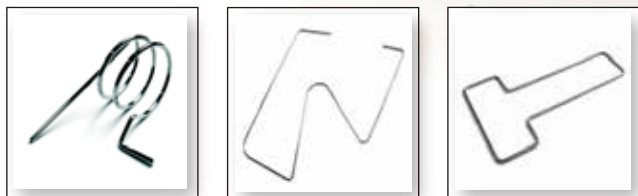




AFC4D
AFC6D
AFC8D
AFC10D



AccuFORM AFCシリーズ
スピードと使い易さで現場に革命を起こすワイヤーベンダー



株式
会社

アサダ

FORMING OUR FUTURE WITH YOURS

機種

	AFC4D	AFC6D	AFC8D	AFC10D
加工線径範囲 (mm)*	2mm - 4mm	2mm - 6.4mm	2mm - 8mm	3mm - 10mm
加工線径範囲 (inch)*	0.080" - 0.158"	0.080" - 0.25"	0.080" - 0.313"	0.118" - 0.394"
最大径での最大引張強度	550 N/mm ²	550 N/mm ²	550 N/mm ²	550 N/mm ²
——"—— (kPSI)	80 kPSI	80 kPSI	80 kPSI	80 kPSI

性能仕様

フィード軸 #1

線送り精度 (mm)	<0.0001mm	<0.0001mm	<0.0001mm	<0.0001mm
線送り精度 (inch)	<0.00001"	<0.00001"	<0.00001"	<0.00001"
最大線送りスピード (m)	75 m/min	75 m/min	70 m/min	70 m/min
最大線送りスピード (ft)	246' f/min	246' f/min	230' f/min	230' f/min

バンダー軸 #2

曲げ精度	<0.0001°	<0.0001°	<0.0001°	<0.0001°
最大曲げスピード	2400°/sec	2400°/sec	1200°/sec	1200°/sec
最大曲げ角度	無制限	無制限	無制限	無制限

アーム軸 #3

Z軸精度	<0.0001°	<0.0001°	<0.0001°	<0.0001°
最大Z軸スピード	550°/sec	550°/sec	330°/sec	300°/sec
最大Z軸回転	無制限	無制限	無制限	無制限

セットアップ時間

同線径	2 分	2 分	2 分	2 分
曲げツール変更の場合	15 分	15 分	15 分	15 分

接続および、消費データ

平均電気消費量 (KW/h)	1.6	1.6	1.9	2.3
電源	50/60 Hz 400V もしくは 480V , 3 相 - すべてのモデルにおいて ***			
消費電流	16.35KVA	16.35KVA	22.14KVA	25KVA
空気圧力	100 PSI @ 2 SCFM (12.3MPa @ 1m ³ /分) - すべてのモデルにおいて			

機械重量/寸法

機械寸法****	4.6m x 1.8m x 1.5m	4.6m x 1.8m x 1.5m	4.6m x 1.8m x 1.5m	4.6m x 1.8m x 1.5m
——"—— (inches)****	180" x 70" x 60"	180" x 70" x 60"	180" x 70" x 60"	180" x 70" x 60"
機械重量 (Kg)	1600 Kg	1650 Kg	1775 Kg	1800 Kg
機械重量 (Lbs)	3527 Lbs	3637 Lbs	3913 Lbs	3968 Lbs
ターンテーブル重量 (Kg)	260 Kg			
ターンテーブル重量 (Lbs)	573 Lbs			
安全柵重量 (Kg)	100 Kg			
安全柵重量 (Lbs)	220 Lbs			

* 機械はツールを追加することで2mmから加工することが可能です

** 消費電力データは平均生産量で測定されます

*** 注文時に指定

**** 設置面積に基づく寸法

内容は予告なく変更する場合があります



FORMING OUR FUTURE WITH YOURS



TEL 03 3621 4111 FAX 03 3621 0300

URL <http://www.asada-metal.co.jp> E-mail order@asada-metal.co.jp

東京都墨田区押上2-14-1 〒131-0045