



**OREC**

ミニ耕うん機シリーズ ピコ

**PICO**

軽くて扱いやすい耕うん機



**仕様**

品名	ピコ					
型式	SF400	SF601	SF601D	SF601V	SF701	
全長×全幅×全高(mm)	1,150(1,150)×465(465)×1,140(530)*	1,510×610×1,060	1,510×610×1,060	1,510×555×1,005	1,510×610×1,090	
総重量(kg)	47	78	80	85	80	
本体	車速(km/h)	移動 ①0.59 ②2.35 ③0.85 作業 ①0.59	移動 ①1.16 ②4.48 ③1.16 作業 ①1.16(正転) ①1.16(逆転)	移動 ①1.16 ②4.48 ③1.16 作業 ①1.16(一軸正逆)	移動 ①1.16 ②4.48 ③1.16 作業 ①1.16(正転) ①1.16(逆転)	移動 ①0.93 ②1.78 ③4.93 ④0.93 作業 ①0.93 ②1.78
	車輪	タイヤ 3.25-5(φ280)	タイヤ 3.50-7(φ350)	タイヤ 3.50-7(φ350)	タイヤ 3.50-7(φ350)	タイヤ 4.00-7(φ400)
	車輪幅(mm)	430(外～外)	520(外～外)	520(外～外)	520(外～外)	520(外～外)
	ハンドル上下	菊座固定式	3段可変	3段可変	菊座固定式	3段可変
作業部	走行クラッチ	デッドマンクラッチ (ベルトテンション式)	デッドマンクラッチ (ベルトテンション式)	デッドマンクラッチ (ベルトテンション式)	デッドマンクラッチ (ベルトテンション式)	デッドマンクラッチ (ベルトテンション式)
	走行ベルト	LA39×1本	SA32(W600)×1本	SA32(W600)×1本	SA33(W600)×1本	SA32(W600)×1本
	回転数(rpm)	正転:155	正逆/各:228	正転:203 逆転:209	正転/228 逆転/366	正転/220
	耕耘幅(mm)	400	500	500	520, 375	500
エンジン	爪数	ナタ爪L×4, R×4	正逆爪12本	ナタ爪14本	正逆爪12本	ナタ爪L×4, R×4 偏心ナタ爪L×2, R×2
	型式	カワサキ/FJ100D	三菱/GB181PN-303	三菱/GB181PN-303	三菱/GB181PN-303	三菱/GB181PN-303
	出力kW(ps)	2.3kW(3.0ps)	4.6kW(6.3ps)	4.6kW(6.3ps)	4.6kW(6.3ps)	4.6kW(6.3ps)
	油量/燃料	①0.45ℓ ②1.6ℓ	①0.55ℓ ②3.6ℓ	①0.55ℓ ②3.6ℓ	①0.55ℓ ②3.6ℓ	①0.55ℓ ②3.6ℓ
E/GコードNo.	9014-0310	9018-1220	9018-1220	9018-1220	9018-1220	
製品コードNo.	0047-0010	0031-0220	0032-0120	0046-0120	0052-0120	
価格(税込10%)	¥156,200	¥206,800	¥240,900	¥217,800	¥228,800	

\* ( ) 内ハンドル折畳時

アタッチメント

ML培土板SF400 0047-81000	ミニアポロ培土板プラス 0021-93530	アポロ培土板プラスSF 0031-93000	シャトル培土板 0016-93700	プラ溝浚器プラスSF 0031-93500
320~620mm 100~120mm	380~650mm 100~130mm	500~800mm 110~130mm	350~770mm 140mm	470,485,500,515,530mm 120,135,150,165,180mm

アタッチメント一覧

品名	コードNo.	仕様	対応機種
ML培土板	0047-81000	尾輪付	SF400
ミニアポロ培土板プラス	0021-93530	尾輪付	SF601、SF601D、SF601V、SF701
アポロ培土板プラスSF	0031-93000	尾輪付	SF601、SF601D、SF601V、SF701
シャトル培土板	0016-93700	尾輪付	SF601、SF601D、SF601V、SF701
プラ溝浚器プラスSF	0031-93500	尾輪付	SF601、SF601D、SF601V、SF701
内外盛整形器	0023-82000		SF601、SF701
移動車輪	7-1260-510-000		SF601、SF601D、SF601V、SF701
ムーブキャスター	0031-80100		SF601、SF601D、SF601V、SF701
整地板セット	0025-80000		SF601、SF601D、SF601V、SF701
黒大豆土入セット	0012-80000		SF601、SF601V
畦切機	0023-81000		SF701
イチゴセット	0032-85000	左右各85mm延長	SF601D

