

折居清掃工場 維持管理記録簿

平成29年4月

(2号炉)

| 測定項目 | 管理値 | 単位 | 1 | 2 | 3 | 4 | 5 | 6 | 7 | 8 | 9 | 10 | 11 | 12 | 13 | 14 | 15 | 16 | |
|----------------------|----------|-----|-----|-----|-----|-----|-----|-----|-----|-----|-----|-----|-----|-----|-----|-----|-----|-----|--|
| | | | 土 | 日 | 月 | 火 | 水 | 木 | 金 | 土 | 日 | 月 | 火 | 水 | 木 | 金 | 土 | 日 | |
| 炉出口温度 | 800℃以上 | ℃ | 882 | 873 | 875 | 876 | 879 | 879 | 875 | 868 | 866 | 880 | 859 | 860 | 866 | 862 | 866 | 867 | |
| 集じん器入口温度 (調温塔出口) | 200℃以下 | ℃ | 175 | 175 | 175 | 175 | 175 | 175 | 175 | 175 | 175 | 175 | 175 | 175 | 175 | 175 | 175 | 175 | |
| C O 濃 度 | 100ppm以下 | ppm | 15 | 14 | 14 | 16 | 17 | 18 | 20 | 15 | 18 | 21 | 16 | 14 | 15 | 15 | 14 | 16 | |
| 排ガス冷却設備ばい塵除去(スートブロウ) | | | ○ | ○ | ○ | ○ | ○ | ○ | ○ | ○ | ○ | ○ | ○ | ○ | ○ | ○ | ○ | ○ | |

| 測定項目 | 管理値 | 単位 | 17 | 18 | 19 | 20 | 21 | 22 | 23 | 24 | 25 | 26 | 27 | 28 | 29 | 30 | | | 月平均 |
|----------------------|----------|-----|-----|-----|-----|-----|-----|-----|-----|-----|-----|-----|-----|-----|-----|-----|--|--|-----|
| | | | 月 | 火 | 水 | 木 | 金 | 土 | 日 | 月 | 火 | 水 | 木 | 金 | 土 | 土 | | | |
| 炉出口温度 | 800℃以上 | ℃ | 871 | 866 | 866 | 869 | 872 | 867 | 868 | 870 | 874 | 863 | 862 | 862 | 871 | 869 | | | 869 |
| 集じん器入口温度 (調温塔出口) | 200℃以下 | ℃ | 175 | 175 | 175 | 175 | 175 | 175 | 175 | 175 | 175 | 175 | 175 | 175 | 175 | 175 | | | 175 |
| C O 濃 度 | 100ppm以下 | ppm | 16 | 17 | 19 | 16 | 16 | 19 | 19 | 18 | 18 | 16 | 18 | 20 | 15 | 15 | | | 17 |
| 排ガス冷却設備ばい塵除去(スートブロウ) | | | ○ | ○ | ○ | ○ | ○ | ○ | ○ | ○ | ○ | ○ | ○ | ○ | ○ | ○ | | | |