



# 十分な地上高&トレッド調節で 作物を傷めずスムーズに。

## ハイクリアランス

最低地上高が高いので、作物が成長した畝や超湿田でも余裕があり、スムーズに作業が行えます。

最低地上高 標準機: 335mm (YT225A)  
350mm (YT233A)  
**500mm** [フロントアスル下部]



写真はYT233A,H3XU

## トレッド調節

「5つの仕様 × 3段階のトレッド調節」により、さまざまな作物の畝幅に対応。作業する畝をピッタリとまたげる最適なトレッド幅が選択できます。



写真はYT233A,H3XU

仕様記号		H1	H2	H2W	H3
YT225A	安全フレーム	●	●	●	●
	キャビン (Q)	-	●	-	●
YT233A	安全フレーム	●	●	●	●
	キャビン (Q)	-	●	-	●

◎ 単位: mm

仕様	調節	トレッド		前輪: 7-14		後輪: 8.3-26 (H1,H2,H3) 11.2-24 (H2W)	
		前輪	後輪	内々	外々	内々	外々
H1	①	995	1000	825	1165	800	1200
	②	1055	1060	885	1225	860	1260
	③	1115	1120	945	1285	920	1320
H2	①	1170	1180	1000	1340	980	1380
	②	1235	1240	1065	1405	1040	1440
	③	1290	1300	1120	1460	1100	1500
H2W	①	1265	1190	1095	1435	890	1490
	②	1325	1250	1155	1495	950	1550
	③	1385	1310	1215	1555	1010	1610
H3	①	1350	1350	1180	1520	1150	1550
	②	1410	1410	1240	1580	1210	1610
	③	1470	1470	1300	1640	1270	1670



## ハイクリアランス ナロー仕様



最低地上高 **455mm**  
[トランスミッション下部]



仕様記号		H1	H2	H3
YT225A,H2XUN	安全フレーム	-	●	-

◎ 単位: mm

調節	トレッド		前輪: 5-14		後輪: 120/90-25	
	前輪	後輪	内々	外々	内々	外々
①	1210	1210	1080	1340	1090	1330
②	1270	1270	1140	1400	1150	1390
③	1330	1330	1200	1460	1210	1450



※トレッド調節はスペーサにて変更

ハイクリアランス仕様なら畝またぎも湿田作業も余裕です。



中耕[大豆]



茎葉処理[タマネギ]



湿田耕うん[レンコン]

※写真のフロントウエイト6個装着ブラケットKITはオプションです。

## 簡単・安心な使いやすさを細部まで追求。

走行も前後進切替えもスムーズに。



### ■ J-change Plus

主変速10段で、作業やほ場条件に最適な速度が選択可能。ノークラッチで操作でき、変速ショックもありません。



### ■ フィンガータッチリバーサ

前後進切替えもノークラッチ。ハンドル手元のレバーを指先で軽く前後に動かすだけでスムーズに操作できます。

幅広いインプリメントに対応、様々な作業を効率よく。



### 管理

中耕カルチ  
小橋  
DC301



### 管理

中耕ローター  
松山  
RM312-A2



### 管理

除草  
キュウホー  
S3カルチ



### 管理

施肥  
ジョーニシ  
G-F10



### 管理

茎葉処理  
ヤンマー  
YPC101



### 収穫

根切り  
訓子府機械  
KRC-4F



### 収穫

掘取り(羊)  
松山  
BL-95



### 収穫

掘取り(タマネギ)  
キュウホー  
DEGA



### 防除

薬剤散布  
丸山製作所  
BSM301



### ■ ノークラッチ ブレーキストップ

作業中でも走行中でもブレーキペダルを踏み込むだけで停止。クラッチペダルを踏み込む必要がありません。



### ■ UFO自動

機体が傾いても作業機は常に水平で安定作業を実現。傾斜地では地面の傾きに平行に制御することもできます。



### ■ 昇降スイッチ

ワンタッチで作業機の最上げと作業位置の高さの切換えが行えます。



### ■ バック上昇

リバーサを後進位置にすると自動的に作業機が上昇し、上げ忘れによる作業機の破損を防止します。

### ■ 小回り旋回

前輪倍速、オートブレーキで小回り旋回ができピッタリ次の畝に入る事ができます。

### ■ 旋回上昇

ハンドルを大きく切ると自動的に作業機が上昇し、面倒な上げ操作をする必要はありません。