

New

VESSEL

こたえる かなえる

電ドラボール[®]ハイスピード
No.220USB-S1

こんなにも違う!!

配電盤組み立ても、高効率



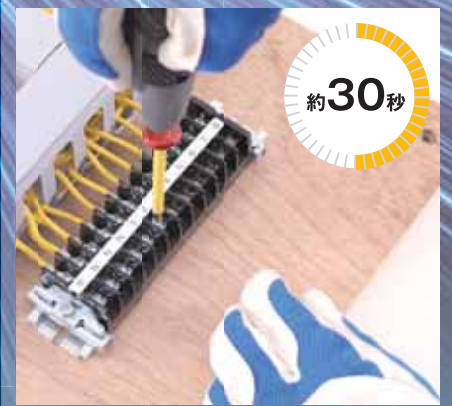
無負荷
回転数 **1200** 回転/分

4倍速

電ドラボール[®]の4倍速い!!

電動×手動 **220USB**
HI-SPEED

電ドラボール[®]ハイスピード
No.220USB-S1



電ドラボール[®]
No.220USB-1



端子台に取り付けられた
12本のネジを取り外すのに

約30秒



で作業が完了しました。

日本製



低反動

着座時の反動が驚くほど少なく、
指だけでも支えられます。

USB充電ポート

USB端子 (Micro USB type B) で簡単充電

バッテリー充電ランプ

充電中は赤に点灯。充電完了は緑に点灯。



※回路保護のため、電動使用時に0.4N・m以上の負荷がかかると、赤色に点滅し動作が停止します。また、充電が15%以下になると、同様に赤色に点滅します。

スライドスイッチ

正逆切り替えがスムーズ

高輝度LEDライト

使用後も5秒間点灯

スリーブチャック

両頭・片頭ビットが使えます。

軽量160g

腰サックに入れてもラクラク

高精度ギア

毎分1200回転を実現する高精度ギアを新設計

 過充電保護

 過放電保護

 過電流保護

電ドラボール[®] 220USB-1との違い

SPEED!!

電ドラボール[®]ハイスピード

No.220USB-S1

1200min⁻¹



0.4N・m



手動(MAX)

10N・m



配電盤への電線の取り付けには、圧倒的なスピードで高い作業性を発揮します。低反動のため、ラックの組み立てやOA機器のメンテナンスなど、狭い箇所での作業にも最適です。

電ドラボール[®]

No.220USB-1

280min⁻¹



2N・m



手動(MAX)

10N・m



軽天材に打ち込みが出来るハイパワー(2N・m)で、照明器具やガス・火災警報器などの取り付け、建具やエクステリア部材の取り付けなどに最適です。また配電盤の移設作業や解体にも適しています。

POWER!!

電ドラボール[®]ハイスピード

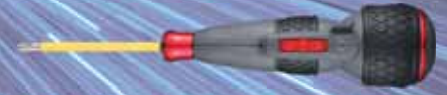
No.220USB-S1

こんなにも違う!!

配電盤組み立ても、高効率

電ドラボール[®]ハイスピード

No.220USB-S1



電ドラボール[®]

No.220USB-1



用途

適応業種	電ドラボール [®] ハイスピード	電ドラボール [®]	
電気工事一般	○	◎	ボックス、ダクト、ケーブル管支持。火災感知器、照明器具取り付けなど
エアコン、設備工事	○	◎	エアコン据付、配線、ラック作業、アンカーのネジ締めなど。
制御盤組立	◎	○	配電盤、一般産業盤内の配線作業、端子台、ブレーカー取り付けなど
自動車、オートバイ整備	○	◎	インストルメンタルパネルやメーターパネル、ホース留め金具の取り付け、取りはずし。
内装・エクステリア工事	◎	○	扉、ドア、手すりなどの建具取り付け。照明器具、戸袋など各種金具の取り付け
ラック組立、分解	◎	○	収納ラックや生産台の分解、組み立て。
OA機器修理、メンテナンス	◎	○	コピー機、パソコンなどのパーツ交換や調整作業

