

New



**VESSEL**

こたえる かなえる

## ツールポーチ& アクセサリ

### ドライバーホルダー (ドライバー1本差し)

No. TPH-10

電気工事、内装工事、設備および  
OA機器メンテナンスに。



### ドライバー・ペンチホルダー (ドライバー2本、ペンチ2本差し)

No. TPH-40

電気工事、内装工事、設備および  
OA機器メンテナンスに。



### ドライバーポーチ (ドライバー1本、ペン差し、 ライセンスカード入れ付き)

No. TPB-10

電気、設備工事。保守、点検などの軽作業に。



### ドライバーケース

No. TPC-10

組み立て工場での保管、電気機器の修理、  
DIY、ホビーに。



# 腰収納

## アクセサリ類を充実!!

# 最適設計

## 電ドラボール®に最適設計!!

電ドラボール®がぴったり収納できる!!  
スマート収納、抜き差しスムーズ。

**2Way装着** (TPH-10・TPH-40・TPB-10に採用)  
金属フックでワンタッチ装着できる

※フックでのご使用は、簡易的なものですので落下事故につながる恐れがある場合は、ベルト通しをお使いください。

**Dリング付き** (TPH-10・TPH-40・TPB-10に採用)  
落下防止ワイヤー・カラビナ等が取り付けできる

**ベルト通し**

※ベルト幅60mmまで対応。

**斜めカット** (TPH-10・TPH-40・TPB-10に採用)  
ドライバーがスムーズに取り出しできる



**メッシュ構造** (TPH-10・TPH-40に採用)  
電ドラボール®を収納したまま充電可能

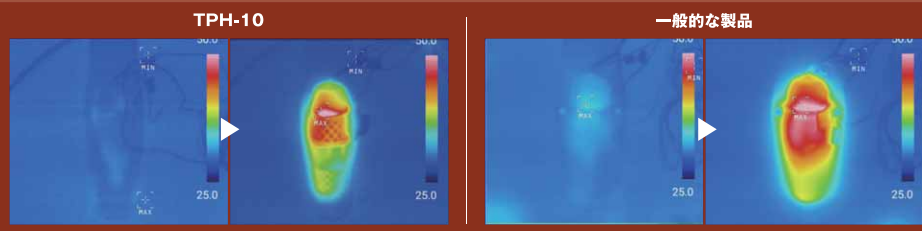
市販品と比べて、温度上昇が少なく充電池の寿命を向上させます。

### 温度上昇試験(強制試験)

ドライバーホルダーに電ドラボール®をセットし約40分間繰り返し続けたときの温度上昇を確認しています。メッシュ生地を通気性により、温度上昇を抑制します。



ドライバーホルダーの温度変化



## こだわりと個性・利便性の追求に。

用途に合わせたホルダー2サイズ展開

No. TPH-10

### ドライバーホルダー (ドライバー1本差し)

- 電ドラボール®を収納したまま充電可能。
- 「後付け」できる金属フック付き。
- Dリング付き。
- 交換用ビット2本が収納できる。

品番No.	重量 (g)	本体サイズ (mm)	JAN (4907587)
TPH-10	168	260×85×50	028167

●オープン価格



No. TPH-40

### ドライバー・ペンチホルダー (ドライバー2本、ペンチ2本差し)

- 最もポピュラーなツールホルダー。
- 電ドラボール®を収納したまま充電可能。
- 「後付け」できる金属フック付き。
- Dリング付き。

品番No.	重量 (g)	本体サイズ (mm)	JAN (4907587)
TPH-40	200	250×120×50	028174

●オープン価格



## ポーチとドライバーケースも同時発売

No. TPB-10

### ドライバーポーチ (ドライバー1本、ペン差し、 ライセンスカード入れ付き)

- 使い道はいろいろ。パーツやコンベックス、携帯電話収納に。
- ワイドmmのコンパクトサイズ。
- ドライバーホルダーは電ドラボール®も収納可能。
- Dリング付き。

