

❖□■□■□❖□■□■□■□❖□■□■□■□❖□■□■□■□❖  
メールニュース 3月号 理研 BRC 実験植物開発室  
❖□■□■□❖□■□■□■□❖□■□■□■□❖□■□■□■□❖

このメールは、最近リソースの請求をされた方と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。お手数ですが、配信不要の方は [plant@brc.riken.jp](mailto:plant@brc.riken.jp) までご連絡ください。

-----●第3期 NBRP の中核機関に採択されました●-----  
24年度より開始予定の第3期NBRP（ナショナルバイオリソースプロジェクト）の課題選考委員会において、「シロイヌナズナ/植物培養細胞・遺伝子」の課題が採択されました。同課題については第2期に引き続き理研BRCが中核機関として事業を継続してゆくこととなります。利用者あってこそそのリソース事業ですので、今後の事業運営に対する皆様からのご意見やご要望をお待ちしております。  
[http://www.mext.go.jp/b\\_menu/houdou/24/02/1316836.htm](http://www.mext.go.jp/b_menu/houdou/24/02/1316836.htm)

-----●FOX ライン（シロイヌナズナ遺伝子強制発現系統）を追加●-----  
シロイヌナズナ遺伝子を強制発現させたFOXラインのスクリーニング用プールを1個（1,000系統相当）追加公開しました。利用できる系統の合計は10,796系統となります。  
<http://www.brc.riken.go.jp/lab/epd/news/120305.shtml>

-----●第53回日本植物生理学会年会にて事業の説明を行います●-----  
ポスター会場にて理研 BRC の事業について説明致します。（PLL244-246、討論時間は3月18日13:00-15:00）です。ご意見やご質問、寄託のご相談がある方はぜひお立ち寄りください。  
<http://www.jspp.org/kyoto/>

次回のご請求をお待ちしております。

❀\*:・'° ❀° '・:\*.。 ❀.:\*:・'° ❀。.:\*:。.:\*❀

理化学研究所 BRC 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](mailto:plant@brc.riken.jp)

HP <http://www.brc.riken.jp/lab/epd/>

❀\*:・'° ❀° '・:\*.。 ❀.:\*:・'° ❀。.:\*:。.:\*❀