

①トリカブト自走式塊根電動分離機

項目	内容
対象生薬	ブシ（附子）
対象薬用作物名	トリカブト
対象農作業	トリカブトの収穫（塊根分離）
対象地域	日本全国可
備考	北海道のような大規模栽培用



- ①圃場で作業が出来る自走式
- ②分離した塊根を傷つけず、種芋として利用可能

- ・ 茎を押さえ、引き込まれ防止。
- ・ シュートで分離株収集を容易に。
- ・ 塊根と土は分離して排出

※10aあたりの収穫物塊根分離作業時間

従来法：40時間（5人で8時間）



分離機：21時間（3人で7時間） 約47%削減

トリカブト自走式塊根電動分離機

問合せ先

本田農機工業株式会社

〒068-0121 北海道岩見沢市栗沢町北本町74

TEL 0126-45-2211 / FAX 0126-45-2212

トリカブト自走式塊根電動分離機の件で、と問い合わせ
てください

参考価格：153万円（概算）

*諸条件はメーカーにお問い合わせください。

購入時の注意点

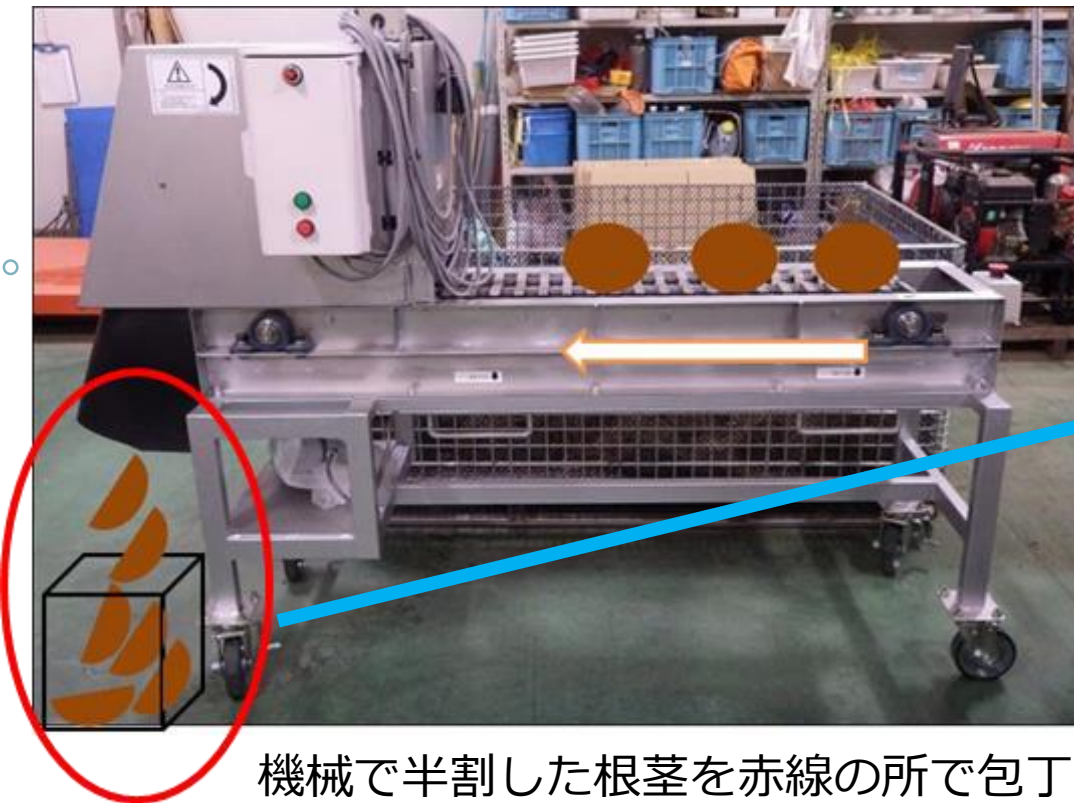
- 運送費は地域によって異なります。
- 産地の状況に応じて、オプションなどの個別対応が必要な場合があります。

★詳細は、それぞれの農機メーカーに直接お問い合わせ願います。

★データ等は、日本薬用作物検討協議会における改良・開発時の試験の結果ですが、責任は負いかねます。

②ホソバオケラ株分け機

項目	内容
対象生薬	ソウジュツ（蒼朮）
対象薬用作物名	ホソバオケラ
対象農作業	種芋作り（根茎の株分け）
対象地域	日本全国可
備考	北海道のような大規模栽培用



機械で半割した根茎を赤線の所で包丁で切断し、種芋作成！

表. ホソバオケラ株分け機実証試験結果

※1) それぞれ供試株数は10株

※2) 5051株 (畦間66cm×株間30cm) /10aで算出

試験区	のべ 作業時間※1) (分/人)	種芋数	種芋 平均重 (g)	10 a 分の種苗作成 に要する時間※2) (時間/人)
①従来法 (人力)	76.2	89	42.5	72
②開発機 (機械+人力)	9.6 (うち機械 稼動時間1.2)	106	55.6	8

従来法に比べ、株分け全体の作業時間を1/3以下削減

ホソバオケラ株分け機

問合せ先

城ヶ崎産業

〒045-0122北海道岩内郡共和町発足123-11

TEL 0135-74-3301 / FAX 0135-74-3302

ホソバオケラ株分け機の件で、と問い合わせてください

改良費用：75万円（おおよその費用）

*諸条件はメーカーにお問い合わせください。

購入時の注意点

- 運送費は地域によって異なります。
- 産地の状況に応じて、オプションなどの個別対応が必要な場合があります。

★詳細は、それぞれの農機メーカーに直接お問い合わせ願います。

★データ等は、日本薬用作物検討協議会における改良・開発時の試験の結果ですが、責任は負いかねます。