



YANMAR

コンバイン

YH217[H] / YH220[H] / YH320

2条刈り / 16.8PS

2条刈り / 19.5PS

3条刈り / 19.5PS



ヤンマーアグリ株式会社

〒702-8515 岡山県岡山市中区江並428
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い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…

思いのままに、刈る。

使いやすく快適な
パフォーマンス。

YH

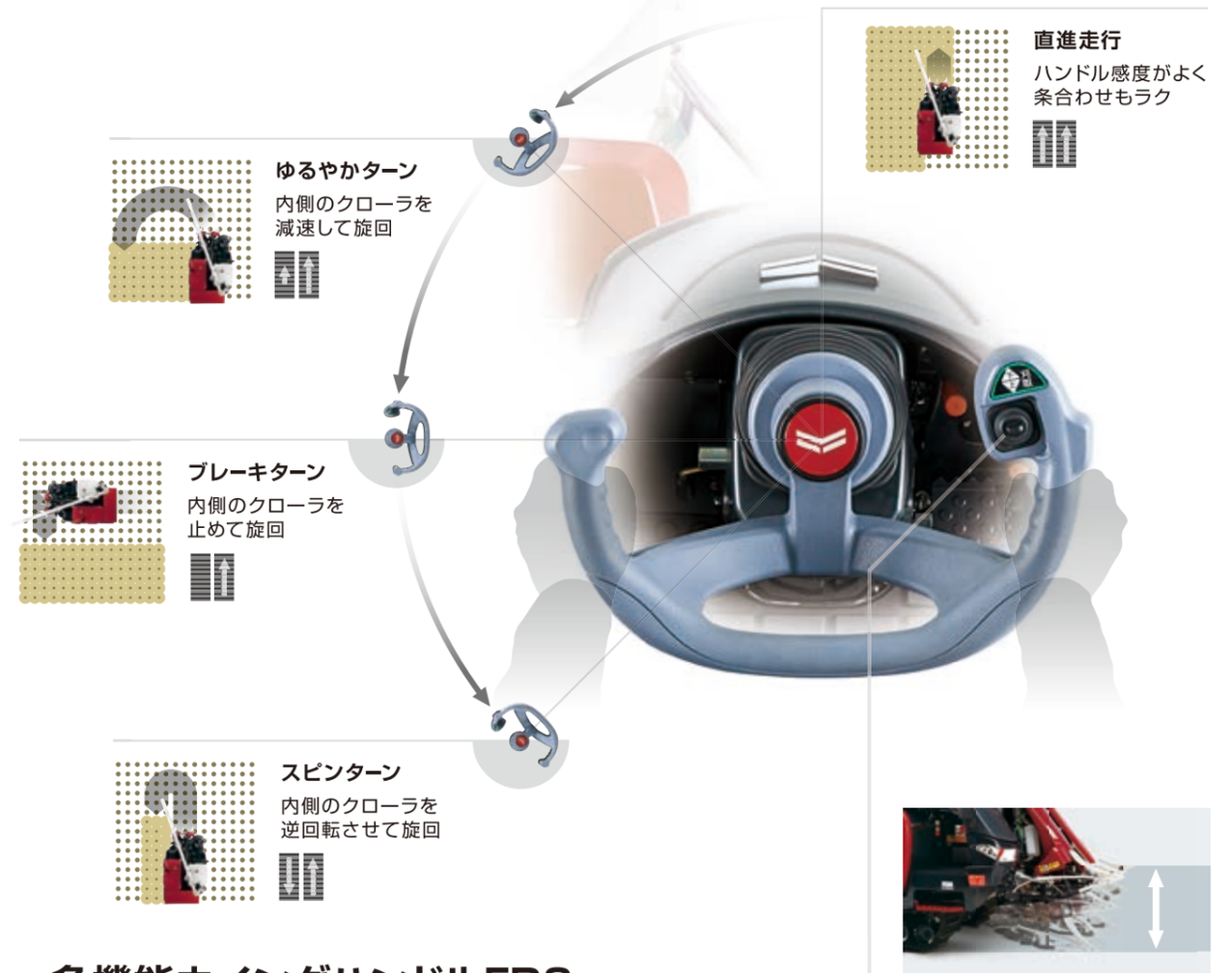
YH217[H] | **YH220[H]** | **YH320**
2条刈り / 16.8PS | 2条刈り / 19.5PS | 3条刈り / 19.5PS



