



ポテトハーベスター

mini SS-1

**mini SS-1**  
SANEI POTATO HARVESTER



小さな体に充実した機能。  
小回り 魅力快適な作業性。





# ハーベスターの常識を変えた、小回りがきく収穫作業

無駄のない収穫を達成する、タンカー型の形状を採用した小型食用・加工用ハーベスター。  
傾斜地、不整地を含む小規模栽培地地帯や圃場枕地の機械化、省力化に真価を発揮。

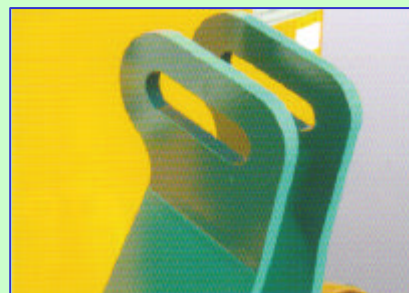
## 用途に応じて選べる標準タンクとロングタンク



直装式 1畦用機で、タンク方式も排出高さが油圧で上下調節できるコンベア型タンクを採用。小回りの効く吊下げ型ミニサイズボディだから、掘取作業の機械化、省力化が計れます。

写真は  
ロングタンク仕様

トッリンク取付穴の形状が長穴になっているので、掘り始めから、土地の起伏にも確実に対応し掘り残しがありません。

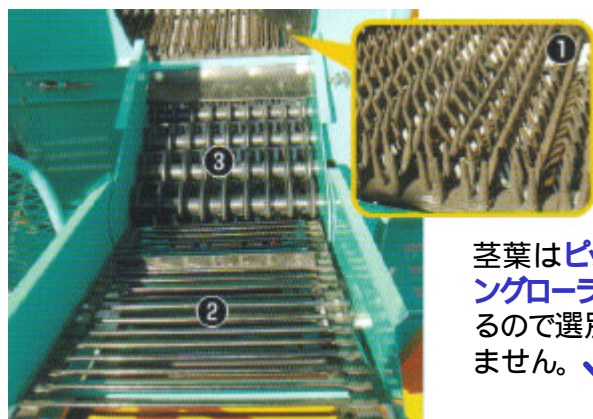


安全を確保するテールランプ、低速車マークを標準で装備しています。



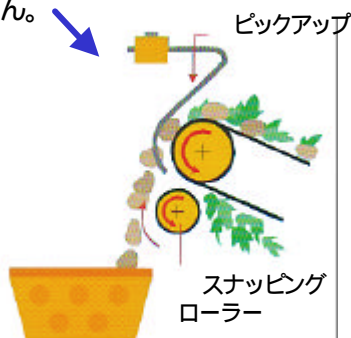
テールランプ機能ウinker、ストップランプ、モールランプ

サンエイ工業はテールランプ、低速車マークを業界に先駆けて取り入れるなど安全作業確保に取り組んでいます。



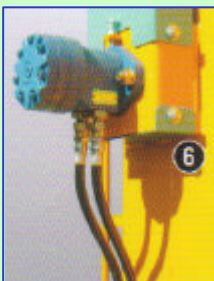
ブラシ型のサイドコンベアで馬鈴薯を保護し、隙間から大量の土砂を排出します。

茎葉はピックアップとスナッピングローラーで機外へ排出するので選別作業のじゃまになりません。



選別作業は選別コンベアの両側に一人ずつ乗って行えます。4連選別ローラーにより小玉を自動選別し選別作業を容易にします。製品の大小はローラーの間隔で調整します。

ロングタンクはタンクの上下、芋の排出操作をトラクタの外部油圧を使い行います。排出は油圧モーターで駆動します。(トラクタの外部油圧 2系統必要)



標準タンクはタンクの上下、芋の排出を本機に付いているコントロールレバー操作で行います。排出はVベルトで駆動します。(トラクタの外部油圧 1系統必要)

### 仕様主要諸元表

	全長 (mm)	全幅【作業時】(mm)	全高【作業時】(mm)	重量 (kg)	適応トラクタ (ps)
標準タンク	2,540	1,960 [3,185]	2,055 [2,055]	740	60以上
ロングタンク	2,360	2,220 [3,880]	2,545 [2,055]	800	70以上
	掘取幅 (mm)	タンク容量 (t)	排出高さ (mm)	所要人員	作業能率 (t/h)
標準タンク	560	0.8	1,975	3名	3~6 <sup>1</sup>
ロングタンク	560	1.0	2,680	3名	3~6 <sup>1</sup>

\*1: 作業条件等により変わることがあります。本仕様ならびに装備は、予告なく変更する場合があります。あらかじめご了承ください。詳しくは当社もしくは営業所にお問い合わせください。本カタログの写真は実際の色と多少異なります。土塊、石れき礫の多い畑では良好な作業ができませんのでご注意ください。

製造販売元 サンエイ工業株式会社

本社/工場 〒099-4115  
北海道斜里郡斜里町光陽町44-17  
TEL 01522-3-2173 / FAX 01522-3-4133  
小清水営業所 〒099-3614  
斜里郡小清水町字小清水53番地  
TEL 0152-62-2564 / FAX 0152-62-2564

  
**サンエイ工業株式会社**

帯広営業所 〒082-0005  
河西郡芽室町東芽室基線7番地  
TEL 0155-62-0037 / FAX 0155-62-1314  
美幌営業所 〒092-0067  
網走郡美幌町三橋南12-2  
TEL 01527-3-5234 / FAX 01527-3-5234