

ソイルクランブラ

F D N V シリーズ

FDNV-702, FDNVA-702, FDNVG-702, FDNVG-702M

土関係

高能率な簡易耕起で

土壌排水性・通気性改善



◆爪で耕起することにより、牽引抵抗が少なく、高速作業が可能となります。

◆土中に酸素・水が浸透しやすく表面に水が溜まりにくく、土の乾燥が促進されます。



FDNV-702

用途に合わせて刃先形状は4種類を用意

耕深が必要な根菜栽培等に有効

ウイング付き、ナイフの幅が広く耕し残しが少ない(水田に最適)

土を高く持ち上げて左右に反転でき、混合力が高い。

樹脂Gボードを採用、土の付着が少なく、混合力が更にUP

三角ナイフ



NVタイプ



NVAタイプ

Gボード



NVGタイプ

樹脂Gボード



NVG-Mタイプ

三角ナイフで土塊を切り開き、爪への負荷を低減します。

先端が尖っており、土に刺さりやすい。Gボードの弯曲で土を反転します。

平行クロスの爪配列より、土がS字状に流れるため、土の横移動が少ない。更に、後方のローラによる鎮圧効果で作業後の畑が平坦になります。



アームはシャーボルトで固定しているので、万が一の過負荷時に機械を守ってくれます。



仕様

機種名	型式	ナイフ本数	機体寸法mm			重量kg	作業幅mm	作業深さmm	カゴローラ径mm	装着方法	適応トラクターkW(PS)
			全長mm	全幅mm	全高mm						
ソイルクランブラ	FDNV-702	7	2,520	2,270	1,220	630	2,100	100~400	φ400 (8本パイプ)	2Pツールバー方式 II形	51~59 (70~80)
	FDNVA-702		2,550			675		100~350	φ500 (8本パイプ)		
	FDNVG-702			φ400 (8本パイプ)							
	FDNVG-702M										

※型式や仕様は予告なく変更することがあります。掲載写真は商品と異なることがあります。



安全についてのご注意

- 取扱説明書をよくお読みのうえ、正しく安全にお使いください。
- ご使用前には、十分に点検・整備をおこなってください。

商品についてのご相談・ご意見は下記へご連絡ください。



ホームページはこちら



安全はIHIアグリテックの願いです。

株式会社IHIアグリテック

千歳本社

〒066-8555 北海道千歳市上長都1061番地2
TEL 0123(26)1123 FAX 0123(26)2412

ホームページアドレス <https://www.ihico.jp/iat/>

*このカタログの写真・仕様は改良のため予告なく変更することがあります。
2024.8作成