

TG-Z3

TG-ZB

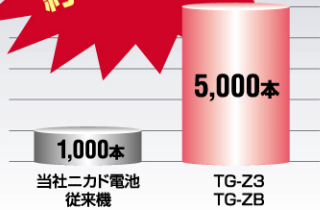
MAX<sup>®</sup>

ガンタッカ・ハンマタッカの作業を  
もっとキレイ、カンタンに!!



リチウムイオン電池  
採用で、余裕の  
作業量!!

1回の充電で  
約5,000本  
(当社調べ)



安心・親切・  
効率作業!!

- 安心** 「ステープル残量お知らせブザー」+
- 親切** 「打ち込み自動停止」機能
- 効率** 連続 単発 打ちができる  
[コタ外打ち] [トリガ打ち]

お買い上げ  
いただいた  
日から...  
**1**年間  
保証  
(電池は除く)

使用ステープルに合わせた2機種ラインナップ!

外幅 13mm

内幅 12mm



**TG-Z3**

バッテリータッカ セット  
**TG-Z3-BC**  
[充電器・電池パック・ケース付]  
¥56,000 (税込み¥58,800)

バッテリータッカ  
**TG-Z3** [ケース付]  
¥34,000 (税込み¥35,700)




使用ステープル

T3-6M	13mm	6mm
1208F	13mm	0.7mm
T3-10MB T3-10MBL	13mm	8mm
T3-13MB T3-13H(硬線) T3-13S	13mm	10mm
	12mm	0.7mm
	0.5mm	0.7mm
	13mm	13mm
	12mm	0.7mm
	0.5mm	0.7mm

外幅 10mm

内幅 9mm



**TG-ZB**

バッテリータッカ セット  
**TG-ZB-BC**  
[充電器・電池パック・ケース付]  
¥58,000 (税込み¥60,900)

バッテリータッカ  
**TG-ZB** [ケース付] ¥36,000 (税込み¥37,800)

使用ステープル

T4-7M-L	10mm	7mm
	9mm	0.7mm
T4-10M-L	10mm	10mm
	9mm	0.7mm
	0.5mm	0.7mm




# TG-Z3 TG-ZB

## ■TG-Z3・TG-ZB共通特長

特長  
**1**

リチウムイオン電池採用により、1回の充電での作業量約**5,000本**。  
(電池パックJP-L914使用時)

特長  
**2**

### 「ステープル残量お知らせブザー」

ステープルの残量が少ないとブザーが鳴り、その後2本打ち込めます。  
ステープル切れによる突然の作業中断が生じません。

(注) 装填されているステープルの残量が2本未満で打ち込みを開始した場合、1～2発空打ちしますが、その後打ち込みを自動的に停止します。

■掛けやすく、しっかり保持する大型フック

■電池パックはワンタッチで着脱できるラッチスライド方式



■1度に144本(2連)装填可能(T3-10MBの場合)スライド式ステープルマガジン

■ステープル残量確認窓



## ■TG-Z3-BC・TG-Z3・TG-ZB-BC・TG-ZB商品仕様

商品名	セット		本体のみ	
	TG-Z3-BC	TG-ZB-BC	TG-Z3	TG-ZB
商品品番	TG91295	TG91297	TG91290	TG91292
JANコード	4902870 737498	4902870 755270	4902870 737481	4902870 755263
価格	¥56,000 (税込み¥58,800)	¥58,000 (税込み¥60,900)	¥34,000 (税込み¥35,700)	¥36,000 (税込み¥37,800)
内容	●電池パック JP-L914 ●充電器 JC-928 ●本体 ●キャリングケース		●本体 ●キャリングケース	
使用ステープル	足長さ 6mm: T3-6M 足長さ 8mm: 1208F 足長さ10mm: T3-10MB、T3-10MB-L 足長さ13mm: T3-13MB、T3-13H、T3-13S	足長さ 7mm: T4-7M-L 足長さ10mm: T4-10M-L	足長さ 6mm: T3-6M 足長さ 8mm: 1208F 足長さ10mm: T3-10MB、T3-10MB-L 足長さ13mm: T3-13MB、T3-13H、T3-13S	足長さ 7mm: T4-7M-L 足長さ10mm: T4-10M-L
質量	1.7kg (JP-L914装着時)			
寸法(H×W×L)	162×83×245 (mm) (JP-L914装着時)			
電池電圧	DC14.4V			
使用電池パック	マックス リチウムイオン電池パック (JP-L914・JP-L91415)			
付属品	充電器 (JC-928)1個、電池パック (JP-L914)1個、六角棒スパナ2.5、保護メガネ、キャリングケース		六角棒スパナ2.5、保護メガネ、キャリングケース	

## 【付属品&オプション品】

### リチウムイオン急速充電器

#### JC-928

商品品番:PJ91201  
JANコード:4902870 715861  
¥15,000 (税込み¥15,750)



#### ●JC-928商品仕様

商品名	JC-928
電源	AC100V 50/60Hz
消費電力	390VA
充電時間	JP-L914:急速充電 約27分 JP-L91415:約33分
質量	1.4kg

#### 〈安全作業のために〉



警告

- 使用前に取扱説明書を読む。
- 使用の際は、作業者およびまわりの人も必ず保護メガネを着用する。
- 雨の中、水のかかる場所では使用しない。
- 異常を感じたら絶対に使用しない。

ホームページアドレス: <http://www.max-ltd.co.jp/kik/>

マックスお客様相談ダイヤル ☎0120-228-358

月～金曜日(祝日・年末年始を除く)9:00～18:00 【ナンバーディスプレイ】を利用しています。

### リチウムイオン電池パック

#### JP-L914

商品品番:PJ91101  
JANコード:4902870 715854  
¥16,500 (税込み¥17,325)  
1充電当たり  
約5,000本の作業量



#### ●JP-L914商品仕様

商品名	JP-L914
電圧	14.4V
容量	3.0Ah (3,000mAh)
質量	0.5kg

#### JP-L91415

別売品

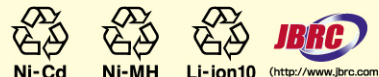
商品品番:RB90310  
JANコード:4902870 743338  
¥12,000 (税込み¥12,600)  
1充電当たり  
約2,500本の作業量



#### ●JP-L914商品仕様

商品名	JP-L91415
電圧	14.4V
容量	1.5Ah (1,500mAh)
質量	0.3kg

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、有限責任中間法人 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。

※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2010年3月現在の価格です。



## 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・水戸・柏・群馬・埼玉・千葉・東京・多摩・横浜・松本・静岡・名古屋・金沢・京都・大阪・神戸・岡山・広島・高松・福岡・鹿児島

●お問い合わせ・お求めは……