

## 農業生産環境総合対策事業(農水省)を活用した「簡易土壌分析器」購入のご案内

### < 補助事業の概要 >

1. 補助率: 1/2以内
2. 公募期間: 平成25年6月14日(金)まで ※午後5時必着
3. 受付窓口: 各都道府県地域センター(旧農政事務所)を経由し、各地方農政局へ提出  
※各都道府県の申請先情報は、当社(下記連絡先)までお問合せください。
4. 事業年度: 平成26年3月末日迄
5. 補助対象者: 構成員に3戸以上の農家を含む農業協同組合、農業生産法人組織、農事組合法人など  
新たに3戸以上の農家で構成された団体でも申込み可能  
但し、構成団体の規約等が必要(雛形をご用意してあります)
6. 該当事業: 平成25年度農業生産環境対策事業のうち減肥基準等適応促進事業(地区推進事業)  
(本事業の成果目標の基準)  
事業実施地区において、施肥量を事業実施前と比較し、10%以上の低減
7. 補助対象: ① 簡易土壌診断装置の導入  
② 土壌診断結果等に基づく施肥設計の見直し  
③ 土壌診断用試薬等、土壌診断に係る消耗品の購入  
④ 研修会等開催費及び旅費
8. 対象機種: 簡易型デジタル土壌分析器「つち博士(M2)」  
※ 分析器紹介ページ URL : <http://www.ipm.vc/product/176>  
全国のJA、JA各分会、農業生産法人、市町村農政課、新規の生産者グループ、青果流通会社の生産者グループ、道の駅生産者グループ等、数百団体様への納品実績がございます。

申請に関する質問は、農業資材通販サイト「IPM 資材館」へメール、または電話、FAXにて直接お問合せ下さい。

< 運営会社 > オーガニック・ランド株式会社

- 住所 : 福岡県福岡市南区塩原3-17-7 サンシャインシティビル大橋 3階
- TEL : 0120-831-741(フリーダイヤル) 092-554-8825 (携帯からはこちらの番号まで)
- FAX : 092-554-8807 ○ メールでのお問合せ : [support@ipm.vc](mailto:support@ipm.vc)
- 「つち博士(M2)」商品紹介チラシ URL :  
<http://www.organic-land.net/ipm/flier/tsuchihakase-m2.pdf>

※ 申請を希望される方は2ページ目の申請依頼書をメール、FAX等で当社までお送りください。  
必要な申請書類をお送り致します。

オーガニック・ランド( FAX:092 - 554 - 8807 )

### 土壌分析器「つち博士(M2)」申請依頼書

ふりがな	
申請組織名	
ふりがな	
担当者	
住所	〒
連絡先	Tel(日中連絡のつく番号): Fax: E-Mail:
分析予定数量	検体(土壌分析を行う予定数量を記載してください)
土壌分析講習会	希望する 希望しない
主な生産物 (栽培面積など)	

※ 申請組織名:規約で使用する名前を記入してください。

新規に名前をつける場合は、〇〇適正施肥協議会、〇〇有機の会、などで〇〇に地域名を入れる団体様が多いです。

※ 分析予定数量:2014年3月までに実施する予定数量を記入してください。

本依頼書受領後、申請書類一式(記入例もあります)を送付します。

#### ★申請対象例(以下の項目は補助対象となります)

区分	事業内容	価格(円)税込	数量	備考
1 機械費	デジタル型土壌分析セット つち博士(M2)	409,500	1	
	マルチテスター(PH&EC 同時測定器)	29,400	1	
	透明カートリッジキット	9,765	1	10 検体同時測定を想定
	攪拌キット	17,325	1	10 検体同時測定を想定
	分注器	3,990	1	10 検体同時測定を想定
2 消耗品費	養分試薬キット(10 検体)	5,800	5	本体セットに 5 検体付属あり
	腐植試薬キット(10 検体)	3,150	5	本体セットに 5 検体付属あり
	ろ紙キット(100 枚×2 箱)	2,625	1	本体セットに 1 箱付属あり
	校正標準液 pH4.0(pH メーター用)	1,785	1	
	校正標準液 pH7.0(pH メーター用)	1,785	1	
	校正標準液 1,413 μs/cm(EC メーター用)	1,995	1	
	PH 電極洗浄液	1,260	1	
3 通信運搬費	送料	〇〇〇〇	1	別途お見積致します
4 委員旅費	交通費(研修会)	〇〇〇〇	1	別途お見積致します
	宿泊費(研修会)	〇〇〇〇	1	別途お見積致します
5 謝金	研修費	50,000	2	
6 手数料	振込み手数料	〇〇〇	1	