



燃烧ガス温度測定位置

1・2号炉排ガス分析排ガス採取位置

1・2号炉排ガス中一酸化炭素濃度測定位置

■設備概要 OUTLINE OF EQUIPMENT

- 凡例
Explanatory legends
- ごみの流れ → Flow of refuse
 - ガスの流れ → Flow of gas
 - 灰の流れ → Flow of ash
 - 飛灰の流れ → Flow of fly ash
 - 空気の流れ → Flow of air
 - 薬品の流れ → Flow of chemicals
 - 水の流れ → Flow of water

- ① ゴミ計量機 Refuse weighing bridge
- ② ゴミピット Refuse pit
- ③ ゴミクレーン Refuse crane
- ④ ゴミホッパー Refuse hopper
- ⑤ 乾燥ストーカ兼給じん装置 Feeder
- ⑥ 燃焼ストーカ Combustion stoker
- ⑦ 後燃焼ストーカ Afterburning stoker
- ⑧ 焼却炉 Incinerator
- ⑨ ガス冷却室 Gas cooling chamber
- ⑩ 白煙防止用空気加熱器 Plume prevention air heater
- ⑪ 空気予熱器 Air preheater
- ⑫ 再加熱器 Flue gas reheater
- ⑬ 減温塔 Gas cooling tower
- ⑭ バグフィルタ Bag filter
- ⑮ 誘引通風機 Induced draft fan
- ⑯ 触媒脱硝塔 De-NOx catalytic equipment
- ⑰ 煙突 Stack
- ⑱ 炉下コンベヤ Under-furnace conveyer
- ⑲ 灰出装置 Ash discharger
- ⑳ 熔融設備 Ash melting equipment
- ㉑ 減温塔下飛灰搬送コンベヤ Under-gas cooling tower fly ash conveyor
- ㉒ 飛灰処理設備 Fly ash solidification equipment
- ㉓ 不燃物ピット Nonburnables pit
- ㉔ 熔融固化物ピット Molten solidified matter pit
- ㉕ 磁性物ピット Magnetic matter pit
- ㉖ 搬出クレーン Ash crane
- ㉗ 熔融飛灰処理物バンカ Molten fly ash treated matter bunker
- ㉘ ストーカシール用ファン Fan for stoker sealing
- ㉙ 押込送風機 Forced draft fan
- ㉚ 二次送風機 Secondary fan
- ㉛ 白煙防止用送風機 Plume prevention fan
- ㉜ 再加熱バーナ Reheater burner
- ㉝ 噴射水加圧ポンプ Injection water pump
- ㉞ 噴射水槽 Injection water resolver
- ㉟ 排水処理設備 Waste water treatment equipment
- ㊱ ごみ投入扉 Refuse dumping gate
- ㊲ 可燃粗大切断機 Burnable and bulky refuse cutting machine
- ㊳ ダumpingボックス Dumping box
- ㊴ 助燃バーナ Stabilizing burner
- ㊵ 再燃バーナ Secondary combustion burner
- ㊶ 特殊反応助剤・活性炭 Special dosage / Activated carbon
- ㊷ 消石灰・特殊反応助剤 Slaked lime / Special dosage

1・2号炉No.1集じん器温度測定位置

1・2号炉No.2集じん器温度測定位置