

❖□■□■□❖□■□■□❖□■□■□❖□■□■□❖□■□■□❖□■□■□❖□■□■□❖□■□■□
メールニュース1月号 理研バイオリソース研究センター実験植物開発室
❖□■□■□❖□■□■□❖□■□■□❖□■□■□❖□■□■□❖□■□■□❖□■□■□

2022. 1. 26

このメールは、これまでユーザー登録をされた方、技術研修に参加された方、及び展示会等にて実験植物開発室からのメールニュースを希望された方を対象に送信しています。配信不要の方、周りに配信を希望される方がいらっしゃれば plant.brc@riken.jp までご連絡いただけるように周知くださると幸いです。

FOX ラインを Exp-Plant Catalog に追加

7031 系統の FOX ライン（シロイヌナズナ遺伝子強制発現系統）を [Exp-Plant Catalog](#) に追加しました。本リソースはシロイヌナズナ完全長 cDNA (RAFL clone) を 35S プロモーター（カリフラワーモザイクウイルス由来）下流に配置し、シロイヌナズナ野生株 (Col-0) に導入することにより作成されました。今回公開した系統は、導入されている遺伝子 (AGI コード) が寄託者によって同定された系統です。

年度末の提供業務について

年度末は請求書の発行や発送スケジュールに対するご要望が増える時期です。可能な限りご希望に沿えるよう努めて参りますが、リソースにより異なる発送手順を踏むものもありますので、速やかにご連絡をいただいた上で個別に対応をいたします。

リソースの寄託と譲渡のお願い

実験植物開発室では、年度末の異動や退職を理由に論文で発表された種子・植物培養細胞の寄託に関する相談を昨年より受けており、現在いくつか搬出入を進めています。皆様におかれましては、年度末まで多忙を極める時期ですので、直接 plant.brc@riken.jp にご連絡を頂ければと思います。貴重なリソースの散逸は大変残念なことです。どうか、寄託の検討をお願いします。

❖*: . ' ° ❖ ° ' . : * . 。 ❖ . : * : . ' ° ❖ 。 . : * : 。 . : * ❖

理化学研究所バイオリソース研究センター
実験植物開発室 提供係
〒305-0074 茨城県つくば市高野台 3-1-1
TEL 029-836-9067/FAX 029-836-9053
MAIL plant.brc@riken.jp
HP <https://epd.brc.riken.jp/ja/>

バックナンバー https://epd.brc.riken.jp/ja/mailnews/mail_bklist

❀*: ◻ ' ° ❀ ° ' ◻ :*:. ◻ ❀. :*: ◻ ' ° ❀。 . :*:. . :*❀