



バッテリー式・超高速ツールシリーズ コードレスリベットツール 「PB2500 PB3400」

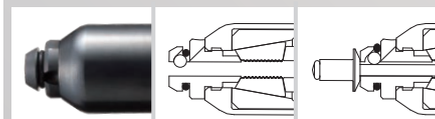
- $\Phi 4.8/\Phi 6.4$ 高強度リベット締結用の新ラインナップ登場
PB3400は高強度スチール製 $\Phi 6.4$ リベット各種UG、HS、HR、ヘムロック、アビバルブを締結可能!
- 耐久性に優れたブラシレスモーター採用
- 高容量・小型軽量リチウムイオン電池採用
- 電池パック(標準)は35分でフル充電が完了
- 大容量マンドレルコレクター装備

※PAT.(意匠登録、トリガ制御機能、マンドレルコレクターのレイアウト等)

収容本数の目安	$\Phi 2.4$	$\Phi 3.2$	$\Phi 4.0$	$\Phi 4.8$	$\Phi 6.4$
PB2500	600	360	200	150	—
PB3400	—	—	—	200	100

ノーズピースのリベット保持機構

ツールを逆さまにしてもリベットは落下しません。リベット保持機能付きコードレスリベットツールはPOPだけ!



ノーズハウジングの取り外しは工具不要



ノーズハウジング

ジョーケース

空油圧式と遜色の無い締結速度、モーター寿命の長いブラシレスモーター搭載!

驚きの締結速度

スチール製ポップリベット(スタンダード)
SD-62-BS締結時

POP PB2500
0.35秒/本

国内L社製
相当ツール①
0.65秒/本

アルミ製ポップリベット(スタンダード)
TAPD-84-BS締結時

POP PB3400
0.68秒/本

国内L社製
相当ツール②
1.06秒/本

※当社社内試験結果による。トリガを引いてからマンドレルが破断するまでの時間を計測。

余裕あるバッテリー

スチール製ポップリベット(スタンダード)
SD-62-BS締結時

POP PB2500
1,200本/1度の充電

国内L社製
相当ツール①
450本/1度の充電

アルミ製ポップリベット(高圧着)
TAPD-83-HR締結時

POP PB3400
490本/1度の充電

国内L社製
相当ツール②
217本/1度の充電

※当社社内試験結果による。バッテリーを1度フル充電して締結本数を調査した結果。

ロングストローク

POP PB2500
25mm

国内L社製
相当ツール①
22mm

POP PB3400
30mm

国内L社製
相当ツール②
22mm

※当社社内試験結果による。

仕様

POP PB2500

- 寸法:320L×241H
- 重量:1.7kg
- 最大ストローク:25mm
- 電池パック(標準): DC18.0V 2.0Ah
- 電池パック(オプション): DC18.0V 4.0Ah

POP PB3400

- 寸法:336L×256H
- 重量:2.1kg
- 最大ストローク:30mm
- 電池パック(標準): DC18.0V 2.0Ah
- 電池パック(オプション): DC18.0V 4.0Ah

能力表

●表内の数値はリベットを表します。 20M:φ2.0/3:φ2.4/30M:φ3.0/4:φ3.2/5:φ4.0/6:φ4.8/8:φ6.4 日本製

	スタンダード						高圧着					構造体用*			シールド	
	TAP-BS AD-BS-LF	TAP-SSBS AD-SSBS-LF	AD-ABS AD-ABS-LF	SD-BS SD-BS-LF	SSD-BS/SSBS SSD-BS/SSBS-LF	TCP-BSS TCP-BS	TAP-HR TAP-HR-LF	AD-AHR	SD-HR SD-HR-LF	SSD-SSHR	TAP-SSHR- LF	AD-AHS	UG	SD-CD	AD	AD-AH
POP PB2500	3~6	3~6	3~6	3~6	4~6	4~5	4~6	4~6	4~6	4~5	6	-	-	-	4~6	4~6
POP PB3400	6~8	6	6	6~8	6	-	6~8	6	6~8	6	6	6~8	6~8	8	6~8	6

	シールド				低座屈					基板・電子部品用			軟材質向け			勘合 クリップ
	AD-SSH	SSD-SSH	SD-H	キャップ	SK-PTM	TAP-BHM	SD-BHM	SSD-BHM	TAP-SMH	PAD-ABS	PAD-HR-CC	BD	AD-TL AD-TL-LF	TAP-SW	SD-HL	
POP PB2500	4~6	4~6	5	4~6	30M	3~6	4~6	4~5	4~5	25M~4	30M	25M	5~6	4~6	5	
POP PB3400	6	6	-	6	-	6	6	-	-	-	-	-	6	6	-	

(注1)ご使用の際は、リベットツール付属の「取扱説明書」をよくお読みください。(注2)リベットのサイズ・マンドレル径等をご確認の上、適合部品をリベットツール付属の「取扱説明書」よりご選定ください。
(※)構造体用リベット「UG」と「HS」では、適合部品が異なるので、お気を付けてください。

●仕様は予告なく変更する場合がありますので、ご了承下さい。 ●無断転載禁止

ISO14001 認証取得 2019.11



STANLEY®

Engineered Fastening

www.StanleyEngineeredFastening.com
www.popnpr.co.jp

AVDEL INTEGRA NELSON OPTIA
POP STANLEY TUCKER
Assembly Technologies

ポップリベットファスナー株式会社

- 本社 / 東京都千代田区紀尾井町3-6 (紀尾井町パークビル) 〒102-0094 Tel 03-3265-7291 (代)
- 営業部門
- 栃木営業所 / 栃木県宇都宮市平出工業団地9-23 〒321-0905 Tel 028-613-5021 (代)
- 東京営業所 / 東京都千代田区紀尾井町3-6 (紀尾井町パークビル) 〒102-0094 Tel 03-3265-7291 (代)
- 北陸営業所 / 富山県高岡市京田462-1 〒933-0874 Tel 0766-25-7177 (代)
- 豊橋営業所 / 愛知県豊橋市野依町字細田 〒441-8540 Tel 0532-25-1126 (代)
- 中部営業所 / 愛知県岡崎市伍馬通2-24 (あいおいニッセイ同和損保岡崎ビル) 〒444-0038 Tel 0564-88-4600 (代)
- 大阪営業所 / 大阪府大阪市中央区備後町1-7-10 (ニッセイ備後町ビル) 〒541-0051 Tel 06-7669-1520 (代)
- 広島営業所 / 広島市東区光町1-10-19 (日本生命広島光町ビル) 〒732-0052 Tel 082-568-5002 (代)
- 九州営業所 / 福岡県福岡市博多区博多駅東2-5-19 (サンライズ第3ビル) 〒812-0013 Tel 092-686-8622 (代)
- 鈴鹿出張所 / 三重県鈴鹿市西条4-48 (西条ビルディング) 〒513-0809
- 工場 豊橋工場 / 愛知県豊橋市野依町字細田 〒441-8540 Tel 0532-25-1126 (代)
- 御津工場 / 愛知県豊川市御津町佐脇浜字2号地1-12 〒441-0304 Tel 0533-81-2011 (代)