スムーズな ハンドリング。



自然な運転感覚で、疲れにくい。

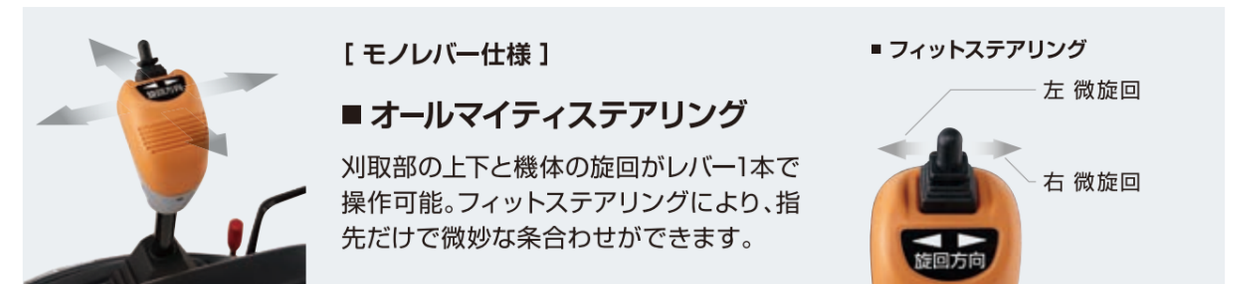


多機能ウイングハンドルFDS [常時駆動方式]

FDS(フルタイム・ドライブ・システム)で、直進中も旋回中も左右両クローラを駆動。方向転換や条合わせもなめらかに行えます。

ヤンマー独創のFDSだからできること

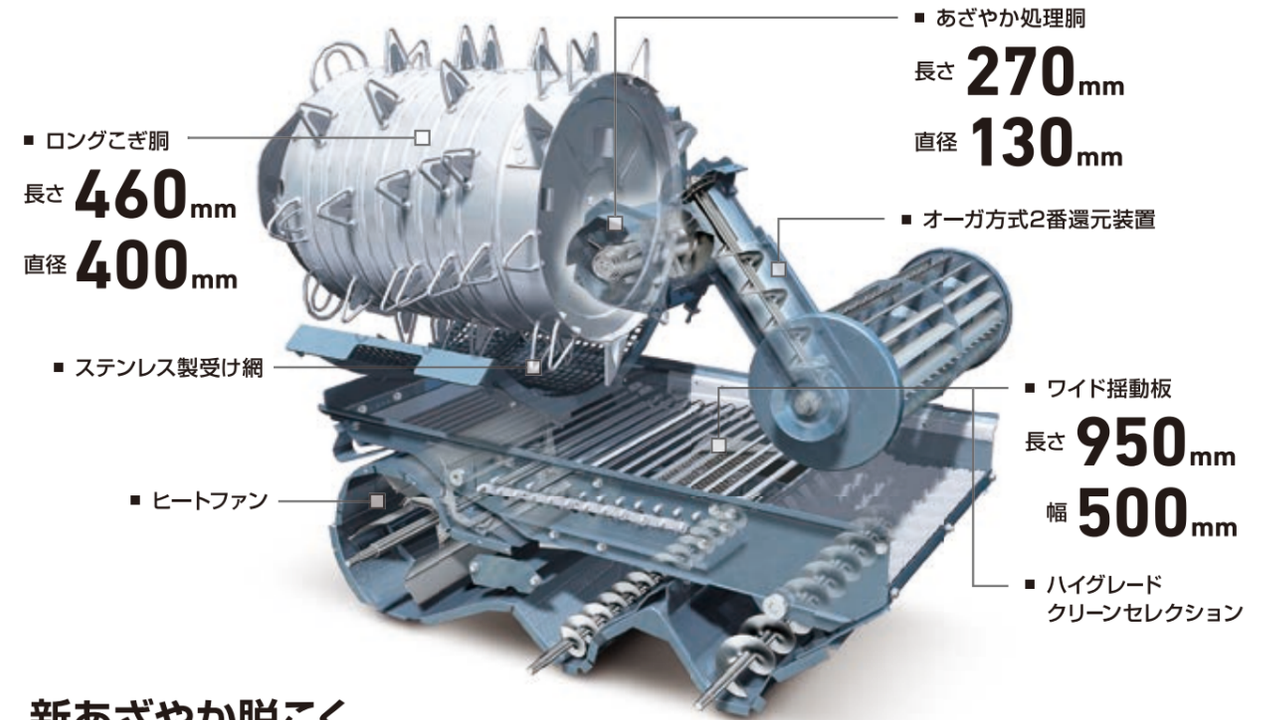
ゆるやかな旋回からスピニングまで、簡単・スムーズ。	湿田作業でも、なめらかな旋回と安定した直進ができる。	ノークラッチで超低速から高速まで無段階変速ができる。
---------------------------	----------------------------	----------------------------



