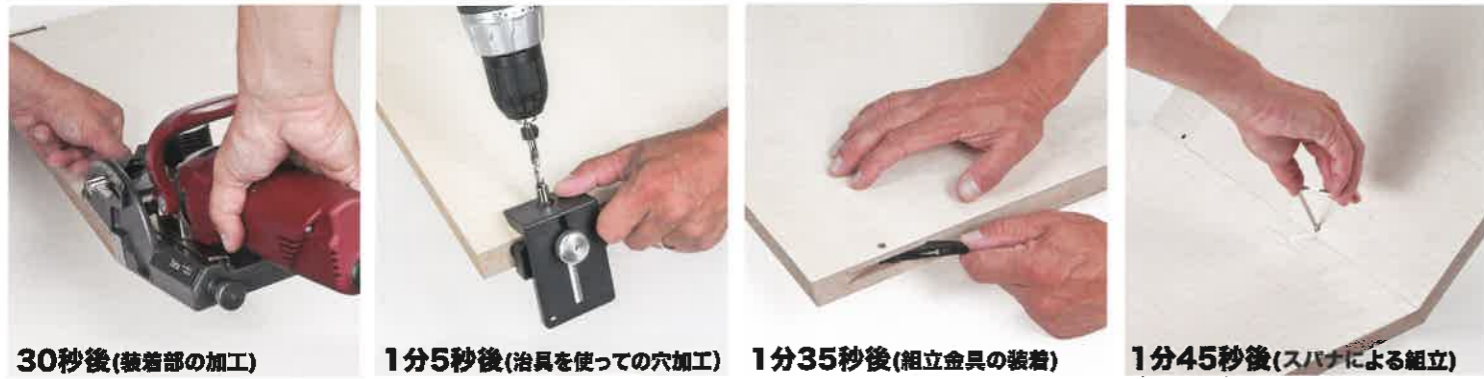


# 専用機ゼータP2によるP-システム組立金具装着部の加工

装着部の加工から、クラメックス組立金具の装着・組み上がりまで、一カ所につき2分以内で済みますので、家具などの製造時間を大幅に短縮することができます。



## ブレード上下動(VMD)機構

ゼータP2は組立金具の装着部をワンタッチで加工するために開発された画期的な製品です。使用方法は一般的なビスケットジョイントマシンと同じですが、右図のようにカッターブレードが一番深く切り込んだ時にカッターブレードが上下に動き、T溝を加工し、カッターブレードを後方に引くと上下動も停止してT溝を完成させます。



## P-システムT溝深さ設定装置

ご使用される組立金具に合わせてダイヤルを回してT溝深さを設定します(切り込み深さダイヤルはMax位置に設定)。  
 10: クラメックスP-10、クラメックスPメディウス10、テンソーP-14(薄板用にT溝が通常より浅い場合)、ビスコP-10  
 12: 開発が予定されている金具  
 14: クラメックスP-14、クラメックスPメディウス14、テンソーP-14、ビスコP-15/14  
 15: 旧クラメックスP-15、旧クラメックスPメディウス15  
 18: デバリオP-18  
 テンソーP-14(薄板用にT溝が通常より深い場合)  
 OFF: 上下動機構の解除  
 デバリオ用スライド溝加工(切り込み深さダイヤルを0位置にする必要があります)  
 一般的なビスケット(カッターブレードの交換と切り込み深さダイヤルの設定を行なう必要があります)

## P-システム・スターターセット

P-システムの組立金具と治具類のセットで、色々な種類の組立金具を検討して頂ける便利なセットです。(Zeta P2 Setのシステムケースと連結できるシステムケース入り) 品番 331565V

### 内容詳細

- クラメックスP-14...80組
- クラメックスP-10...80組
- クラメックスP-メディウス14/10...80組
- テンソーP-14...80組
- 補助クリップ...80個
- 装着治具...1個
- デバリオP-18...80組
- インサート治具...1個
- 穴位置決め治具...1個
- ビスコP-10...10個
- ビスコP-14...10個

## 仕様 Zeta P2 Set

回転数	9,000rpm
T溝カッターブレード	100.4x7x22mm
歯数	Z=3
最大切り込み深さ	20mm
消費電力	800W
電源	100V 50/60Hz
重量	3.7kg

