



成分表(Liquid fertilizer composition table)

分析項目 (Analysis Items)

分析項目 (Analysis Items)		%
窒素全量 (N)	Total amount of nitrogen	1.02
リン酸 (P)	Phosphoric acid	0.27
加里 (K)	Potassium	0.26
炭素比 (C/N)	Carbon ratio	2
銅全量	Total amount of copper	5.5
亜鉛全量	Total amount of zinc	18
石灰全量 (CaO)	Total amount of lime	0.2
水分含有量	Moisture content	94.53
水素イオン濃度 (pH)	Hydrogen ion concentration	8.4(22°C)
電気伝導率 (EC)	Electrical conductivity	4.48



分析結果 (Result of analysis)

分析項目 (Analysis Items)	単位	分析結果 (Result of analysis)
アルキル水銀化合物	Alkylmercury compound	mg/L 検出しない (0.0005未満/Less than)
水銀又はその化合物	Mercury or its compounds	mg/L 0.0022
カドミウム又はその化合物	Cadmium or its compounds	mg/L 0.014
鉛又はその化合物	Lead or its compounds	mg/L 0.2
有機燐化合物	Organophosphorus compounds	mg/L 0.1未満
六価クロム化合物	Hexavalent chromium compound	mg/L 0.15未満
砒素又はその化合物	Arsenic or its compounds	mg/L 0.09
シアン化合物	Cyanide	mg/L 0.1未満
ポリ塩化ビフェニル	Polychlorinated biphenyl	mg/L 0.0005未満
トリクロロエチレン	Trichlorethylene	mg/L 0.01未満
テトラクロロエチレン	Tetrachlorethylene	mg/L 0.01未満
ジクロロメタン	Dichloromethane	mg/L 0.02未満
四塩化炭素	Carbon tetrachloride	mg/L 0.002未満
1,2-ジクロロエタン	1,2-dichloroethane	mg/L 0.004未満
1,1-ジクロロエチレン	1,1-dichloroethylene	mg/L 0.1未満
シス-1,2-ジクロロエチレン	Sis-1,2-dichloroethylene	mg/L 0.04未満
1,1,1-トリクロロエタン	1,1,1-trichloroethane	mg/L 0.3未満
1,1,2-トリクロロエタン	1,1,2-Trichloroethane	mg/L 0.006未満
1,3-ジクロロプロペン	1,3-Dichloroproven	mg/L 0.002未満
チウラム	Thiram	mg/L 0.006未満
シマジン	Simazine	mg/L 0.003未満
チオベンカルブ	Thiobencarb	mg/L 0.02未満
ベンゼン	Benzene	mg/L 0.01未満
セレン又はその化合物	Selenium or its compounds	mg/L 0.03未満
1,4-ジオキサン	1,4-dioxane	mg/L 0.05未満

使用方法 (How to use) 100倍希釈 (100 Fold dilution)

用途(Use) : 野菜、果物、お茶、花卉、土壌改良材等

(Vegetable, Fruit, tea, flowers, soil conditioners)