

専用タイワイヤ		なまし鉄線 線径φ1.0mm	亜鉛メッキ線 線径φ1.0mm	ポリエステル コート線 線径φ1.1mm	ステンレス線 線径φ1.0mm
4商品とも 最小出荷単位：1梱 一梱包入数：30巻					
テープを廃止し、使用後の 空リール（プラスチック）と 鉄を分別処理しやすくする ことで環境にも配慮。					
商品名	TW1060T (JP)	TW1060T-EG (JP)	TW1060T-PC (JP)	TW1060T-S (JP)	
商品品番	TW90600	TW90605	TW90610	TW90612	
JANコード	4902870 801038	4902870 801045	4902870 801052	4902870 829926	
希望小売価格	¥12,450 (税込¥13,695)	¥15,900 (税込¥17,490)	¥23,100 (税込¥25,410)	¥48,300 (税込¥53,130)	
1リールの結束回数目安					
D32×D32	約130回	約130回	約110回	約130回	
D41×D41	約105回	約105回	約 90回	約105回	
D38×D16×D16	約140回	約140回	約115回	約140回	
D51×D25×D25	約105回	約105回	約 85回	約105回	

鉄筋結束機 ツインタイア RB-822T 仕様				
2機種とも 1梱包入数：1台 最小出荷単位：1台				
※質量、寸法は付属電池装着時				
商品名	RB-822T-B2C/1450A	RB-822T		
商品品番	RB90722	RB90721		
JANコード	4902870 010744	4902870 010690		
希望小売価格	¥283,000 (税込¥311,300)	¥232,000 (税込¥255,200)		
質量	2.7kg*	2.2kg		
寸法(H×W×L)	315×125×382mm*	297×125×382mm		
1回結束時間	0.7秒以下 (D22×D22の満充電時平均)			
使用電池パック	JP-L91450A			
対象鉄筋	D22×D22 ～ D41×D41、D51×D32、D51×D25×D25、D25×D25×D25×D25			
付属品	リチウムイオン電池パック (JP-L91450A×2個)、充電器 (JC-925A)、六角棒スナナ2.5、キャリングケース			
安全装置	トリガロック・メインスイッチ			
使用可能ワイヤ	TW1060T (JP)、TW1060T-EG (JP)、TW1060T-PC (JP)、TW1060T-S (JP)			
1充電当たりの結束数	約4,100回 (JP-L91450A装着時)			

創ったのは、マックス。進化させるのも、マックス。

1993 世界初の充電式鉄筋結束機、RB-260*を国内で発売。

1998 D13×D13×D13mmまで結束可能なRB-390*登場。

2006 結束力、耐久性を強化したRB-395*登場。

2009 新型3.0Ahリチウムイオンバッテリー採用のRB-399*登場。

2017 ツインタイアRB-440T*発売。

2019 ツインタイアRB-610T発売。

2020 ツインタイアウオーカーモデルRB-400T-E発売。

2023 ツインタイアRB-442T発売。

2025 ツインタイア特大径モデルRB-822T発売。

1993年、1号機完成。
その技術と思想は、ツインタイアに結実した。

※販売終了しています。

30年以上にわたり、
世界の「現場」が
認めてきたその品質。







ツインタイアのすべてがわかる特設サイトを公開中。さまざまな場所で
実際に活躍するツインタイアの映像もご覧いただけます。




特設サイト

<https://www.twintier.global/jp/>

ツインタイア




■鉄筋結束機を正しく安全に、ご使用いただくために。


 警 告


●使用前に必ず取扱説明書を読む。
●雨の中、水のかかる場所では絶対に使用しない。
●先端結束部・回転部には絶対に手を近づけない。
●異常を感じたら絶対に使用しない。

電池パックの回収にご協力をお願いいたします。

マックスでは、一般社団法人 JBRCに参画し、使用済みの電池パックの回収を通じて、環境保護と資源のリサイクル活動に取り組んでおります。恐れ入りますが、ご使用済みの電池パックは、お買い求めのマックス販売店、または当社販売・サービス拠点へお持ちくださるようご協力をお願いいたします。


