

取扱説明書

オイルフィルターカッター・卓上型

品番：# 24403000 型式：WH312C

1, 組立方法

※3, 部品分解図を参考に組み立てを行ってください。

- ① 3, 床板と4, フィルター床板を2, フィルタートレイに挿入してください。その際、4, フィルター床板を6, 廃油ドレンコック側に挿入してください。
- ② 30, カッター座台に取り付けられている7, ボルト3本、44, ワッシャ3枚を取り外してください。図1, 図2を参考に30, カッター座台と9, 押さえ板のボルト穴を合わせて、7, ボルトと44, ワッシャを使用して確実に固定してください。
- ③ 11, 溝付き板に取り付けられている43, ネジ2本を取り外してください。図3を参考に9, 押さえ板の穴に11, 溝付き板を挿入し、43, ネジ2本で確実に固定してください。
- ④ 9, 押さえ板に取り付けられている8, ネジ4本を取り外し、図4を参考に②③で組み付けた30, カッター座台と9, 押さえ板を2, フィルタートレイに挿入し、ネジ穴を合わせて、8, ネジ4本を使用して確実に固定してください。

2, 組立方法

- ① 本商品は、全長140mm、外径φ110mmまでのオイルフィルターに使用出来ます。
- ② 図5を参考に六角レンチを使用して、長さ違いの23, 六角ネジ3本を35, オイルチップ固定板から取り外してください。オイルフィルターの横穴の位置、深さに合わせて23, 六角ネジを選択し、35, オイルチップ固定板へ取り付けてください(23, 六角ネジは回転止め用途の為、1本でも使用可能です)。そして、オイルフィルターが水平に固定できるように34, センター固定チップに、オイルフィルターの中心穴を合わせてください。
- ③ 図3を参考に16, 調整ノブを反時計回転方向に半周程度回転させて緩め、12, L型固定板をスライドさせ、15, 固定台と34, センター固定チップでオイルフィルターを挟み込むようにセットし、16, 調整ノブを時計回転方向に回転させてオイルフィルターを仮固定してください(オイルフィルターが16, 調整ノブに干渉する際は、16, 調整ノブ中央の赤ボタンを押し、持ち上げながら回すと16, 調整ノブの角度を変更することが出来ます。干渉しない位置へ角度を変更してください)。その後、13, ノブを時計回転方向に回してオイルフィルターが動かないよう確実に固定してください。この時、41, ハンドルノブを持ち、40, ハンドルを時計回転方向に回して、オイルフィルターが偏芯回転していない事を確認してください。偏芯回転したまま使用すると28, カッターが破損する原因になります。
- ④ 図6を参考に18, ナットを反時計回転方向に回して緩め、オイルフィルターと28, カッターの当たり位置をスライドさせて調節してください。調節後は18, ナットを時計回転方向に回して、確実に締め込んでください。このとき、28, カッターがオイルフィルターに対して斜めに当たらないようにしてください。28, カッターが欠けたり、破損する原因となります。
- ⑤ 図6を参考に17, ノブを時計回転方向に回して28, カッターをオイルフィルターに当ててください。
- ⑥ 図4を参考に41, ハンドルノブを持ち、40, ハンドルを時計回転方向に回してオイルフィルターを回転させながら17, ノブを回して、28, カッターの押し付け強さを調節してください。
- ⑦ 切断後は、切断面で、ケガをしないよう注意し、本体よりオイルフィルターを取り外してください。
- ⑧ 2, フィルタートレイに溜まったオイルは速やかに6, 廃油ドレンコックから抜き、適切な処理を行ってください。

