

< 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 |