

< 参考 >

当社原子力発電所の累計発電電力量 2 兆キロワット時の達成について

1 . 達成日時

平成 16 年 8 月 27 日(金) 午前 1 時頃

2 . 2 兆キロワット時達成までの足取り

福島第一原子力発電所 1 号機の発電開始 (試運転)	昭和 45 年 11 月 17 日
当社累計 5,000 億キロワット時達成	平成 元年 3 月 28 日
当社累計 1 兆キロワット時達成	平成 7 年 5 月 15 日
当社累計 1 兆 5,000 億キロワット時達成	平成 11 年 8 月 3 日
当社累計 2 兆キロワット時達成	平成 16 年 8 月 27 日

3 . 2 兆キロワット時の発電所別内訳

- ・福島第一原子力発電所 : 約 7,628 億キロワット時 (約 38%)
- ・福島第二原子力発電所 : 約 5,648 億キロワット時 (約 28%)
- ・柏崎刈羽原子力発電所 : 約 6,724 億キロワット時 (約 34%)

当社原子力発電所の設備について

発電所名	号機 No	認可出力 (万キロワット)	営業運転開始日
福島第一原子力発電所	1号機	46.0	昭和46年3月26日
	2号機	78.4	昭和49年7月18日
	3号機	78.4	昭和51年3月27日
	4号機	78.4	昭和53年10月12日
	5号機	78.4	昭和53年4月18日
	6号機	110.0	昭和54年10月24日
	小計	469.6	
福島第二原子力発電所	1号機	110.0	昭和57年4月20日
	2号機	110.0	昭和59年2月3日
	3号機	110.0	昭和60年6月21日
	4号機	110.0	昭和62年8月25日
	小計	440.0	
柏崎刈羽原子力発電所	1号機	110.0	昭和60年9月18日
	2号機	110.0	平成2年9月28日
	3号機	110.0	平成5年8月11日
	4号機	110.0	平成6年8月11日
	5号機	110.0	平成2年4月10日
	6号機	135.6	平成8年11月7日
	7号機	135.6	平成9年7月2日
	小計	821.2	
合計	17基	1730.8	