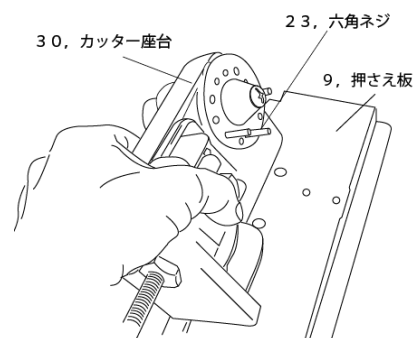


図1

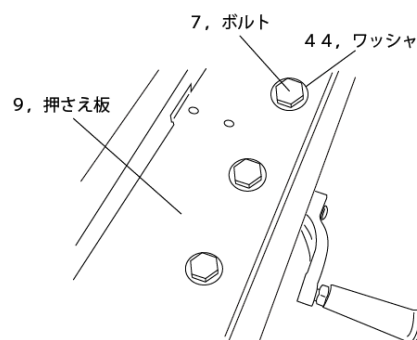


図2

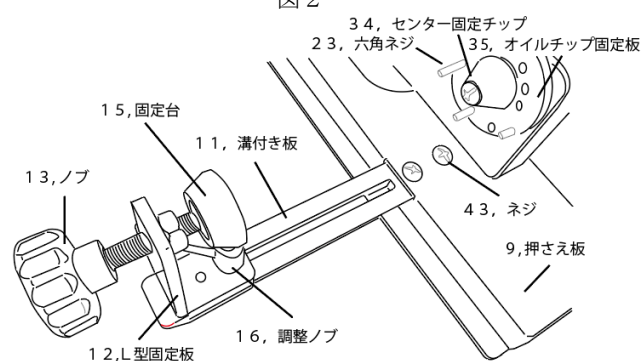


図3

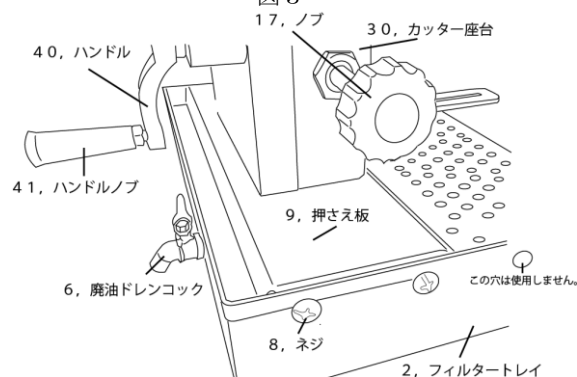


図4

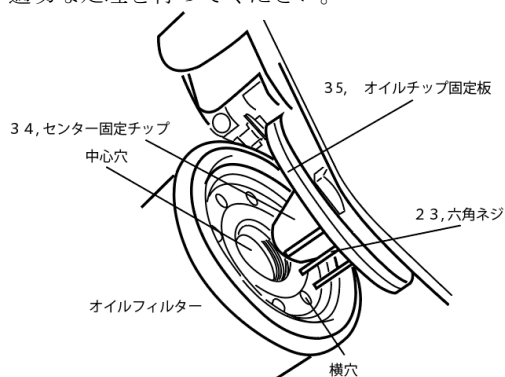


図5

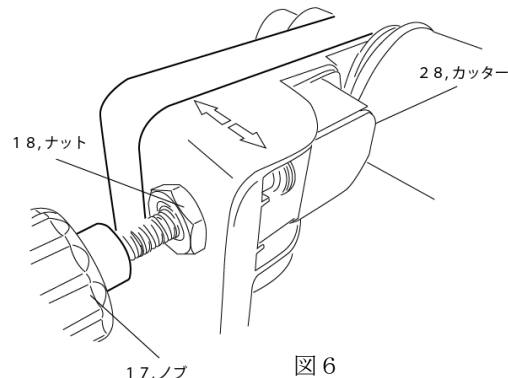
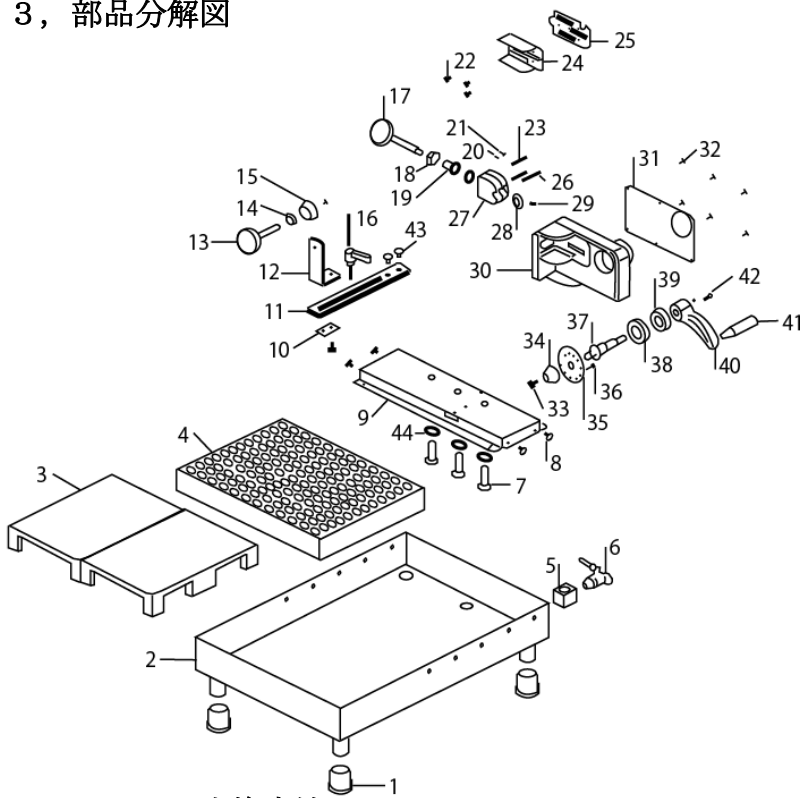


