

■主要諸元

名称		キセキコンバイン「フロンティアマスター」													
販売型式名		FM468G					FM475G				FM575G				
区分		ZARLW	Z(C)APLW	ZCAPLWZ	ZCSPLW	ZCSPLWZ	Z(C)APLW	ZCAPLWZ	ZCSPLW	ZCSPLWZ	ZARLW	Z(C)APLW	ZCAPLWZ	ZCSPLW	ZCSPLWZ
機体寸法	全長 (mm)	4,540													
	全幅 (mm)	2,110									2,125				
	全高 (mm)	2,420	2,420 (2,620)	2,620		2,420 (2,620)		2,620		2,420		2,420 (2,620)	2,620		
機体質量(重量) (kg)		3,680	3,740 (3,880)	3,900	3,900	3,920	3,740 (3,880)	3,900		3,920	3,820	3,880 (4,020)	4,060		
エンジン	型式名	E4FH													
	種類	水冷4サイクル4気筒ディーゼルインタークーラターボ/DPF・DOC													
	総排気量 (L [cc])	2.434 [2,434]													
	出力/回転速度 (kW(PS)/rpm)	50.0 [68.0] /2,600						55.0 [74.8] /2,600							
	使用燃料	ディーゼル軽油													
	燃料タンク容量 (L)	100													
	始動方式	セルモータ式													
走行部	クローラ	幅×接地長 (mm)	450×1,760						500×1,760						
		中心距離 (mm)	1,050						1,100						
		平均接地圧 (kPa [kgf/cm ²])	22.8 {0.233}	23.1 {0.236} (24.0 {0.245})	24.1 {0.246}	24.1 {0.246}	24.0 {0.247}	23.1 {0.236} (24.0 {0.245})	24.1 [0.246]	24.2 {0.247}	21.3 {0.217}	21.6 {0.220} (22.4 {0.228})	22.5 {0.229}	22.6 [0.230]	
	最低地上高 (mm)	225~335													
	変速方式	油圧モータ式(電子制御HST)													
	変速段数 (段)	主変速:前後進無段 副変速:3段													
	走行速度 (エンジン定格回転速度時)	前進 (m/s)	0~0.90、0~1.60、0~2.61					0~1.00、0~1.75、0~2.61				0~0.90、0~1.60、0~2.61			
	後進 (m/s)	0~0.81、0~1.44、0~2.35					0~0.90、0~1.58、0~2.35				0~0.81、0~1.44、0~2.35				
刈取部	刈取条数 (条)	4						5							
	デバイダ先端間隔 (mm)	1,400~1,475						1,650~1,725							
	刈取装置形式	往復動刃式													
	刃幅 (mm)	1,441						1,691							
	変速方式	副変速:電子式													
	変速段数 (段)	副変速2段車速同調 引き3段													
	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)														
選別脱穀部	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)	536												
	こぎ室(2番)処理胴	径×幅 (mm)	60×782												
		回転速度 (rpm)	1,267												
	排塵処理胴	径×幅 (mm)	150×788												
		回転速度 (rpm)	1,267												
	選別方式	揺動、圧風、吸引方式													
	揺動板の幅×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	ストレートグレンタンク式													
	タンク容量 (L)	1,500													
	オーガ方式	伸縮式+スイング													
	オーガ長 (mm)	3,700~4,700													
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)				
適応作物全長 (mm)		550~1,300													
倒伏適応性 (度)		追い刈り85、向い刈り70													
作業能率(計算値) (分/10a)		10~54					9~54				9~46				
型式名		キセキ H117G					キセキ H116G				キセキ H115G				
安全性検査番号		NARO 24/021	NARO 24/100	NARO 24/021	NARO 24/100	NARO 24/020	NARO 24/099	NARO 24/020	NARO 24/099	NARO 24/019	NARO 24/098	NARO 24/019	NARO 24/098		
型式認定番号		農3614					(農3613)	農3613				農3613			
運転免許		大型特殊自動車免許													

●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場合があります。 ●保証書はご購入の取り扱い店で、必ずお受け取りください。