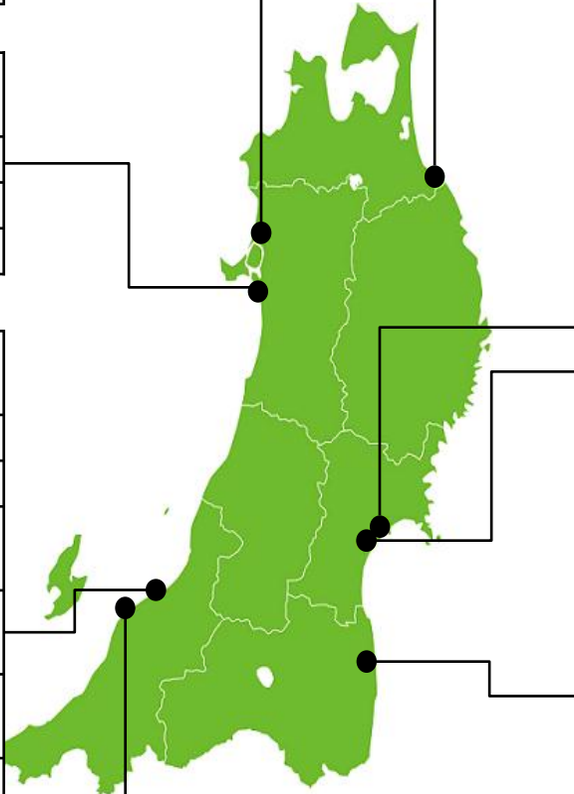
■ 運転開始から40年程度の当社火力は、6基(八戸3号、秋田2・3号、東新潟港1・港2号、新潟4号)・出力計190万kW

注 緊急設置電源(東新潟港3号系列、新潟6号、東新潟5号、秋田5号)を除く

能代	プラント	出力 (万kW)	燃料 種別	運開 年月	運転 年数
	1号	60	石炭	H5.5	20年
	2号	60	石炭	H6.12	19年

秋田	プラント	出力 (万kW)	燃料 種別	運開 年月	運転 年数
	2号	35	石油	S47.2	42年
	3号	35	石油	S49.11	39年
	4号	60	石油	S55.7	33年

東新潟	プラント	出力 (万kW)	燃料 種別	運開 年月	運転 年数	
	1号	60	LNG	S52.4	36年	
	2号	60	LNG	S58.6	30年	
	3号系列	3-1系	121	LNG	S59.12	29年
		3-2系		LNG	S60.10	28年
	4号系列	4-1系	170	LNG	H11.7	14年
		4-2系		LNG	H18.12	7年
	港1号	35	LNG	S47.11	41年	
港2号	35	LNG	S50.11	38年		



八戸	プラント	出力 (万kW)	燃料 種別	運開 年月	運転 年数
	3号	25	石油	S43.8	45年
	5号	39.4 ^{※1} 41.6 ^{※2}	石油	H26.8 H27.7	—

※1 コンバインドサイクル化工事(試運転)中

※2 燃料転換(軽油⇒LNG)予定

仙台	プラント	出力 (万kW)	燃料 種別	運開 年月	運転 年数
	4号	44.6	LNG	H22.7	3年

新仙台	プラント	出力 (万kW)	燃料 種別	運開 年月	運転 年数	
	1号 ^{※3}	35	石油	S46.8	42年	
	3号系列 ^{※4}	3-1系	98	LNG	H27.12	—
		3-2系		LNG	H28.7	—

※3 平成27年9月廃止予定

※4 新設工事中

原町	プラント	出力 (万kW)	燃料 種別	運開 年月	運転 年数
	1号	100	石炭	H9.7	16年
	2号	100	石炭	H10.7	15年

新潟	プラント	出力 (万kW)	燃料 種別	運開 年月	運転 年数
	4号	25	LNG	S44.8	44年
	5号系列	10.9	LNG	H23.7	2年