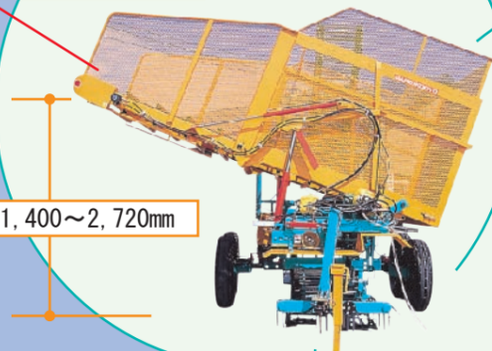


# 一歩先行く農業を、 “天馬”は応援します。

ただ単に、1畝ビートハーベスターのスケールアップではない、想像を遥かに  
超えた2畝ビートハーベスターの俊敏力をあなたに届けます。

製品排出高さは、  
1,400~2,720mmで余  
裕の作業を約束します。



1,400~2,720mm

150間の往復が可能な積載量約6  
トンのタンクは、荷降ろし・回行時  
間が1畝ハーベスターの約半分で済み、  
収穫作業が従来より、約2倍（当社比）  
の作業性を誇ります。



グリース集中給油システムで、  
くらくグリスアップ。

1点連結のスイングドローバー  
方式の牽引部のすごさは、ジョ  
イント部の破損が少なく、高い  
旋回性能、軽快なフットワーク  
を生み出します。

コンパクトな大  
型機を目指して、  
新に開発したベ  
ルト式ロータリ  
ー型昇降機。大  
容量タンクへの  
ビートの積込み  
をスピーディに  
処理することが  
可能です。

新方式の莖葉処理機構と多連クリーナー、  
力強い揺り取り刃、的確で製品に優し  
いコンバなどの相乗効果が収穫作業  
の高い効率を生み出します。

4WSのすごさは、傾斜地  
やぬかるみで機械が流れに  
くく、ぬからないばかりか  
走行安定性が非常に良くなり  
ます。

フルオートシステムを標準装備。くらくく作業を応援します。

**ビー・スキャン EZOX 搭載。**

自慢のフルオートビートハーベストシステム「ビー・スキャン」搭載、フルオートシステムの頭脳「エゾックス」  
【EZOX】操作を標準装備にしました。大面積、長時間作業だって、もっと作業をしたくなるはず。

B-2	全長 (mm)	全幅 (mm)	全高 (mm)	重量 (kg)	適応トラクター
	5,900	2,960	3,300	3,840	71.3kw~ (95ps~)
主要諸元表	タンク容量 (立米)	排出高さ (mm)	適応畦幅 (mm)	タッパー	作業能率 (a/時)
	9.6	1,400~2,720	60~66	なし	~60 *1

\*1:作業および圃場の状況により変化します。©本仕様ならびに装備は、予告なく変更する事が有ります。あらかじめご了承下さい。  
詳しくは、販売店もしくは発売元・営業所にお問い合わせ下さい。本カタログの写真は印刷のため、実際の色と多少異なることがあります。

**サンエイ工業**

URL <http://www.sanei-ind.co.jp/>



本社/工場  
北海道斜里郡斜里町光陽町44番地17  
TEL (0152) 23-2173 (代) FAX. (0152) 23-4133

小清水営業所/斜里郡小清水町字小清水53番地 (0152)62-2564 FAX. (0152)62-2564  
美幌営業所/網走郡美幌町三橋南12-2 (01527)3-5234 FAX. (01527)3-5234  
帯広営業所/河西郡芽室町東芽室基線7番地 (0155)62-0037 FAX. (0155)62-1314

**SANEI INDUSTRY**

# 2畝ビートハーベスター-登場!



**B-2**

フルオート装備で倍速主義。  
新機構フル装備、作業効率倍増!

特許申請中

倍速主義

2畝ビートハーベスター

もの  
と  
農業

Take the Future

ビート収穫作業の先駆け、“天馬”翔る。  
2畝掘りで、力強く、素早く、楽に、作業倍速主義。  
フルオートシステム搭載でもっと農業を応援します。

どんな褒め言葉も足りない。

倍速主義



天馬、倍速主義。

### 高い作業力

2畦掘りの作業性を高める事と回行、荷降ろし、移動作業を最小限度にする為に「ビー・スキャン」(特許申請中)、ステアリング・オートシステム<ECCS>、4輪操舵<4WS>など、高性能の作業サポートシステムが、大型ハーベスターの作業性能を最大限に引出します。性能表示に現れない高い作業性能を体感してください。150間の往復が可能な積載量約6トンのタンクは、荷降ろし・回行時間が1畦ハーベスターの約半分ですむことになり、収穫作業が従来の約2倍(当社比)の作業性を生み出します。フルオートシステムを採用した“天馬”の単に大型化しただけのハーベスターでない、実力を感じ取ってください。

