

■主要諸元表

名称		三菱普通型コンバイン						
販売型式名		MCH400A						
区分		-	GE	GCE	GCES	GCWE	GCWES	
機体寸法	全長 (mm)	5050			5490		5490	
	全幅 (mm)	1790	2050	2170		2310		
	全高 (mm)	2750						
機体質量(重量) (kg)		2700	2900	3075	3145	3230	3300	
エンジン	型式名	3TNV86CT						
	種類	水冷4サイクル3気筒立形ディーゼル						
	総排気量 (L{cc})	1.568{1568}						
	最大出力/回転速度 (kW{PS}/rpm)	28.9{39.3}/2800						
	使用燃料	ディーゼル軽油						
	燃料タンク容量 (L)	50						
	始動方式	セルスタータ式						
走行部	クローラ	幅×接地長 (mm)	400×1420					
		中心距離 (mm)	1030			1065		
		平均接地圧 (kPa{kgf/cm ² })	23.3 {0.238}	25.0 {0.255}	26.5 {0.271}	27.1 {0.277}	27.9 {0.284}	28.5 {0.290}
	変速方式	HST無段変速 (強制デフ方式)						
	変速段数 (段)	前後進無段×副変速3段						
	エンジン定格回転速度時 走行速度※ (m/s)	前進=低速:0~0.74, 標準:0~1.38, 走行:0~2.53 後進=低速:0~0.65, 標準:0~1.18, 走行:0~2.14						
刈取部	デバイダ先端間隔 (mm)	1535				2065		
	刈取装置形式	リール+プラットホーム						
	刃幅 (mm)	1444				1976		
	刈高さ範囲 (mm)	-50~880						
	リール	回転径×幅 (mm)	1000×1283				1000×1815	
回転速度 (rpm)		低:0~38、高:0~47 (車速同調)						
脱穀・選別部	型式	軸流(扱歯)式						
	ロータ	個数 (個)	1					
		こぎ歯の種類	ワイヤーツース					
		径×長さ (mm)	350 (ロータ外径) × 1700					
		回転速度 (rpm)	大豆・小豆・そば=385 麦=805					
	コーンケーブ面積 (m ²)	0.94						
	チャフシープ面積 (m ²)	0.24						
	グレンシープ面積 (m ²)	0.09						
総選別面積 (m ²)	0.33							
籾処理部	こく粒処理方式	トップサッカー、 3口排出	グレントラック、バケット+ベルトコンベア排出					
	タンク容量 (L)	200	850					
	排出高さ (mm)	-	3430					
排わら処理装置		-			スプレッド	-	スプレッド	
諸装置	警報装置・自動化装置	新モニター(ロータ・1番・2番・タンクシグナル・水温・燃料・チャージ)、 排出コンベア未収納警報、自動刈高さ制御、機体水平制御、対地平行制御、 オートリフト/オートセット、セーフティリフト刈取オートクラッチ、自動定回転制御、 オーバーロード警報、オートデセル、排出オートセット/オートリターン						
	その他装置	排出コンベア先端操作						
作業能率 (計算値) (分/10a)	12~54 (大豆)				9~39 (大豆)			
適用作物	大豆・そば・麦							
安全鑑定番号	-			-				

※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。

■オプション一覧

	名称	仕様	MCH400A					
			-	GE	GCE	GCES	GCWE	GCWES
脱こく部	そば・麦共用部品	BW400-KKM	○	○	○	○	-	-
		BW400W-KKM	-	-	-	-	○	○
	そば専用部品	BW400-KSM	○	○	○	○	○	○
	麦専用部品	BW400-AMM	○	○	○	○	○	○
	ナタネ部品	BW400-KNM	○	○	○	○	○	○
	雑穀部品	BW400-KZM	○	○	○	○	○	○
	雑穀部品 (チャフシープ前)	BW400-KZAM	○	○	○	○	○	○
	小豆専用部品	RB400M	○	○	○	○	-	-
		RB400WM	-	-	-	-	○	○
切刃キット	B400KKITKIHM	○	○	○	○	○	○	
刈取部	リフタ	B400-KLFTM	○	○	○	○	○	○
	防塵ファンキット	B400-KFANM	●	●	○	○	○	○
	2インチ刈刃キット	BW400-K2KM	○	○	○	○	-	-
BW400W-K2KM		-	-	-	-	○	○	
排ワラ部	スプレッド	CSS360M	○	-	-	-	-	-
		CSS360GEM	-	○	-	-	-	-
		CSS360GCEM	-	-	○	●	○	●
その他	バック&オーガモニター	DM-YH400ZZZM	-	-	○	○	○	○

○は装備可能対象、●は仕様での標準装備

※この諸元は改良のため予告なく変更する場合があります。