

New

ボールグリップ 絶縁ドライバー

No.200

第三者機関認証! 日本製絶縁ドライバーは ベッセルだけ。

※2019年6月現在当社調べ

安心の全数通電試験済!

国際的な認証機関
VDE 認証絶縁ドライバー

交流1000V / 直流1500V

1000V
IEC60900VDEはヨーロッパで権威ある
第三者認証機関です。

用途：電力設備や通信機器・電気自動車・太陽光発電など電気工事の感電防止対策・短絡防止対策に。

軽量!!

当社従来品よりも
最大22%軽量化

※当社No.225と比較して

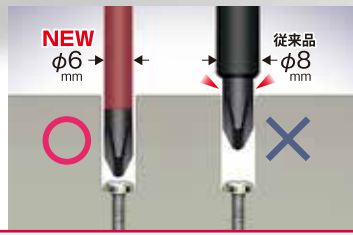
刃先が触ってわかるエンボス形状



MG

段差がない先端スリム形状で
狭い箇所が作業しやすい

※⊖5と⊕1は軸径φ5mm



速結端子対応刃先



VDEとは?!

VDEマークの絶縁ドライバーは出荷前に10,000V10秒間の絶縁試験を全数行なっています。また、取得のために下記7項目の厳しい試験を全てクリアしています。

1. 絶縁性試験 (10000V 3分間)
2. 燃焼試験
3. 衝撃試験 (常温)
4. 衝撃試験 (低温)
5. 付着試験
6. くぼみ試験
7. マーク耐久性試験



No. 200 ボールグリップ絶縁ドライバー

●オープン価格

No.200	No.200						JAN (4907587)
	5	0.8	75	5	32	157	
⊖ 5×0.8×75	5	0.8	75	5	32	157	007544
⊖ 6×1.0×100	6	1.0	100	6	41	200	007551
⊖ 6×1.0×150	6	1.0	150	6	41	250	007568
⊕ 1×75	⊕No.1	75	5	32	157		007575
⊕ 2×100	⊕No.2	100	6	41	200		007582
⊕ 2×150	⊕No.2	150	6	41	250		007599
⊕ 3×150	⊕No.3	150	6	41	250		007605

台紙サイズ: 0000×00×00mm 内装: 6本 外装: 60本

警告 ●作業前に必ず活線の電気回路の回線をお切りください。●使用環境がAC1000V、DC1500V以下であることを事前にご確認ください。●作業時には必ず絶縁手袋をご着用ください。●絶縁機能はグリップ部と赤色の軸力バー部のみです。●軸力バーや工具本体に破損等が見られる場合は直ちに使用を中止してください。

ご注意 ●正しい用途・サイズ・使い方を確かめてご使用ください。●電気作業ではショート・感電にご注意ください。●過負荷はネジの破損やけがの原因となります。●家庭ではお子様に注意して保管してください。●打撃作業に使用しないでください。●作業時は、保護メガネを着用してください。

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 名古屋市中区呼続四丁目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

お求めは…