

New

電動ドライバー

VE-4500(P)-HS4 (D73 Φ4mmビット対応) **DCタイプ**

VE-5000(P)-DL5 (B34・B36 ◆5mmビット対応) **ACタイプ**

VE-6000(P)-DL5 (B34・B36 ◆5mmビット対応) **ACタイプ**

今までご使用のビットが使える機種を新たにラインアップしました。

ベッセルの電ドラVEシリーズに、新たに6機種(能力3クラス×レバー始動タイプ/プッシュ始動タイプ)を追加発売。買い替えや追加のご購入でも、現場で「今までのビットが使えない」といったことがなくなります。

DCタイプ

VE-4500-HS4 レバー式

VE-4500P-HS4 プッシュ式



出力トルク

0.4~1.8 N·m

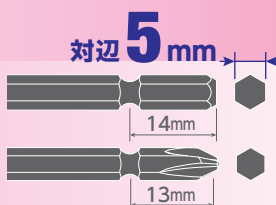
適合ネジ(小ネジ)

M3.0~M4.0

ACタイプ

VE-5000-DL5 レバー式

VE-5000P-DL5 プッシュ式



出力トルク

0.6~2.5 N·m

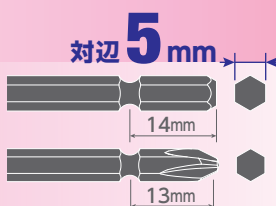
適合ネジ(小ネジ)

M3.0~M4.0

ACタイプ

VE-6000-DL5 レバー式

VE-6000P-DL5 プッシュ式



出力トルク

1.6~4.5 N·m

適合ネジ(小ネジ)

M4.0~M5.0

品質を、その手から。

ELECTRIC DRIVER SCREW

電ドラ VE series

ベッセルの電ドラは
RoHS2

改正RoHS指令(RoHS2)に対応済。

制限物質(従来6物質+フタル酸系追加4物質)の
閾値を超える含有はありません。

No. VE-4500-HS4



No. VE-4500P-HS4



No. VE-5000-DL5



No. VE-5000P-DL5



No. VE-6000-DL5



No. VE-6000P-DL5



- 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。

品番	出力トルク 範囲 (N・m)	適合ネジ 小ネジ タッピング	無負荷回転数 (min-1)	定格入力	全長 (mm)	重量 (g)	付属ビット	付属コントローラー	JAN (4907587)
VE-4500-HS4	0.4~1.8	M3.0~4.0 2.3~3.0mm	HI 1000/ LO 700	DC32V 55W	250	710	D73 Φ1×40...1 D73 Φ2×40...1	VCT-45 AC100~240V(50/60Hz)	007148 007155
VE-5000-DL5	0.6~2.5	M3.0~4.0 2.6~3.5mm	1000	AC100V 50/60Hz 90W	290	1100	B36 Φ2×70...2	-	007162
VE-5000P-DL5									007179
VE-6000-DL5	1.6~4.5	M4.0~5.0 ≤4mm	1000	AC100V 50/60Hz 120W	290	1100	B36 Φ2×70...2	-	007186
VE-6000P-DL5									007193

※VE-4500 (P) -HS4の共通付属品: 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、ACケーブル (1.8m) 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
 ※VE-5000 (P) -DL5, VE-6000 (P) -DL5の共通付属品: 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

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		分類
	0	1.0	2.0	3.0	4.0	N・m	小ネジ	タッピング	
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	1.0~2.0mm	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-5000SOP, 5000PSOP	0.6~2.5						M3.0~4.0	2.6~3.5mm	ACタイプ (SOP:信号出力)
VE-6000 VE-6000, 6000P (-DL5) VE-6000SOP, 6000PSOP	1.6~4.5						M4.0~5.0	≤4mm	ACタイプ (SOP:信号出力)

株式会社ベッセル

お客様お問い合わせ窓口(企画開発部)
 フリーコール 0120-999-914 9:00-17:00 ※土・日・祝日は除きます

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
 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
 大阪支店 〒537-0001 大阪市東成区深江北2丁目17番25号 TEL.06-6976-7771 FAX.06-6971-1309
 名古屋営業所 〒457-0014 名古屋市中区呼続4丁目3番1号 TEL.052-821-9575 FAX.052-824-4167
 福岡営業所 〒812-0016 福岡市博多区博多駅南6丁目1番22号 TEL.092-411-5710 FAX.092-411-5770
 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
 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

http://www.vessel.co.jp/

お求めは…

●改良のため予告なく仕様・サイズ等を変更することがあります。

18111223.05