



■ジースNT5シリーズ (L型) 主要装備一覧

型式	区分	標準装備														FF	C	CY	
NT365	LU[CY]	○																	OP
	CLUCY	○																	OP
	FFLU[CY]	○																	OP
	FFCLUCY	○																	OP

■ジースNT5シリーズ (L型) 主要諸元

名称	中セキトラクタ ジースNT5シリーズ						
販売型式名	NT365						
区分	LU	FFLU	LUCY	FFLUCY	CLUCY	FFCLUCY	
駆動方式	四輪駆動						
機体	全長×全幅×全高 (mm)	3,100×1,455×2,025		3,100×1,445×2,250		3,100×1,665×2,265	
	最低地上高 (mm)	360		390		390	
	機体質量(重量) (kg)	1,510	1,520	1,690	1,700	2,130	2,140
エンジン	型式名	E3FH					
	種類	水冷4サイクル3気筒立形ディーゼルトーボ (コモンレール・DOC+DPF)					
	排気量 (L(cc))	1,826(1,826)					
	出力/回転速度 (kW(PS)/rpm)	26.5(36)/2,600					
タンク	使用燃料/タンク容量 (L)	ディーゼル軽油/40					
	バッテリー (V・Ah)	80D26R 12・55					
タイヤ	前輪	8-16-4PR			8-18-4PR		
	後輪・クローラ	13.6-24-4PR			400V×38L×90 P		
	接地長×幅 (mm)	-			1,030×400		
	クローラ関係	接地面積 (cm ²)	-		8,240		0.16 [0.18]
走行部	軸距 (mm)	1,730			1,260		
	前輪 (mm)	1,150			1,260		
	後輪・クローラ (mm)	1,100/1,170			1,145		
	クラッチ形式	乾式単板					
かじ取り方式	パワーステアリング						
変速方式	マニュアルシフトシステム						
変速段数 (段)	F16・R16 (FF型：F24・R24)						
走行速度 (エンジン定格回転速度時)	前進 (km/h)	0.23~13.6	0.19~27.4	0.23~13.6	0.19~27.4	0.19~11.3	0.15~22.7
	後進 (km/h)	0.22~12.8	0.18~25.8	0.22~12.8	0.18~25.8	0.18~10.6	0.15~21.4
最小旋回半径ノープレーキ (m)	2.7			2.9			
PTO (定格回転時)	回転速度 (rpm)	592・795・980・1,276					
	逆転 (rpm)	795					
軸径 (mm)	35 (6スプライン)						
けん引装置	固定ヒッチまたはスイング (注文部品)						
作業機昇降装置	制御方式	ポジションコントロール					
	装置方式	3点リンクJIS I型					
安全性検査合格番号	NARO 21/072			NARO 21/075			
車両型式名	T1944			T1944C			
運転免許	小型特殊自動車 装着する装備によっては大型特殊自動車(農耕用)						

●この諸元は改良のため予告なく変更する場合があります。●商品は写真と異なる場合があります。
●保証書はご購入の取扱店で必ずお受け取り下さい。●L仕様は、一部の装備をオプション化しています。

安全は私たちの願いです。

●製品のお取扱に当たっては製品に添付されている「取扱説明書」をご熟読の上、安全に注意してご使用ください。●ヘルメットは必ず着用し、作業に適した服装で安全確保を心掛けましょう。
●事故や故障を未然に防ぐため、点検整備を必ずおこなってください。●無理な運転は商品の寿命を縮め、事故や故障の原因となります。

製品についてのご相談・ご意見は下記の取扱店までご連絡下さい。

ごはんを食べていい一日
大切にしたい日本の味.....あま

井関農機株式会社
〒116-8541 東京都荒川区西日暮里5丁目3番14号
http://www.iseki.co.jp
7081-900-2877-0
2023年4月作成

担当者

ISEKIが
日本農業を
応援します!

