

(1)

主要な引用文献の雑誌名称と略称表記

(平成 22 年 12 月 1 日作成)

- ・農学情報資源システムを参照し、整理した雑誌名と略称の一覧表です。
- ・「○」となっている雑誌は略称がないことを表します。

| | 正式名称 | 略称 |
|--------|-----------------------------|----------------|
| | 愛知県農業総合試験場研究報告 | 愛知農総試研報 |
| | 青森県農業試験場研究報告 | 青森農試研報 |
| | 青森県農林総合研究センター研究報告 | 青森農林総研研報 |
| | 青森県畑作園芸試験場研究報告 | 青森畑園試研報 |
| | 秋田県農業試験場研究報告 | 秋田農試研報 |
| | 秋田県立大学短期大学部紀要 | ○ |
| | 秋田県立農業短期大学研究報告 | 秋田農大研究報告 |
| | 育種学研究 | ○ |
| | 育種学研究要旨集 | 育種学研究 ** (別 *) |
| | 育種学最近の進歩 | ○ |
| | 育種学雑誌 | ○ |
| | 育種学雑誌要旨集 | 育雑 ** (別 *) |
| | 石川県農業試験場研究報告 (～1987年) | 石川農試研報 |
| | 石川県農業総合試験場研究報告 (1988～1996年) | 石川農総試研報 |
| | 石川県農業総合研究センター研究報告 (1997年～) | 石川農総研研報 |
| | 石川県農業総合試験場特別研究報告 | 石川農総試特研報 |
| | 石川県農業短期大学研究報告 | 石川農短大報 |
| | 遺伝学雑誌 | ○ |
| | 茨城県農業試験場研究報告 | 茨城農試研報 |
| | 茨城県農業総合センター生物工学研究所研究報告 | 茨城農総セ生工研報 |
| あ 行 | 茨城県農業総合センター農業研究所研究報告 | 茨城農総セ農研報 |
| | 茨城大学農学部学術報告 | 茨大農学術報告 |
| | 岩手県農業研究センター研究報告 | 岩手農研セ研報 |
| | 岩手県立農業試験場研究報告 | 岩手農試研報 |
| | 岩手大学農学部報告 | 岩手大農報 |
| | 宇都宮大学農学部学術報告 | ○ |
| | 愛媛県農業試験場研究報告 | 愛媛農試研報 |
| | 愛媛大学農学部紀要 | ○ |
| | 愛媛大学農学部農場報告 | ○ |
| | 園芸学研究 | 園学研 |
| 園芸学会雑誌 | 園学雑 | |
| | 大分県農業技術センター研究報告 | 大分農技セ研報 |
| | 大阪府農林技術センター研究報告 | 大阪農技セ研報 |
| | 大阪府立食とみどりの総合技術センター研究報告 | 大阪食とみどり技セ研報 |
| | 大阪府立大学大学院農学生命科学研究科学術報告 | 大阪府大院農生学術報告 |
| | 大阪府立農林技術センター研究報告 | 大阪農技セ研報 |
| | 岡山県農業総合センター農業試験場研究報告 | 岡山農総試研報 |
| | 岡山県立農業試験場研究報告 | 岡山農試研報 |
| | 岡山大学資源生物科学研究所農学研究 | 農学研究 |
| | 岡山大学資源生物科学研究所報告 | 岡大資生研報 |
| | 岡山大学農学部学術報告 | 岡山大農学報 |
| | 岡山大学農業生物研究所農学研究 | 農学研究 |
| | 沖縄県農業試験場研究報告 | 沖縄農試研報 |
| か 行 | 香川県産業技術センター研究報告 | 香川産技セ研報 |
| | 香川県農業試験場研究報告 | 香川農試研報 |
| | 香川大学農学部学術報告 | 香川大農学報 |
| | 鹿児島県農業開発総合センター研究報告 | 鹿児島農総セ研報 (耕種) |

