

澱粉用ポテトハーベスター MP-3000SP

足回り（選択装備）

軽快なフットワークを支える足回りは、固定2輪、2輪ステアリング、3輪ステアリング、4輪ステアリングから選択できます。

4輪ステアリングはトラクタがスリップしてしまうような圃場でも作業が可能なほど、悪条件下で力を発揮します。



2輪ステアリング (2WS)



4輪ステアリング (4WS)

公道走行対応装備

標準装備です。



前方



後方

装備一覧

| | | — | E | S | ES | 標準装備 | 注文装備 |
|--------|------------|---|---|---|----|------|------|
| 操作 | 外部油圧 | | | | | | |
| | 電磁弁 | | | | | | |
| 足回り | 固定2輪 | | | | | | |
| | ステアリング 2WS | | | | | | |
| | ステアリング 4WS | | | | | | |
| 茎葉処理機構 | 円盤モア | | | | | | |
| | フレールチョッパー | | | | | | |
| その他 | タンクオート流し | | | | | | |
| | タンク先 | | | | | | |
| | 石タンク | | | | | | |

全機種標準装備

■油圧畦合わせ ■メッシュタンク ■大型格子ロータリーバケット ■集中グリース ■第3掘取コンベア ■2段強制ローラー

MP-3000SP 諸元表

| 型式 | 規格 | 全長 | 全高 | 全幅 | 掘取幅 | 重量※ ₁ | タンク容量 | ダンプ視点高さ | タンク方式 |
|----------------|------------------|---------|----------------|---------|--------------------------|------------------|-------------------------|---------|---------|
| MP-3000SP | 1畦 | 5,840mm | 2,920mm | 2,850mm | 590mm | 2,700kg | 4.2 m ³ | 2,660mm | 油圧ダンプ方式 |
| 輪距範囲 | コルター | | 茎葉処理機構 | | タイヤサイズ※ _{2,3} | | 適応トラクタ | | |
| 1,980mm/2160mm | 635mm (25インチ) 丸型 | | ロール方式+2段強制ローラー | | 9.00-15 8PR/9.00-20 10PR | | 55.1kw(75ps) 以上 | | |
| 掘取刃 | 掘取(分離)コンベア | | 装着方法 | | 機外茎葉処理※ ₃ | | 作業効率 ha/日※ ₄ | | |
| 3ポイントショベル | 3段方式 | | 牽引式(スイングドローバー) | | 円盤方式・フレール方式 | | 1.8~2.5 | | |

※₁:標準仕様(分類記号“-”)の重量です。 ※₂:タイヤサイズは固定2輪・2WSは9.00-20×2本、4WSは9.00-15×4本になります。 ※₃:選択された機種により異なります。 ※₄:圃場条件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ことがあります。あらかじめご了承ください。



本社
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



<http://www.sanei-ind.co.jp/>
ブログ「サンベアのお仕事日記」開設中 <http://sanbear.blog53.fc2.com/>

小清水営業所/斜里郡小清水町元町1丁目35番24号 TEL(0152)62-2564 FAX(0152)62-2564
帯広営業所/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/網走郡美幌町字三橋南12番地2 TEL(0152)73-5234 FAX(0152)73-5234



※フレールチョッパー、屋根、4WS 装着機

卓越した
先進技術と総合性能が
あらゆる圃場条件で威力を発揮！
適切な掘取り作業を約束します！



※フレールチョッパー、石タンク、4WS、オート流し装着機

澱粉用ポテトハーベスター MP-3000SP

サンエイ MP-3000SP は長年の経験と技術を集結した、信頼性に富む澱粉用ポテトハーベスターです。3 段方式掘取コンベアの採用により、土砂、莖葉処理性能に優れ、スイングドローバー牽引により車体バランスが良く、悪条件下でも抜群の安定性と作業性を発揮します。



※フレールチョッパー、石タンク、4WS、オート流し装着機

**総合性能で差が出る！
様々な条件で自然に流れるような掘取作業を約束**



メンテナンス向上

第1、第2コンベアつなぎを外さずに従動ローラーを簡単に交換できます。



段付きコンベアベルト

コンベアが長持ちします。

全てのコンベアに段付きベルトを採用しました。これにより座金の摩耗が解消され、コンベアの寿命が大幅に向上しました。



3ポイント掘取刃

3つの刃がより確実な作業

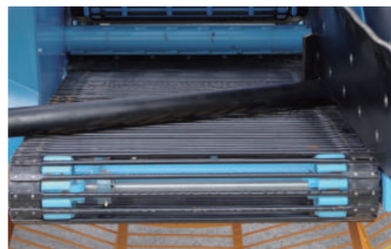
掘取部は呑み込みに定評のある調整式のスリック付き3ポイントショベルを採用しています。

スナッピングローラー&2段強制ローラー

より確実に芋と土砂・莖葉を分離。無人選別も可能！石のない圃場ならワンマン作業も可能です！



機内に入った莖葉は第2コンベアとスナッピングローラーの間から機外へ排出されます。



スナッピングローラーで処理しきれなかった土砂と莖葉を第3コンベアと強制ローラーで処理します。



さらに第3コンベアでも処理しきれなかった土砂と莖葉はサイドコンベアと強制ローラーで綺麗に処理します。

チェーン駆動タイプロータリーバケット

悪条件下でもグングン回る！スリップなしのスムーズ作業

ロータリーバケットの駆動方式にチェーン駆動を採用しました。悪条件下でもスリップすることなく作業が行えます。強制駆動でも安全装置付きなので安心&ロングライフです。また、ロータリーバケットには土砂付着が少ない格子タイプを採用し、清掃も簡単です。



グリース集中給油システム

まとめて簡単！グリース給油

グリース集中給油システムにより、グリースアップ時のタンクの持ち上げ、カバーの取り外しなどの煩わしさから解放され、保守点検が素早く行えるので収穫作業に専念できます。



電磁弁 (オプション)

電磁弁により外部油圧が1系統で操作できます。
※戻り配管に圧力が発生する場合、直接トラクタのタンクに戻すよう、トラクタの戻り配管に改造が必要になります。
(お客様手配)



手動石タンク (オプション)

タンク容量が0.3m³で手動で排出を行います。作業ステージ左右どちらでも取付可能です。



屋根 (オプション)

小雨時の作業に最適！

ロータリーバケットまで覆える大きめの屋根を用意できます。日よけや小雨時の作業に最適です。



高性能フレールチョッパー (オプション)

抵抗性品種の頑固で多量の莖葉もなんのその！高速作業で効率アップ！

収穫畦のほとんどの莖葉が裁断されるので、呑み込みが良くなり、ストレスのない掘り取りが可能です。抵抗性品種の頑固で多量の莖葉もスムーズに処理ができ、いっそうの高速収穫が可能になります。また、スナッピングローラーや強制ローラーから莖葉と一緒に排出される小芋が激減します。翌年の野良生え芋の処理が楽になります。