ISEKI
マスコットキャラクター
さなえ



GEAS NT5 L

シンプルで使いやすいトラクタをご希望のあなたに。

マニュアルミッション仕様

操作が分かりやすく、安心です。

前進16段・後進16段
(FF型は前進24段・後進24段)により
きめ細かい変速ができます。



■ クリーンな排気・大排気量エンジン

国内排ガス4次規制に対応した
クリーンな排気で環境にも配慮しています。
従来機より排気量を約200ccアップした
1,826ccの大排気量エンジンを搭載。
ゆとりの本格作業を実現します。



シンプル機でもうれしい装備

■ ワンタッチ耕うんダイヤル

ダイヤルを回すだけで、
自動装置の設定が簡単に入れます。



走行モード 道路走行に適したモードです。

こだわりモード 使いたい機能だけを指定して
カスタマイズできるモードです。

耕うんモード 耕うん作業を想定したモードです。
ダイヤルを回すだけで、
便利な機能を使用できます。

■ 自動水平制御

自動水平モード

車体が傾いても、
作業機は水平を保ちます。

傾斜地水平モード

作業機が斜面に沿った角度で
傾斜を保ちます。

平行モード

作業機が本機と平行を保ちます。



■ シンプルオートブレーキ

旋回時、内側後輪に自動で片
ブレーキを行います。
わずらわしい片ブレーキ操作が
不要なので、快適に作業できま
す。



■ アップストップ PTO

作業機を上げると自動でPTO回転が止まり、
下げると作動します。



■ パワーリニアシフト

クラッチ操作なしで意のままに前・後進を
切り替えできるので、移動・作業時に安
心して走行できます。フィンガータッチ式
で簡単に操作できます。



■ マルチアイ

メーターに液晶パネルを採用しました。
メーター機能に加え、故障診断機能も備
えています。



■ フィンガップレバー

ハンドルから手を離すことなく、作業機
の上げ下げが簡単に入ります。



こだわりを満たす選べる仕様

■ ハイスピード仕様 (FF型)

ハイスピード仕様では約18~27km/hの高速走行が可能ですので、より快適に、ほ場間移動の時間を短縮でき、作業の高能率化を実現します。

■ セミクローラ仕様 (C型)

セミクローラトラクタは、優れた駆動力とけん引力、そしてほ場を踏み固めない接地圧の低さが魅力です。



■ キャビン仕様 (CY型)

ホコリや騒音をシャットアウトする快適なキャビン仕様は、新エンジンとの組み合わせにより更に静寂性を増しました。乗り降りしやすい広々フロア、作業性の良いワイドな作業視界、快適空間でワンランク上の快適な作業を実現しています。

バリエーション豊富な高性能純正ロータリ

標準ロータリ

最も標準的なロータリです。回動カバーにより安定した耕深制御を発揮し、きれいに仕上がります。



広幅ロータリ (WAY)

セミクローラや湿田用補助車輪など、幅の広い車輪で作業を行っても跡が残らないように開発された、広幅のロータリです。



ジェットロータリ

爪にかかる力が分散される、大きく湾曲した爪を採用し、高速作業に対応しました。標準ロータリの1.5~1.8倍の作業速度を実現します。



センタードライブロータリ

チェーンケースがセンターに配置されています。深く耕すことができ、畑作に力を発揮します。また、延長爪 (W型・オプション) により、耕す幅の調節も可能です。



■ ロータリ諸元表・マストボックス適合表

扱い 型式	RAN17		RAN18		RBN16		WAY197		WAY207		
	製品				センタードライブ		インプル		サイドドライブ		
駆動方式	サイドドライブ				センタードライブ		インプル		サイドドライブ		
機体寸法	全長 (mm)	855				1,020		805			
	全幅 (mm)	1,880	1,980		1,700		2,070	2,170			
	全高 (mm)	1,050				1,040		1,000			
機体質量 (重量)	285		300		262		267		275		
装着方式・ マストボックス	直装特殊3P	RAN-LSBOX				非対応		非対応			
	クイック特殊5P	RAN-LDBOX				WAY177RNTD-BOX		WAY177RNTD-BOX			
	クイック標準5P	RAN-LPDBOX				WAY187RPD-BOX		WAY187RPD-BOX			
	クイック標準5P (日農工規格)	非対応				WAY187RP4D-BOX		WAY187RP4D-BOX			
作業幅 (mm)	1,700		1,800		1,600		1,900		2,000		
標準深耕 (cm)	~18				~16		~16				
耕うん爪外径 (cm)	49				49		49				
耕うん爪取付方式	ホルダタイプ (M型:ワンタッチ)				ホルダタイプ (M型:ワンタッチ)		ホルダタイプ (M型:ワンタッチ)		ホルダタイプ (M型:ワンタッチ)		
耕うん爪の本数	36		40		36		42		42		