端子台に取り付けられた12本のネジを取り外すのに

約30秒



で作業が完了しました。



USB 充電



6.35mm



高輝度 LED



3.6V 800mAh

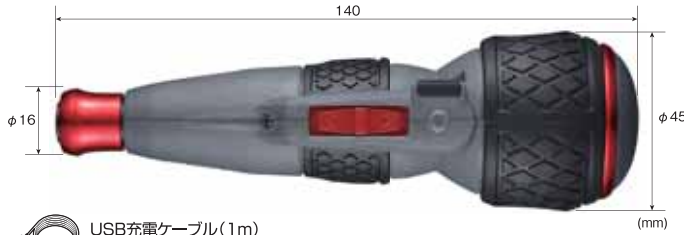


Li-ion Battery

No. 220USB-S1 電ドラボール* ハイスピード *New*



220USB-S1



USB充電ケーブル(1m)
※ACアダプターやモバイルバッテリーなどをご使用の場合は、出力5V・1Aの市販品を別途ご購入ください。

外装:5セット

品番No.	付属品	JAN(4907587)
220USB-S1	ビット: ⌀2(100mm) USB充電ケーブル(1m)	028150

●オープン価格

パッケージサイズ…高さ250mm×幅105mm×奥行き75mm

本体仕様	
定格電圧	DC3.6V
定格容量	800mAh
無負荷回転速度	1200min ⁻¹
最大出力トルク(電動)	0.4N・m
最大耐トルク(手動)	10N・m
重量(付属品含まず)	160g
環境温度範囲*	
充電時	0℃~+40℃
動作中および保管中	0℃~+45℃
内蔵バッテリー	Li-Ion
セル数	1
充電時間	約60 min
充電回数**	約500回
充電ポート	microUSB Type-B
入力電圧(最大)	5V DC
入力電流	1A

*環境温度が0℃以下では充電・使用・保管しないでください。
**実際のバッテリー寿命は、使用状況によって異なります。

No. 220USB-1 No. 220USB-5 電ドラボール*



220USB-1



220USB-5



専用ACアダプター・USB充電ケーブル(1m)
※ACアダプターやモバイルバッテリーなどをご使用の場合は、出力5V・1Aの市販品を別途ご購入ください。

外装:5セット

品番No.	付属品	JAN(4907587)
220USB-1	ビット: ⌀2(100mm) USB充電ケーブル(1m)	010711
220USB-5	ビット: ⌀1、⌀2×2、⌀3、⌀6(100mm) USB充電ケーブル(1m)、専用ACアダプター	010728

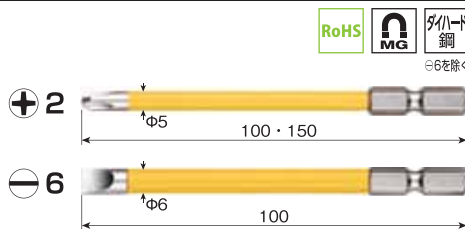
●オープン価格

パッケージサイズ…高さ250mm×幅105mm×奥行き75mm

本体仕様	
定格電圧	DC3.6V
定格容量	800mAh
無負荷回転速度	280min ⁻¹
最大出力トルク(電動)	2N・m
最大耐トルク(手動)	10N・m
重量(付属品含まず)	160g
環境温度範囲*	
充電時	0℃~+40℃
動作中および保管中	0℃~+45℃
内蔵バッテリー	Li-Ion
セル数	1
充電時間	約60 min
充電回数**	約500回
充電ポート	microUSB Type-B
入力電圧(最大)	5V DC
入力電流	1A

*環境温度が0℃以下では充電・使用・保管しないでください。
**実際のバッテリー寿命は、使用状況によって異なります。

No. USB16 替ビット



品番No.	内容	台紙サイズ(mm)	JAN(4907587)
USB161100	⊕ 1×φ4.5 ×100	160×35×8	007704
USB162100	⊕ 2×φ5 ×100	160×35×8	007711
USB162150	⊕ 2×φ5 ×150	180×35×8	007728
USB163100	⊕ 3×φ6 ×100	160×35×8	007735
USB166100	⊖ 6×φ6 ×100	160×35×8	007742

●オープン価格

内装: 10セット

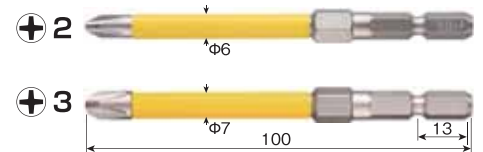
No. USB16 替ビットスパナ掛け付



USB162S100S8



USB163100S8



品番No.	内容	台紙サイズ(mm)	JAN(4907587)
USB162100S8	⊕ 2×φ6 ×100	160×35×8	026552
USB163100S8	⊕ 3×φ7 ×100	160×35×8	015822

●オープン価格

内装: 10セット

△ご注意

- 必ず電動工具本体の取扱説明書をお読みください。
- 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。
- ご家庭では、お子様に注意して保管してください。

株式会社ベッセル

お客様お問い合わせ窓口

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1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2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.050-3606-2649
 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…