

アルミ線、銅線圧縮工具 ■この工具は、アルミ、銅製コネクター及びスリーブの圧縮作業に使用します。

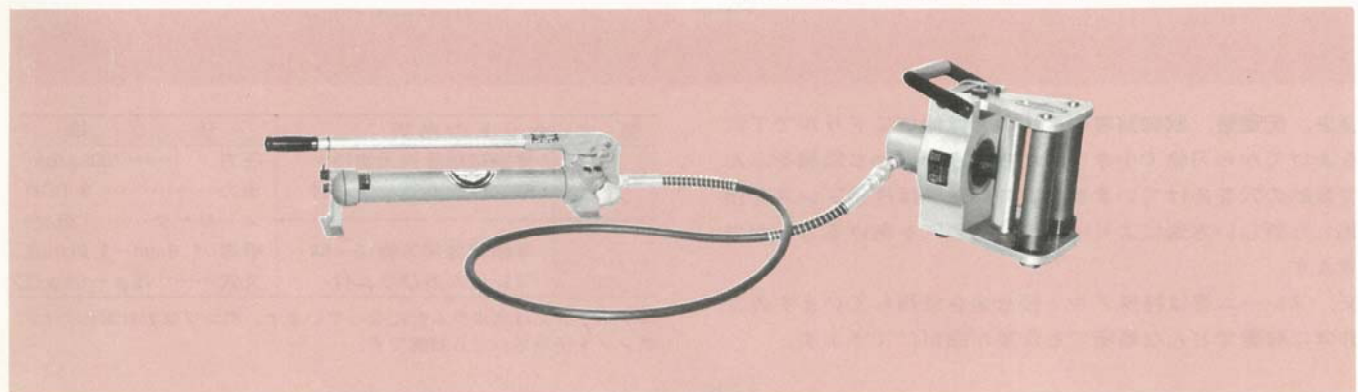


CP-20

CP-19H

## バーベンドーBB-20

このベンダーの特長は常温加工にて行ない、屈曲時常に線接触で曲げる新しい方法をとっておりますので「ネジレ」「ヒビ」「シワ」等が全然なく非常にスムーズに曲げることができます。又スケールを備えてありますので角度を確実に曲げることができます。



### ■CP-20型

ポンプとラムが直結しており極めて軽量小型です。又、ポンプは2スピードになっており、作業能率は倍加されます。

#### 仕様

圧力……………	480kg/cm <sup>2</sup>	全長……………	490mm
最高出力……………	8 TON	レバー加重……………	約15kg
重量……………	4.8kg	オイル容量……………	78cc

#### CP-20圧縮工具用ダイス一覧表

ダイスNo.	RS-243	RS-247	RS-658	RS-654	RS-BG	RS-O	RS-D <sub>3</sub>
適用電線 mm <sup>2</sup>	ACSR19,25,32 HAL 55	ACSR58	ACSR 95SB	ACSR 95/120SB	ACSR25 HDCC 8	ACSR 25, 38 HDCC 8	ACSR19~120
RS-166	RS-167	RS-168	RS-169	RS-BG	RS-O	RS-E	RS-F
HDCC60	HDCC80	HDCC100	HDCC125	HDCC 8 HDCC22	HDCC22 HDCC38	HDCC22 HDCC60	HDCC 38 HDCC 100

上記、表のうちACSR：銅心アルミ線、HAL：硬アルミ線、HDCC：銅線。尚ダイスNo RS-BGは、アルミと共用。

### ■CP-19H

CP-20のポンプ部分を切り離れたタイプで、ラムとポンプは高圧ホースで、接続されます。又、電動ポンプを使用した場合、取手部に押釦スイッチを取り付け、遠隔操作ができ、自在圧力スイッチにより締付力を均一化することができます。

#### 仕様

圧力……………	700kg/cm <sup>2</sup>
最高出力……………	12TON
全長……………	206mm
オイル容量……………	40cc
重量……………	3.5kg

※取手、押釦スイッチはオプションです。

※本体には専用ラム付です。

#### 仕様

曲率半径……………	30R	(アルミ)	
圧力……………	700kg/cm <sup>2</sup>	板の厚さ……………	16mm迄
出力……………	20TON	板の中……………	200mm迄
曲角度……………	0~90°	(銅)	
		板の厚さ……………	10mm迄
		板の中……………	200mm迄

※使用ラムはS2-50(R-42)オプションです。