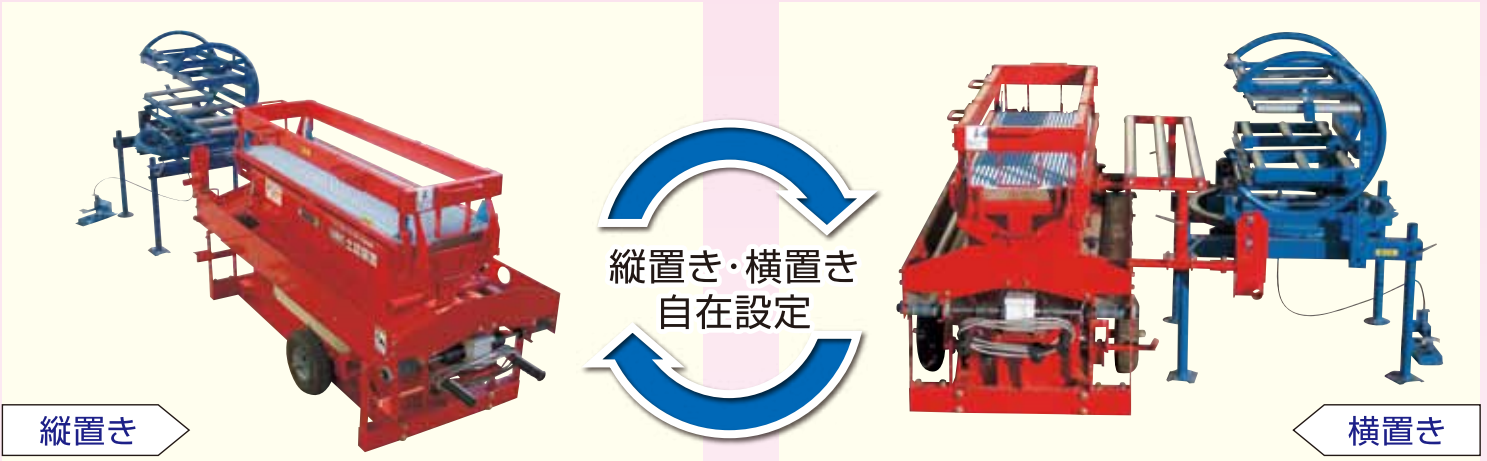


ビート土詰機の最終進化型!!

北糖式 土詰装置HS-M4



縦置き

横置き

縦置き・横置き
自在設定

特長

- 土詰装置HS-M4型は、反転機の取付位置を縦置きと横置きから選ぶことができ、作業体系に合わせて変えることができます。
- サークル式・北糖式を問わず、現在お使いの反転機を継続して使用することができます。*裏面参照
- 従来機のHS-M3型から約20kg軽量化され、また、土砂回収コンベアをコンパクトにし作業の取り回しが改善されました。
- 土砂回収装置を後から付けることができます(HS-M4型に限る)。

主な機能説明



ベアリングを付替えることによりポットの送り出し方向が変更できます。



差込の形状を従来の丸孔型から長孔型に変更し、経年使用による摩耗を軽減します。



タイヤとリフト差込口により、設置・運搬が容易になります。



踏みペダルの位置を手前・奥、横側に設置することができます。



土砂回収装置により、下に落ちる土を再利用できます(HS-M4D型のみ)。

今までお使いの反転機が継続して使える機種もありますので、新規または入替えをご検討の方は、裏面の推奨タイプをご覧ください。

*継続使用できない機種がありますので、裏面をご参照ください。



規格・仕様

規格	HS-M4 土砂回収なし	HS-M4D 土砂回収あり
全長	1,340mm	1,540mm
全幅	395mm	630mm
全高	835mm	835mm
重量	190kg	220kg
動力	単相100V	単相100V×2個



Hokutou

北海道糖業(株) 農務部 農業機材課
〒089-3282 北海道中川郡本別町勇足 52 番地
Tel:0156-23-2122 Fax:0156-23-2469
URL <http://www.hokutou.co.jp/nouki/>

土詰装置の入替え及び新規購入時の選択について

土詰装置HS-M4型は、現在お使いの反転機が継続して使用できます。
また、反転機の取付位置を縦置きと横置きから自在に設定できますので、作業体系に合わせてお選びいただけます。
下記のステップに沿ってお客様の作業に合った配置をご検討ください。

Step 1

- 1) 反転機は継続使用し、土詰装置のみ入替え → [Step2へ](#)
- 2) 反転機・土詰装置すべて入替え → [Step3へ](#)

Step 2

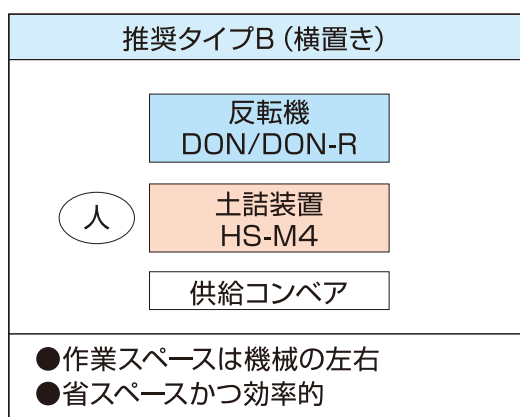
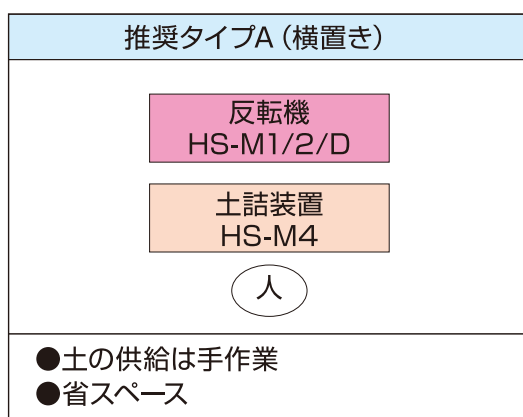
現在ご使用の土詰装置のタイプを教えてください

メーカー/型式		現在ご使用の反転機の使用可否	推奨タイプ
北 糖	横出し	HS-M1	○ ☆
		HS-M2	○ ※1 ☆
		HS-M2-D	○ ※1 ☆
	縦出し	HS-M3	× ※2
		HS-M3-D	× ※2
サークル	—	DON	○
	—	DON-R	○

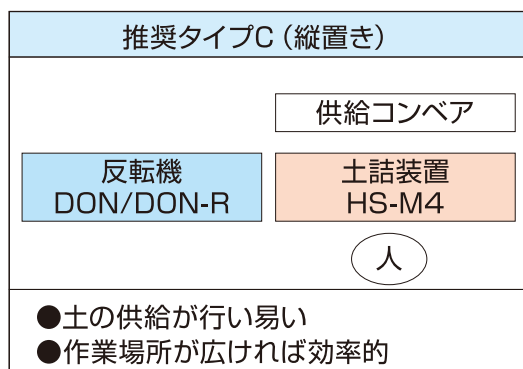
- ※1 ベダルロッド同調による反転はできません。
 ※2 M3型の反転機は使用できませんので、すべて新規となります。
 ☆ 足を延長する必要があります(部品は付属されます)。

Step 3

推奨タイプ別からお客様の作業体系に合うものをお選びください



※ターン反転機を横置きの場合、ターン操作はできません。



※縦置き・横置きに使用する接続アタッチは、1種類で兼用できます。
 ※置き方を問わず使用する部品は、すべて付属されます。
 ※すべての推奨タイプで、土砂回収装置を付けることができます。