

[ニュース](#)[製品情報](#)[オークマの技術](#)[オークマについて](#)[サポート・アクセス](#)[投資家の皆様へ](#)[HOME](#) > [製品情報](#) > [立形マシニングセンタ](#)

<a href="#">▼ 複合加工機 (横形)</a>	<a href="#">▼ 複合加工機 (立形)</a>	<a href="#">▼ マシニングセンタ</a>	<a href="#">▼ 門形マシニングセンタ</a>	<a href="#">▼ ターニングセンタ</a>
<a href="#">▼ CNC旋盤</a>	<a href="#">▼ 立形CNC旋盤</a>	<a href="#">▼ アルミホイール加工用CNC旋盤</a>	<a href="#">▼ 研削盤</a>	<a href="#">▼ IT・OSP</a>

## 立形マシニングセンタ

ACE CENTER **MB-46VA/B**ACE CENTER **MB-56VA/B**

### 製品仕様

仕様を比較する機種を選択してください

 MB-46VA/B MB-56VA/B MILLAC 44V II MILLAC 468V II MILLAC 561V II

スペック			MB-46VA MB-46VB	MB-56VA MB-56VB
テーブル	作業面の 大きさ	mm	760 × 460	1,300 × 560
	最大積載質量	kg	500	900
主軸	回転速度	min <sup>-1</sup>	8,000、15,000、 6,000、12,000	8,000、15,000、 6,000、12,000
	テーパ穴		No.40、No.50	No.40、No.50
	最大トルク	N・m	198/135 (5分/連続) 199/146 (5分/連続)	198/135 (5分/連続) 199/146 (5分/連続)
送り速度	早送り速度	m/min	X: 40、Y: 40、Z: 32	X: 40、Y: 40、Z: 32
電動機	主軸用電動機	kW	VAC11/7.5 (5分/連続) VAC22/18.5 (10分/連続) VAC26/18.5 (10分/連続)	VAC11/7.5 (5分/連続) VAC22/18.5 (10分/連続) VAC26/18.5 (10分/連続)

ATC	工具収納本数	本	20 (32、48)	20 (32、48)
機械の大きさ	機械の高さ	mm	2,746	2,746
	所要床面の大きさ	mm	1,976 × 2,810	2,546 × 3,123
制御装置			OSP	OSP

[PAGE UP](#)

# OPEN POSSIBILITIES ものづくりを進化させる、それが私たちの使命です。

[より詳しく](#)
[ニュース](#)
[製品情報](#)
[オークマの技術](#)
[オークマについて](#)
[サポート・アクセス](#)
[投資家の皆様へ](#)
[サイトマップ](#)
[サイトのご利用にあたって](#)

**オークマ株式会社**

本社・本社工場

 〒480-0193 愛知県丹羽郡大口町下小口五丁目25番地の1  
 TEL 0587 (95) 7823 FAX 0587 (95) 4091〈営業部〉

Copyright © 2016 Okuma Corporation. All Rights Reserved.