

丸昭機械株式会社

■3DWベンダ仕様

型式	MB045-3DW	MB07-3DW
曲げ可能線径範囲	600N/mm ² 2.0~4.5mm	600N/mm ² 3.0~7.0mm
	1,500N/mm ² 2.0~3.0mm	
加工可能範囲	200~2000mm	
両ヘッド間最少寄付寸法(芯間)	165mm	
芯金分割数	180° (2Position)	
最大ヒネリ角度	無限	
曲げスリーブ回転角度	±180°	
歪み補正角度範囲	±20°	
<本体> Main Part		
動作速度 モータ容量	曲げヘッド送り	Max700mm/sec
	曲げ	Max900° /sec
	ヒネリ	Max400° /sec
	ツール上下	Max200mm/sec
	歪み補正	Max70° /sec
NC軸数	8軸(本体)	
電源・エア源	3相200V 50/60Hz・0.5mpa	
機械寸法 重量	L5,880mm × W2,906mm × H1,908mm 3,500kg	

※本仕様は改良の為、予告無く変更する事が有ります。