



YANMAR

トラクター（畑作管理仕様）

GK16,LNH / LNHG

16.5PS

畑作管理作業に最適なトラクター



GK16,LNH

GK16,LNHG

トレッド調整が簡単で様々なうねに対応。LNHG仕様（大径タイヤ仕様）なら、最低地上高340mmでより多くの作物に適應。



長時間の作業でも
疲れにくい低振動設計。
フロアフレーム防振構造

大排気量で力強く、
環境規制に対応*

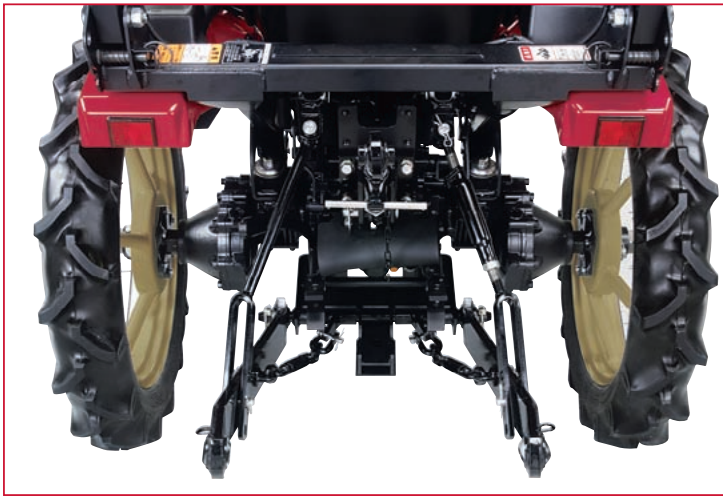
大排気量 **1115cc** TNVディーゼル
エンジン搭載

*陸内協自主2次規制、米国EPA4次規制相当

乗り降りが安心
アシストグリップ
補助ステップ（左側）

様々な作物の管理作業に対応しています。

スリーポイントヒッチが標準装備しているので
除草機・中耕機の装着も可能!



■主要諸元

型式		GK16		
区分		LNH	LNHG	
機体寸法	全長 (mm)	2450	2450	
	全幅 (mm)	1325	1325	
	全高 (mm)	1860	1905	
	最低地上高 (mm)	300	340	
機体重量	本機単体 (kg)	605	615	
エンジン	型式	3TNV76		
	種類	水冷4サイクル3気筒ディーゼル		
	総排気量 (L[cc])	1.115[1115]		
	出力/回転数 (kW[PS]/rpm)	12.116.5/2300		
	使用燃料	ディーゼル軽油		
	燃料タンク容量 (L)	15		
走行部	タイヤ	前輪	5-14	4.00-18
		後輪	130/90-21	5-26
	軸距 (mm)	1280		
	輪距	前輪 (mm)	980, 1090, 1140, 1200, 1320	1015, 1095, 1120, 1160, 1270
		後輪 (mm)	980, 1090, 1140, 1200, 1320	1025, 1090, 1135, 1160, 1270
	クラッチ形式	乾式単板		
	ブレーキ形式	湿式多板		
	かじり取り方式	全油圧パワーステアリング		
	変速方式	常時噛合+選択摺動		
	変速段数 (段)	F8-R4		
走行速度 (最高速度はエンジン最高回転時)	前進 (km/h)	0.45~11.01 (12.5)	0.50~12.30 (13.4)	
	後進 (km/h)	0.36~5.73 (6.3)	0.40~6.40 (6.8)	
PTO	段数 (段)	正転2段・逆転1段		
	回転速度	正転 (rpm)	555・931	
		逆転 (rpm)	725	
	軸径	JIS 35		
けん引装置	固定ヒッチ(オプション)			
作業機昇降装置	制御方式	ポジションコントロール・オート		
	装着方式	3P		
安全フレーム	型式名	ヤンマー SF182		
	型式検査種類	-		
型式検査合格番号	2柱安全フレーム			
安全性検査合格番号	-			
小型特殊型式認定番号	-			
運転免許	小型特殊			

必要な対応を行うことで、
トラクターに作業機を装着
したまま道路走行ができる
ようになりました。

詳細はこちら▶▶



ヤンマーアグリ株式会社

〒530-0014 大阪市北区鶴野町1-9
梅田ゲートタワー
yanmar.com

このカタログの仕様は、改良などにより、予告なく変更することがあります。



この印刷物は植物油インキを使用しています。

⚠️ 安全に関するご注意

- ご使用の際は、取扱説明書をよくお読みのうえ、正しくお使いください。
- 無理な運転は商品の寿命を縮め、故障・事故の原因となることがあります。
- 故障・事故を未然に防止するため、定期点検は必ずおこなってください。
- 保証書は、ご購入の取扱店で必ずお受け取りください。

商品についてのご意見、ご質問は下記へ