

年 月 日

（あて先）浜松市水道事業及び下水道事業管理者

申請者
住 所
電話番号
氏名又は名称及び
法人にあっては
その代表者の氏名

除害施設設置（変更）届

除害施設を設置（変更）したいので、浜松市下水道条例第11条の3の規定により、次のとおり届け出ます。

記

| | | | |
|------------------|---------|--------|-------|
| 工場又は事業場の名称 | | ※整理番号 | |
| 工場又は事業場の所在地 | | ※受理年月日 | 年 月 日 |
| 汚水を排出する施設の種類 | | ※施設番号 | |
| △汚水を排出する施設の構造 | 別紙のとおり。 | ※審査結果 | |
| △汚水を排出する施設の使用の方法 | 別紙のとおり。 | ※備考 | |
| △汚水の処理の方法 | 別紙のとおり。 | | |
| △下水の量及び水質 | 別紙のとおり。 | | |
| △用水及び排水の系統 | 別紙のとおり。 | | |

注1 △印の欄の記載については、別紙によることとし、かつ、できる限り、図面、表等を利用すること。

2 ※印欄には、記入しないこと。

1 汚水を排出する施設の状況 (除害施設必要施設の構造及び使用の方法)

(1) 除害施設必要施設の種類、構造、使用時間及び使用原材料

| | | | |
|--------------------------|--|--|--|
| 施 設 番 号 | | | |
| 施 設 の 名 称 | | | |
| 型 式 | | | |
| 構 造 | | | |
| 主 要 寸 法 | | | |
| 能 力 | | | |
| 工 事 着 手 (予 定) 年 月 日 | | | |
| 工 事 完 成 (予 定) 年 月 日 | | | |
| 使 用 開 始 (予 定) 年 月 日 | | | |
| 使用時間間隔及び 1日あたりの使用時間 | | | |
| 季節変動の概要 | | | |
| 使用原材料の種類、 使用方法及び使用量 | | | |

