

農業用ドローンによる柑橘類の管理作業効率の向上と、農薬の散布精度や施肥効率を高める樹形の変更で収益性アップ

申請者：

平石吉三郎（愛媛県宇和島市）

対象品目：

柑橘類

スマート農業技術：

農業用ドローン

新たな生産方式：

剪定でドローン作業に適した樹形に変更することによる農薬付着率や施肥効率の向上

平石吉三郎

労働生産性の向上

農業用ドローン

農薬、肥料の散布



剪定による樹形の変更

農薬付着率・施肥効率の向上

労働生産性向上効果の増大