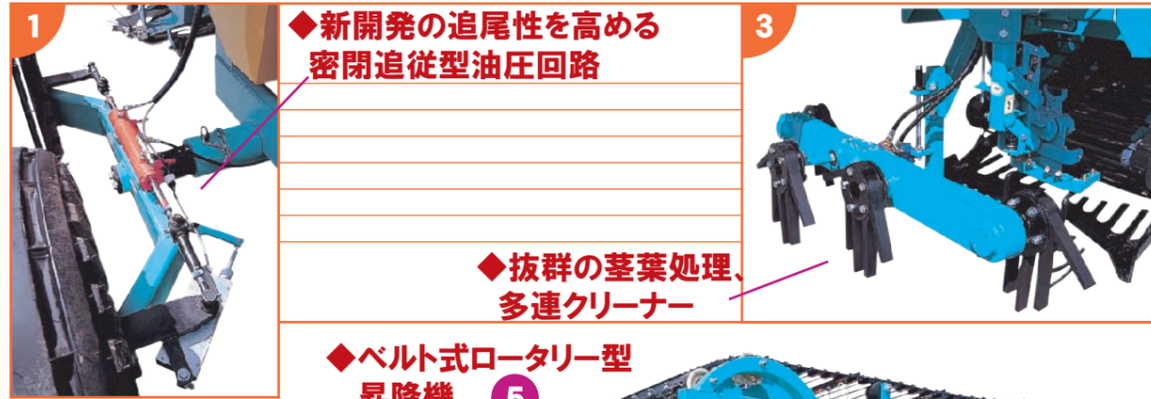
### 高い追尾力

<ECCS>を標準で装備。ステアリングの追尾性は、大型機械のイメージを大きく変えました。トラクターの動きを瞬時に捉え、ハーベスターとの連結部のセンサーが状況を俊敏にキャッチ。トラクターの前輪とは反対にステアリングが切れることで、掘り取り作業を開始する時間のロスと畦のムダスペースの解消を約束します。新開発の①密閉追従型油圧回路(特許申請中)を採用した、大径タイヤの4WSの採用は、大型機とは思えない鋭い追尾性を引き出します。全幅は3m以内のコンパクトさを実現し、さらに追尾性を高めています。これらの機能は全てエゾックス<EZOX>により自動化されるので、運転に集中ができます。

### 高い操縦力

サンエイだけの自動掘取深さ、畦合わせは4つのセンサーで感知し、コンピューター制御により、常にベストの掘り取りを実現する、自慢のフルオートビートハーベシステム②「ビー・スキャン」を標準装備しました。大面積、長時間作業にも高い操縦性で運転の疲れを知りません。「ビー・スキャン」の操作はいたって簡単。<ECCS・4WS>と連動して制御するキャビンに設置されたコントロールボックス、エゾックス<EZOX>のスイッチ&ボタン操作だけで簡単に高い操縦性能を発揮します。

### 2畦ビートハーベスター



◆新開発の追尾性を高める密閉追従型油圧回路

◆抜群の茎葉処理、多連クリーナー

◆ベルト式ロータリー型昇降機



◆テールランプ

◆確実機能の新形状バケット

◆スイッチとボタン操作でフルオートメーション【EZOX】



◆高い排出能力の茎葉排出強制ローラー

◆スピーディな収穫を助ける【ビー・スキャン】



### 高い安全力

<ビー・スキャン><ECCS><4WS>の個々の優れた性能を最大限に引き出し、相互にコントロールする<EZOX>により、2畦ビートハーベスターの操縦性、安定性をより高め、収穫作業の高い安全性を引出します。カンに頼ることなく、誰でもが安全でスピーディ、そして確実な高い効率の収穫作業を経験できます。⑥テールランプ・低速車マークの装備で移動時の安全をサポートします。(テールランプ機能：ウインカー・スモールランプ・ストップランプ)  
◆サンエイ工業は低速車マークの装備などを業界に先駆けいち早く取り入れるなど、常に安全な作業の確保を心掛け、高い安全性を推進しています。

### 高い経済力

人々が思い描く2畦ビートハーベスターのサイズより小さな機体サイズと、軽快な取り回し性能の実現で、旋回枕地が少なくすみビートの収穫率が高まります。95馬力のトラクターでも作業が可能だから投資効率が高く、経済的にも優れています。2畦ビートハーベスター“天馬”は作業効率が約2倍(当社比)にアップする事で、価格の対費用効果の高い経済効果を期待できます。大規模農家、共同作業のハーベスト作業は、使用効率を考えると、よりいっそうの経済効果が期待できます。

### 高い処理力

新方式の卓越した茎葉処理機構(特許申請中)と③多連クリーナーを採用することで、飛躍的に茎葉処理能力がアップしました。2畦ビートハーベスターの為に、新に開発した⑤ベルト式ロータリー型昇降機を採用することで、大容量のタンクへのビートの積込みをスピーディに処理することを可能にしました。2畦掘りのスピードに対応した⑦新形状バケットの採用で、製品をこぼすことなく確実にとらえ、土砂の排出も的確におこないます。④茎葉排出強制ローラーは土砂、茎葉を強制的に排出することで、高性能の排出処理能力を確実にサポートします。

倍速主義をサポートする新機構がフル装備になって、もっと農業が楽になる。