(2) 除害施設必要施設等の設置場所及び関連する機械、装置の配置
添付第 () 図のとおり。

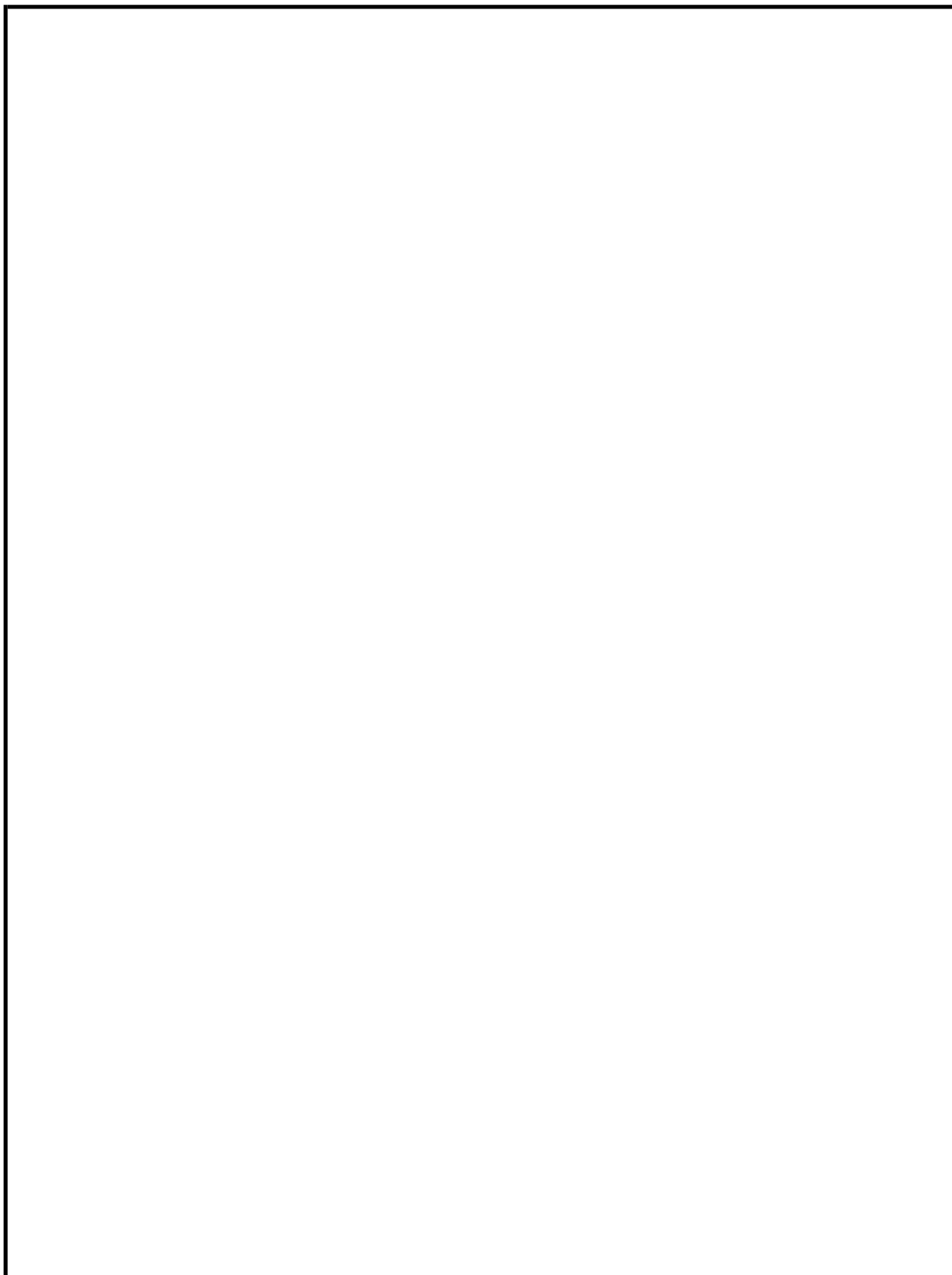
(3) 除害施設必要施設から排出される汚水の量及び水質

| 施 設 の 名 称 | | | | | |
|-------------------------------------|-----|-----|--|--|--|
| 汚 水 量 (m ³ /日) | 通 常 | | | | |
| | 最 大 | | | | |
| 水 質 (単位 ミリグラム／リットル・ pHを除く) | pH | 通 常 | | | |
| | | 最 大 | | | |
| | | 通 常 | | | |
| | | 最 大 | | | |
| | | 通 常 | | | |
| | | 最 大 | | | |
| | | 通 常 | | | |
| | | 最 大 | | | |
| | | 通 常 | | | |
| | | 最 大 | | | |
| | | 通 常 | | | |
| | | 最 大 | | | |
| | | 通 常 | | | |
| | | 最 大 | | | |
| | | 通 常 | | | |
| | | 最 大 | | | |
| | | 通 常 | | | |
| | | 最 大 | | | |
| | 備 考 | | | | |

(4) 除害施設必要施設を含む事業場等の操業の系統
添付第 () 図のとおり

2 汚水の処理の方法 (除害施設の状況、下水の量及び水質、用排水の系統)

(1) 除害施設の状況（汚水等の処理の系統（フローシート）及びその説明）

A large empty rectangular box with a black border, intended for a flowchart or diagram. The box is currently blank.

(2) 除害施設の種類、構造、使用時間及び消耗資材

| | | | |
|--------------------------|--|--|--|
| 除 害 施 設 の 名 称 | | | |
| 型 式 | | | |
| 構 造 | | | |
| 主 要 寸 法 | | | |
| 処 理 項 目 | | | |
| 能 力 | | | |
| 処 理 の 方 式 | | | |
| 工 事 着 手 (予 定) 年 月 日 | | | |
| 工 事 完 成 (予 定) 年 月 日 | | | |
| 使 用 開 始 (予 定) 年 月 日 | | | |
| 使用時間間隔及び 1日当りの使用時間 | | | |
| 季節変動の概要 | | | |
| 消耗資材の種類 用途及び使用量 | | | |
| そ の 他 | | | |

(3) 除害施設等の設置場所及び配置
添付第 () 図のとおり。

(4) 除害施設別、汚水量及び水質

| 除 害 施 設 の 名 称 | | | | |
|-------------------------------------|-----|-------|--|--|
| 汚 水 量 (m ³ /日) | 通 常 | | | |
| | 最 大 | | | |
| 水 質 (単位 ミリグラム／リットル・ pHを除く) | p H | 処 理 前 | | |
| | | 処 理 後 | | |
| | | 処 理 前 | | |
| | | 処 理 後 | | |
| | | 処 理 前 | | |
| | | 処 理 後 | | |
| | | 処 理 前 | | |
| | | 処 理 後 | | |
| | | 処 理 前 | | |
| | | 処 理 後 | | |
| | | 処 理 前 | | |
| | | 処 理 後 | | |
| | | 処 理 前 | | |
| | | 処 理 後 | | |

備 考

(5) 汚水等の処理によって生じる残さ及び濃厚廃液の種類等

| | | | |
|----------|--|--|--|
| 残さ等の種類 | | | |
| 生成量 | | | |
| 含水率 | | | |
| 保管方法 | | | |
| 処理・処分の方法 | | | |
| 最終処分先 | | | |

(6) 使用水量 (m³/日)

| 給水源 \ 用途 | 原料用水 | 洗浄用水 | 冷却用水 | 生活用水 | その他 () | 合計 |
|----------|------|------|------|------|------------|----|
| 上水道 | | | | | | |
| 工業用水 | | | | | | |
| 地下水 | | | | | | |
| 回収水 | | | | | | |
| 合計 | | | | | | |

(7) 公共下水道へ排除する下水の量及び水質

| | | | | |
|-------------------------------------|-----|-----|--|--|
| 排 出 口 番 号 | | | | |
| 排 出 口 の 名 称 | | | | |
| 排 出 量 (m ³ /日) | | 通 常 | | |
| | | 最 大 | | |
| 水 質 (単位 ミリグラム／リットル・ pHを除く) | p H | 通 常 | | |
| | | 最 大 | | |
| | | 通 常 | | |
| | | 最 大 | | |
| | | 通 常 | | |
| | | 最 大 | | |
| | | 通 常 | | |
| | | 最 大 | | |
| | | 通 常 | | |
| | | 最 大 | | |
| | | 通 常 | | |
| | | 最 大 | | |
| | | 通 常 | | |
| | | 最 大 | | |

(8) 用水及び排水の系統
添付第 () 図のとおり

3 参 考 事 項

(1) 工場又は事業場の規模等

| | | | |
|-----------|--------------|---------------|----------------|
| 資 本 金 | 万円 | 敷 地 面 積 | m ² |
| 従 業 員 数 | 人 | 建 物 面 積 | m ² |
| 操 業 年 月 日 | 年 月 日 | 作 業 場 面 積 | m ² |
| 操 業 時 間 | 時～時 (時間) | 水 質 管 理 責 任 者 | |
| 休 業 日 | | 上 記 代 理 者 | |
| 年 間 休 日 数 | 日 | 連 絡 先 | TEL () |

(2) 主要製品及び生産量

| |
|--|
| |
|--|

(3) 事業場付近見取図

| |
|--|
| |
|--|