

BULLETIN
OF
THE HIROSHIMA PREFECTURAL TECHNOLOGY RESEARCH INSTITUTE
AGRICULTURAL TECHNOLOGY RESEARCH CENTER

JANUARY 2014

広島県立総合技術研究所 農業技術センター研究報告

切り花ギクに利用可能な
黄色 LED パルス光を用いた害虫防除技術の開発

第 90 号
平成26年1月

広島県立総合技術研究所
農業技術センター
(広島県東広島市八本松町原)

切り花ギクに利用可能な
黄色 LED パルス光を用いた害虫防除技術の開発

キーワード：発光ダイオード，開花反応，ヤガ類，ERG 信号，終夜照明

石 倉 聡