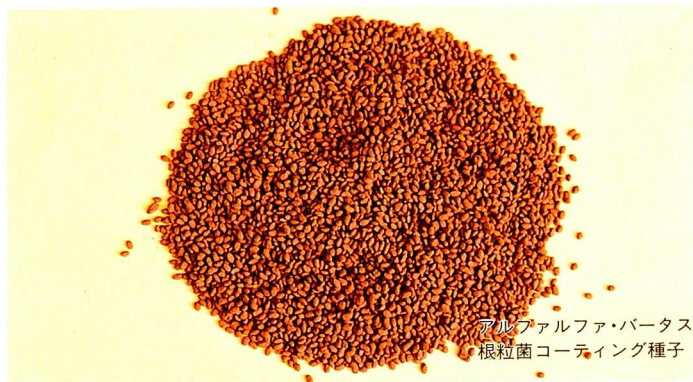


# アルファルファの初期生育改善に アルファルファ コーティング種子 (ハイパー・コート種子)



アルファルファ・バークス  
根粒菌コーティング種子

## 《コーティング種子とは》

アルファルファの安定生産には、根粒菌の早期の着生が欠かせません。良好な着生がなされないと、定着率、初期生育が不良となり、減収につながります。「コーティング種子」はアルファルファの種子に根粒菌、コート基材を層状にコーティング加工した種子で、「根粒の着生→初期生育」の改善に大きな威力を発揮します。

## 《コーティング種子の効果》

### 1 根粒菌着生率のアップ (根粒菌着生株率、%)

播 種 年	根鋤農試		天北農試		北農試	
	無処理	コート	無処理	コート	無処理	コート
平成2年播種初年目	5	100	37	100		90
// 2年目	36	93	98	100	33	100
平成3年播種初年目	2	86	30	97	0	100

注) 播種量は無処理・コートともに2kg/10a

◎根粒菌が早期に着生することによって初期生育が改善されます。

### 2 収量性のアップ (乾物収量比、%)

播 種 年	根鋤農試	天北農試	北農試
平成2年播種初年目	124	179	107
// 2年目	136	107	135
平成3年播種初年目	128	235	148

注) 表中の数字は無処理との対比 (%)

◎初期生育の改善によってスタンド (個体数) が確保され、収量が上がります。

★アルファルファ栽培に取り組む皆様、ぜひお試しください



# 雪印種苗株式会社

〒062 札幌市豊平区美園2条1丁目2番1号 ☎(011)831-1161