 JBRC
Ni-Cd Ni-MH Li-ion (<https://www.jbrc.com>)

 JQA
QUALITY SYSTEM
JQA-1916

 JQA
ENVIRONMENTAL SYSTEM
JQA-EMO462

マックスお客様ご相談ダイヤル ☎ 0120-228-358 月～金曜日(祝日・当社指定休日を除く)
FAX: 03-3669-7831 通話内容は、サービス向上のため録音させていただきます。※ナンバーディスプレイは、東日本電信電話株式会社及び西日本電信電話株式会社の登録商標です。

●リバータイア、タイワイヤー、TWINTIERはマックス株式会社の登録商標です。
ホームページアドレス： <https://www.max-ltd.co.jp/kik/>
※仕様と外観は、改良等により予告なく変更することがあります。
※このカタログの表示価格は、2025年4月現在の希望小売価格です。



ENGINEERED FOR
PERFORMANCE

マックス株式会社

本社 〒103-8502 東京都中央区日本橋箱崎町6-6 TEL.(03)3669-8120(代)
札幌・盛岡・仙台・新潟・東関東・群馬・埼玉・東京・多摩・横浜・長野・静岡・名古屋・金沢・京滋・大阪・岡山・広島・四国(高松)・四国(松山)・福岡・南九州・沖縄

