

硫酸アルミニウム（下期）特記仕様書

期 間 平成 25 年 10 月 1 日 ～ 平成 26 年 3 月 31 日

公益財団法人埼玉県下水道公社

- | | |
|--------------------|---|
| 1 趣 旨 | この特記仕様書は、公益財団法人埼玉県下水道公社（以下「公社」という。）が購入する硫酸アルミニウム（以下「薬品」という。）について、必要な事項を定めるものである。 |
| 2 規 格 等 | 納入者は、次の仕様等に基づき薬品を納入するものとする。
(1) 品 名 硫酸アルミニウム
(2) 規 格 成分濃度 Al_2O_3 として 8%以上
(JIS K-1450-1996 規格適合とする。) |
| 3 規格の遵守 | 納入者は、薬品の規格を遵守し、規格外の薬品を納入しないこと。
また、規格外の薬品を納入したため、明らかに納入者の責に帰すべき障害を生じた場合は、納入者が障害の復旧の責任を負うものとする。 |
| 4 品質の報告 | 納入者は、納入ごとに出荷報告書を提出し、また、別紙 1 について分析し報告するものとする。 |
| 5 薬品の分析 | 公社は、必要に応じて、公社が採取した試料を公社が指定する第三者分析機関で納入者の負担にて分析し、その結果を分析報告書として提出させることができるものとする。 |
| 6 納入場所及び
納入予定数量 | 薬品の納入場所、及び納入予定数量は、別紙 2 のとおりとする。
ただし、納入予定数量は諸条件によって変動することもある。その場合、公社は納入予定数量以下であっても契約を打ち切ることができる。また、納入者は納入予定数量以上であっても納入することとする。 |
| 7 納入方法 | 納入方法は、次のとおりとする。
(1) 納入は、公社指定の日時とする。
(2) 薬品納入日時は、原則として日曜、祭日、振替休日を除く日とし、9時から12時及び13時から16時とする。ただし、非常時及び長期にわたる連続休日の場合は、この限りではなく、公社の運転に支障がないよう対応しなければならない。
(3) 納入者は、納入時に事故等が発生しないよう十分な安全対策を講じるものとする。
(4) 納入者は、納入前に受入タンク注入口等の点検を行い、事故及び障害が発生しないように万全な対策を講じるものとする。 |

(5) 納入に際しては、公社立会のうえ行うものとする。

8 搬入経路

納入場所の搬入経路は次の2通りとし、使用する経路は、運搬する車両の総重量により制限する（躯体上は総重量10t未満）。

原則的には別紙3の経路とし、公社から指示があった場合のみ別紙4の経路を使用するものとする。

(1) 別紙3の経路：1回の納入数量は、10t程度とする。

納入は、5系水処理施設わきの指定場所から行う。

※受入口までの距離約10m

(2) 別紙4の経路：1回の搬入時の車両総重量は、10t未満とする。納入は直接受入口で行う。

9 計 量

納入者は、納入時に必ず新河岸川水循環センター（以下「センター」という。）内に設置してある計量器（検定合格器）を用いて積載量（総重量・空重量）を計量するものとする。ただし、センターに設置されている計量器が故障、停電、点検等のため計量できない場合については、納入者の負担により他の計量器（検定合格器）を用いて計量するものとする。なお、センターに設置されている以外の計量器を使用する場合には、当該計量器の検定書の写しを提出するものとする。

10 安全管理

納入者は、契約後すみやかに製品安全データシートを提出すること。

11 その他

納入者は、契約締結後速やかに公社と納入方法及び納入手順等の打合せを行うこと。また、納入にあたるすべての者に公社が定めた環境方針、環境目的及び目標を十分に理解させ、公社が定めた各手順及び要求事項を遵守し納品作業等を行うものとする。

この特記仕様書に定めのない事項に関しては、公社、納入者が協議のうえ定めるものとする。

硫酸アルミニウム性状

- 1 外観
- 2 酸化アルミニウム (Al_2O_3) wt %
- 3 pH 値
- 4 比重
- 5 アンモニア性窒素 wt ppm
- 6 ヒ素 wt ppm
- 7 鉄 wt ppm
- 8 マンガン wt ppm
- 9 カドミウム wt ppm
- 10 鉛 wt ppm
- 11 水銀 wt ppm
- 12 クロム wt ppm

