

主要諸元

名称		#セキコンバイン「フロンティアファイター」				
販売型式名		HFR475G		HFR5075G		
区分		ZAPLW [ZCAPLW]	RLW	ZRLW	ZARLW	ZAPLW [ZCAPLW]
寸法	全長 (mm)	4,565				
	全幅 (mm)	2,050				
	全高 (mm)	2,560 [2,600]	2,560			2,560 [2,600]
機体質量 (重量) (kg)		3,620 [3,845]	3,605	3,640	3,650	3,710 [3,890]
エンジン	型色名	E4FH				
	種類	水冷4サイクル4気筒、立形ディーゼル、インタークーラーターボ (COMMONレール・DOC・DPF付)				
	総排気量 (L (cc))	2,434 [2,434]				
	出力※1 (kW (Ps) /rpm)	55.0 (74.8) /2,600				
	使用燃料※2	ディーゼル軽油				
	燃料タンク容量 (L)	90				
	始動方式	セルモータ式				
走行部	クローラ	クローラ幅×長さ (mm)	450×1,760		500×1,760	
		中心距離 (mm)	1,050			
		平均接地圧 (kPa (kgf/cm ²))	22.4 [0.229] [23.8 [0.243]]	20.1 [0.205]	20.3 [0.207]	20.3 [0.207]
	最低地上高 (mm)	225~335				
	変速段数 (段)	3				
	変速方式	油圧モータ (HST) 式				
刈取部	走行速度 (エンジン定格回転時)	前進 (m/s)	0~0.87, 0~1.75, 0~2.56		0~0.80, 0~1.60, 0~2.61	
		後進 (m/s)	0~0.81, 0~1.62, 0~2.37		0~0.72, 0~1.44, 0~2.35	
	条数/デバイダ先端間隔 (条/ (mm))	4 {1,400~1,475}		5 {1,650~1,725}		
	刃幅 (mm)	1,441		1,691		
	変速段数 (段)	副変速2段 + 引起し3段				
選別脱穀部	変速方式	副変速:メカ式				
	刈高さ範囲 (mm)	40~150				
	こぎ深さ調節方式	電動式 (自動・手動併用)				
	脱穀部名称	ツインエイトスレッシャ				
	脱穀方式	下こぎ複胴軸流式				
	こぎ胴	径×幅 (mm)	462×1,050			
		回転速度 (rpm)	535.9			
	こぎ室 (2番) 処理胴	径×幅 (mm)	60×782			
		回転速度 (rpm)	1,267.2			
	排塵処理胴	径×幅 (mm)	150×788			
回転速度 (rpm)		1,267.2				
選別方式	揺動、圧風、吸引方式					
揺動板幅×長さ (mm)	720×1,600					
刺さり粒回収室の幅 (mm)	100					
穀粒処理部	穀粒処理方式	ストレートタンク式				
	タンク容量 (L)	1,500				
	オーガ方式	伸縮式+スイング	固定式	伸縮式	伸縮式+スイング	
	オーガ長	最短時 (mm)	3,700	4,200	3,700	
最長時 (mm)		4,700	4,700			
排ワラ処理装置		マルチカッタ (拡散装置OPT)		マルチカッタ (ラセン付拡散装置付)		
諸装備	警報装置	自動装置異常、エンジンオイル、エンジンセンサ、バッテリーチャージ、水温、グレンタンク満量、脱穀クラッチ、刈取 (根元合流部、引継ぎ部)・排ワラ・オーガ詰まり				
	自動化装置	別表の装備表を参照ください				
	安全装置	手こぎ安全装置、エンジン自動停止 (刈取部、排ワラ詰まり)、エンジン始動セーフティスイッチ (脱穀・排塵・駐車ブレーキ)、エンジン緊急停止ボタン、フィードチェン緊急停止 (手こぎ時)、排出クラッチ切り (オーガ詰まり)、刈取下げロック				
	オープン装置	刈取部サイドオープン (要キャスト)、ラジエータカバーオープン、根元チェンオープン、フィードチェンオープン、こぎ胴カバーオープン、カッタオープン、グレンタンクオープン、排ワラチェンリフトアップ				
	諸装置	別表の装備表を参照ください				
適応作物全長 (mm)		550~1,300				
倒伏適応性 (度)		追い刈85度以下、向い刈70度以下				
作業能率 (分/10a)		9~54	9~46			
型式検査合格番号		申請予定				
型式名		#セキH112G	#セキH111G			
安全性検査番号		申請予定				
型式認定番号		申請予定				
運転免許		大型特殊自動車免許				

※1 出力は定格点の出力を表します。

※2 ご使用の環境に適したディーゼル軽油をご使用ください。

●この主要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ことがあります。

●保証書はご購入の取扱店で必ずお受け取りください。