

【ハンドベンダー】



HB-16W



HBB25



HBB-32HPW

【ベンダー】



MB-L16



MB-819



MB816

機械名		ハンドベンダー		
型式		HB-16W ハンドベンダー	HBB25 ハンドベンダー	HBB-32HPW ハンドベンダー
曲げ速度		135度 8.0秒	90° 曲げ D25(8.0秒) D13(5.0秒)	D32 90度曲げ 押し曲げ：16秒 引き曲げ：15秒
曲げ角度		0~135度 (自在)	0~90度の範囲	0~90度の範囲
曲げR		15R		
曲げ可能径		SD345 D16以下	SD345相当=490N/mm2(50kgf/mm2) 最大D25	SD490相当品=620N/mm2(63kgf/mm2) 最大D32
電源・電流		単相100V 11A(1050W)	単相100V 700W 50/60Hz	単相100V 1330W 50/60Hz 回二十絶縁
本体寸法 (長さ×幅×高さ)	mm	590×175×205	481×190×207	670×302×219
質量	kg	15 (2芯・2.5mコード含)	14.0	25.4
機械名		箱型ベンダー		
型式		MB-L16 ガラ	MB816 ガラ	MB-819 ガラ
モーター		単相100V 1050W 50/60Hz		
質量	kg	24.0	27.0	54.5
本体寸法 (長さ×幅×高さ)	mm	388×365×229	369×306×356	455×372×393
曲げ速度		180度曲げ 約3.0秒	180度曲げ 約3.0秒	180度曲げ 約5.0秒
最大・最小曲げ		SD345の場合：D8(R31~R10) ：D16(31~R19)	D8(R31~R10) D16(R31~R19)	SD345の場合：D8(R69~R15) ：D19(59~R19.5)
一度に曲げれる本数		D16(1本)・D13(2本)・D10(3本)	D16(1本)・D13(2本)・D10(3本)	D19(1本)・D16(2本)・D13(3本)・D10(4本)
曲げ能力		鉄筋径D8~D16 (SD345相当品：490N/mm2(50kgf/mm2))	SD345相当品：490N/mm2(50kgf/mm2) D8~D16	鉄筋径D8~D19 (SD490相当品：620N/mm2(63kgf/mm2))
曲げ角度範囲		180度まで4段階 (微調整機能付)		