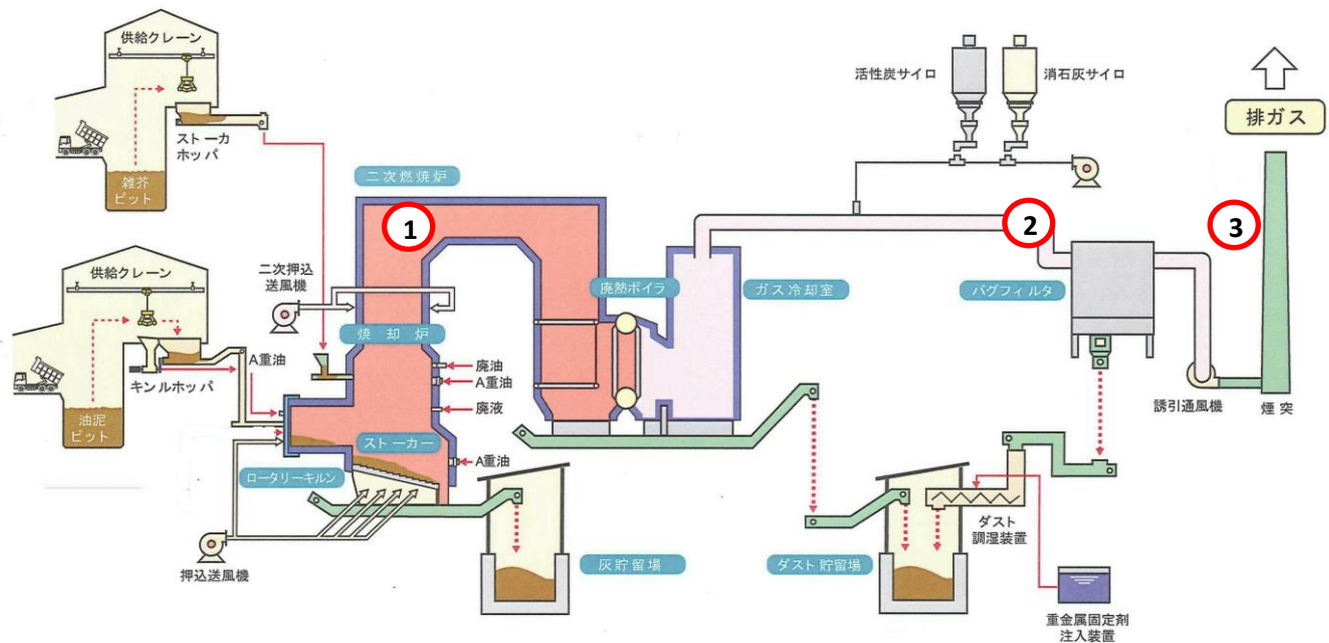


(3) 燃烧室中の燃烧ガス温度、集じん器に流入する燃烧ガス温度、煙突排ガス中のCO濃度

(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	918℃	200℃	8ppm
5月	5月31日	903℃	199℃	7ppm
6月	6月30日	903℃	198℃	9ppm
7月	7月31日	904℃	199℃	12ppm
8月	8月31日	900℃	197℃	13ppm
9月	9月30日	909℃	198℃	7ppm
10月	10月31日	909℃	198℃	7ppm
11月	11月30日	897℃	199℃	10ppm
12月	12月31日	904℃	197℃	7ppm
1月	1月31日	897℃	191℃	9ppm
2月	2月28日	904℃	196℃	10ppm
3月	3月31日	909℃	195℃	8ppm

(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