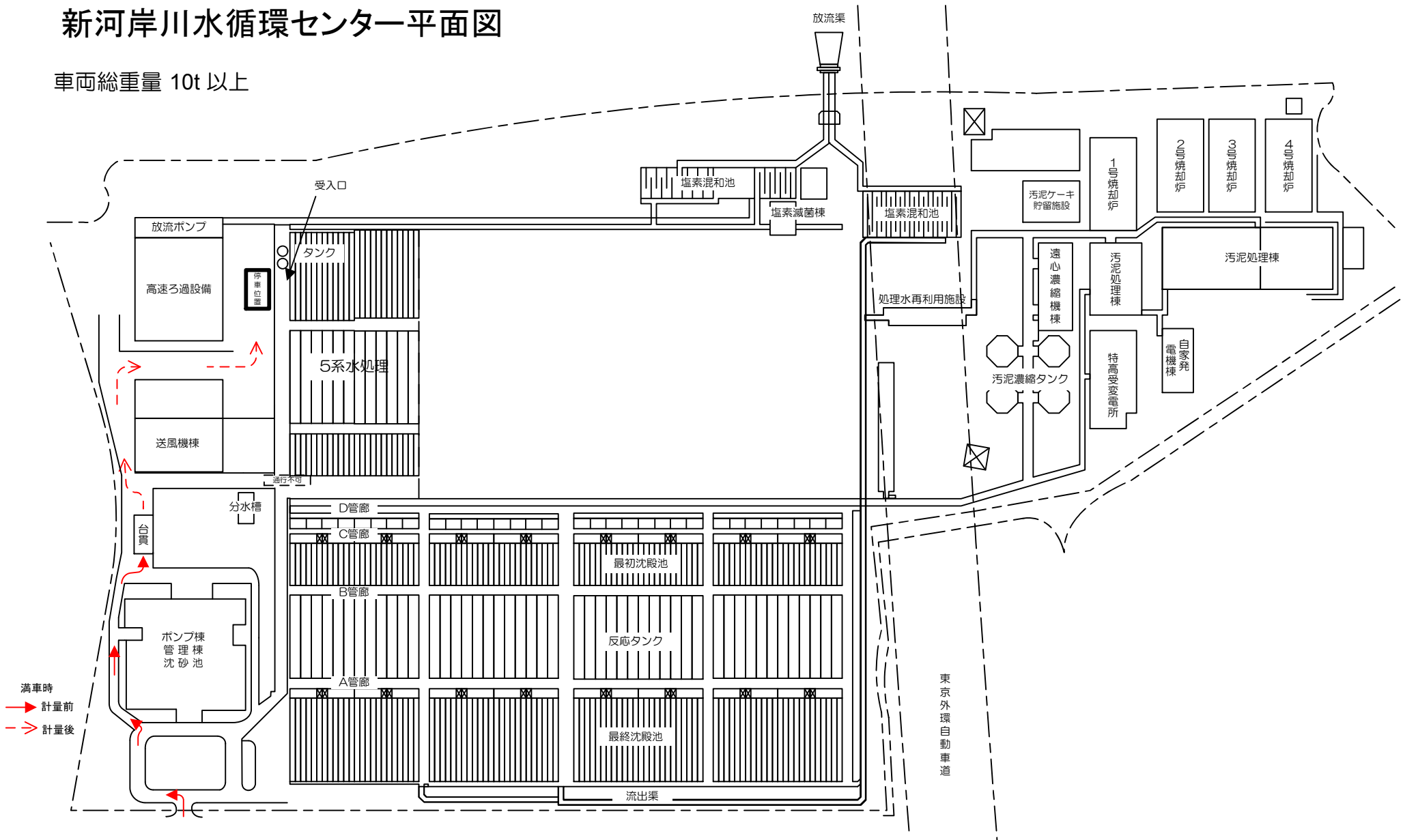
納入場所及び納入予定数量

硫酸アルミニウム

箇所名	名称	住所	予定数量 (t/期間中)	納入量 (t/回)
荒川右岸支社	新河岸川水循環センター	和光市新倉地内	850	10 (又は4)

新河岸川水循環センター平面図

車両総重量 10t 以上



新河岸川水循環センター平面図

車両総重量 10t 未満

