

**ニプロ 掘取機**

(9~20ps)  
**Dシリーズ** (馬鈴薯・甘藷用)

(15~25ps)  
**Bシリーズ** (球根・こんにゃく玉用)

**乗って、楽に、きれいに掘取!**



D-65AH



B-80



掘取機

D-551A(H)

# Dシリーズ (9~20ps)

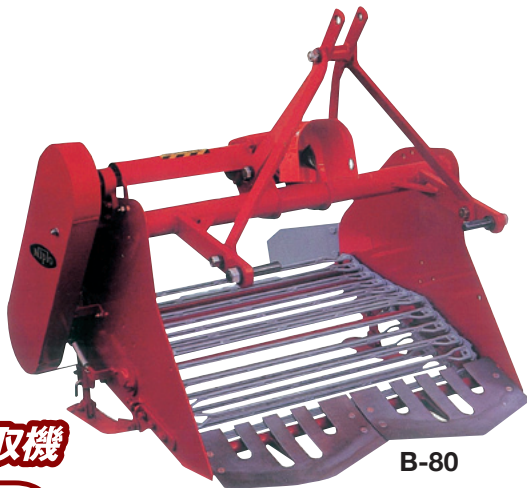
馬鈴薯、甘藷用

- 先金ですくい込んだ土とイモを、コンベアで後方へ送りながら土を振り落して分離し、イモだけを地表に出すので、効率よく掘取れます。
- 地表面にイモがきれいに露出するので、拾い集めが容易です。
- 先金で畦底から畦いっばいにすくい込むので、掘り残しがなく、イモに傷もつきにくい方式です。
- コンベアの傾斜角度が条件に応じて調節でき、土のふるいを調節します。
- 先金には樹脂板がついており、軽ショウ土地帯での土の付着を防ぎ、軽快な作業ができます。
- D-551はレバーの操作により、イモの落下位置を変えられます。
- D-551BH、D-65BHは2点リンク直装仕様です。ご注文時にトラクタ型を御明示ください。(装着不可のトラクタ型もあります。)

■主要諸元

型式・区分	全長 mm	全幅 mm	全高 mm	質量 kg	作業幅 cm	作業速度 km/h	作業高率 分/10a	適応トラクタ kw(PS)	装着方法		
D-551A(H)	1180	805	800	85	55	1.0~2.0	73~145	6.6~9.6 (9~13)	標準3点リンク直装0形		
D-551B(H)	1348		688						2点リンク直装		
D-65A(H)	1110	790	920	99	65		62~123	11.0~14.7 (15~20)	標準3点リンク直装0形		
D-65B(H)	1570		710						2点リンク直装		
B-80	1030	980	930	115	80	1.0~1.5		67~100	11.0~18.4 (15~25)	標準3点リンク直装0形	
B-95		1130		124	95						
B-1051		1230		930	130		105				56~84
					51~76						

\*本仕様は改良の為に予告なく変更する場合があります。



掘取機

B-80

# Bシリーズ (15~25ps)

球根、こんにゃく玉用

- 球根類、こんにゃく玉の掘取りに最適です。
- コンベアと揺動枠の組合せにより、親玉はもちろん生子も地表へ露出させます。
- コンベアの傾斜角度が、接地板の上下調節により簡単に変わりますので、収穫物に傷をつけることなく掘取れます。
- 先金で畦いっばいにすくい込むので、掘り残しがありません。
- 機種が豊富で、掘取巾に合わせて選択できます。



# 松山株式会社

本社：〒386-0497 長野県上田市塩川5155 ☎(0268)42-7500 FAX(0268)42-7556  
 物流センター：〒386-0497 長野県上田市塩川2949 ☎(0268)36-4111 FAX(0268)36-3335  
 北海道営業所：〒068-0111 北海道岩見沢市栗沢町由良194-5 ☎(0126)45-4000 FAX(0126)45-4516  
 旭川出張所：〒079-8451 北海道旭川市永山北1条8丁目32 ☎(0166)46-2505 FAX(0166)46-2501  
 帯広出張所：〒082-0004 北海道河西郡芽室町東芽室北1線18番10 ☎(0155)62-5370 FAX(0155)62-5373  
 東北営業所：〒989-6228 宮城県大崎市古川清水三丁目石田24番11 ☎(0229)26-5651 FAX(0229)26-5655  
 関東営業所：〒329-4411 栃木県栃木市大平町横堀みずほ5-3 ☎(0282)45-1226 FAX(0282)44-0050  
 長野営業所：〒386-0497 長野県上田市塩川2949 ☎(0268)35-0323 FAX(0268)36-4787  
 岡山営業所：〒708-0844 岡山県津山市瓜生原757-4 ☎(0868)20-1650 FAX(0868)20-1651  
 九州営業所：〒869-0416 熊本県宇土市松山町1134-10 ☎(0964)24-5777 FAX(0964)22-6775  
 南九州出張所：〒885-0074 宮崎県都城市甲斐元町3389-1 ☎(0986)24-6412 FAX(0986)25-7044

**注意** 安全のため、製品に添付の取扱説明書、「安全に作業するために」をよく読んでから作業しましょう。

お問い合わせ

製品についての詳しいお問い合わせは、左記本社営業部または各営業所までご相談下さい。

●ホームページアドレス <https://www.niplo.co.jp>



この印刷物は、大豆油インクおよび再生紙を使用しています。 '24.03作成 020KY100