



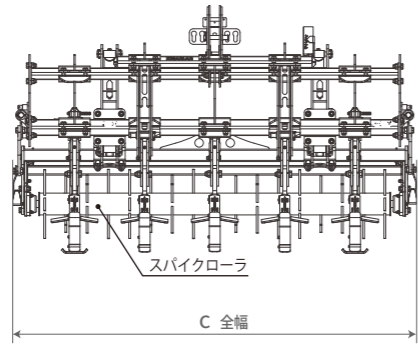
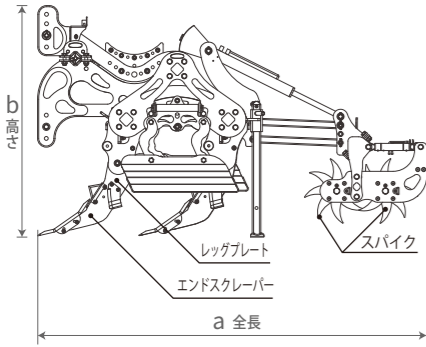
■主要諸元表 ディープチゼル

ライトタイプ

型式	参考馬力	規格	作業幅	爪間隔	作業深さ	機体質量	全長×全幅×全高	シャーンシー (mm)	レックプレート 厚さ	エンドスクレーパー 厚さ	スパイクローラ 直径	スパイクローラ 厚さ	スパイク厚さ
HDC5L	70/130	5	250	45	35/45cm	1,200	270×260×160	60×60×5 1ヶ 80×80×7 2ヶ	25	70	140	5	12
HDC7L	100/160	7	300	45	35/45cm	1,500	270×350×160						
HDC9L	150/200	9	400	45	35/45cm	1,800	270×440×160						

ミディアムタイプ

型式	参考馬力	規格	作業幅	爪間隔	作業深さ	機体質量	全長×全幅×全高	シャーンシー (mm)	レックプレート 厚さ	エンドスクレーパー 厚さ	スパイクローラ 直径	スパイクローラ 厚さ	スパイク厚さ
HDC5M	110/150	5	250	45	35/55cm	1,500	270×260×160	80×80×7 1ヶ 100×100×8 2ヶ	30	80	169	5	15
HDC7M	150/200	7	300	45	35/55cm	1,900	270×350×160						
HDC9M	190/240	9	400	45	35/55cm	2,300	270×440×160						



	爪数	a	b	c
ライトタイプ	5	2,700 mm.	1,600 mm.	2,600 mm.
	7	2,700 mm.	1,600 mm.	3,500 mm.
	9	2,700 mm.	1,600 mm.	4,400 mm.
ミディアムタイプ	5	2,700 mm.	1,600 mm.	2,600 mm.
	7	2,700 mm.	1,600 mm.	3,500 mm.
	9	2,700 mm.	1,600 mm.	4,400 mm.



安全第一を願う三菱マヒンドラ農機です。本製品は保証書付です。
本製品ご使用前に必ず取扱説明書をお読みのうえ正しくお使いください。
作業時は正しい服装で安全確保を心がけましょう。



<http://www.mam.co.jp/>

三菱マヒンドラ農機

本社 / 島根県松江市東出雲町揖屋667-1



破 碎

砕かれた大きな土のかたまりは前列のスパイクローラーで押しつぶされて小さくなります。

混 和

後列のスパイクローラーの自転により表層の有機物を混ぜ、すき込みます。

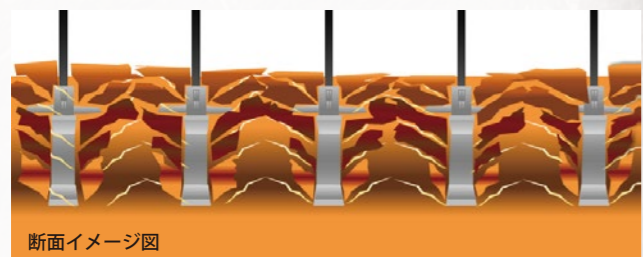
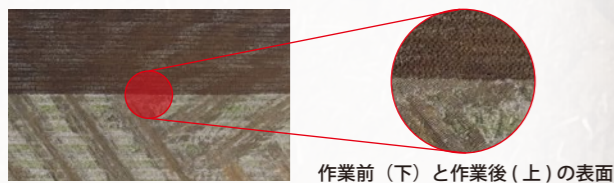
均 平

前列スパイクローラーで土を持ち回り、高い所から低い所へ土を移動させ、均平にします。

鎮 圧

後列スパイクローラーは自転しながら鎮圧します。

強靱な爪で耕盤層を破碎し、スパイクローラーで土塊を粉碎、混和、均平、鎮圧することができます。ディーブチゼルを導入することで、1度の作業で行う事ができ、作業工程を半分にすることができます。



省力・効率的な作業と理想的なほ場づくり

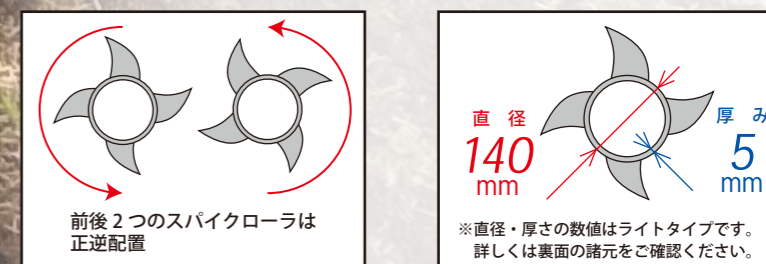
優れた取扱性の爪

安全ボルトを装備し、過大な負荷がかかっても破損を防ぎます。爪は対摩耗性に優れたマンガン合金鋼使用。35～65cmまでの深さに対応しています。爪にウイングを設けることで破碎性アップします。



ダブルのスパイクローラー

スパイク式のローラーを2本搭載。前列は主に破碎と均平を行い、後列は混合と鎮圧を行います。また、ローラーを正逆配置にしているため、ごみが溜まりにくく、作業後の掃除が楽です。



高耐久性のシャーシ

シンプルながら強いフレーム構造で強い耐久性を誇ります。馬力別にライトタイプとミディアムタイプを準備しています。



適 応 馬 力 70PS ~ 240PS

Deep Chisel **なら一発仕上げ**

サブソイラ + **スタブルカルチ**