## 標準付属品

- ・ストップスコヤ
- ・2mmスペーサー
- ・4mmスペーサー
- ・23mm集塵アダプター
- ・36mm集塵アダプター
- ・ユニバーサル・ドリルジグ(6mmドリル付)
- ・工具セット
- ・システムケース



# ゼータP2とP-システムの別売付属品・消耗品

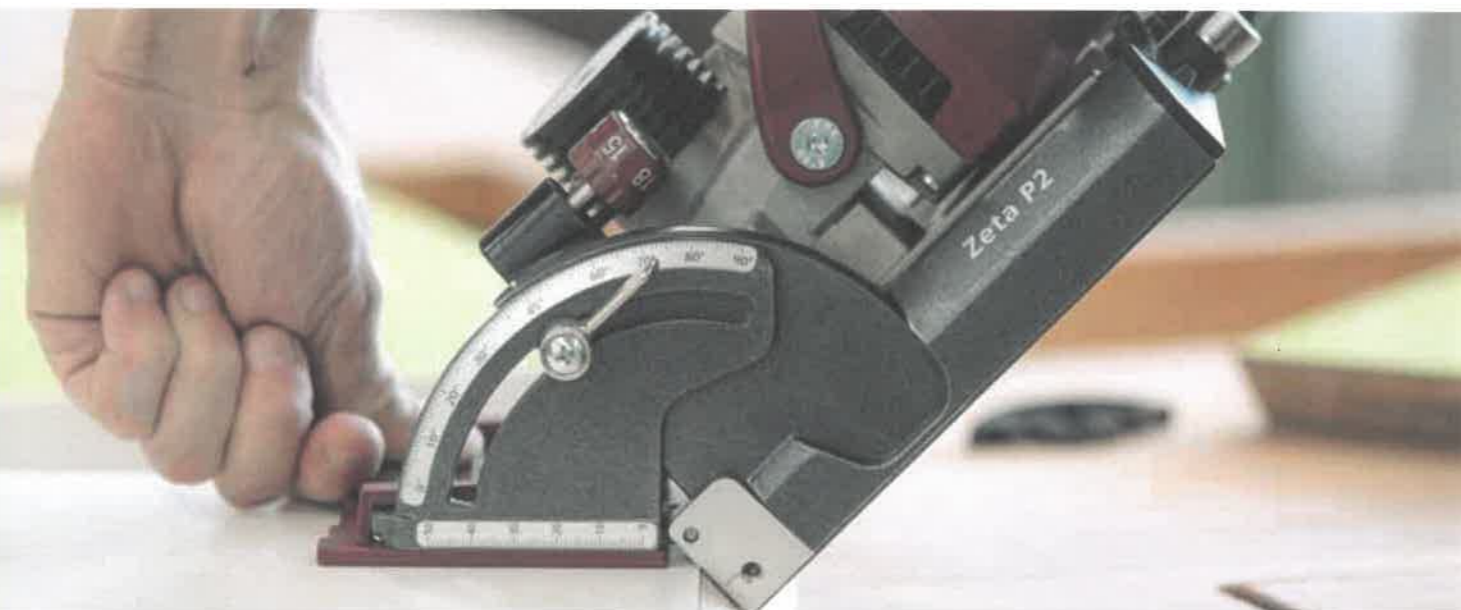
	<b>T溝カッターブレード</b> 超硬チップタイプ	品番 132141		<b>カッターブレード</b> ビスケット装着部加工用	品番 132000
	<b>ダイヤモンドチップタイプ</b>	132140		<b>ビスケット(1000個入り)</b> No. 0 No. 10 No. 20	144000 144010 144020
	<b>6mm径ドリル</b>	131506		<b>カバーキャップ</b> (100個入り) RALカラー	
	<b>ユニバーサルドリルジグ</b> (6mm径ドリル付き) 材料の板厚:12~60mm 可能接合角度:22.5~180度	125344		RAL9010(白)	335280
	<b>ドリルジグ(厚板用)</b> クラメックスP-14用 クラメックスPメディウス14/10用	125345		RAL9011(黒)	335281
	<b>六角棒レンチ</b> 75 x 55mm 120 x 50mm	271945 271945A		RAL1014(アイボリー)	335282
	<b>六角棒ドライバー(フレキシブル)</b> 全長:290mm 鋭角接合用	251993		RAL1011(ベージュ)	335283
	<b>デバリオ・インサート治具</b> (ロックパーツ装着用)	125500		RAL8007(茶)	335284
	<b>デバリオ・ドリル穴位置決め治具</b> (アンカーパーツ装着用) ストッパー付き8mmドリル付属	125510		RAL8017(こげ茶)	335289
	<b>デバリオ・ドリル穴位置決め簡易治具</b> (半透明プラスチック製) 特に巾広の板の真ん中にドリル穴をあける場合に便利です。	125511		RAL7031(ブルーグレー)	335288
	<b>デバリオ・ストッパーピン(50本入り)</b> (背板がない状態で、棚板や桁板をスライドインする時に深く入り過ぎないようにするストッパー)	145546		RAL7040(グレー)	335287
	<b>ストッパーピン打ち込み治具</b>	125520		RAL7035(ライトグレー)	335286
	<b>集塵ホースセット(3m)</b>	121810		RAL9002(グレーホワイト)	335285
				<b>角度45度用カバーキャップ</b> (100個入り) RALカラー	
				RAL9010(白)	335380
				RAL9011(黒)	335381
				RAL1014(アイボリー)	335382
				RAL1011(ベージュ)	335383
				RAL8017(こげ茶)	335384
				RAL7022(アンブラグレー)	335388