大切な籾を やさしく収穫。



高能率に脱こく、きれいに選別。



新あざやか脱こく

ロングこぎ胴で能率よく脱粒。あざやか処理胴が枝梗を取り除き、きれいな籾をムダなく収穫できます。

■ ステンレス製受け網

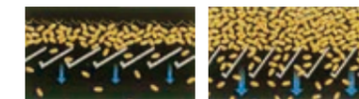
錆びにくく耐久性に優れ、掃除も簡単にできます。

■ ヒートファン

熱風を送って湿材を乾燥させ、詰まりを抑えます。

■ ハイグレード クリーンセレクション

わら流量に応じてチャフシーブ角度と風量を自動調節し、きめ細かく選別します。



※籾流量 [少]

※籾流量 [多]

■ オーガ方式2番還元装置

わらくずや枝梗付き籾を、あざやかロータに運びます。

■ ワイド揺動板

大量の籾でも広い面積に拡散し、高精度に選別します。

湿田や倒伏稲も余裕のねばり強さ。



3TNM68
16.8 PS
/ 2600rpm
YH217(H)

3TNM72
19.5 PS
/ 2600rpm
YH220(H) / YH320

ハイパワーディーゼルエンジン

湿材などの悪条件にも強く、しかも低騒音・低燃費。環境にやさしく、排ガス自主規制に対応。

あなたにも、使いやすい。

大文字表示でわかりやすい

操作パネルやメーターを運転席左側にレイアウト。

デバイダ先端も見やすく快適に操作できます。



回り刈り作業時
〔左スライド〕



中割り・あぜ際刈り作業時
〔右スライド〕



■ 全面刈り YH320

クローラ幅と刈幅がほぼ同じなので未刈稲を踏まずに、刈取りは左回りも右回りも自由自在です。

■ 刈取フィットスライド YH217(H) / YH220(H)