| | | | |
|----------------------|---------------------|----------------------|---------|
| | 鹿児島県農業試験場研究報告 | 鹿児島農試研報 | |
| | 鹿児島大学農学部学術報告 | 鹿大農学術報告 | |
| | 神奈川県園芸試験場研究報告 | 神奈川県試研報 | |
| | 神奈川県農業技術センター研究報告 | 神奈川県農技セ報 | |
| | 神奈川県農業総合研究所研究報告 | 神奈川県農総研研報 | |
| | 関東東山農業試験場研究報告 | ○ | |
| | 岐阜県農業技術研究所研究報告 | 岐阜農技研研報 | |
| | 岐阜県農業試験場報告 | 岐阜農試報 | |
| | 岐阜県農業総合研究センター研究報告 | 岐阜農総研セ研報 | |
| | 九州沖縄農業研究センター報告 | 九州沖縄農研報告 | |
| | 九州大学大学院農学研究院学芸雑誌 | 九大農学芸雑誌 | |
| | 九州大学農学部学芸雑誌 | 九大農学芸雑誌 | |
| | 九州東海大学農学部紀要 | 九州東海大農紀要 | |
| | 九州農業研究 | ○ | |
| か 行 | 九州農業試験場報告 | 九州農試報告 | |
| | 京都大学食糧科学研究所報告 | 食糧科学研究所報告 | |
| | 京都府農業研究所研究報告 | 京都農研報 | |
| | 京都府立大学学術報告 人間環境学・農学 | 京都府立大学学術報告「人間環境学・農学」 | |
| | 近畿大学農学部紀要 | 近畿大学農学部紀要 | |
| | 近畿中国四国農業研究センター研究報告 | 近中四農研報 | |
| | 熊本県農業研究センター研究報告 | 熊本県農研セ研報 | |
| | 熊本県農業試験場研究報告 | 熊本県農試研報 | |
| | 群馬県農業試験場研究報告 | 群馬農試研報 | |
| | 群馬県農業試験場報告 | 群馬農試報 | |
| | 群馬農業研究 A (総合) | 群馬農業研究 A 総合 | |
| | 高知県農業技術センター研究報告 | 高知農技セ研報 | |
| | 高知県農林技術研究所研究報告 | 高知農技研研報 | |
| | 高知大学学術研究報告 | ○ | |
| | 高知大学農学部紀要 | ○ | |
| | 神戸大学農学部学術報告 | 神大農学報 | |
| | 神戸大学農学部研究報告 | 神大農研報 | |
| | さ 行 | 埼玉県茶業試験場研究報告 | 埼玉茶試研報 |
| | | 埼玉県農業試験場研究報告 | 埼玉農試研報 |
| | | 埼玉県農林総合研究センター研究報告 | 埼玉農総研研報 |
| 佐賀県農業試験研究センター研究報告 | | 佐賀農セ研報 | |
| 佐賀県農業試験場研究報告 | | 佐賀農試研報 | |
| 佐賀大学農学部彙報 | | 佐賀大農彙 | |
| 作物研究所研究報告 | | 作物研報 | |
| 雑草研究 | | ○ | |
| 雑草とその防除 | | ○ | |
| 滋賀県農業試験場研究報告 | | 滋賀農試研報 | |
| 滋賀県農業総合センター農業試験場研究報告 | | 滋賀農総セ農試研報 | |
| 四国農業試験場報告 | | 四国農試報 | |
| 静岡県茶業試験場研究報告 | | 静岡茶試研報 | |
| 静岡県農業試験場研究報告 | | 静岡農試研報 | |
| 静岡県農業試験場特別報告 | | 静岡農試特別報告 or 静岡農試特報 | |
| 静岡大学農学部研究報告 | | ○ | |
| 芝草研究 | | ○ | |
| 島根県農業試験場研究報告 | | 島根農試研報 | |
| 島根大学生物資源科学部研究報告 | | ○ | |
| 島根大学農学部研究報告 | | 島根大農研報 | |
| 食品総合研究所報告 | | 食総研報 | |
| 植物細胞工学 | | ○ | |
| 植物組織培養 | | ○ | |
| 植物の化学調節 | | ○ | |
| 植物の生長調節 | | ○ | |
| 生物環境調節 | | ○ | |
| 草地試験場研究報告 | ○ | | |

(3)

