

100年  
の歩み

ウエダ

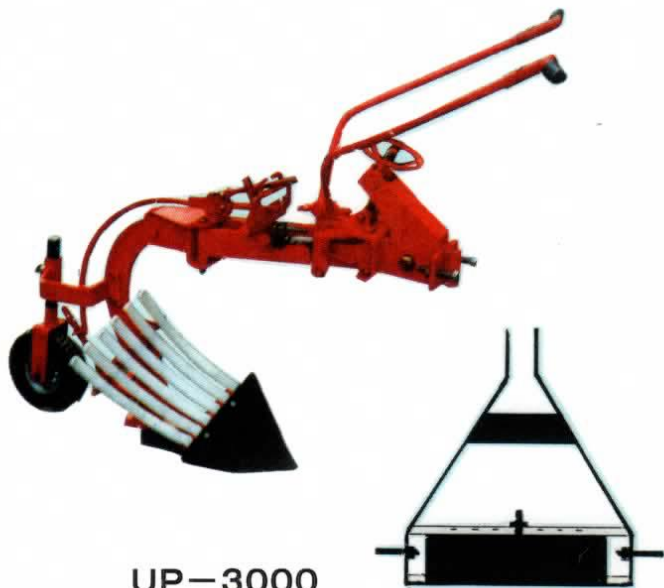
トラクタ用  
双用一連

ターンプラウ

プラウで往復耕ができる!

UP-3000(双用スキ)・4000E

ワンタッチ操作で往復耕  
バッテリーシリンダー付



UP-3000

3点ヒッチ金具(3P)



UP-4000E

特長

- 有効幅は、1段偏心で61cm2段偏心で83cmの調節ができますので適応トラクタが広範囲になりました。
- 尾輪式ですので安定性が良く、従って深浅耕起が容易です。
- フォークヘラは、樹脂板(ハイゼックス)により、土が付かず又土の流れが良いので、けん引抵抗が少なく、作業が容易です。
- ピンの差し替えで車輪下への移動も簡単にできます。
- スキ、ヘラの反転と耕幅の移動は、ワンタッチで操作ができます。

特長

- 12ボルトのバッテリーシリンダーは、手元に設置したワンタッチスイッチで、スキの左右反転を簡単にしています。
- オフセット(手動式)のため、うね際耕起も可能です。
- 特殊な受ヘラ(ハイゼックス)スキ先(馬蹄型)を使用しているため、土の流れが良く反転し、けん引抵抗も少なく、より作業が容易です。
- プラウと和スキの長所を採用した、画期的な双用プラウで、往復耕ができます。

仕様

型式	全長×全幅×全高 mm	重量	耕幅 mm	耕深 mm	適応馬力 PS
UP-3000	1,250×700×1,100	63	250	150~300	11~20
UP-4000E	1,100×1,100×950	98	400	350	22~26

●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