刈取部が左右にスライドでき、あぜ際刈りや中割りも簡単に。未刈株への泥寄せも抑えます。

スライド差
250mm



■ 多機能シフトレバー

作業中の主要な操作が、レバーから手を離さずにできます。

1 刈取部昇降スイッチ

作業中に刈り高さを調節。
※ 多機能ウイングハンドルの昇降スイッチでも操作できます。

2 刈取オートリフトスイッチ

刈取部がワンタッチで上昇。

3 刈取オートセットスイッチ

刈取部がワンタッチで下降。



■ コンビネーションメーター

作業中、必要な情報がひと目でチェックできます。



■ らくらく手もと分草かん

運転席に座ったままで開閉の操作が簡単にできます。



■ チルトハンドル / 調節式シート

ハンドル角度とシート位置が調節でき、快適な運転姿勢で作業が行えます。



■ 補助ステップ / アシストバー

ステップは低い位置に設定。運転席へラクに乗り降りできます。

排出の手間を最小限に。



長時間の
連続作業ができ、
能率アップ。

大容量グレンタンク

YH217 / YH220 / YH320

大量の粉を格納でき、排出回数を減らすことができます。

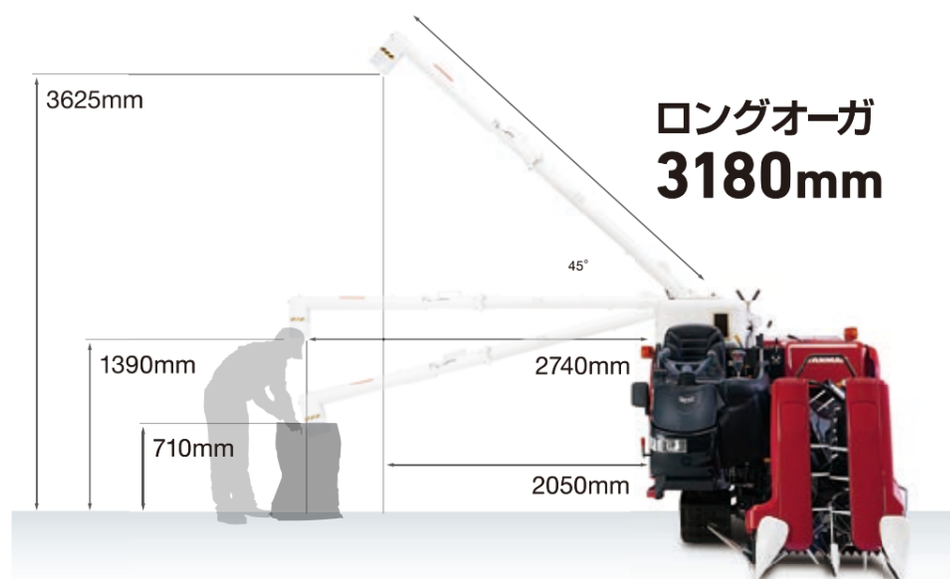
大容量 **410L** [粉袋約8袋]



レバー操作で
簡単に排出位置を
セットできます。



オーガ操作レバー



ロングオーガ 3180mm

オーガの先端が
水平より下げられ、
袋取りもラクです。



■ リモコンオーガ [オプション]

先端のスイッチで操作で
き、1人作業が行えます。



■ オーガオートリターン

ボタン1つでオーガを収納できます。
※手動での収納もできます。



■ 手動中折れ式ロングオーガ

ロックを解除すれば簡単に折りたた
め、格納に便利です。



トップサッカー仕様

YH217H / YH220H

大容量 **140L** [粉袋約3袋]

