

防じん防滴構造で予期せぬ降雨時でも安心な作業を実現 早打ち作業もできる高レスポンストリガを搭載 18V充電式タッカ「TG-Z4」シリーズ新発売

マックス株式会社(証券コード:6454)は、住宅施工の屋外現場で、予期せぬ降雨時でも安心してシート留めができる防滴性を備え、早打ち作業ができる「高レスポンストリガ」を採用した、18V充電式タッカ「TG-Z4」を7月28日より発売します。

全国の利器工具・金物店ルートを通じて販売し、希望小売価格は、本体、5.0Ah電池パック、充電器のセットで63,600円(+税)です。



TG-Z4-BC/1850A



作業イメージ

【開発の背景】

充電式タッカは、住宅の高気密・高断熱化に伴い、内装や外装下地施工現場で、各種シート(防湿・防水・防風・気密)、断熱材、アスファルトフェルト、薄ベニアなどの留め付け用機械として使用されています。

従来は手動のハンマタッカが使われてきましたが、ステープルの使用本数が多く、留め付け箇所が多岐にわたり作業者に負担がかかることから、充電式タッカによる省力化が進んできました。

当社が2008年に発売した充電式タッカ「TG-Z3」シリーズは、小型、軽量、トリガレスポンスのよさで好評を得ています。しかし、屋外で防水シートを留め付ける作業では、突然の降雨により作業を中断することがあり、防滴性に優れた製品を望む声が増えてきました。

本製品は、電気部品と制御基板の防滴性アップと、水が侵入しにくい内部構造により、当社独自の厳しい製品評価基準『マックス・イージス(MAX IEGS)』をクリアし、予期せぬ降雨時でも安心な作業を実現しました。

また、18V 電池採用により、1充電でのステープル打ち込み数は約14,000本を実現(5.0Ah電池使用時)。連続作業にも十分対応します。

その他、早打ち作業もできる「高レスポンストリガ」、暗い場所での作業に便利な「広範囲を照らすLEDライト」、「ステープル残量お知らせ大型LEDランプ」の搭載など、使いやすさにこだわった機能を装備しました。

【商品の特長】

○ハードな現場環境を想定した防じん防滴構造【マックス・イージス(MAX IEGS)対応】

水の浸入を想定した降雨試験をクリアし、電気部品に水が浸入しにくい機械構造です。屋外作業時の突然の降雨にも安心して作業ができます。粉じんにも強く、屋外の作業でも活躍します。

【マックス・イージス (MAX IEGS) 対応】

マックス・イージスは、
マックス耐環境統合防護システム
(MAX Integrated Environment Guard System)
のことで、名称は頭文字をとった造語です。



製品毎に現場の様々な使用環境（雨や粉じんなど）や使用状況、修理情報を調査し、その状況に耐えられる製品設計を行い、使用される現場環境を想定した複合的な製品評価を行っています。

※本評価は、製品の信頼性を確認するために行っております。同様の環境でのご使用を推奨、及び保障するものではありません。

○18V/14.4Vどちらも使える兼用機

18Vはスタミナ重視の5.0Ah電池と軽さ重視の2.5Ah電池が選べ、さらに現在所有の14.4V電池も使用可能です。

5.0Ah電池なら、1充電当たり約14,000本打ち込めます。

電池パック		1充電当たりの打ち込み本数
18V	5.0Ah	約14,000本
	2.5Ah	約7,000本
14.4V	4.0Ah	約11,000本
	1.5Ah	約4,000本

※打ち込み可能本数は、周囲温度、電池パック特性などにより異なります。

○「高レスポンストリガ」で早打ち作業が可能

18Vモータの採用と最適制御により、トリガをひいてからステープルを打ち込むまでの時間がさらに短くなりました。連続の早打ち作業でも、ステープル浮きせず、ストレスなく行えます。

○OLEDライト搭載で暗い場所での作業も安心

広い範囲を照らすことができるので、冬の短日期にも快適に作業ができます。



○「ステープル残量お知らせ大型LEDランプ」採用

ステープルの残り本数が残り約12本になるとお知らせランプが点滅、その後4本実打すると機械が停止するので、仕事のリズムを崩すことなく追加装填のタイミングがわかります。

大型LEDランプ搭載で、見やすく、わかりやすい表示になっています。



【充電式タッカ「TG-Z4」シリーズ】

商品名	付属品	希望小売価格
TG-Z4-BC/1850A	5.0Ah電池パック、充電器	63,600円(+税)
TG-Z4-BC/1825A	2.5Ah電池パック、充電器	62,100円(+税)
TG-Z4	—	38,600円(+税)

【商品仕様】

商品名	TG-Z4-BC/1850A	TG-Z4-BC/1825A	TG-Z4
質量	1.8Kg (JP-L91850A装着時)	1.5Kg (JP-L91825A装着時)	1.2Kg (本体のみ)
寸法	(H)164mm×(W)81×mm(L)241mm (JP-L91850A装着時)		
電池電圧	18V、14.4V		
電池パック	18Vリチウムイオン電池パック JP-L91850A、JP-L91825A 14.4Vリチウムイオン電池パック JP-L91440A、JP-L91415A		
使用ステープル	T3ステープル(外幅13mm、内幅12mm):T3-6M、T3-10MB、T3-10MB-L、 T3-13MB、T3-13H、T3-13S、1208F		

T3ステープル(外幅13mm、内幅12mm)使用の「TG-Z4」シリーズのほか、
T4ステープル(外幅10mm、内幅9mm)使用の「TG-ZB2」シリーズも同時発売します。

《お客様からのお問い合わせ窓口》 0120-228-358

《本件に関するお問い合わせ先》 **マックス株式会社**

営業本部 事業PRセッション TEL.03-3669-8115

報道に関するお問い合わせは、[こちら](#)まで

※本リリースに記載されている内容は発表時点の情報です。内容が変更となる場合もございますので、あらかじめご了承ください。