

電動ドライバー (高速タイプ)

VE-5000(P)S [ACタイプ]

VE-5000(P)SSOP [ACタイプ・信号出力付き]

AC100V

無負荷回転数: 2000min⁻¹

従来機種との2倍のスピードアップ*で、作業効率アップを実感!

(*VE-5000との比較です)

高速タイプで従来比2倍のスピードアップ!!

ベッセルの電動ドライバーシリーズACタイプに、4機種を追加発売。

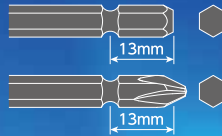
(レバー始動、プッシュ始動、それぞれの信号出力付き)

出力トルク

0.6~2.5 N・m

適合ネジ (小ネジ)

M3.0~M4.0



対辺 **6.35 mm**

ACタイプ

VE-5000S

レバー式

VE-5000PS

プッシュ式

ACタイプ・信号出力付き

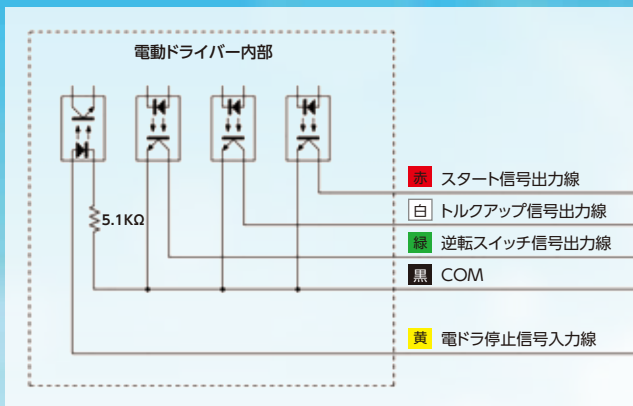
VE-5000SSOP

レバー式

VE-5000PSSOP

プッシュ式

□ 入出力回路図



□ ケーブル内訳

■ 出力信号ケーブル

リード線 カラー	内訳
赤	スタート信号出力
白	トルクアップ信号出力
緑	逆転スイッチ信号出力
黒	COM

■ 入力信号ケーブル

リード線 カラー	内訳
黄	電ドラ停止信号入力

品質を、その手から。

ELECTRIC SCREW DRIVER

電ドラ **VE series**



※当社WEBサイトにてユーザー登録をお願いします。誤った使用方法や取扱上の不注意によって生じた損傷や故障、付属品/アクセサリなどは適用外です。(製品に付属の保証内容をご確認ください)



No. VE-5000S



No. VE-5000SSOP



No. VE-5000PS



No. VE-5000PSSOP



- スロットレス・ブラシレスモーター採用。締付精度、効率、メンテナンス性が向上。
- 使いやすいエルゴノミックデザイン。衝撃吸収ゲルパッド付きでしっかり握れる。
- いじり止めスリーブ付きで調整の誤操作を防ぐ。●電源コード2.5m。

- スロットレス・ブラシレスモーター採用。締付精度、効率、メンテナンス性が向上。
- 使いやすいエルゴノミックデザイン。衝撃吸収ゲルパッド付きでしっかり握れる。
- いじり止めスリーブ付きで調整の誤操作を防ぐ。●電源コード2.5m。
- 出力信号（スタート、トルクアップ、逆転スイッチ）、入力信号（電ドラ停止）

品番	出力トルク範囲 (N・m)	適合ネジ・小ネジ	タッピング (mm)	無負荷回転数 (min ⁻¹)	定格入力	全長 (mm)	重量 (g)	付属品・ビット	JAN (4907587)
VE-5000S	0.6~2.5	M2.6~4.0	2.6~3.5	2000	AC100V 50/60Hz 150W	290	1200	M-A14+2×65H×2	010681
VE-5000PS									010698
VE-5000SSOP									011558
VE-5000PSSOP									011565

※重量はコードを含みます。共通付属品：吊り下げリング1個、いじり止めスリーブ1個、止めネジ (M3×3) 2個、六角レンチ(H1.5)1本、3P2P変換アダプター1個、取扱説明書。材質：PC+エラストマー。

※ RoHS :RoHS指令制限10物質の閾値を超える含有はありません。

ベッセル電動ドライバー機種選定一覧表

品番	出力トルク						適合ネジ 小ネジ	タッピング	分類
	0	1.0	2.0	3.0	4.0	N・m			
VE-1500 VE-1500EPA	0.01~0.15						M1.0~1.7	1.0~1.5mm	DCタイプ 導電性DC
VE-2000 VE-2000EPA	0.06~0.34						M1.0~2.3	1.0~2.0mm	DCタイプ 導電性DC
VE-3000	0.15~1.0						M2.0~3.0	1.6~2.6mm	DCタイプ
VE-4000 VE-4000AC, 4000PAC	0.3~1.5						M2.5~4.0	1.6~2.6mm	DCタイプ ACタイプ
VE-4500 VE-4500, 4500P (-HS4) VE-4500AC, 4500PAC	0.4~1.8						M3.0~4.0	2.3~3.0mm	DCタイプ ACタイプ
VE-5000 VE-5000, 5000P (-DL5) VE-5000SSOP, 5000PSOP VE-5000R, 5000PR VE-5000RSOP, 5000PRSOP VE-5000S, 5000PS VE-5000SSOP, 5000PSSOP	0.6~2.5						M3.0~4.0	2.6~3.5mm	ACタイプ (SOP:信号出力) (R:1200min ⁻¹) (SOP:信号出力) (R:2000min ⁻¹) (SOP:信号出力)
VE-6000 VE-6000P, 6000(P)-DL5 VE-6000-DL5, 6000(P)-DL5 VE-6000R, 6000PR VE-6000RSOP, 6000PRSOP	1.6~4.5						M4.0~5.0	≦4mm	ACタイプ (SOP:信号出力) (R:1200min ⁻¹) (SOP:信号出力)

株式会社ベッセル

お客様お問い合わせ窓口

06-6976-7771 8:30-17:30 ※平日の12:00~13:00、土・日・祝日・夏期休暇・年末年始は除きます。

本社 〒537-0001 大阪市東成区深江北2丁目17番25号 TEL.06-6976-7771 FAX.06-6971-1309
 札幌出張所 〒065-0011 札幌市東区北11条東14丁目1番1号 TEL.011-711-5003 FAX.011-704-4725
 仙台出張所 〒984-0002 仙台市若林区卸町東1丁目2番10号 TEL.022-236-1567 FAX.022-232-7959
 北関東営業所 〒370-0044 群馬県高崎市岩押町2丁目7番6 TEL.027-310-3757 FAX.050-3852-2745
 東京支店 〒143-0025 東京都大田区南馬込5丁目43番13号 TEL.03-3776-1831 FAX.03-3776-5607
 名古屋営業所 〒457-0014 名古屋市南区呼続四丁目3番1号 TEL.052-821-9575 FAX.052-824-4167
 大阪支店 〒537-0001 大阪市東成区深江北2丁目17番25号 TEL.06-6976-7772 FAX.06-6971-1309
 広島出張所 〒733-0035 広島市西区南観音7丁目8-11 TEL.082-291-0106 FAX.082-295-1727
 福岡営業所 〒812-0016 福岡市博多区博多駅前6丁目1番22号 TEL.092-411-5710 FAX.092-411-5770

お求めは…