

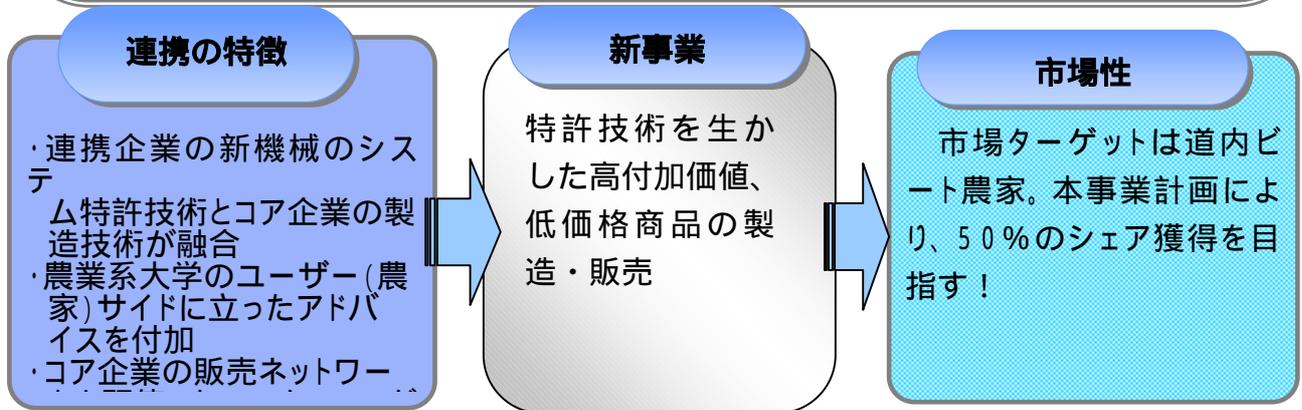
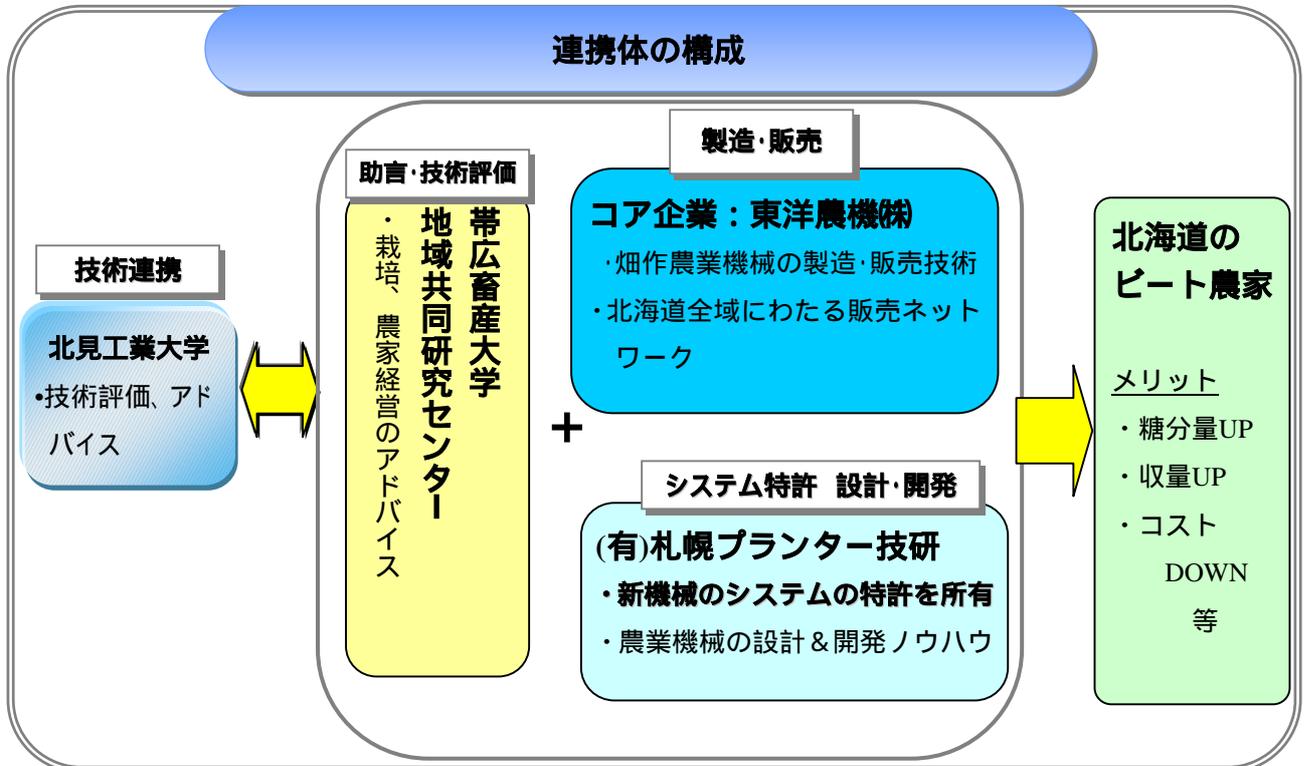
地域	北海道(北海道)	事業分野	製造(農業機械)	認定日	平成17年7月7日
----	----------	------	----------	-----	-----------

テーマ名: **ビート(てんさい)の新移植機械の開発による市場開拓**
 ~ 新技術により糖分量アップ、北海道農業の基幹作物の高付加価値化!

事業計画の概要:

- ・砂糖の原料となるビート(てんさい)の栽培は北海道・十勝地域で盛んであり、同地域の基幹産業。
- ・ビートの栽培は春に苗を移植、短い夏を経て成長し、収穫の秋を迎えるが、この移植、収穫は一般的に農業機械により大規模に行う。
- ・今回開発する新機械は公的研究機関の検証によると、従来機械に比べて、
効果的な苗間隔の移植を可能とするシステム 糖分量7%アップ。
シンプルな移植工程を可能とするシステム 機械価格30~40%ダウン。
- ・市場ターゲットは北海道内ビート農家(国内シェアのほとんどを占める)。新技術により、**50%のシェア獲得を目指す!**

コア企業: 東洋農機㈱ (帯広市: 一般機械器具製造業)
 連携企業等: (有)札幌プランター技研、帯広畜産大学共同研究センター



支援予定メニュー

政府系金融機関の低利融資(中小公庫・商工中金) 補助金 設備投資減税 など