

	○:標準装備 △:無償オプション * :オプション - :不可	C3 31	C3 Perform	A3 31	A3 41
Pos	電気				
	3相X230V	○	○	○	○
003	モーター電圧 1X230V	*	*	*	*
004	モーターヘルツ 50Hz	○	○	○	○
007	モーター4.0馬力(3.0kW) *不可率 S6/40%	○	○	○	○
008	モーター5.5馬力(4.0kW) *不可率 S6/40%	-	-	-	*
011	正転・逆転	○	○	-	-
	<b>手押し鉋盤・カッターブロック</b>				
042	3枚刃クイックチェンジ、セルフセッティングシステム	○	○	○	○
043	3枚刃スタンダードナイフカッターブロック	*	*	*	*
	最大切削深さ(mm)	4	4	4	4
	切削加工幅(mm)	310	310	310	410
	手押し用定盤長さ(mm)	1400	1400	1400	1700
	手押し鉋用定規 90° ~45° まで傾斜可能、アノダイズ処理	○	○	○	○
	鉋盤の長さ(mm)	150X1150	150X1150	150X1150	150X1100
	<b>自動一面鉋盤及び送りドライブ</b>				
	自動鉋加工幅(mm)	306	306	306	406
	自動鉋用定盤長さ(mm)	540	540	540	640
	切削加工高さ 4-225mm	○	○	○	○
	送り速度 6m/min (50Hz)	○	○	○	○
	<b>鋸刃・スピンドルモルダー</b>				
	鋸刃径 250~315mm、回転4800rpm	○	○	-	-
	鋸刃傾斜 90° ~45°、切断高さ103mm	○	○	-	-
	スピンドルモルダーテーブル(mm)	860X300	860X300	-	-
076	リップ容量 最大800mm	0-600	0-600	-	-
082	19.5mm圧までのダド刃物取付	*	*	-	-
085	リップフェンス用微調整	*	*	-	-
074	毛引き装置、毛引き刃径80mm	*	*	-	-
	スピンドルモルダー、スピンドルフェンス			-	-
	高さ調整	○	○	-	-
	回転3000/6000/8000/10000rpm	○	○	-	-
105	モルダー軸φ30mm、使用可能高さ100mm	○	○	-	-
108	高速ルーター軸14000rpm、使用可能高さ30mm	*	*	-	-
	定規最大220mm 刃物径φ220まで	○	○	-	-
	テーブル開口径(mm)	180	180	-	-
	<b>アノダイズ処理スライドテーブル</b>				
130	スライドテーブル800mm、切断長さ865mm	○	-	-	-
131	スライドテーブル1250mm、切断長さ1300mm	*	-	-	-
132	スライドテーブル2000mm、切断長さ2050mm	*	-	-	-
133	スライドテーブル2500mm、切断長さ2500mm	-	○	-	-
	<b>アウトリガーテーブル及びクロスカット定規</b>				
160	1100mmアウトリガーテーブル	*	-	-	-
161	1250mmアウトリガーテーブル	-	○	-	-
163	精密角度ガイドインデックスシステム	*	*	-	-
164	クロスカット定規900mm(全てのスライドテーブル対応)	○	*	-	-
165	テレスコピック(延長)式クロスカット定規 750mm	*	-	-	-
166	アウトリガーテーブル1100用クロスカットフェンス1300mm	*	-	-	-
168	アウトリガーテーブル用クロスカットフェンス1300mm(クロスカットフェンス900mmの代わり)*	*	-	-	-
169	アウトリガーテーブル1250用クロスカットフェンス2600mm	-	○	-	-
	<b>木口加工</b>				
190	木口加工テーブル	*	*	*	*
191	木口加工用チャック 0-16mm	*	*	*	*
	<b>アクセサリ</b>				
210	キャスター付キャリアー(リフトバー無し)	*	*	*	*
211	リフトバー	*	*	*	*
212	パワーフィーダーの旋回取付器	*	*	-	-
	<b>一般</b>				
	重量(kg) 標準装備時 net/gros	540/610	700/780	300/350	450/520