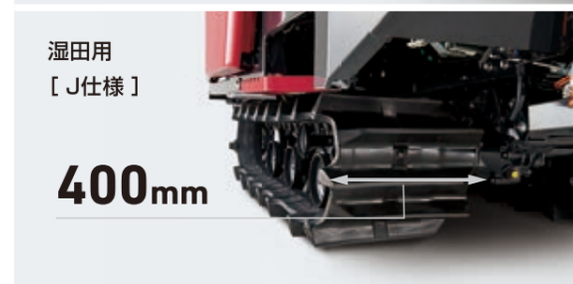
やわらかい地面でも力強くグリップ。



条件に合わせて、
2種類から選べる。

■ クローラ

湿田でもけん引力を発揮し、力強く走行できます。



■ 可動転輪

車への積み降ろしやあ
ぜ越えも、急な姿勢変
化がなくスムーズにで
きます。

日々のメンテナンスを簡単に。



工具なしで点検・整備ができます。

セーフティ機能が安心感をプラス。



■ フィードチェン安心プレート

供給ガイドを上げるとプレート
が出て、巻き込みを防ぎます。



■ エンジン始動安全装置

脱こく・オーガクラッチを切り、
セーフティペダルを踏まない
とエンジンがかかりません。



■ エンジン緊急停止スイッチ

万一の時、スイッチを押すだけで
素早くエンジンを停止できます。



■ カッターカバー開時 エンジン自動停止スイッチ

カッター後部カバーを開くとエ
ンジンが停止。点検・整備時の事
故を防ぎます。



■ 格納式給油スタンド

燃料容器をのせることができ、
給油がラクにできます。



■ ワイドヘッドライト

広範囲を照らして視認性をアッ
プ。また、運転席サイドのライト
が足元を見やすくします。



1 ブースタ端子



2 らくらくフィードチェンオープン



3 排わらチェンオープン



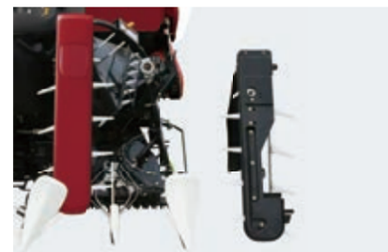
4 グレンタンクオープン



5 ステンレス製受け網は簡単着脱



6 カッターオープン



7 引越しユニット着脱



8 エンジンルームオープン



9 集中注油装置

■ ラインアップ



■ 主要装備

[○：標準装備]

販売型式名	YH217H		YH217				YH220H	YH220					YH320			
区分	MH	MJ	MHL	MJL	HL	JL	MHJW	MHL	MJL	HL	JL	HUWL	MHL	MJL	HL	JL
多機能ウイングハンドルFDS	-	-	-	-	○	○	-	-	-	○	○	○	○	○	○	○
オールマイティステアリング	○	○	○	○	-	-	○	○	○	-	-	-	-	-	-	-
多機能シフトレバー	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○
刈取オートリフト/オートセット	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○
刈取フィットスライド	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	-	-	-	-	-
刈取オートストップ	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○
刈取オートクラッチ	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○
らくらく手もと分草かん	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○
こぎ深さ自動調節	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○
新あざやか脱こく	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○
ハイグレードクリーンセレクション	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○
フィードチェンストップ	-	-	-	-	-	○	-	-	-	○	○	-	-	-	○	○
グレンタンク	-	-	○	○	○	○	-	○	○	○	○	○	○	○	○	○
トップサッカー	○	○	-	-	-	-	○	-	-	-	-	-	-	-	-	-
手動中折れ式ロングオーガ	-	-	○	○	○	○	-	○	○	○	○	○	○	○	○	○
標準	○	-	○	-	○	-	-	○	-	○	-	-	○	-	○	-
クローラ	湿田用	-	○	-	○	-	-	○	-	○	-	-	○	-	○	-
ウルトラ湿田用	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	○	-	-	-	-
ディスクカッター	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○

■ オプション

販売型式名	YH217H	YH217	YH220H	YH220	YH320
標準仕様	KY-YH320				
結束機	束寄せ仕様 KY-YH320,T タッター仕様 KY-YH320,TR				
拡散装置	-				7J5160-34000
OKデバイダ	左一連 右一連			OK-YH220	OK-YH320 OK-YH320,R
集束装置	D-YH320				
サンバイザー	SR-YH320,TNTH				
排わらガイド手元操作	7S7460-03002				
リモコンオーガ	-	CSW-YH320	-	CSW-YH320	
パラソルスタンド	7S7460-02003				
作業灯	グレン用 [オーガ先端・掘り口]	-	7S7460-04002	-	7S7460-04002
	袋取り用 [羽受台・掘り口]	7S7460-05002	-	7S7460-05002	-
カッター刃組替部品 [15枚→27枚]	7J5160-21500-8				
シートカバー	7TS901-10000				

