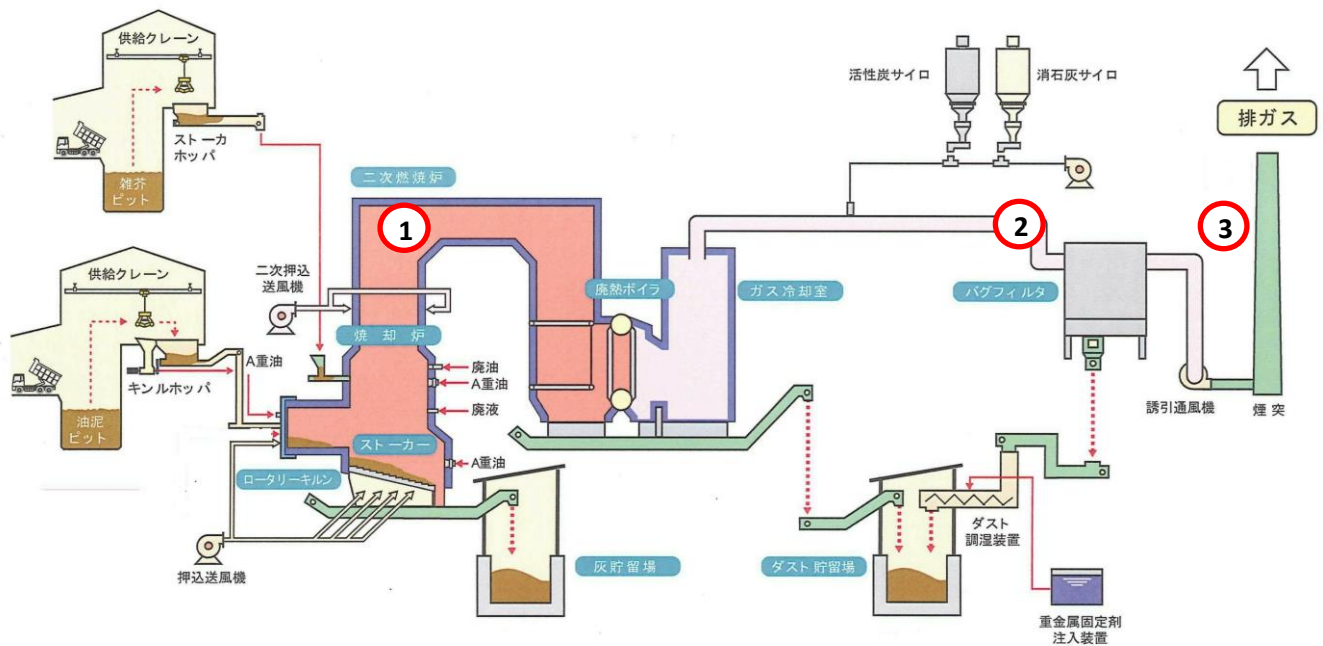




(3) 燃烧室中の燃烧ガス温度、集じん器に流入する燃烧ガス温度、煙突排ガス中のCO濃度  
(日平均値の月平均値)

測定月	結果が得られた日	燃烧温度	集塵機流入ガス温度	CO濃度
4月	4月30日	904℃	195℃	4.3ppm
5月	5月31日	906℃	195℃	6.7ppm
6月	6月30日	912℃	195℃	4.8ppm
7月	7月31日	905℃	195℃	6.1ppm
8月	8月31日	909℃	195℃	5.6ppm
9月	9月30日	906℃	195℃	5.4ppm
10月	10月31日	902℃	195℃	7.4ppm
11月	11月30日	897℃	194℃	5.8ppm
12月	12月31日	902℃	192℃	4.5ppm
1月	1月31日	889℃	188℃	6.4ppm
2月	2月28日	896℃	187℃	8.0ppm
3月	3月31日	900℃	187℃	11.0ppm

(4) 測定位置



- ① 燃烧室温度測定位置    ② 集塵機流入温度測定位置    ③ CO測定位置、排ガス測定位置