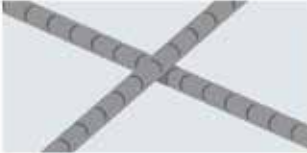


鉄筋結束能力

■RTM1-X1-A1 (トモロポ) 対象鉄筋径はφ10、φ13、φ16※1に対応。


※1 φ16が3本交わる部分には結束できないこともあります。

2本



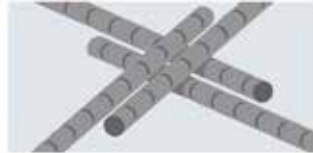
	D10	D13	D16
D10	●	●	●
D13	●	●	●
D16	●	●	●

3本



	D10	D13	D16
D10-D10	●	●	●
D13-D13	●	●	—
D16-D16	—	—	—

4本



	D10-D10	D13-D13	D16-D16
D10-D10	●	●	—
D13-D13	●	—	—
D16-D16	—	—	—


■RTM1-X1-A2 (太径トモロポ) 対象鉄筋径はφ10、φ13、φ16、φ19、φ22、φ25、φ29、φ32に対応。

2本



		上鉄筋					
		D16	D19	D22	D25	D29	D32
下鉄筋	D13	●	●	●	●	●	●
	D16	●	●	●	●	●	●
	D19	●	●	●	●	●	●
	D22	●	●	●	●	●	—
	D25	●	●	●	●	●	—
	D29	●	●	●	●	●	—
	D32	●	●	—	—	—	—

3本
上鉄筋
2本



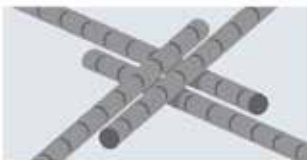
		上鉄筋				
		D10-D10	D13-D13	D16-D16	D19-D19	D22-D22
下鉄筋	D10	●	●	●	●	—
	D13	●	●	●	●	—
	D16	●	●	●	●	—
	D19	●	●	●	●	—
	D22	●	●	●	●	—
	D25	●	●	●	●	—
	D29	●	●	●	●	—
	D32	—	—	—	—	—

3本
下鉄筋
2本



		上鉄筋							
		D10	D13	D16	D19	D22	D25	D29	D32
下鉄筋	D10-D10	●	●	●	●	●	●	●	—
	D13-D13	●	●	●	●	●	●	●	—
	D16-D16	●	●	●	●	●	●	●	—
	D19-D19	●	●	●	●	●	●	●	—
	D22-D22	—	—	—	—	—	—	—	—

4本



		上鉄筋			
		D10-D10	D13-D13	D16-D16	D19-D19
下鉄筋	D10-D10	●	●	●	●
	D13-D13	●	●	●	●
	D16-D16	●	●	●	—
	D19-D19	●	●	—	—

1カ所あたり2.7秒以下の作業時間を実現(@200全結束)

200mmピッチ、結束機2台使用時に1カ所当り2.7秒以下で結束します。単純作業を自動化することで、作業員一人当たりの生産性を向上できます。

在来方法 933kg/人 1.4倍以上 トモロポを活用 1333kg/人

■28tの単純土間工事の場合

在来方法	トモロポを利用
30人工 職長1人×5日 作業員5人×5日	21人工 + トモロポ 4台2日 職長1人×5日、作業員5人×2日 3人×1日、1人×1日、1人×1日

トモロポスライダー

A-TR-SD2(レギュラー)/A-TR-SD2L(ロング)

A-TR-SD2
(レギュラー)



A-TR-SD2L
(ロング)



詳しくはWEBで

■仕様 レール付きトモロポスライダー

型式	本体外寸法(L×H×W)	重量	価格(税別)
A-TR-SD2(レギュラー)	1,050mm×80mm×1,200mm	4kg	¥60,000-
A-TR-SD2L(ロング)	1,050mm×80mm×1,800mm	5kg	¥65,000-