原稿送り状 兼 英文抄録原稿（初稿・第　稿）

〔\*記入必須項目〕

1. 原稿の種別\*（該当するもの以外を削除）※投稿原稿の投稿料は土肥誌最新巻第1号の投稿規程を参照．依頼原稿の場合，投稿料および別刷り50部は無料

【投稿原稿】報文，ノート，総説，解説，資料，会員のひろば

【依頼原稿】総説，解説，講座，資料，技術レポート，会員のひろば

＊依頼状番号（依頼原稿のみ）※2018年1月29日よりも前に依頼された原稿については不要です．

：JSSSPN0000-000

2. 表題

（和文\*）

（英文\*）

3. キーワード（5語以内）（資料・会員のひろばは記入不要）

（和文）　　　　　，　　　　　，　　　　　，　　　　　，

（英文）　　　　　，　　　　　，　　　　　，　　　　　，

4. 著者氏名

（和文\*）氏　　名1, 3・氏　　名1・氏　　名2

（英文\*）Author NAME1, 3, Author NAME1 and Author NAME2

5. 所属機関名および所在地

（和文\*）

1所属機関名（郵便番号および所在地）

2所属機関名（郵便番号および所在地）

3現在，所属機関名（郵便番号および所在地）（所属機関が現在と異なる場合）

（英文\*）1 Faculty \*\*\*, \*\*\* University, 2 Graduate School \*\*\*, \*\*\* University, 3 Present address: \*\*\* Agricultural Research Center（所属先は全てフルスペルで記入 ※NAROは略称のままでよい）

6. 審査希望部門名（複数記入不可）（報文・ノートのみ記入）

7. 原稿を校閲した地域担当編集委員の氏名（技術レポートのみ記入）

8. 著者連絡先\*

郵便番号および所在地：

所属機関・部局名：

連絡先著者の氏名：

電話：

Fax:

E-mail: \*\*\*\*\*\*\*\*@\*\*\*.\*\*.jp

【英文抄録原稿】（報文のみ記入）

**Title of paper**

Author NAME1, 3, Author NAME1 and Author NAME2

1 *Faculty \*\*\*, \*\*\* University*,

2 *Graduate School \*\*\*, \*\*\* University*,

3 *Present address: \*\*\* Agricultural Research Center*

（所属先は全てフルスペルで記入 ※NAROは略称のままでよい）

The Japanese Society of Soil Science and Plant Nutrition is an academic organization and aims to establish modern theory and systematized techniques deeply linking with food production and environmental protection in the fields of soil science, fertilizer science and plant nutrition. Since the society was founded in 1927, it has enrolled over 3000 members and has also enlarged the field of research activities and technical development. Today, sustainable food production has been received global attentions due to explosive population growth, soil deterioration and other environmental issues such as acid rain, global warming etc. The society dedicates to solving the above issues, and wishes to play a central role in the stable development of human society in the 21st century.

*Key words*: environmental protection, food production, plant nutrition, soil science

(Submitted to Jpn. J. Soil Sci. Plant Nutr.)