| | | |
|-----------------------|---------------------------|----------------|
| | 玉川大学農学部研究報告 | ○ |
| | 玉川大学農学部研究報告 | 玉川大農研報 |
| | 畜産草地研究所研究報告 | ○ |
| | 千葉県原種農場研究報告（～2000年） | 千葉原農研報 |
| | 千葉県産業支援技術研究所研究報告 | 千葉産技研研報 |
| | 千葉県農業試験場研究報告 | 千葉農試研報 |
| | 千葉県農業試験場特別報告 | 千葉農試特報 |
| | 千葉県農業総研究センター特別報告（2001年～） | 千葉農総研特報 |
| | 千葉県農業総研究センター報告（2001年～） | 千葉農総研研報 |
| | 千葉県農林総研究センター特別報告（2008年～） | 千葉農林総研特報 |
| | 千葉県農林総研究センター報告（2008年～） | 千葉農林総研研報 |
| | 千葉大学園芸学部学術報告 | 千葉大園学報 |
| | 茶業試験場研究報告 | 茶業試験場研究報告 |
| | 中央農業総合研究センター研究資料 | 中央農研研究資料 |
| | 中央農業総合研究センター研究報告 | 中央農研研報 |
| | 中国農業試験場研究報告 | 中国農試研報 |
| た 行 | 東海近畿農業試験場研究報告・栽培部 | ○ |
| | 東京都農業試験場研究報告 | 東京農試研報 |
| | 東京農業大学農学集報 | 東農大農学集報 |
| | 東京農工大学農学部農場研究報告 | 農工大農場研報 |
| | 東北大学農学研究所報告 | 東北大農研報 |
| | 東北農業研究 | ○ |
| | 東北農業研究センター研究報告 | 東北農研研報 |
| | 東北農業試験場研究報告 | 東北農試研報 |
| | 徳島県農業試験場試験研究報告 | 徳島農試研報 |
| | 徳島県立農業試験場研究報告 | 徳島農試研報 |
| | 徳島県立農林水産総合技術センター農業研究所研究報告 | 徳島農研報 |
| | 栃木県農業試験場研究報告 | 栃木農試研報 |
| | 鳥取県食品加工研究所研究報告 | 鳥取食加工研報 |
| | 鳥取県農業試験場研究報告 | 鳥取農試研報 |
| | 鳥取大学農学部研究報告 | 鳥大農研報 |
| | 鳥取大学農学部砂丘研究所報告 | 鳥取大砂丘研報 |
| | 富山県農業技術センター研究報告 | 富山県農技セ研報 |
| | 富山県農業試験場研究報告 | 富山農試研報 |
| | 富山県立技術短期大学研究報告 | ○ |
| | な 行 | 長崎県総合農林試験場研究報告 |
| 長野県中信農業試験場報告 | | 長野中信農試報 |
| 長野県南信農業研究試験場報告 | | 長野南信農試報 |
| 長野県農業総合試験場報告 | | 長野農総試報 |
| 奈良県農業技術センター研究報告 | | 奈良農技セ研報 |
| 奈良県農業試験場研究報告 | | 奈良農試研報 |
| 奈良県農業総合センター研究報告 | | 奈良農総セ研報 |
| 新潟県農業試験場研究報告 | | 新潟農試研報 |
| 新潟県農業総合研究所研究報告 | | 新潟農総研研報 |
| 新潟大学農学部研究報告 | | 新大農研報 |
| 日本作物学会紀事 | | 日作紀 |
| 日本作物学会紀事第**巻（別号1） | | 日作紀**（別*） |
| 日本食品科学工学会誌（1994年～） | | 食科工誌 |
| 日本食品工業学会誌（1962～1993年） | | 日食工誌 |
| 日本植物病理学会報 | | 日植病報 |
| 日本草地学界講演要旨集 | | 日草誌**（別*） |
| 日本草地学会誌 | | 日草誌 |
| 日本大学農獣医学部学術研究報告 | | ○ |
| 日本土壌肥料学会講演要旨集 | | 土肥要旨集** |
| 日本土壌肥料学会誌 | | 土肥誌 |
| 日本農業学会誌 | | ○ |
| 熱帯農業 | | ○ |
| 熱帯農業研究（2008年～） | | 熱帯農業研究 |

