

あぜぎわの残耕処理にオススメ



サイドディスク S型

- ・ND4-S

サイドディスク P型

- ・ND4-P

フリーフロントディスク

- ・FR352

アゼクリーンキット

- ・R-3
- ・AC-1

ニューサイドスキ

- ・SS16H
- ・SS16H-A

スイングサイドスキ

- ・SK16H

型式：ND4-PA

あぜぎわ処理シリーズ

トラクタ用アタッチ

コンクリート畦 対応!

サイドディスクS型 ND4-S
アゼクリーンキット R-3 併用

ニューサイドスキ

あぜ際の溝上げ。コンクリート畦等の残耕処理。

- ・ロータリー耕と同時に溝上げ作業ができます。
- ・着脱はピン1本で簡単にできます。
- ・使用しない場合は上に反転ができます。
- ・コールドター装置付きは、ピン1本で取付可能です。

SS16H

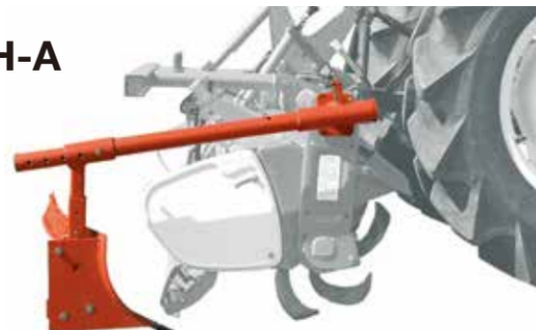


整形器付

溝形状	型式	ディスク径	溝底幅	重量
	SS16H	—	12cm	20kg
	SS-G	35.5cm	(オプション)	
	SS16H-A	—	12cm	22kg

- ・ロータリーのオート耕うん深さ機能を使用する場合はこのオート仕様をお使い下さい。
- ・サイドカバーを外さず、またリヤカバーを上げずに使用できます。但し、全長が後方に長くなります。

SS16H-A



オプション

コールドター装置 SS-G

※SS16Hのみ取付可能



スイングサイドスキ

コンクリート畦畔専用残耕処理機

- ・コンクリート畦畔に沿ってスキが動くので、作業が簡単に行えます。
- ・ガイドローラ装着により、スキ先および畦畔を痛めることはありません。

SK16H



コンクリート畦畔専用

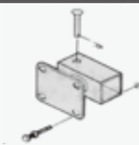
溝形状	型式	ディスク径	溝底幅	重量
	SK16H	—	12cm	24kg

※コールドター装置は装着できません

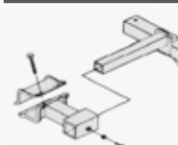
価格・型式について

- ・装着するトラクタ・ロータリーにより同製品でも取付ブラケット形状が異なるため価格・型式も異なります。(右図の取付ブラケット形状例を参照)
- ・詳しくはトラクタ対応表もしくは、作業機ガイドブックを参照してください。
- ※機種限定がございますので、不明な点があればお問い合わせください。

サイドプレート取付



サイドパイプ挟み込み



〒528-0037 滋賀県甲賀市水口町本綾野4番1号
TEL:0748-62-4110 FAX:0748-62-9054
E-mail: suishin@jonishi.co.jp
<https://www.jonishi.co.jp>

※この仕様及び価格は改良のため、予告なく変更する場合があります。
※このカタログに掲載されている価格は全て税抜き価格となっております。

注意 ※ご使用の際は、取扱説明書をよくお読みの上、正しくお使いください。
※ロータリー1500mm以上にあぜ際処理機を取付けると全幅1700mmを超える恐れがあり、大型特殊免許が必要になる場合があります。

製品についての詳しいお問い合わせは、左記までご相談ください

あぜぎわ処理シリーズ

サイドディスク S型

アゼ削りと排水溝作り!!

- ・アゼ削りとアゼ際の排水溝作りが一工程でできます。
- ・直進性に優れ、作業が大変楽に行えます。
- ・反転機能で後作業や移動時に格納が可能です。

ND4-S

ワンタッチ反転

整形器付

溝底幅 15cm



型式	ディスク径	溝底幅	重量
ND4-S	40cm	15cm	20kg
ND4-SA			21kg

サイドディスク P型

アゼ削りと簡易溝開け!!

