

# 環境分析 計量証明 処理試験

クボタ化水の環境分析・計量証明・各種処理試験は、「正確」「迅速」「誠実」をモットーに、永年に渡って、お客様の信頼に応えるよう努めています。

## 環境分析

### ●排水分析

水質汚濁防止法などによる排水基準に基づく各種水質分析を行います。

### ●土壌・地下水

土壌汚染対策法に基づく特定有害物質の分析を行います。

## 計量証明

計量法に基づいて測定・分析を行い、公的な計量証明書の発行をいたします。

## 登録

### 環境計量証明事業登録

- 第 K-109 号 (濃度：水または土壌中の物質)
- 第 576 号 (濃度：水または土壌中の物質)

### 土壌汚染対策法に基づく指定調査機関

指定番号：環 2 0 0 3 - 1 - 4 9 1

## 排水処理試験

試験装置を用いて工場などからの排出水の処理試験を実施します。生物処理、凝集処理、活性炭吸着、膜試験など各種処理試験を行うことができます。

## 調査・分析

定期分析、スポット分析、出張サンプリング、多試料同項目分析も行います。



分析センター



分析機器

●お問い合わせ まずはお気軽にお問い合わせください。

TEL. 03 - 3245 - 3874

FAX. 03 - 3245 - 3894

クボタ環境エンジニアリング株式会社

〒104-8307東京都中央区京橋2-1-3

E-mail:ksui\_g.eigyo@kubota.com

# 環境分析・計量証明・各種処理試験 項目一覧

## ■水質分析

項目	分析価格
pH	¥500
電気伝導率	¥500
懸濁物質(SS)	¥2,000
全蒸発残留物(TS)	¥2,000
溶解性蒸発残留物(DS)	¥2,000
強熱残留物	¥4,000
強熱減量(VS, VSS)	¥4,000
酸消費量	¥2,000
アルカリ消費量	¥2,000
100℃における過マンガン酸カリウムによる 酸素消費量(CODMn)	¥2,000
二クロム酸カリウムによる酸素消費量(CODcr)	¥4,000
生物学的酸素消費量(BOD)	¥4,000
有機体炭素(TOC)	¥4,000
ヘキサン抽出物質(n-Hex)	¥3,000
フェノール類	¥3,000
有機りん化合物 (パラチオン、メチルパラチオン、EPNIに限る)	¥9,000
メチルジメトン	¥14,000
溶存酸素(DO)	¥2,000
ふっ素化合物(F <sup>-</sup> )	¥3,000
塩化物イオン(Cl <sup>-</sup> )	¥2,000
臭化物イオン(Br <sup>-</sup> )	¥2,000
シアン化合物(CN <sup>-</sup> )	¥3,000
硫酸イオン(SO <sub>4</sub> <sup>2-</sup> )	¥2,000
アンモニウムイオン(NH <sub>4</sub> <sup>+</sup> )	¥3,000
亜硝酸イオン(NO <sub>2</sub> <sup>-</sup> ) および硝酸イオン(NO <sub>3</sub> <sup>-</sup> )	¥3,000
有機体窒素(org-N)	¥6,000
全窒素(T-N)	¥6,000
りん酸イオン(PO <sub>4</sub> <sup>3-</sup> )	¥2,000
全りん(T-P)	¥3,000
ほう素(B)	¥4,000
ナトリウム(Na)	¥2,000
カリウム(K)	¥2,000
カルシウム(Ca)	¥2,000
マグネシウム(Mg)	¥2,000
銅(Cu)	¥2,000
亜鉛(Zn)	¥2,000
鉛(Pb)	¥2,000
カドミウム(Cd)	¥2,000
マンガン(Mn)	¥2,000
鉄(Fe)	¥2,000

アルミニウム(Al)	¥4,000
ニッケル(Ni)	¥2,000
コバルト(Co)	¥4,000
ヒ素(As)	¥4,000
アンチモン(Sb)	¥4,000
すず(Sn)	¥4,000
ビスマス(Bi)	¥4,000
全クロム(T-Cr)	¥2,000
六価クロム(Cr <sup>6+</sup> )	¥2,000
全水銀(T-Hg)	¥4,000
セレン(Se)	¥4,000
モリブデン(Mo)	¥3,000
タングステン(W)	¥4,000
バナジウム(V)	¥3,000
揮発性有機化合物 一式	¥64,000
チウラム	¥14,000
シマジン	¥14,000
チオベンカルブ	¥14,000
ヨウ素消費量	¥2,000
有機酸一式	¥78,000
イオン交換樹脂 総交換容量	¥18,000
全硫黄(T-S)	¥9,000
全硬度	¥5,000
濁度	¥1,000
透視度	¥500
含水率	¥2,000
X線回折	¥45,000
蛍光X線回折	¥25,000
粒度分布	¥25,000
熱重量分析	¥15,000
顕微鏡写真	¥9,000

## ■土壌分析(前処理)

項目	分析価格
土壌サンプルの前処理	¥4,500

※各物質の分析価格は、水質分析の価格と同じです。

## ■各種処理試験

項目	分析価格
生物処理試験	¥100,000～
凝集処理試験	¥30,000～
活性炭吸着試験	¥50,000～
樹脂吸着・再生試験	¥50,000～

上記価格は、予告なく変更する場合がございますので予めご了承ください。



分析内容によってお見積りいたします。まずは**ご相談**ください!

## クボタ環境エンジニアリング株式会社

本社：〒104-8307 東京都中央区京橋二丁目1番3号京橋トラストタワー TEL.03-3245-3874 FAX.03-3245-3894

<https://www.kubota-environmentaleng.co.jp>