

New

# ネジはずしビット

No.NEJ-1/NEJ-2/NEJ-3



つぶれたネジ



なめたネジ



錆びてなめたネジ



塗装されたネジ

つぶれたネジが  
簡単にはずせる!!



## ここが違う!!

ドリル穴あけとネジはずしが同方向(左回転)で、ネジをはずすことができます。

## 困った時にはずせる

つぶれたネジ、なめたネジ、錆びてなめたネジ、塗装されたネジ等のドライバーで回せなくなったネジが回せる!

## リング付

- ・ドリル部とネジ部の方向が一目瞭然!
- ・サイズごとに色が違うのでわかりやすい。

## ゆるめ方向に回すだけ

穴あけ、ネジはずしの回転方向がどちらも左回り。ゆるめ方向に回すだけです。

No.NEJ-1/M3 ~ M4



No.NEJ-2/M5 ~ M6



No.NEJ-3/M6 ~ M8



## 使用可能なネジ穴形状

ネジ穴の中心に穴があく形状であれば使用可能です。



## 使用可能なネジの種類

硬度の高いネジには使用できません。 ※逆ネジには使用できません。



硬度 25HRC以下

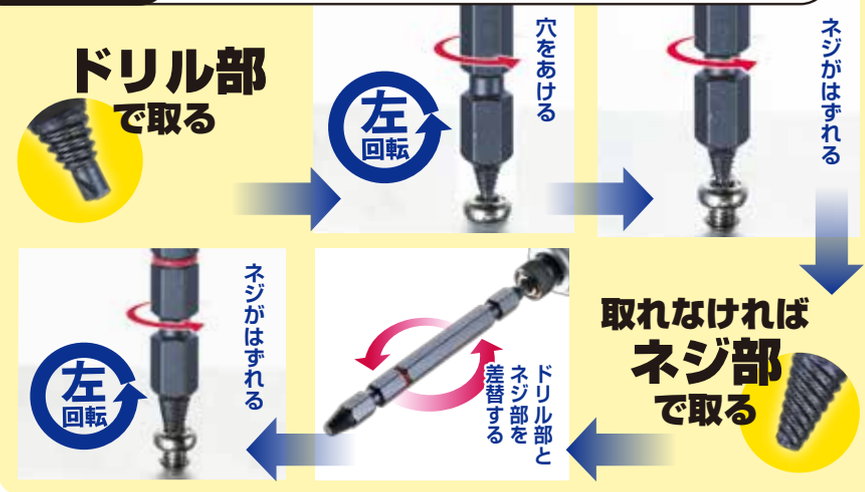
硬度 25HRC超

## 使用方法

電動インパクト低速（弱）モードでご使用ください。

## 取りはずし方法

ビットからネジをはずす。



- ①ネジの噛み込んでいないビットの軸部とネジをペンチで挟みます。
- ②ネジを挟んだペンチを右方向に回転させると取りはずせます。



## 仕様

### ネジはずしビット

品番No.	適応ネジ	リングカラー	全長	ドリル部先端径	ネジ部先端径	対辺 (mm)	JAN (4907587)
NEJ-1	M3~M4	黄色	82	1.8	1.7	6.35	346452
NEJ-2	M5~M6	赤色	82	2.7	2.6	6.35	346469
NEJ-3	M6~M8	青色	82	3.7	3.6	6.35	346476

台紙サイズ:135×50×8mm

内装:10個 外装:200個 ●オープン価格

### ネジはずしビット 3本組

品番No.	セット内容	JAN (4907587)
NEJ-123	NEJ-1/NEJ-2/NEJ-3 各1本	346490

台紙サイズ:135×63×8mm

内装:10個 外装:200個 ●オープン価格

## ⚠️ 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。
- 過負荷は、ネジの破損やけがの原因になります。
- インパクトドライバーでの衝撃を加えた使用はしないでください。
- 穴あけ直後のドリル部は高温になりやけどの恐れがありますので十分にご注意ください。
- ドリルの破損や切りくずの飛散には十分ご注意ください。
- 必ず保護眼鏡を着用し、回転中の切れ刃や切りくずには手や顔を絶対に近づけないでください。
- 異常が見られたときは直ちに使用を中止してください。
- 強く固着したネジには使用できません。
- 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(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

弊社製造部門 ISO9001/ISO14001 認証取得

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

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 名古屋市南区呼続四丁目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

●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。 17042021.05