



鉄筋自動切断機

TFC-M D10-D41
Cut

/TFC-L D10-D41
Cut (生産中止)

▼製品動画はこちら



鉄筋自動切断機

信頼と実績の高い量産型切断機。

鉄筋自動切断機

切断刃幅
TFC-MW
225mm



TFC-M

切断機本体を
TFC-MWにリニューアル



切断刃幅
TFC-L
300mm

TFC-L
(生産中止)



■装置及び加工仕様

仕様	TFC-M (8×9)	TFC-L (8×9) (生産中止)
必要ブレーカ容量	100A	100A
切断可能定尺長さ	3,500~9,000mm	3,500~9,000mm
切断可能長さ	500~8,000mm ※任意位置取り出しは、1,250mm以上から	500~8,000mm ※任意位置取り出しは、1,250mm以上から
切断刃幅	225mm	300mm
コンベア有効幅	200mm	275mm
コンベア材料送り速度	50.6m/min	54.0m/min
総モータ容量	9.65kW(エアコンプレッサ3.7kW含む)	15.5kW(エアコンプレッサ5.5kW含む)
装置寸法(L×W×H)	19,050×3,310×1,500mm	19,200×4,100×1,600mm
装置総重量	約7,380kg	約11,275kg

モデル		切断可能鉄筋径及び同時切断最多本数											
TFC-M	同時切断最多本数 (SD345)	鉄筋径	D10	D13	D16	D19	D22	D25	D29	D32	D35	D38	D41
	本数	18本	13本	10本	9本	8本	6本	4本	3本	2本	2本	1本	
	同時切断最多本数 (SD390)	鉄筋径	D10	D13	D16	D19	D22	D25	D29	D32	D35	D38	D41
本数	18本	13本	10本	9本	7本	6本	4本	3本	2本	2本	1本		
TFC-L (生産中止)	同時切断最多本数 (SD345)	鉄筋径	D10	D13	D16	D19	D22	D25	D29	D32	D35	D38	D41
	本数	25本	19本	15本	12本	10本	9本	6本	5本	4本	3本	1本	
	同時切断最多本数 (SD390)	鉄筋径	D10	D13	D16	D19	D22	D25	D29	D32	D35	D38	D41
本数	25本	19本	15本	12本	9本	7本	5本	4本	3本	2本	1本		
同時切断最多本数 (SD490)	鉄筋径	D10	D13	D16	D19	D22	D25	D29	D32	D35	D38	D41	
本数	25本	19本	15本	11本	8本	6本	4本	3本	3本	2本	1本		

SD490切断時は装置の標準送り速度が短くなります。当社までお問合せください。