●ご注文、お問い合わせは…

K9502 IPIP この印刷物は、再生紙を使用しています。

マックス鉄筋結束機

MAX

※実寸大

対象鉄筋径
TWINTIERシリーズ史上最大！
特大径モデル登場。

New!
RB-822T

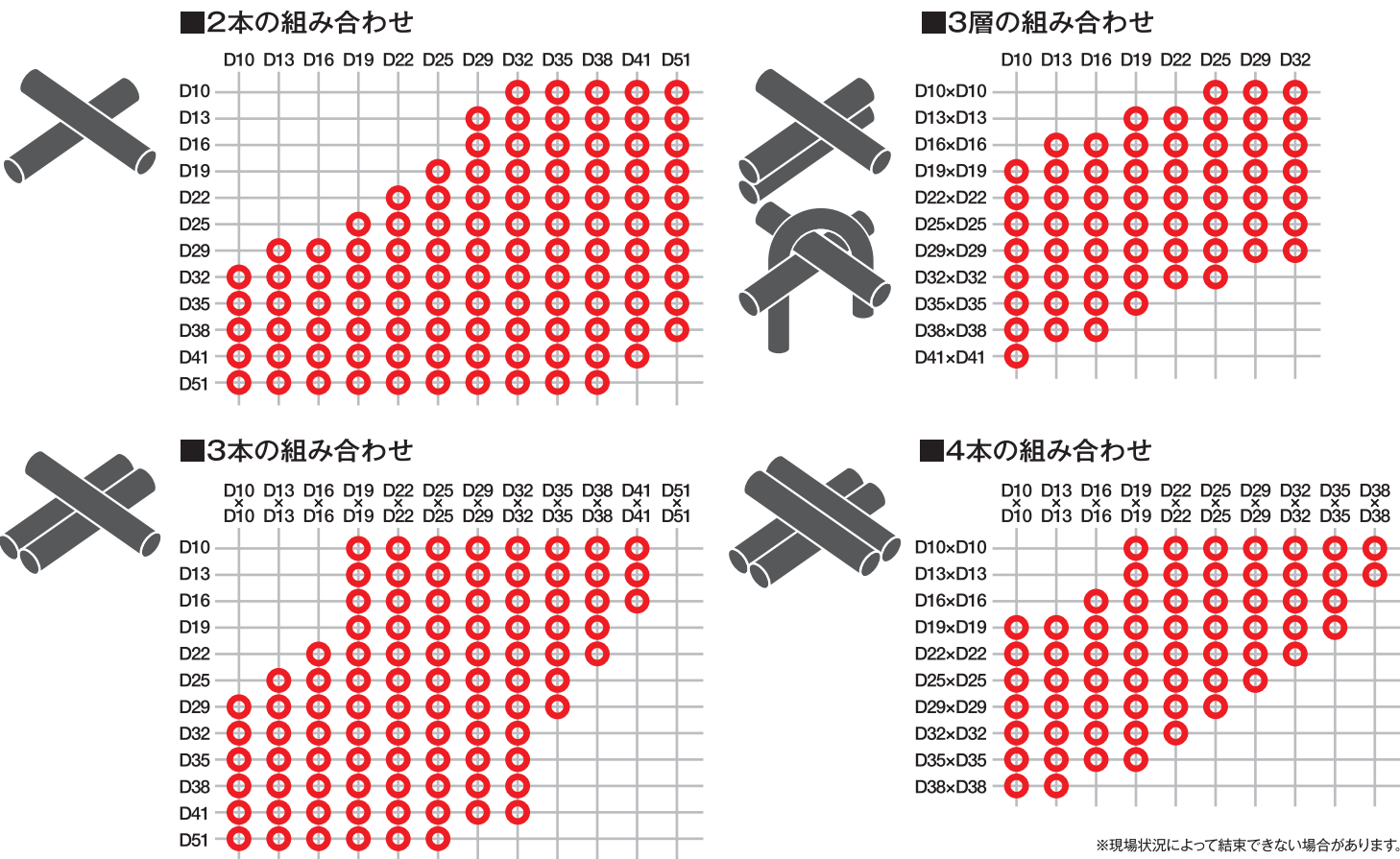


結束の未来を、
約束しよう。

TWINTIER

D51×D32も結束可能に。土木工事から鉄筋かご製作、運搬時の束ね結束まで様々な現場で活躍します。

対象鉄筋径一覧



土木工事 橋梁 フーチング D51×D32



土木工事 橋梁 梁 D51×D25



土木工事 橋梁 補強工事 D38×D22



建築 マットスラブ D35×D35



場所打ち杭 鉄筋かご 3層組 D32×D32×D13



運搬用 束ね結束

センターマークが見やすく。
目印となるマークを大きくし、鉄筋の中心をより狙いやすく。

トリガの引きしりを短く。
トリガを引く際の指への負担を軽減し、作業がより楽に。

1結束わずか0.7秒※
円滑にワイヤを送り出す「ローラー付きワイヤ送りサポート」の搭載や、ツインタイヤの送り・引き戻し・ねじり動作すべてを最適化することで、結束時間はわずか0.7秒に。

ベルトフック標準装備。
腰のベルト、D13の鉄筋にもかけられます。

ワイヤ送りサポート

約14mm

下にヒゲが出ない

「ワイヤ装填アシスト」で簡単装着。

タイワイヤの交換時、リリースボタンを押さずに装填が可能。リリースボタンの戻し忘れもなくなり、現場でのワイヤ交換もスムーズ。

詳しい使い方を動画でチェック！▶

このボタンを押すと「ワイヤ装填アシスト」が機能します。

ミミ高さ約14mm

カットしたワイヤの先端を折り曲げる「先端折り曲げ機構」でミミの高さは約14mm。下にヒゲも出ないので、コンクリートのカブリ厚が薄い現場やプレキャスト工場での使用も可能に。

引き戻し機構で信頼の結束力。

結束時にワイヤの輪を作りそれを引き戻すことで鉄筋をしっかりと結束します。

TWINTIER

RB-822T

RB-822T-B2C/1450A
希望小売価格283,000円(税込311,300円)
[5.0Ah電池パック2個、充電器、ケース付き]

RB-822T
希望小売価格232,000円(税込255,200円)
[本体・ケース付き]

対応タイワイヤ

1年間保証

TW 1060T

TW 1060T-EG

TW 1060T-PC

TW 1060T-S

キャリングケース

※D22×D22(満充電時平均)