

## Φ760 ダブルツイストバンチャー (MODEL: NB-760)



### 特徴

・ビルディングワイヤ、多芯同芯撚り、集合撚り等の生産に最適です。

・「操作」「使い勝手」がシンプルなので、安定した生産が可能になり生産性が上がります。

### 主仕様

■型式	NB-760	
■回転数	max 5,000tpm/2,500rpm	
■素線径	min 0.12mm	max 0.6mm
■撚上断面積	min 0.3mm <sup>2</sup>	max 5.5mm <sup>2</sup>
■撚りピッチ	8.2~75mm (キャプスタンホイール交換式)	
■巻取ポビン	鋳径 max 760mm	外幅 max 475mm
■巻取張力調整	パウダークラッチ256段階自動制御	
■寸法/重量	3,520mm(W) × 1,927mm(D) × 1,925mm(H) / 5,600kg	

・本仕様は予告なく変更することがあります。

## Φ 760 Double Twist Buncher (MODEL: NB-760)



### Features

- Appropriate to production of building wire, multi concentric and aggregated strand.
- "Operation" and "Usability" are simple which leads to stable production and high productivity.

### Main specifications

■ Model	NB-760	
■ Rotation speed	max 5,000tpm/2,500rpm	
■ Single wire	min 0.12mm	max 0.6mm
■ Stranded cross section	min 0.3mm <sup>2</sup>	max 5.5mm <sup>2</sup>
■ Lay length	8.2~75mm (Capstan change type)	
■ Take-up bobbin	Flange max 760mm	OAW max 475mm
■ Take-up tension control	Automatic tension control from empty to full reel by powder clutch control.	
■ Dimensions/Weight	3,520mm(W) × 1,927mm(D) × 1,925mm(H) / 5,600kg	

• These specifications might be changed without prior notice.