- 仕様数値は「参考数値」にて表示しております。
- エンジン出力数値はグロス値です。
- カタログ記載内容は、2021年2月現在のものです。
- 掲載内容は、改良の為に予告なく変更する事があります。



品質国際規格「ISO9001」と環境国際規格「ISO14001」の認証を取得しています。

販売店

**日常点検・年次点検を行いましょう。**

- 使用前には必ず爪、オイル、ベルトの点検を実施して、安全を確認して下さい。
- 故障・事故を未然に防止するために、付属の年次点検表に従い、定期点検を必ず受けて下さい。

**安全に関するご注意**

- 安全な作業を行うために取扱説明書を充分お読み頂き、理解した上で使用して下さい。
- 安全のため勾配10°以内のご使用をお願い致します。
- 作業現場の状況によって石等が飛散する場合があります。このような場所内の異物は予め取り除き、飛散事故防止のため、作業中は周囲に人等を近づけないで下さい。

**OREC 株式会社 オーレック**

https://www.orec-jp.com E-mail:info@orec-jp.com

本社 〒834-0195 福岡県八女郡広川町日吉548-22 TEL 0943-32-5002 FAX 0943-32-6551



**SF601D** 最大出力 6.3ps (4.6kW) 耕幅 500mm 走行 前進2段 後進1段 ローター 一軸正逆1段

希望小売価格  
¥240,900 (税込10%)  
(本体価格 ¥219,000)



一軸正逆ロータリー

外側の爪が正転  
内側の爪が逆転して  
固い圃場もラクに耕うん

**POINT**

内側の爪が逆転、外側の爪が正転、しっかり耕うん作業ができます。内側の爪が逆転の為ダッシング防止効果になります。

耕うん作業

約270坪 30m 30m 畑の目安 約900㎡

**SF400** 最大出力 3.0ps (2.3kW) 耕幅 400mm 走行 前進2段 後進1段 ローター 正転1段

希望小売価格  
¥156,200 (税込10%)  
(本体価格 ¥142,000)

女性やご年配の方でも  
ラクラク操作  
小さな畑でも活躍します  
車のトランクに積めるサイズです  
※車種により積載できない場合があります。



**POINT**

軽自動車への積載可

うね立て作業 (別売)

約120坪 20m 20m 畑の目安 約400㎡

デフロック付きで安定した作業  
アタッチメント (別売) の  
培土板をワンタッチで取り  
付けて簡単うね立て作業

**SF601V** 最大出力 6.3ps (4.6kW) 耕幅 520mm 走行 前進2段 後進1段 ローター 正転1段 逆転1段 ローターカバー 開閉式

希望小売価格  
¥217,800 (税込10%)  
(本体価格 ¥198,000)



耕うんも！畝たても！

これ一台で耕うんも  
うね立ても可能

**POINT**

うね立て作業

約270坪 30m 30m 畑の目安 約900㎡

逆転でうね立て作業ができます。

**SF601** 最大出力 6.3ps (4.6kW) 耕幅 500mm 走行 前進2段 後進1段 ローター 正転1段 逆転1段

希望小売価格  
¥206,800 (税込10%)  
(本体価格 ¥188,000)

圃場に合わせて  
正転・逆転耕うん  
レバーで楽々切替え



人気NO.1

**POINT**

耕うん作業

うね立て作業 (別売)

約270坪 30m 30m 畑の目安 約900㎡

アタッチメント (別売) を  
使用すれば写真のよう  
なうねを作ることができます。

**SF701** 最大出力 6.3ps (4.6kW) 耕幅 500mm 走行 前進3段 後進1段 ローター 作業速度 2速 大径タイヤ

希望小売価格  
¥228,800 (税込10%)  
(本体価格 ¥208,000)



2速の高速耕うん！

2速の高速耕うんで  
スピーディーな作業

**POINT**

耕うん作業

整形器 (別売)

約270坪 30m 30m 畑の目安 約900㎡

整形器 (別売) を使用すれば、写真のようにキレイなうねに仕上がります。

アタッチメント

移動車輪



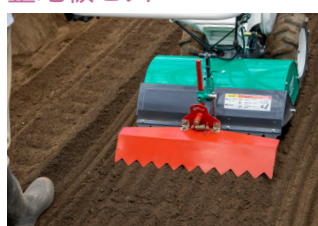
ハンドルを上げずに、らくに移動できます。

ムーブキャスター



耕深棒に装着でき、らくに移動できます。

整地板セット



整地板を使用して作業することできれいに整地作業ができます。

培土板



培土板を使用すれば写真のように畝を作ることができます。

内外盛整器



整形器を使用することできれいな畝を作ることができます。

畦切機



畦切器を使用すれば写真のように畑と畦をきちんと切り分けることができます。

黒大豆土入セット



黒大豆栽培専用の土入れセット。