

クラッチスプリング

(令和7年度)

購 入 仕 様 書

第1章 総 則

1 適用範囲

本仕様書は、表記購入物品に適用する。

2 疑義の確認

入札に際して、事前に仕様書を精査し、さらに現場の状況を熟知したうえ、万一疑義のある場合は入札前に確認しておかなければならない。

3 提出書類

受注者は、局係員の指示する書類及び図面を速やかに提出しなければならない。

4 検 査

本購入物品の納入時には、局係員の検査を受けなければならない。また、検査の結果不合格の場合受注者は、局係員の指示する期間内に同等以上の代替品を納入しなければならない。

5 保 証

検査合格後、一年以内に天災その他不可避的な事故によらないで、本物品に欠陥・不備が発見されたときは、局係員の指示する期間内に、受注者の負担において補修を行うか、代替品を納入しなければならない。

なお、当該物品は、復旧後検査を受け、更に検査合格後一年の保証を行わなければならない。

第2章 細 則

1 購入概要

本材料は、JK 系列最初沈殿池に設置されているスカムスキマの消耗部品であり、交換用に購入するものである。

2 納 期

本購入物品の納期は、契約締結後 30 日以内

3 場 所

京都市南区上鳥羽塔ノ森梅ノ木1

京都市上下水道局下水道部鳥羽水環境保全センター

4 提出書類

- (1) 承諾図・・・・・・・・・・・・・2部
- (2) その他、当局の指定する書類・・・・・・・・・・・・・必要部

5 購入材料仕様

(1) クラッチスプリング

＊フジフロート自動スカム除去システムFK-8（フジワラ産業(株)製）用部品

- 1. 購入材料使用 : 製作者 フジワラ産業(株)

材質 SUS304

線径 φ2.9

内径 φ13.5

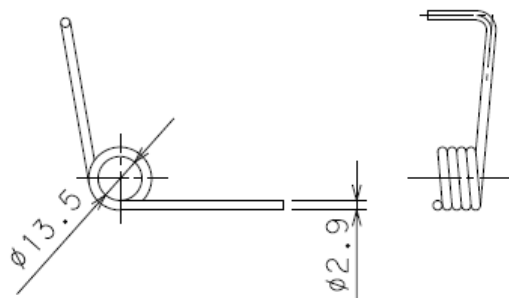
巻数 4

＊別紙図面参照

- 2. 購入個数 : 10個（正勝手 5個、逆勝手 5個）

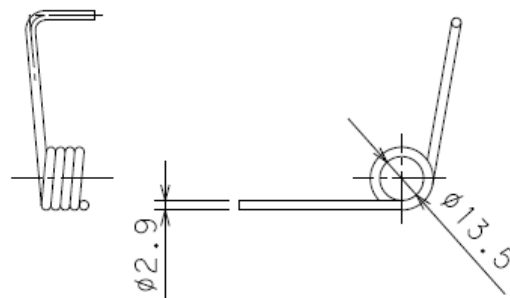
別紙：参考図面

①



線径	φ2.9
内径	φ13.5
巻数	4

②



線径	φ2.9
内径	φ13.5
巻数	4

①クラッチスプリング1	SUS304	線径φ2.9
②クラッチスプリング2	SUS304	上記①の勝手反対仕様