- ・アゼ削りと簡易アゼ際作りが簡単にできます。
- ・調整箇所が少なく、作業が簡単に行えます。
- ・反転機能で後作業や移動時に格納が可能です。

ND4-P

ワンタッチ反転

整形板付



型式	ディスク径	溝底幅	重量
ND4-P	40cm	-	12kg
ND4-PA			13kg

オート仕様について (ND4***-A)

特徴

1. オート仕様は自動深耕調整(リヤカバー検知による)が使えます。(標準仕様は自動深耕調整が使えません。ポジションレバーで設定)
2. サイドカバーを外さず、またリヤカバーを上げずに使用できます。(但し、全長が後方に長くなります)

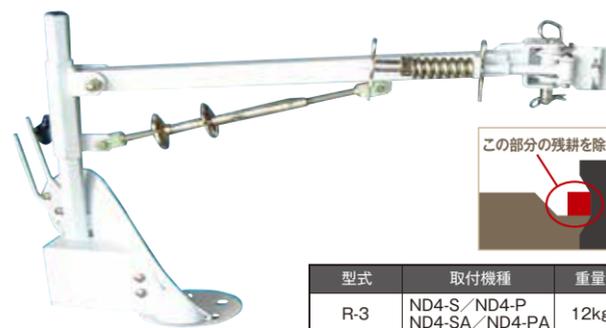


アゼクリーンキット

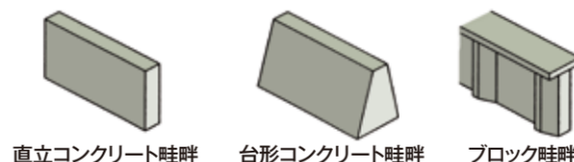
- ・ブロック畦畔、直立コンクリート畦畔、台形コンクリート畦畔の残耕処理作業が出来ます。
- ・サイドディスク(ND4-S・ND4-SA)か、サイドディスク(ND4-P・ND4-PA)に装着し、ディスクでは取れない部分の残耕処理作業を行います。
- ・作業終了後、ロータリーを上昇してもスキ先がブロックに引っかかりません。(ガイド付)
- ・コンクリートに沿って動くので、トラクターの蛇行や畦の曲がりを気にする必要がありません。
- ・土あぜの場合や移動時にはキットを簡単に収納できます。

R-3

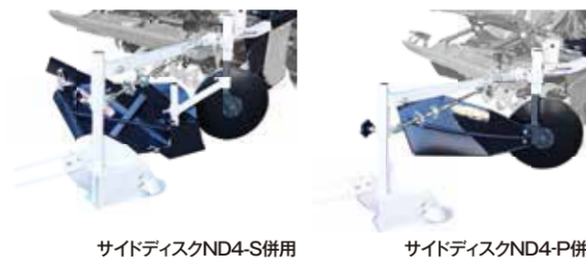
※サイドディスクと併用



型式	取付機種	重量
R-3	ND4-S/ND4-P ND4-SA/ND4-PA	12kg



アゼクリーンキット R-3 装着イメージ



サイドディスクND4-S併用

サイドディスクND4-P併用

AC-1



※単体で使用

型式	全長	全幅	全高	重量
AC-1	85cm	24cm	55cm	24kg

フリーフロントディスク

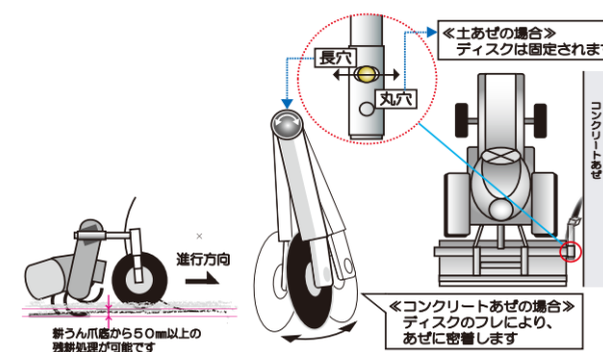
- ・あぜ際いっぱいまで寄せて作業ができるので、残耕部分が完全にとれます。
- ・草、ワラ等の引っ掛りがないのであぜ切りが確実にできます。
- ・あぜ際の残土を耕うんするので、土の盛り上がりがありません。
- ・取付け時にサイドカバーを外す必要がありません。
- ・コンクリート畦畔の時はピンの取付け位置を変えるだけで対応が可能です。

FR352

※2Pロータリー取付不可



型式	ディスク径	溝底幅	重量
FR352	35cm	-	15kg



耕うん爪から50mm以上の残耕処理が可能です

「コンクリートあぜの場合」ディスクのフレにより、あぜに密着します

フリーフロントディスク 実演

