

〈日立〉

ロータリーバンドソー

● CB18FA3・CB22FA2・CB32FB・CB40F



CB18FA3



CB22FA2

■ 特長

- パイプ外径 320mm
- ◎ヘッド回転方式採用!
- ◎斜め切断方式で高能率!
- ◎油圧パイス方式採用!



CB32FB

■ 特長

- パイプ外径 410mm
- ◎インバータ付高機能切断!
- ◎油圧式アップバイス!
- ◎油圧式ヘッド回転方式 (角度切断が容易)!
- ◎インバータで帯のこ刃を無段階に変速!



CB40F

■ 仕様

型式		CB18FA3		CB22FA2			CB32FB			CB40F					
切断角度		0°	45°	0°	45°	60°	0°	16.7°	21.8°	45°	0°	15°	30°	45°	
能力 (巾×高さ)	丸パイプ	φ 180	φ 115	φ 220		φ 200	φ 50	φ 320	φ 320	φ 300	φ 220	φ 410	φ 410	φ 350	φ 300
	角パイプ	□ 150	□ 100	250 × 200		200 × 200	50 × 200	300 × 300	300 × 300	300 × 300	200 × 300	400 × 400	400 × 400	350 × 350	300 × 300
mm	H形鋼	150 × 150	100 × 100	300 × 150	200 × 200	175 × 175	50 × 200	400 × 200	350 × 200	325 × 200	200 × 300	500 × 300	450 × 300	400 × 300	300 × 300
	丸棒	φ 60	φ 45	φ 100		φ 70	φ 50	φ 150	φ 140	φ 140	φ 100	φ 200	φ 200	φ 180	φ 150
電源	V	単相 100		三相 200			三相 200			三相 200					
電流	A	50Hz:6.8 60Hz:5.8		50Hz:4.0 60Hz:3.5			50Hz:6.5 60Hz:6.0			50Hz:9.0 60Hz:8.5					
出力	W	250		750			1,500 [油圧モートル 200]			2,200 [油圧モートル 200]					
のこ刃周速	(m/s {m/分})	高速	50Hz:0.7 {44}	低速	50Hz:0.5 {30}	50/60Hz:0.5 ~ 1 {30 ~ 60} (インバータ)		50Hz:0.5 ~ 0.83 {30 ~ 50}			50/60Hz:0.5 ~ 1.33 {30 ~ 80} (インバータ)				
			60Hz:0.9 {54}		60Hz:0.6 {37}	60Hz:0.6 ~ 1 {36 ~ 60}									
パイス方式		平パイス (0° ~ 45°可能)		平パイス (0° ~ 60°可能)			油圧パイス (0° ~ 45°可能)			油圧パイス (0° ~ 45°可能)					
コード	m	3心 3		4心 5			4心 5			4心 5					
重量	kg	43		230			700			1000					
W × D × H	m/m	935 × 416 × 455		1670 × 550 × 920			1930 × 1140 × 1110			2400 × 1470 × 1330					