

ドウダンツツジの光合成特性			
[要約] ドウダンツツジ（種名：アブラツツジ <i>Enkianthus subsessilis</i> (Miq.) Makino）の4年生実生苗の純光合成速度は、光合成有効光量子束密度に応じて増加し、121～151 $\mu\text{mol m}^{-2}\text{s}^{-1}$ で飽和に達する。			
茨城県農業総合センター山間地帯特産指導所	令和6年度	成果 区分	研究