

製品改良のお知らせ

(POP コードレスリベットツール PB2500 モータ、モジュールサブアッセンブリ変更)

拝啓、時下益々ご清栄の事とお喜び申し上げます。平素は格別のご高配を賜り厚く御礼申し上げます。このたび、下記の通り、空油圧式同等の締結速度により、ご好評をいただいている「POP コードレスリベットツール PB2500」の性能向上を目的とした製品改良を実施いたします。

今後ともポップリベット・ファスナーは総合ファスニングシステムメーカーを目指し邁進しつづけますので何卒ご高承のうえ倍旧のご愛顧を賜りますよう、宜しく願い申し上げます。

敬具

記

1. 該当製品

POP コードレスリベットツール PB2500

2. 改良点

- 軽量化：約 20g (モータ、モジュールサブアッセンブリにて)
- 充電締結本数：約 5~10%アップ(注1)
- 締結スピード：約 20%アップ(注1) (注1)弊社社内試験によるもので、使用条件(使用リベット等)により異なります。

3. 変更箇所

パーツ名称	現状	変更後	備考
モータ、モジュールサブアッセンブリ	TP122-535	TP152-552	-
ハウジングアッセンブリー	TP122-606	変更無し	品名・外観上の変更はありませんが、内部形状を変更いたします。

4. 改良した製品の出荷時期

2016 年中旬頃を予定しております。

5. PB2500 をご使用中のお客様へ

今後、修理で上記モータ、モジュールサブアッセンブリ(TP152-552)への取り替えが必要な場合、形状が異なるため、ハウジングアッセンブリー(TP122-606)も併せて変更していただく必要がある旨、ご理解をお願いいたします。モータ、モジュールサブアッセンブリ(TP122-535)修理により、TP152-552 へ変更の必要性が生じる場合、2016 年 12 月末まで、ハウジングアッセンブリー(TP122-606)の部品代金は不要です。尚、ハウジングアッセンブリー(TP122-606)のみ単体でご購入される場合は、現在お使いの PB2500 ツールのシリアルラベルに記載されているTYPE番号とシリアル番号をお知らせください。

ご不明な点などございましたら、担当営業マンにお問い合わせをお願いいたします。

備考)POP インフォメーションは、弊社 HP で公開中です。 http://www.popnpr.co.jp/popinfo/01_index.html