

## 施設の概要

### 1. 産業廃棄物処理施設

#### 【焼却施設】

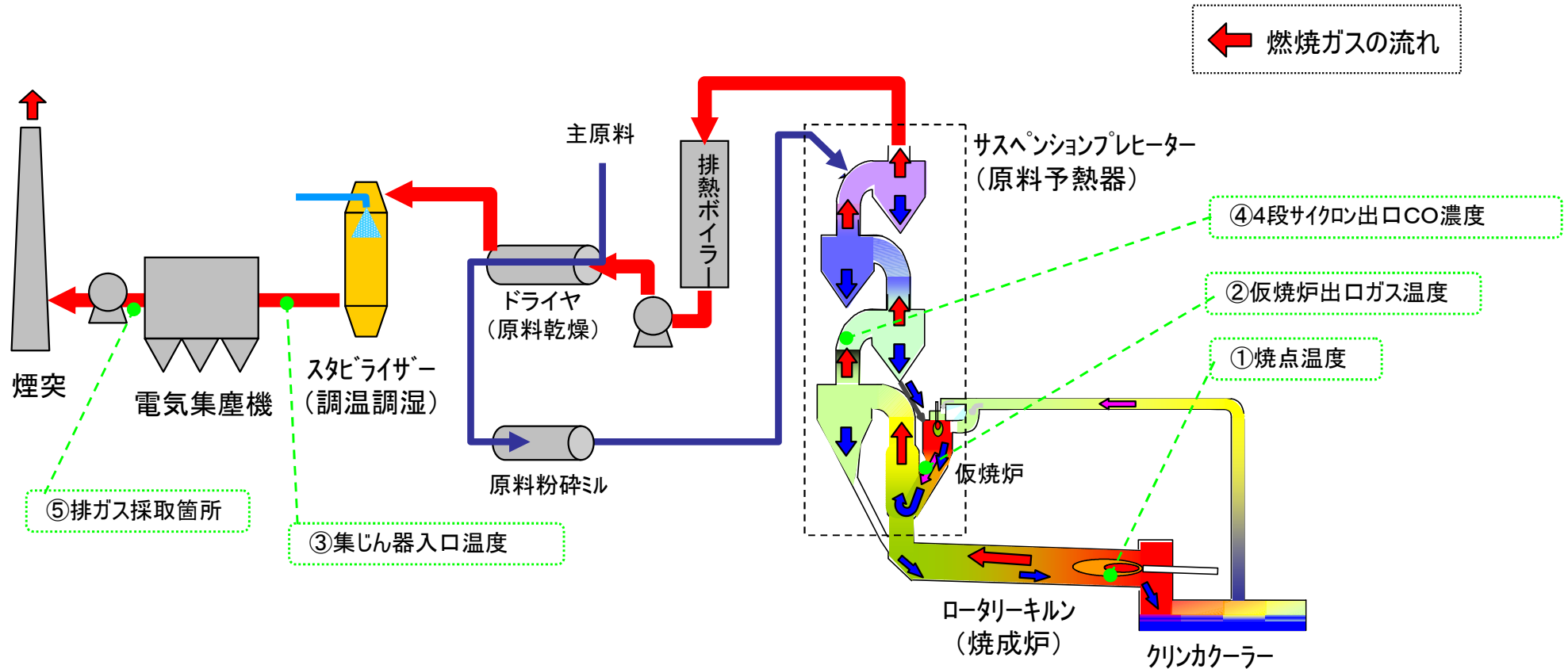
施設名	許可年月日	許可番号	設置場所	処理廃棄物の種類	処理能力
3号キルン	H7.12.13	上保(環)第371号	糸魚川市大字青海字惣谷内3940番地1他	汚泥、廃油、廃プラスチック類、木くず、紙くず、繊維くず、ゴムくず、燃えがら、ばいじん、鉱さい、がれき類、ガラスくず・コンクリートくずおよび陶磁器くず、金属くず、動植物性残さ	汚泥(906.6m <sup>3</sup> /日) 廃油(81.4m <sup>3</sup> /日) 廃プラ(168.1t/日) その他(1,134.3t/日)
4号キルン	H7.12.13	上保(環)第372号	糸魚川市大字青海字惣谷内3940番地1他	汚泥、廃油、廃プラスチック類、木くず、紙くず、繊維くず、ゴムくず、燃えがら、ばいじん、鉱さい、がれき類、ガラスくず・コンクリートくずおよび陶磁器くず、金属くず、動植物性残さ	汚泥(1,121.3m <sup>3</sup> /日) 廃油(100.7m <sup>3</sup> /日) 廃プラ(207.8t/日) その他(1,402.8t/日)
バイオマスボイラー	H14.1.31	上保(環)第315号	糸魚川市青海字大沢向4499番地	木くず、廃プラスチック類	木くず(99.00t/日) 廃プラ(9.27t/日)

### 2. 一般廃棄物処理施設

#### 【焼却施設】

施設名	許可年月日	許可番号	設置場所	処理廃棄物の種類	処理能力
3号キルン	H8.3.26	上保(環)第485号	糸魚川市大字青海字惣谷内3940番地1他	可燃ごみ(汚泥、廃油、廃プラスチック、木くず、紙くず、繊維くず、ゴムくず)、不燃ごみ(廃プラスチック、汚泥、燃えがら、ばいじん、鉱さい、がれき類、ガラスくず・コンクリートくず及び陶磁器くず、金属くず、動植物性残さ)	可燃ごみ(473.6t/日) 不燃ごみ(1,037.5t/日)
4号キルン	H8.3.26	上保(環)第486号	糸魚川市大字青海字惣谷内3940番地1他	可燃ごみ(汚泥、廃油、廃プラスチック、木くず、紙くず、繊維くず、ゴムくず)、不燃ごみ(廃プラスチック、汚泥、燃えがら、ばいじん、鉱さい、がれき類、ガラスくず・コンクリートくず及び陶磁器くず、金属くず、動植物性残さ)	可燃ごみ(585.7t/日) 不燃ごみ(1,283.1t/日)

# セメント3号キルン 維持管理公表データの測定位置



## 1) 燃焼中の燃焼ガス温度 (焼成炉中の温度)

- 図中①: 焼点温度
- 図中②: 仮焼炉出口ガス温度

## 2) 集塵機に流入する燃焼ガスの温度

- 図中③: 集じん機入口温度

## 3) 排ガス中の一酸化炭素濃度

- 図中④: 4段サイクロン出口CO濃度

## 4) 排ガス中のダイオキシン類濃度、ばい煙濃度

- 図中⑤: 排ガス採取位置 (電気集塵機出口ダクト)