

東京農大式土壌診断分析申込書

発送日:平成 年 月 日

| | |
|-------|------------------------------------|
| 氏名: | 住所:〒 |
| 電話: | FAX: メールアドレス: |
| 圃場名: | |
| 作付作物: | 次作作物: |

土壌断面調査*(スケッチ)

施肥量(土壌試料採取時の作物の施肥量を記入して下さい。)

| 土壌断面スケッチ | 土性 | 土色 | | 肥料・資材名 | 肥料成分(%) | | | 施用量 (kg/10a) | 肥料成分施肥量(kg/10a) | | |
|---------------|----|----|-------|-----------------------|---------|-------------------------------|------------------|-----------------|-----------------|------------------------------------|---------------------|
| | | | | | N | P ₂ O ₅ | K ₂ O | | N:窒素 | P ₂ O ₅ :リン酸 | K ₂ O:カリ |
| | | | 0 cm | | | | | | | | |
| | | | 10 cm | 基肥 | | | | | | | |
| | | | 20 cm | 追肥 | | | | | | | |
| | | | 30 cm | 堆肥 | | | | | | | |
| | | | 40 cm | | | | | | | | |
| | | | 50 cm | 土 資 材 改 良 | | | | | | | |
| 施肥量合計(kg/10a) | | | | | | | | | | | |

*注:土壌断面を簡単にスケッチして下さい。(作土の厚さ、根の分布など)

全国土の会記入欄

受付番号: _____ 土壌型: 火 ・ 非 ・ 砂

東京農大発(株)全国土の会

| | |
|------------------|---|
| 氏名: 豊大 太郎 | 住所: 〒156-8502 世田谷区桜丘1-1-1 |
| 電話: 03-3426-1771 | FAX: 03-3426-1771 メールアドレス: soil@modai.ac.jp |
| 圃場名: 豊大 Aハウス | |
| 作付作物: キュウリ | 次作作物: ソルゴー(緑肥) |

土壌断面調査*(スケッチ)

施肥量(土壌試料採取時の作物の施肥量を記入して下さい。)

| 土壌断面スケッチ | 土性 | 土色 | |
|----------|----|----|-------|
| | CL | 黒褐 | 0 cm |
| | | | 10 cm |
| | C | 褐 | 20 cm |
| | | | 30 cm |
| | C | 黄褐 | 40 cm |
| | | | 50 cm |

| | 肥料・資材名 | 肥料成分(%) | | | 施用量 (kg/10a) | 肥料成分施肥量(kg/10a) | | |
|-----------------------|--------|---------|-------------------------------|------------------|-----------------|-----------------|------------------------------------|---------------------|
| | | N | P ₂ O ₅ | K ₂ O | | N:窒素 | P ₂ O ₅ :リン酸 | K ₂ O:カリ |
| 基肥 | 硫酸 | 20 | 0 | 0 | 50 | 10 | 0 | 0 |
| | 塩化カリ | 0 | 0 | 60 | 20 | 0 | 0 | 12 |
| 追肥 | 尿素 | 40 | 0 | 0 | 20 | 8 | 0 | 0 |
| 堆肥 | 牛ふん堆肥 | 1 | 2 | 4 | 500 | 5 | 10 | 20 |
| 土 資 材 改 良 | ゼオライト | 0 | 0 | 0 | 1,000 | 0 | 0 | 0 |
| 施肥量合計(kg/10a) | | | | | | 23 | 10 | 32 |

*注:土壌断面を簡単にスケッチして下さい。(作土の厚さ、根の分布など)