品番No.	重量 (g)	本体サイズ (mm)	JAN (4907587)
TPB-10	315	230×140×60	028181

●オープン価格



No. TPC-10

### ドライバーケース

- 電ドラボール®、ビット、充電器をコンパクトに収納。
- EVA成形によるクッションケースで衝撃緩和します。
- Dリング付き。

品番No.	重量 (g)	本体サイズ (mm)	JAN (4907587)
TPC-10	125	220×65×80	028198

●オープン価格



## ツールポーチ& アクセサリ

### ドライバーホルダー (ドライバー1本差し)

No. TPH-10

電気工事、内装工事、設備および  
OA機器メンテナンスに。



### ドライバー・ペンチホルダー (ドライバー2本、ペンチ2本差し)

No. TPH-40

電気工事、内装工事、設備および  
OA機器メンテナンスに。



### ドライバーポーチ (ドライバー1本、ペン差し、 ライセンスカード入れ付き)

No. TPB-10

電気、設備工事。保守、点検などの軽作業に。



### ドライバーケース

No. TPC-10

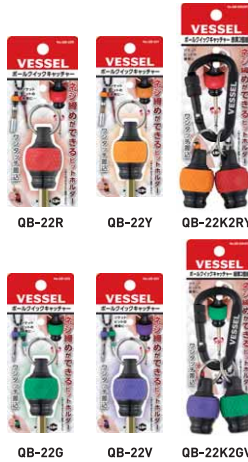
組み立て工場での保管、電気機器の修理、  
DIY、ホビーに。



## 電ドラボール®でその差、歴然。

ドライバービット、ソケットビットの携帯に!!

No. QB-22 R/Y/G/V No. QB-22K2 RY/GV ボールクイックキャッチャー *New*



品番	内容	台紙サイズ (mm)	JAN (4907587)
QB-22R	レッド	120×50×28	027573
QB-22Y	イエロー	120×50×28	027580
QB-22G	グリーン	120×50×28	027597
QB-22V	バイオレット	120×50×28	027603
QB-22K2RY	赤黄2個組	157×56×28	027610
QB-22K2GV	緑紫2個組	157×56×28	027627

●オープン価格 内装：10セット 外装：100セット

差し込みだけでオートロック。  
片手で抜き差しOK

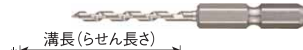
ドライバーとしても使えます。  
(M4以下のネジに対応。  
トルク2N・mまで)

## 木割れ防止に!!

No. AHD-3/-4 下穴ドリル(木工用) *New*

穴あけ負荷が少ない逆テーパ

No.AHD-3 (3mm用)



No.AHD-4 (4mm用)



品番	φD (mm)	溝長 (mm)	全長 (mm)	台紙サイズ (mm)	JAN (4907587)
AHD-3	2.8	30	65	165×35×8	028051
AHD-4	3.6	45	80	165×35×8	028068

●オープン価格 内装：10セット 外装：200セット



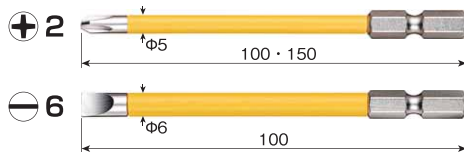
下穴をあければ、木割れを防げます。



下穴をあければ、ネジを垂直に打てます。

## ビットサイズの充実に!!

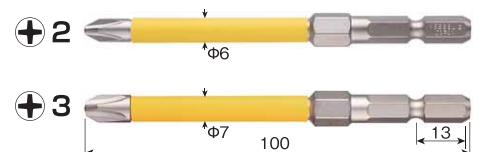
No. USB16 替ビット



品番	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



USB162510058 USB16310058

品番	内容	台紙サイズ (mm)	JAN (4907587)
USB16210058	⊕ 2×φ6 ×100	160×35×8	026552
USB16310058	⊕ 3×φ7 ×100	160×35×8	015822

●オープン価格 内装：10セット

### △ご注意

- 必ず電動工具体の取扱説明書をお読みください。
- 過負荷は、ネジの破損やけがの原因となります。
- 電気作業ではショート・感電にご注意ください。
- 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27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 名古屋市中区呼続四丁目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…