

# 試験報告書

平成13年 1月26日

No.15-OA-2262

財団法人 化学物質評価研究機構

1. 依頼者 有限会社 阿津坂商事 殿
2. 受付年月日 平成12年12月28日
3. 試料名 ウッドロングエコ 1点
4. 試験項目及び結果

試験項目	試験結果	定量下限
鉛(Pb) (mg/l)	不検出	0.2
カドミニウム(Cd) (mg/l)	不検出	0.02
全クロム(T-Cr) (mg/l)	不検出	0.1
総水銀(T-Hg) (mg/l)	不検出	0.001
バリウム(Ba) (mg/l)	不検出	0.5
セレン(Se) (mg/l)	不検出	0.5
ひ素(As) (mg/l)	不検出	0.5
アンチモン(Sb) (mg/l)	不検出	0.5

5. 試験方法 鉛(Pb),カドミニウム(Cd),全クロム(T-Cr)：フレイム原子吸光法  
総水銀(T-Hg)：還元気化原子吸光法  
バリウム(Ba),セレン(Se),ひ素(As),アンチモン(Sb)：ICP発光分光分析法
6. 備考 室温：22℃

## 水質測定結果

財団法人 化学物質評価研究機構  
久留米事務所

受付年月日	平成13年 6月26日	試料名	ウッドロングエコ
試験期間	平成13年 6月26日～平成13年 7月27日		

測定項目	単位	測定結果	測定方法	定量下限	排水基準
シアン	mg/L	検出されません	JIS K 0102 38.1.2及び38.3	0.01	1
有機燐化合物	mg/L	検出されません	環境庁告示第64号 付表1	0.1	1
六価クロム	mg/L	検出されません	JIS K 0102 65.2.1	0.02	0.5
アルキル水銀	mg/L	検出されません	環境庁告示第59号 付表2	0.0005	検出サレナイコト
PCB	mg/L	検出されません	環境庁告示第59号 付表3	0.0005	0.003
トリクロロエチレン	mg/L	検出されません	JIS K 0125 5.1	0.0001	0.3
テトラクロロエチレン	mg/L	検出されません	JIS K 0125 5.1	0.0001	0.1
ジクロロメタン	mg/L	検出されません	JIS K 0125 5.1	0.0001	0.2
四塩化炭素	mg/L	検出されません	JIS K 0125 5.1	0.0001	0.02
1,2-ジクロロエタン	mg/L	検出されません	JIS K 0125 5.1	0.0001	0.04
1,1-ジクロロエチレン	mg/L	検出されません	JIS K 0125 5.1	0.0001	0.2
シス-1,2-ジクロロエチレン	mg/L	検出されません	JIS K 0125 5.1	0.0001	0.4
1,1,1-トリクロロエタン	mg/L	検出されません	JIS K 0125 5.1	0.0001	3
1,1,2-トリクロロエタン	mg/L	検出されません	JIS K 0125 5.1	0.0001	0.06
1,3-ジクロロプロペン	mg/L	検出されません	JIS K 0125 5.1	0.0001	0.02
チウラム	mg/L	検出されません	環境庁告示第59号 付表4	0.0002	0.06
シマジン	mg/L	検出されません	環境庁告示第59号 付表5	0.0003	0.03
チオベンカルブ	mg/L	検出されません	環境庁告示第59号 付表5	0.001	0.2
ベンゼン	mg/L	検出されません	JIS K 0125 5.1	0.0001	0.1