

取組み機関の概要			ファイナブル研究・応用取組み状況について					取組みの実施場所や取組み内容の写真など			
機関名	主な業務内容	得意分野、強み	研究・応用分野	協力(共同)機関	研究・応用取組み内容	利用装置	問合せ先	典型的な取組み例1 (場所)	取組み例のイメージ1 (写真等)	典型的な取組み例2 (場所)	取組み例のイメージ2 (写真等)
京都大学	研究・教育		農林水産分野・ 生育促進、植 物工場	東京大学・ 前川製作所	水耕栽培における野菜の生育促進	UFB発生装置 IDEC社製・FZ1N-10I	京都大学農学 研究科 清水 浩 hshimizu@kais.k yoto-u.ac.jp	学内に設置した植物 工場施設の中に、 UFB発生装置と栽培 棚を設置して、養液 の中にUFBを発生さ せ、生育への効果を 確認している。		右は栽培棚で育苗中 の葉菜類の様子	