

お客様各位

2021年11月  
ポップリベット・ファスナー株式会社

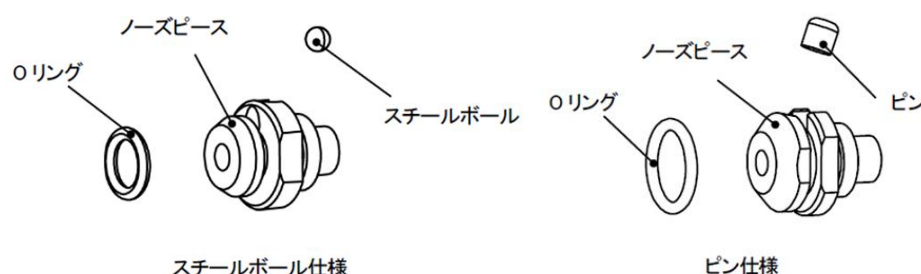
## コードレスリベットツール「PB2500-JP」 ノーズピース(サブアッセンブリ)5製品、切り替えのお知らせ

拝啓 時下益々ご清祥のこととお喜び申し上げます。平素は格別のご高配を賜り厚くお礼申し上げます。  
バッテリー式・超高速ツールとしてご好評をいただいている「コードレスリベットツール PB2500-JP」につきまして、リベット保持機能向上を目的に、下記の通り、ノーズピースを切り替えさせていただく旨、ご了承お願いいたします。この切り替えにより、同ツールのノーズピース(サブアッセンブリ)は、次世代コードレスリベットツール「PB2500 Smart」と共通となります。また、該当製品の一部は(下表参照)、「コードレスリベットツール PB3400-JP」のオプションでも同様に切り替えさせていただきます。  
今後とも、ポップリベット・ファスナー株式会社は総合ファスニングシステムメーカーを目指し邁進し続けますので、何卒ご高承のうえ、倍旧のご愛顧を賜りますよう、宜しくお願い申し上げます。

敬具

### 記

1. 「PB2500-JP」用ノーズピース(サブアッセンブリ)5製品切り替え予定：2022年1月頃
2. ノーズピース(サブアッセンブリ)形状



3. ノーズピース(サブアッセンブリ)切り替え対象製品

スチールボール仕様(現状)	ピン仕様(今後)	備考
TP124-539 (NP 314)	TRM00822 (NP 314)	
TP124-540 (NP 414)	TRM00823 (NP 414)	
TP124-541 (NP 514)	TRM00824 (NP 514)	
TP124-542 (NP 614)	TRM00825 (NP 614)	「PB3400-JP」でも同様です。
TP124-543 (NP 6K)	TRM00826 (NP 6K)	「PB3400-JP」でも同様です。
TP124-544 (NP 424)	⇒変更ありません。	
TP124-545 (NP 524)	⇒変更ありません。	
TP124-546 (NP 624)	⇒変更ありません。	
TP124-615 (NP 434)	⇒変更ありません。	

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](http://www.popnpr.co.jp/popinfo/01_index.html)