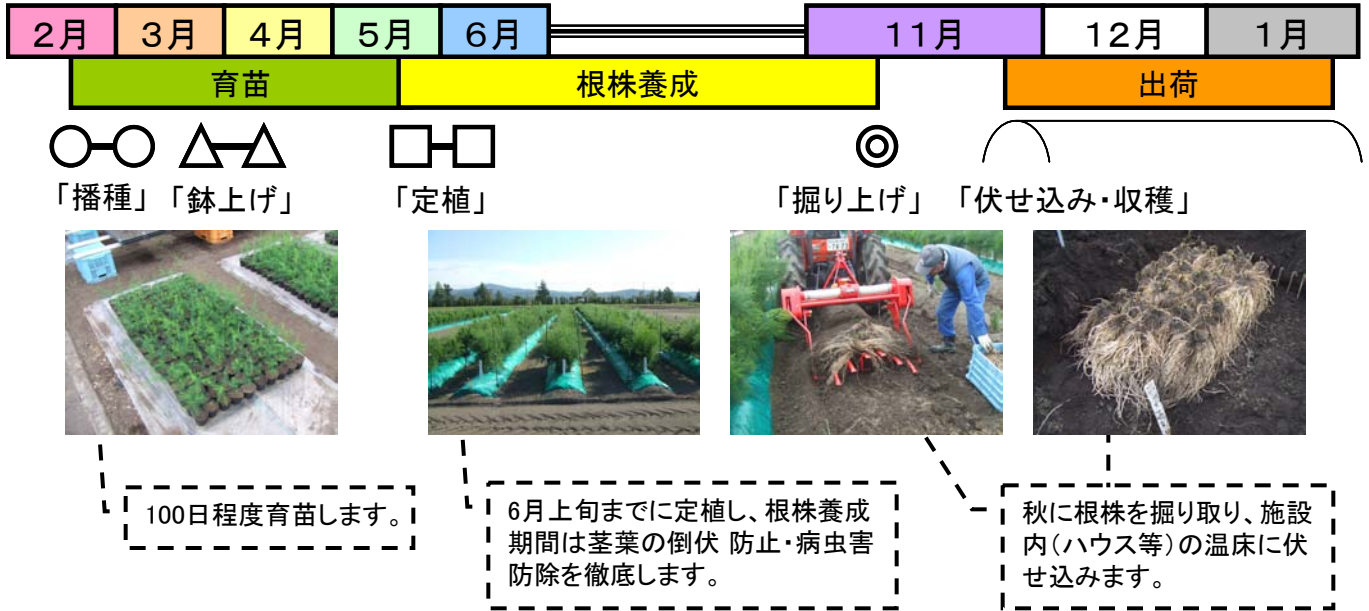




# 真冬のホワイトアスパラガス作り

北海道の新しい特産品を目指して、「伏せ込み促成栽培法」と「遮光フィルム被覆による無培土法」を組合せ、真冬に出荷できるホワイトアスパラガス伏せ込み促成栽培（真冬のホワイトアスパラガス栽培）を開発しました。

## 伏せ込み促成栽培法



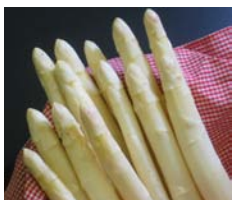
さらに、遮光フィルム被覆による無培土法を応用します！

伏せ込んだ場所に大型トンネルを設置し、遮光フィルムを被覆することで  
**真冬に北海道産ホワイトアスパラガスを出荷できます。**



適品種である「ウェルカム」を用いると株養成圃場10a当たり360kg以上の若茎を得ることができます。

年次	収量性		
	規格内若茎		収量
	本数 (/株)	平均 一本重(g)	
2005年	10.4	15.8	366
2006年	14.5	20.7	668



北海道立 花・野菜技術センター 研究部 野菜科  
住所 滝川市東滝川735番地  
電話番号 0125-28-2800  
e-mail: seika@agri.pref.hokkaido.jp