大田区様式（申請書別紙）

**小規模廃棄物焼却炉の設置にかかる調査書**

**１ 焼却炉設置の理由**

**２ 焼却炉の型式・構造等**（焼却炉の能力を掲載のカタログ等を添付してください。）

　① 方式　　　一括投入方式（ガス化燃焼方式）

逐次投入方式（二次燃焼室あり）・逐次投入方式（二次燃焼室なし）

② 型式名及び製造業者名

型式名　　　　　　　　　　　　　　　　（製造；　　　　　　　　　　　　　）

③ 焼却炉の火床面積はいくつですか？

火床面積＝　　　　　 　㎡

　④ 焼却炉の焼却能力（１時間あたり）

　焼却能力＝ 　 ㎏／h

⑤ 焼却炉の排気

 ダイオキシン濃度＝　　 　ng-TEQ/㎥N（カタログ値）

　　 　ng-TEQ/㎥N（同タイプ焼却炉で測定した実測値）

 ばいじん濃度 ＝ g／㎥N（カタログ値）

 g／㎥N（同タイプ焼却炉で測定した実測値）

**３ 焼却を予定している物及び量・設置台数**

焼却するもの＝

 １回の焼却量＝　　　　㎏/１回・焼却頻度＝　　　　回/週・設置台数＝　　　　台

**４ 設置場所**（設置場所を図示し、周辺建物がわかる配置図を添付してください。）

① 焼却炉を設置する場所の見通し

 外部から・・・（ 見 え る ・ 見 え な い ）

② 近隣の住居や建物の状況（設置者の住居や建物は除く）

　　　　　メートル離れている

　③ 排気の影響

　　　排煙の影響＝あり（　　　　メートルの範囲）・なし

　　　排熱の影響＝あり（　　　　メートルの範囲）・なし

**５ 管理形態等**

 ① 焼却炉の管理（管理者の連絡先等）

　② 焼却炉排気の検査予定

　　　　　年　　　月ごろ実施する。

③ 焼却灰の処理方法

**６ 現状について**（焼却炉の有無や廃棄物の処理方法等について）

焼却炉＝ 設置（届出あり）・設置（届出なし）・未設置

　 廃棄物の処理方法＝