

< 別 紙 >

1 . 横須賀火力発電所の概要

(1) 所在地

神奈川県横須賀市久里浜 9 - 2 - 1

(2) 所 長

おおこし いくお
大越 郁男

(3) 敷地面積

約 84 万 m²

(4) 最大出力

280.4 万 k W

(5) 出力及び燃料

平成 16 年 12 月 17 日

号機	出力 (万 k W)	運転開始年月	使用燃料	備 考
1号機	26.5	昭和 35 年 10 月	重油	平成 16 年 12 月廃止
2号機	26.5	昭和 37 年 9 月		平成 16 年 10 月より長期計画停止中
3号機	35.0	昭和 39 年 5 月	重油/原油	稼働中
4号機	35.0	昭和 39 年 7 月		
5号機	35.0	昭和 41 年 7 月		
6号機	35.0	昭和 42 年 1 月		
7号機	35.0	昭和 44 年 9 月		
8号機	35.0	昭和 45 年 1 月		平成 16 年 10 月より長期計画停止中
G/T 1 号	3.0	昭和 46 年 7 月	軽油	稼働中
G/T 2 号	14.4	平成 15 年 7 月	軽油/都市ガス	平成 16 年 10 月より長期計画停止中