図6

3, 部品分解図



部番	部品名称	部番	部品名称
1	円形ゴムパット	23	六角ネジ
2	フィルタートレイ	24	スペーサー
3	床板	25	スペーサー蓋
4	フィルター床板	26	カッターネジ
5	ジョイント	27	カッターホルダー
6	廃油ドレンコック	28	カッター
7	ボルト	29	六角ネジ
8	ネジ	30	カッター座台
9	押さえ板	31	座台蓋
10	固定板	32	ネジ
11	溝付き板	33	六角穴付きボルト
12	L型固定板	34	センター固定チップ
13	ノブ	35	オイルチップ固定板
14	ベアリング	36	ネジ
15	固定台	37	センターシャフト
16	調整ノブ	38	ベアリング
17	ノブ	39	ベアリング
18	ナット	40	ハンドル
19	ナット	41	ハンドルノブ
20	ベアリング	42	六角穴付きボルト
21	レンチ	43	ネジ
22	ネジ	44	ワッシャ

4, カッター交換方法

- ①図7を参考に31, 座台蓋についている32, ネジ6本を取り外し、31, 座台蓋を取り外してください。
- ②図8を参考に六角レンチを使用して、30, カッター座台の29, 六角ネジを緩めてください（29, 六角ネジを取り外す必要はありません）。
- ③図9を参考に28, カッターを取り外せる位置まで○部分のナットを緩めてください（ナットを取り外す必要はありません）。
- ④図10を参考に28, カッターを取り外して交換してください。交換後は分解と逆の手順で組み立ててください。

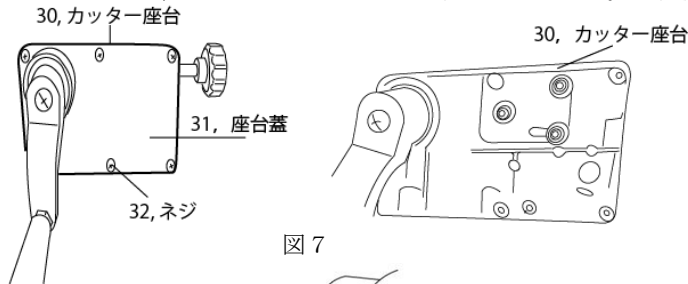


図7

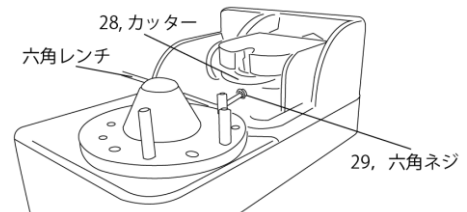


図8
シャフト

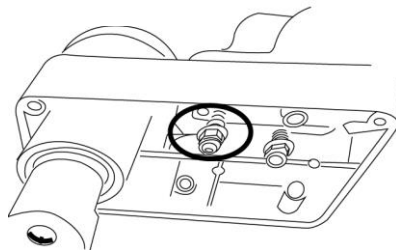


図9



図10

5, 注意事項

△警告 (この警告文に従わなかった場合、死亡、又は重傷を負う危険性のあるもの。)

- ①28, カッターやオイルフィルターの切断面は大変鋭利になっています。手袋を着用して作業を行ってください。

△注意 (この警告文に従わなかった場合、ケガを負う恐れのあるもの、又、製品に重大な破損を招く恐れのあるもの。)

- ①2, フィルタートレイに、オイルを溜めたまま保管しないでください。
- ②オイルフィルターが斜めに回転していると28, カッターが欠けます。十分注意してオイルフィルターの取り付けを行ってください。
- ③本商品に破損箇所がある場合は、使用しないでください。
- ④傾斜面や凹凸の無い、平行な場所に設置し、作業を行ってください。
- ⑤切断後は、各自治体の法規に従って処分してください。
- ⑥本商品は不要となったオイルフィルターを切断、分別する工具です。その他の用途には使用しないでください。
- ⑦28, カッターの磨耗、破損がある場合は、速やかに交換してください。
- ⑧使用前に、各部ネジの締結、破損箇所が無いかを確認してください。異常がある場合は、直ちに使用を中止してください。
- ⑨オイルフィルター内部のオイルが十分に冷めてから作業をしてください。火傷をする恐れがあります。
- ⑩オイルフィルターに28, カッターを強く押さえ過ぎないでください。28, カッター破損の原因になり、オイルフィルターを上手く切断出来ません。

