

## 令8施物-1号 水道用次亜塩素酸ナトリウム購入 仕様書

この仕様書は、魚沼市の上水道事業施設及び簡易水道事業施設で使用する水道用次亜塩素酸ナトリウム(仕様1)(仕様2)(仕様3)(仕様4)の購入に関することについて適用する。

1 履行場所 魚沼市内一円〈表.1〉による。その他監督員が指示する場所

〈表.1〉納入場所

施設名称	住所
青島浄水場	魚沼市青島 632-1
下倉浄水場	魚沼市下倉 523
芋川浄水場	魚沼市湯之谷芋川 1102
連日浄水場	魚沼市連日 40-1
井口保管室	魚沼市井口新田 916
川西第1浄水場	魚沼市栗山 878-2
川西第2浄水場	魚沼市栗山 530-35
大倉浄水場	魚沼市大倉 758-2

2 履行期間 契約締結の日から令和9年3月31日まで

3 納品日時 監督員の指定する日時

4 品 質

水道用次亜塩素酸ナトリウム溶液は、(公社)日本水道協会品質認証センターの行う審査基準に合格した製品であり、下記に掲げる品質を有すること。

(仕様1)

適用品質規格:JWWA K120:2008 特級 製品Ⅱ

有効塩素:6.0%以上 7.0%未満

外観:淡黄色の透明な液体

密度(比重)(20℃):1.08 以下

遊離アルカリ:2%以下

臭素酸:10mg/kg 以下

塩素酸:250mg/kg 以下

塩化ナトリウム:0.5%以下

(仕様 2)

適用品質規格:JWWA K120:2008 特級 製品 I

有効塩素:12.0%以上

外観:淡黄色の透明な液体

密度(比重)(20℃):1.16 以下

遊離アルカリ:2%以下

臭素酸:10mg/kg 以下

塩素酸:250mg/kg 以下

塩化ナトリウム:0.5%以下

(仕様 3)

適用品質規格:JWWA K120:2008 特級と同等品質規格 製品 I

有効塩素:12.0%以上

外観:淡黄色の透明な液体

密度(比重)(20℃):1.16 以下

遊離アルカリ:2%以下

臭素酸:10mg/kg 以下

塩素酸:500mg/kg 以下

塩化ナトリウム:1%以下

(仕様4)

適用品質規格:JWWA K120:2008 特級と同等品質規格 製品 I

有効塩素:12.0%以上

外観:淡黄色の透明な液体

密度(比重)(20℃):1.16 以下

遊離アルカリ:2%以下

臭素酸:10mg/kg 以下

塩素酸:500mg/kg 以下

塩化ナトリウム:1%以下

5 単価契約単位

(仕様 1) 箱

(仕様 2) 箱

(仕様 3) 缶

(仕様 4) kg

## 6 予定数量

- (仕様 1) 年間購入予定量:60 箱(1,080ℓ)
- (仕様 2) 年間購入予定量:19 箱(380kg)
- (仕様 3) 年間購入予定量:545 缶(10,900kg)
- (仕様 4) 年間購入予定量:7,750kg

## 7 容器容量及び、搬入方法

### (仕様 1)

- 容器容量等:ポリ容器 18ℓ(ダンボール箱入)
- 1 回当たり予定納入量:1~20 箱

### (仕様 2)

- 容器容量等:ポリ容器 20kg(ダンボール箱入)
- 1 回当たり予定納入量:1~20 箱

### (仕様 3)

- 容器容量等:ポリ容器 20kg(回収依頼の都度容器を回収するもの。)
- 1 回当たり予定納入量:1~50 缶

### (仕様 4)

- 容器容量等:タンクローリーにて、施設の次亜貯蔵タンクに補給するもの。
- 1 回当たり予定納入量:100kg~600kg

## 8 その他

- ・納入する薬品は製造後 2 か月以内の物とする。
- ・最初の納品時に薬品の試験結果報告書を提出すること。
- ・本仕様書の内容に疑義がある場合は、監督員と協議すること。