| | | | |
|------------------|----------------------|----------------------|-----------|
| な 行 | 農業および園芸 | 農及園 | |
| | 農業環境技術研究所資料 | 農環研資料 | |
| | 農業環境技術研究所報告 | 農環研報 | |
| | 農業機械学会誌 | ○ | |
| | 農業技術 | ○ | |
| | 農業技術研究所報告 A 物理統計 | 農技研報 A | |
| | 農業技術研究所報告 B 土壌・肥料 | 農技研報 B | |
| | 農業技術研究所報告 D | 農技研報 D | |
| | 農業気象 | ○ | |
| | 農業研究センター研究資料 | 農研センター資料 | |
| | 農業研究センター研究報告 | 農研センター研報 | |
| | 農業生物資源研究所研究資料 | 生物研研究資料 | |
| | 農業生物資源研究所研究報告 | 生物研報 | |
| | 農業土木学会誌 | 農土誌 | |
| | 農作業研究 | ○ | |
| | 農事試験場研究資料 | ○ | |
| | 農事試験場研究報告 | 農事試研報 | |
| | 農事試験場報告 | ○ | |
| | 農林水産技術研究ジャーナル | 研究ジャーナル | |
| | 農林統計研究 | ○ | |
| は 行 | 兵庫県農業技術センター研究報告 | 兵庫農技研報（農業） | |
| | 兵庫県農業総合センター研究報告 | 兵庫農総セ研報 | |
| | 兵庫県立中央農業技術センター研究報告 | 兵庫中農技研報（農業） | |
| | 兵庫県立農林水産技術総合センター研究報告 | 兵庫農技総セ研報（農業） | |
| | 弘前大学農学生命科学部学術報告 | 弘大農生報 | |
| | 弘前大学農学部学術報告 | 弘大農報 | |
| | 広島県立農業技術センター研究報告 | 広島農技セ研報 | |
| | 広島県立農業試験場報告 | 広島農試報告 | |
| | 福井県農業試験場研究報告（1994年～） | 福井農試研報 | |
| | 福井県農業試験場特別報告 | 福井農試特報 | |
| | 福井県農業試験場報告（1993年以前） | 福井農試報 | |
| | 福岡県農業総合試験場研究報告 | 福岡農総試研報 | |
| | 福岡県農業総合試験場研究報告 A（作物） | 福岡農総試研報 A - 1~13 | |
| | 福島県農業試験場研究報告 | 福島農試研報 | |
| | 福島県農業試験場特別研究報告 | 福島農試特研報 | |
| | 北陸農業試験場報告 | 北陸農試報 | |
| | 北海道大学大学院農学研究科邦文紀要 | 北大農邦文紀要 | |
| | 北海道農業研究センター研究報告 | 北海道農研研報 | |
| | 北海道農業試験場彙報 | ○ | |
| | 北海道農業試験場研究報告 | 北海道農試研報 | |
| | 北海道農業試験場報告 | ○ | |
| | 北海道立農業試験場集報 | 北海道立農試集報 | |
| | 北海道立農業試験場報告 | ○ | |
| | ほ場と土壌 | ○ | |
| | ま 行 | 三重県科学技術振興センター農業研究部報告 | 三重科技セ農研報 |
| | | 三重県農業技術センター研究報告 | 三重農技研報 |
| | | 三重大学生物資源学部紀要 | 三重大生物資源紀要 |
| 三重大学農学部学術報告 | | ○ | |
| 宮城県古川農業試験場研究報告 | | 宮城古川農試報 | |
| 宮城県農業園芸総合研究所研究報告 | | 宮城農園研報 | |
| 宮城県農業センター研究報告 | | 宮城農セ研報 | |
| 宮城県農業短期大学学術報告 | | 宮城農短大報 | |
| 宮崎県総合農業試験場研究報告 | | 宮崎総農試報 | |
| 宮崎大学農学部研究報告 | | ○ | |
| 明治大学農学部研究報告 | | ○ | |
| 名城大学農学部学術報告 | | 名城大農学報 | |

(5)

| | | |
|----------------------|-----------------|---------------|
| や 行 | 野菜茶業研究所研究報告 | ○ |
| | 山形県農事研究報告 | 山形農事研報 |
| | 山形県農事特別研究報告 | 山形農事特研報 |
| | 山形県立農業試験場研究報告 | 山形農試研報 |
| | 山形県立農業試験場特別研究報告 | 山形農試特別研報 |
| | 山形大学紀要 農学 | 山形大学紀要 (農学) |
| | 山口県農業試験場研究報告 | 山口農試研報 |
| | 山口大学農学部学術報告 | 山口大農学報 |
| | 山梨県総合農業試験場研究報告 | 山梨総農試研報 |
| | 山梨県農業技術研究所研究報告 | 山梨農試報告 |
| | 山梨県農業試験場研究報告 | 山梨農試報告 |
| | 琉球大学農学部学術報告 | ○ |
| | わ 行 | 和歌山県農業試験場研究報告 |
| 和歌山県農林水産総合技術センター研究報告 | | 和歌山農林水技セ研報 |