※ オプションを取り付ける際、別途取付工費が発生する場合があります。

■ 主要諸元

名称	ヤンマーコンバイン																	
	YH217H		YH217				YH220H	YH220					YH320					
販売型式名	MH	MJ	MHL	MJL	HL	JL	MHJW	MHL	MJL	HL	JL	HUWL	MHL	MJL	HL	JL		
区分	3040											3150						
機体寸法	全長(カッター付) (mm)																	
	全幅 (mm)																	
	全高 (mm)																	
機体質量(カッター付)(重量)	1065	1095	1145	1175	1170	1200	1165	1150	1180	1175	1205	1270	1195	1225	1220	1250		
エンジン	型式名																	
	種類																	
	総排気量 (L[cc])																	
	最大出力/回転速度 (kW[PS]/rpm)																	
	使用燃料																	
	燃料タンク容量 (L)																	
	始動方式																	
クローラ	幅×接地長 (mm)		330×1040	400×1040	330×1040	400×1040	330×1040	400×1040	430×1280	330×1040	400×1040	330×1040	400×1280	330×1040	400×1040	330×1040	400×1040	
	中心距離 (mm)		790	820	790	820	790	820	820	790	820	790	820	790	820	790	820	
	平均接地圧 (kPa[kgf/cm ²])		15.2 [0.155]	12.9 [0.132]	16.4 [0.167]	13.8 [0.141]	16.7 [0.170]	14.1 [0.144]	10.4 [0.106]	16.4 [0.168]	13.9 [0.142]	16.8 [0.171]	14.2 [0.145]	11.3 [0.115]	17.1 [0.174]	14.4 [0.147]	17.4 [0.178]	
変速方式	HST 無段変速				HST無段変速 (FDS)				HST 無段変速				HST無段変速 (FDS)					
	変速段数 (段)																	
走行速度	前後進無段×副変速2段																	
	前進		前進		前進		前進		前進		前進		前進		前進			
	標準:0~0.70 移動:0~1.26		標準:0~0.70 移動:0~1.47		標準:0~0.80 移動:0~1.44		標準:0~0.80 移動:0~1.68		標準:0~0.60 移動:0~1.08		標準:0~0.60 移動:0~1.26		標準:0~0.60 移動:0~1.08		標準:0~0.60 移動:0~1.26			
後進		後進		後進		後進		後進		後進		後進		後進		後進		
標準:0~0.66 移動:0~1.15		標準:0~0.66 移動:0~1.23		標準:0~0.75 移動:0~1.32		標準:0~0.75 移動:0~1.40		標準:0~0.56 移動:0~1.00		標準:0~0.56 移動:0~1.05		標準:0~0.56 移動:0~1.00		標準:0~0.56 移動:0~1.05		標準:0~0.56 移動:0~1.05		
刈取部	刈取条数 (条)																	
	デバイダ先端間隔 (mm)																	
	刈取装置形式																	
	刃幅 (mm)																	
	変速段数 (段)																	
	刈高さ範囲 (mm)																	
脱こく・選別部	こぎ深さ調節方式																	
	脱こく方式																	
	こぎ胴		径×幅 (mm)		400×460													
			回転速度 (rpm)		540													
	2番処理胴		径×幅 (mm)		130×270 (あざやか処理胴)													
			回転速度 (rpm)		1900													
こく粒処理部	揺動選別板		幅×長さ (mm)		500×950													
	こく粒処理方式		タンク袋詰方式	グレンタンク・オーガ排出				タンク袋詰方式	グレンタンク・オーガ排出									
	タンク容量 (L)		140 (約3袋)	410 (約8袋)				140 (約3袋)	410 (約8袋)									
吐出口数		2口		-				2口		-								
排わら処理装置 (オプション)																		
警報装置																		
自動化装置																		
安全装置																		
その他装置																		
適応作物全長 (mm)																		
倒伏適応性 (度)																		
作業能率 (計算値) (分/10a)																		
型式名		ヤンマー AJ218H	ヤンマー AJ218				ヤンマー AJ218H	ヤンマー AJ218				ヤンマー AJ318						
安全鑑定番号																		
型式認定番号(新型自動車番号)																		
運転免許																		

※1: 走行速度は、路面状態や機体質量により変化することがあります。

※ ヤンマー純正オイルを必ずご使用ください。純正以外のオイル使用は故障の原因になります。 ※ 改良などにより、予告なく変更することがあります。