# ゼータ P2 電動工具

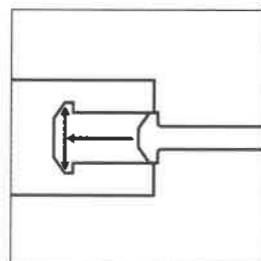
P-システム組立金具装着部のT溝加工専用



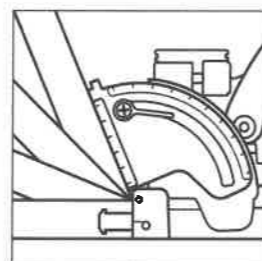
## 特徴

- 全てのP-システムの装着部の加工が可能、各種ガイドと設定装置付き
- 自動化されたブレード上下動(VMD)機構、T溝加工
- 短時間で済む組立金具装着、ネジや接着剤を使った金具の装着時間の削減
- 様々な角度でのT溝加工、組立方法の共通化
- 組み立て方法の選択、分解可能または接着剤での固定
- **ビスケットジョイントカッターとしても使用可能**  
ブレード上下動機構の解除とカッターブレードを変更することで、ビスケット用の溝が加工できます。

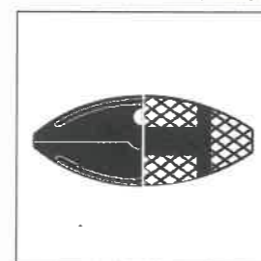
### ブレード上下動機構



### 高精度角度ガイド



### ビスケット・ジョイントマシンとしても使用可能



# ゼータ P2



## 技術データ

消費電力	800W
電源	100V 50/60Hz
無負荷回転数	9,000rpm.グラスファイバー樹脂
T溝カッターブレード	超硬チップタイプ 100.9φ x 7 x 22mm ダイヤモンドチップタイプ 100.4φ x 7 x 22mm
歯数	Z=3
最大切り込み深さ	20mm
重量	3.7kg

## ゼータP2セット出荷単位

超硬チップカッターブレード付き	品番 101402.JPSOM
-----------------	--------------------

## セット内容

- ゼータP2
- 超硬チップカッターブレード(本体装着済み)
- ストップスコヤ
- 2mmスペーサー
- 4mmスペーサー
- ユニバーサル・ドリル治具(6mmφドリル付き)
- 角度設定ガイド表
- 23mm集塵アダプター
- 36mm集塵アダプター
- 工具セット

## 装着部加工から組み上がりまでの秒数・・・

待機時間の無駄もなく、セットできます。

### クラメックスP シリーズ金具



1. 加工



2. 穴加工



3. 装着



4. 組立

### 作業時間

1. 加工	25秒
2. 穴加工	15秒
3. 装着	5秒
4. 組立	5秒

合計 50秒

### テンソーP シリーズ金具



1. 加工



2. 装着



3. 接着剤塗布



4. 接合

### 作業時間

1. 加工	25秒
2. 装着	5秒
3. 接着剤塗布	5秒
4. 接合	5秒

合計 40秒