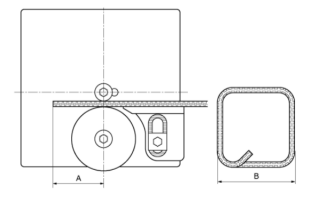




名称						
メーカー       オグラ         NETIS       -         C D No.       81020         電仕様	名称			鉄筋ベンダー100V		
NETIS  C D No. 81020  ■仕様  曲げ能力 鉄筋径D8~D16(SD345相当品:490N/mm²(50kgf/mm²)) 最大・最小曲げR SD345の場合 D8(R31~R10)、D16(R31~R19)  一度に曲げられる本数 D16=1本、D13=2本、D10=3本 曲げ速度 180°曲げ(約3.0秒) 曲げ角度範囲 180°まで4段階(微調整機能付)  ローラーサイズ No.B16・No.B13・No.B10  カラーサイズ No.B16・No.B13・No.B10  モーター	型式			MB-L16		
C D No.       81020         単仕様         鉄筋径D8~D16 (SD345相当品: 490N/mm²(50kgf/mm²))         最大・最小曲げR       SD345の場合 D8(R31~R10)、D16(R31~R19)         一度に曲げられる本数       D16=1本、D13=2本、D10=3本         曲げ速度       180°曲げ (約3.0秒)         由け角度範囲       No.B16・No.B13・No.B10         カラーサイズ       No.B16・No.B13・No.B10         サイズ       単相 100         第四日       V       単相 100         清費電力       W       1050         周波数       Hz       50 - 60         基本体外形寸法       幅       388         本体外形寸法       幅       388         本体外形寸法       mm       388         本体外形寸法       mm       365         高さ       mm       229	メーカー			オグラ		
■仕様  曲げ能力 鉄筋径D8~D16 (SD345相当品: 490N/mm²(50kgf/mm²)) 最大・最小曲げR SD345の場合 D8(R31~R10)、D16(R31~R19)  一度に曲げられる本数 D16=1本、D13=2本、D10=3本 曲げ速度 180°曲げ(約3.0秒) 曲げ角度範囲 180°まで4段階(微調整機能付)  ローラーサイズ No.B16・No.B13・No.B10 カラーサイズ No.B16・No.B13・No.B10  モーター	NETIS			_		
### ### #############################	C D No.			81020		
能力最大・最小曲げ RSD345の場合 D8(R31~R10)、D16(R31~R19)一度に曲げられる本数D16=1本、D13=2本、D10=3本曲げ速度180°曲げ(約3.0秒)曲げ角度範囲180°まで4段階(微調整機能付)カラーサイズNo.B16・No.B13・No.B10カラーサイズNo.B16・No.B13・No.B10本体外形寸法単相 100周波数Hz50 - 60長さmm388本体外形寸法幅mm365高さmm229	■仕様					
能力		曲げ能力		鉄筋径D8~D16(SD345相当品: 490N/mm²(50kgf/mm²))		
曲げ速度180°曲げ(約3.0秒)曲げ角度範囲180°まで4段階(微調整機能付)カラーサイズNo.B16・No.B13・No.B10カラーサイズNo.B16・No.B13・No.B10電圧V単相 100消費電力W1050周波数Hz50 - 60長さmm388本体外形寸法幅mm365高さmm229	能力	最大・最小曲げR		SD345の場合 D8(R31~R10)、D16(R31~R19)		
曲げ角度範囲180°まで4段階(微調整機能付)ローラーサイズNo.B16・No.B13・No.B10カラーサイズNo.B16・No.B13・No.B10電圧V単相 100消費電力W1050周波数Hz50 - 60基さmm388本体外形寸法幅mm365高さmm229		一度に曲げられる本数		D16=1本、D13=2本、D10=3本		
ローラーサイズ       No.B16・No.B13・No.B10         モーター       電圧 V 単相 100         消費電力 W 1050       周波数 Hz 50 - 60         本体外形寸法       幅 mm 388         高さ mm 229		曲げ速度		180°曲げ(約3.0秒)		
カラーサイズ No.B16・No.B13・No.B10 単相 100 単相 100		曲げ角度範囲		180°まで4段階(微調整機能付)		
電圧     V     単相 100       消費電力     W     1050       周波数     Hz     50 - 60       基さ     mm     388       幅     mm     365       高さ     mm     229	ローラーサイズ			No.B16 · No.B13 · No.B10		
モーター消費電力W1050周波数Hz50 - 60長さmm388本体外形寸法幅mm365高さmm229	カラーサイズ			No.B16 · No.B13 · No.B10		
周波数Hz50 - 60長さmm388幅mm365高さmm229	モーター	電圧	V	単相 100		
表本体外形寸法長さmm388幅mm365高さmm229		消費電力	W	1050		
本体外形寸法 幅 mm 365 高さ mm 229		周波数	Hz	50 - 60		
- 高さ mm 229	本体外形寸法	長さ	mm	388		
		幅	mm	365		
質量 kg 24.0		高さ	mm	229		
	質量		kg	24.0		

## ■鉄筋曲げの最小必要寸法



## ■ローラー・カラー標準組合せ表・最小必要(A)寸法

鉄筋径	ローラー	カラー	A寸法 (最小)		
妖朋任			90°曲げ	135°曲げ	180°曲げ
D10	В10(Ф88)	В10(Ф38)	65mm	84mm	103mm
D13	В13(Ф70)	В13(Ф50)	80mm	105mm	130mm
D16	В16(Ф52)	В16(Ф62)	95mm	126mm	157mm

## ■ローラー・カラー標準組合せ表・最小必要(B)寸法

鉄筋径	カラー	B寸法 (最小)	
D10	В10 (Ф38)	118mm	
D13	В13 (Ф50)	136mm	
D16	В16 (Ф62)	154mm	