

100年  
の歩み

コエダ

# 掘上刃前後振動式掘上機

トラクタ用

ニンジン・サトイモ・サツマイモ・ジャガイモ・他

UPN-503N・583N・683N・803M

掘上刃全体振動で効果的に土ふるい



(トラクタ装着)



(サツマイモ掘り)



(ジャガイモ掘り)

## 特長

- 刃先の振動により、けん引抵抗が少なく掘刃と一体化したフォーク振動で、土離れを補助します。
- 安定輪が装着されて、移動のときに使用したり、深さを一定に保つ安定輪として使用可能です。ただし、深く掘る場合は外すか深めに位置させトラクタのレベルハンドルで調節します。
- ウネ間の低い場所にトラクタのタイヤが収まるようウネをまたいだ状態で選定してください。
- ウネ幅より5~10cm位広い掘り取り幅を選定してください。  
ニンジン、サトイモ、サツマイモ、ジャガイモ等の掘上に適します。
- お手持ちのトラクタの所要馬力、型式を明示して下さい。

## 仕様

※本使用は改良等のため予告なしに変更する場合があります。

型式	全長×全幅×全高mm	重量kg	掘取幅mm	掘取深さmm	作業速度km/h	適応馬力PS
UPN-503N	1,400×1,150×1,100	143	495	車輪下250	1~1.5	25~30
UPN-583N		145	585	"	"	"
UPN-683N		150	675	"	"	30~40
UPN-803M		143	800	車輪下250	1~1.5	25~30

●製品の詳しいご相談は下記までご連絡下さい


**UEDA**  
**上田農機株式会社**  
 〒389-0512長野県東御市滋野乙1649  
 TEL 0268-62-1338(代)  
 FAX 0268-62-1349





100年  
の歩み

UEDA

# 掘上刃前後振動式掘上機

トラクタ用

ウド・ニンジン・サトイモ・他

UPN-803U/M・1003U/M・1253N・1403N

掘上刃全体振動で効果的に土ふるい



UPN-803U



## 特長

## UPN-1253Nエンジン掘り

- 刃先の振動により、けん引抵抗が少なく掘刃と一体化したフォーク振動で、土離れを補助します。
- 安定輪が装着されて、移動のときに使用したり、深さを一定に保つ安定輪として使用可能です。ただし、深く掘る場合は外すか深めに位置させトラクタのレベルハンドルで調節します。
- ウネ間の低い場所にトラクタのタイヤが収まるようウネをまたいだ状態で選定してください。
- UPN-803M・1003Mのフォークの全長が803U・1003Uより短くなります。  
M型はニンジン、サトイモなどの掘上に適します。
- ウド掘りはUPN-803・1003Uが対象機となります。
- お手持ちのトラクタの所要馬力、型式を明示して下さい。

## 仕様

※本使用は改良等のため予告なしに変更する場合があります。

型式	全長×全幅×全高mm	重量kg	掘取幅mm	掘取深さmm	作業速度km/h	適応馬力PS
UPN-803U/M	1,400×1,150×1,100	143	800	車輪下250	1~1.5	25~30
UPN-1003U/M	1,400×1,350×1,100	155	1000	〃	〃	〃
UPN-1253N	1,250×1,600×1,100	160	1250	〃	〃	30~40
UPN-1403N	1,250×1,750×1,100	175	1400	〃	〃	〃

●製品の詳しいご相談は下記までご連絡下さい 担当者



**UEDA**  
上田農機株式会社

〒389-0512 長野県東御市滋野乙1649  
TEL 0268-62-1338(代)  
FAX 0268-62-1349





100年  
の歩み

UEDA

# フォーク上下振動式掘上機

トラクタ用

ウド・サトイモ・他

UPN-652M・802MU・1002MU・1252M

良好な土ふるいで拾い集めを楽に



UPN-652M



UPN-802MU



UPN-1252M



## 特長

- 刃先は固定で、トラクタへ振動が伝わりにくく、作業者への負担が軽減されます。
- フォーク部の振動により、作物から効果的に土が分離できます。 UPN-1002MUウド掘りただし、粘性の強い土壌では限度があります。
- 65cm掘幅の里芋用としてUPN-652Mがあり、掘上作業を楽にします。
- ウネ間の低い場所にトラクタのタイヤが収まるようウネをまたいだ状態で選定してください。
- ウド、うい、行者にんにく掘りはUPN-802MU・1002MU・1252Mが対象機となります。
- お手持ちのトラクタの所要馬力、型式を明示して下さい。

## 仕様

※本使用は改良等のため予告なしに変更する場合があります。

型式	全長×全幅×全高mm	重量kg	掘取幅mm	掘取深さmm	作業速度km/h	適応馬力PS
UPN-652M	900×850×1,000	117	650	車輪下250	1~1.5	18~23
UPN-802MU	1,100×1,000×1,200	146	800	〃	〃	25~30
UPN-1002MU	1,100×1,000×1,200	180	1000	〃	〃	25~30
UPN-1252M	900×1,450×1,200	225	1250	〃	〃	30~40

製品の詳しいご相談は下記までご連絡下さい 担当者



**UEDA**  
上田農機株式会社

〒389-0512長野県東御市滋野乙1649  
TEL 0268-62-1338(代)  
FAX 0268-62-1349