| | 正式名称 | 略称 |
|--------|------------------------------|-----------------|
| 支 部 | 日本育種学会・日本作物学会北海道談話会報告 | 育種・作物学会北海道談話会会報 |
| | 日本作物学会東北支部会報 | 日作東北支部報 |
| | 日本作物学会関東支部会報 | 日作関東支報 |
| | 北陸作物学会報 (1973年8号～) | 北陸作報 |
| | 日本作物学会北陸支部会報 (1965～1972年7号) | 日作北陸支報 |
| | 東海作物研究 (2000年～) | 東海作物研究 |
| | 日本作物学会東海支部会報 (～1999年) | 日作東海支報 |
| | 作物研究 (2008年53号～) | 作物研究 |
| | 近畿作物育種研究 (1984年29号～2007年52号) | 近畿作育研究 |
| | 近畿作物育種談話会報 (～1983年28号) | 近畿作育会報 |
| | 日本作物学会中国支部研究集録 | 日作中支集録 |
| | 日本作物学会四国支部会報 | 日作四国支報 |
| | 日本作物学会九州支部会報 | 日作九支報 |

報告書等

*** 2005. ダイズ輪作体系化に向けた予備給水処理. 関東北陸農業研究成果情報 平成 17 年度 : 213-214.

農業・食品産業技術総合研究機構 2004. 国産大豆の安定供給確率に向けた緊急調査. 総合企画調整部研究調査室小論集 第 4号. 63-74.

農業・食品産業技術総合研究機構 2007. 北陸地域に多発する大豆しわ粒の発生要因と低減化技術. (平成 18 年度関東東海北陸農業研究成果情報). http://www.naro.affrc.go.jp/top/seika/2006/kanto/2006_kan_index.html (2008/9/17 閲覧).

富山県農林水産部 2005. 平成 17 年度水稲・大豆・大麦栽培技術指針. 富山県農林水産部編. 富山. 23.

栃木県農業試験場 2004. 新技術シリーズ No.9 ビール大麦「スカイゴールデン」の高品質栽培技術. 栃木県農業試験場, 栃木. 1-16.

井上一博・佐藤健介 2007. 大豆「リュウホウ」の連作畑における昇竜か提言のための有機物施用効果. 平成 16 年度東北農業研究成果情報. 東北農業研究センター, 岩手. 68-69.

京都府農林水産部農産普及課 1999. 京の豆栽培. 京都府農林水産部, 京都. 17-19.

**** 2007. 青森県の酒造好適米の栽培指針. <http://www.agri.pref.aomori.jp/center/kenkyuseika/gaiyosho/h16gaiyo/2007316.htm> (2008/1/17 閲覧).

農林水産統計情報データベース 2008. 農林水産関係市町村別データ. <http://www.tdb.maff.go.jp/toukei/a02smenu3?TokID=> (2008/2/18 閲覧).

農林水産省技術会議研究成果 (1999) → ○

山内稔 2005. 浮き苗と鳥害を防ぎ, いつでもまける鉄コーティング種子. 「農業技術体系作物編 2 イネ. 基礎技術編」追録 27 号 : 技 402 の 1 の 2-8.

| | 正式名称 | 略称 |
|-------------|---|-----------------------------|
| | Agronomy Journal | Agron. J. |
| | Annals of Botany | Ann. Bot. |
| | Breeding Science (1994～) | Breed. Sci. |
| | Crop Science | Crop Sci. |
| | Field Crops Research | Field Crops Res. |
| | Grassland Science | Grassl Sci |
| | Japanese Journal of Breeding (～1993) | Japan. J. Breed. |
| | Japanese Journal of Crop Science | Jpn. J. Crop Sci. |
| 英 文 誌 | Japanese Journal of Crop Science (～1976) | Proc. Crop Sci. Soc. Japan |
| | Japanese Journal of Tropical Agriculture (～2007) | Jpn. J. Trop. Agr. |
| | Journal of Agricultural Meteorology | J. Agric. Meteorol. |
| | Journal of Experimental Botany | J. Exp. Bot. |
| | Journal of the Japanese Society for Horticultural Science | J. Japan. Soc. Hort. Sci. |
| | Plant and Cell Physiology | Plant Cell Physiol. |
| | Plant Physiology | Plant Physiol. |
| | Plant Production Science (1998～) | Plant Prod. Sci. |
| | Plant Growth Regulation | Plant Growth Regul. |
| | Soil Science and Plant Nutrition | Soil Sci. Plant Nutr. |
| | Tropical Agriculture and Development (2008～) | Trop. Agr. Develop. |
| | Weed Biology and Management | Weed Biology and Management |