

# OKB

スライド方式曲げ角度設定装置で曲げ角度がワンタッチ操作で可能に

## OKBの特徴

- 3種類の曲げ角度をレバーのワンタッチ操作で切り替え可能。
- タッチピン、割出板が不用で優れた静粛性、作業性、安全性を実現。
- オイルバス減速機を使用し、クラッチ内蔵で低騒音を実現し、耐久性も抜群。
- フットスイッチ方式で遠隔操作が可能。
- OKB-全機種に、デジタル表示5工程自動歩進タイプの角度設定装置の取付が可能。(OKB-25Aに取り付けた場合、OKB-25DAとなります)

### OKB-130A

最大D13までの鉄筋に対応したコンパクトタイプです。機体本体を新色にリニューアル。他機種も変更予定です。



### OKB-16A

最大D16までの鉄筋に対応し、コストパフォーマンスに優れています。



### OKB-25A

最大D25までの鉄筋に対応し、大R用ローラーのオプションがあります。



### OKB-32A/42A

大R用のローラーのオプションがそろい、太物にも十分に対応できます。



### OKB-52A

太物の加工に適しています。



### OKB-55A

SD390,SD490の鉄筋も加工が可能になった大型機です。



### ▲OKB-DA用角度設定装置

自動歩進タイプで5段まで角度の設定が可能です。

#### 同時曲げ可能本数

		SD345相当											
機種	鉄筋径	D10	D13	D16	D19	D22	D25	D29	D32	D35	D38	D41	D51
		OKB-130A	5	3									
OKB-16A	5	3	1										
OKB-25A	5	4	2	1	1	1							
		SD345相当/SD390相当/SD490相当											
OKB-32A				3/3/3	2/2/2	1/1/1	1/1/1	1/1/0	1/0/0				
OKB-42A							2/2/1	1/1/1	1/1/1	1/1/0	1/0/0		
OKB-52A									2/2/1	1/1/1	1/1/1	1/1/1	1/0/0
OKB-55A							2/2/2	2/2/2	2/2/2	1/1/1	1/1/1	1/1/1	1/1/1

#### 仕様

		(OKB, OKB-DA共通)						
諸元	形式	OKB-130A	OKB-16A	OKB-25A	OKB-32A	OKB-42A	OKB-52A	OKB-55A
モータ	(KW)	1.5	1.5	1.5	2.2	3.7	5.5	7.5
180° 曲げ速度	50Hz低速(秒)	3.6	3.6	5.4	9.6	12	23	27
	50Hz高速(秒)			4.2	6	6.8	12	16
	60Hz低速(秒)	3	3	4.5	8	10	19	22
	60Hz高速(秒)			3.5	5	5.7	10	13
機械寸法 (注1)	全高(mm)	850	870	870	860	880	960	1030
	全幅(mm)	590(680)	590(680)	670(790)	770	870(1020)	1105	1230
	奥行(mm)	640	640	670	840(960)	850	1100(1250)	1200(1350)
作業高さ	(mm)	780	765	750	740	740	875	875
重量	(kg)	240	240	330	420	670	1270	1750
センターピン		φ30	φ36	φ36	φ40	φ50	φ75	φ75
付属センターローラー (注2)		φ38		φ44, 53, 63, 73, 88, 98	φ53, 64, 73, 88, 98, 125	φ64, 84, 98, 125, 148	φ128, 138, 153, 168, 198	φ142, 166, 184, 200, 218, 236, 296
オプション		補助プレート 定寸装置	補助プレート 定寸装置	大R曲げ装置 大Rローラー φ250-300, 400-500	大R曲げ装置 大Rローラー φ250, 300-400, 500-600	大R曲げ装置 大Rローラー φ250, 300-400, 500-600	大R曲げ装置 大Rローラー φ300, 500-700, 800-1000	大R曲げ装置 大Rローラー φ300, 500-700, 800-1000

(注1) ( )は、吊りフックを含む寸法です。(注2)表記していないセンターローラーは、別売りとなります。