

***Makita***

充電式マルチツール

TM52D

操作マニュアル

### ① マルチツールの特徴

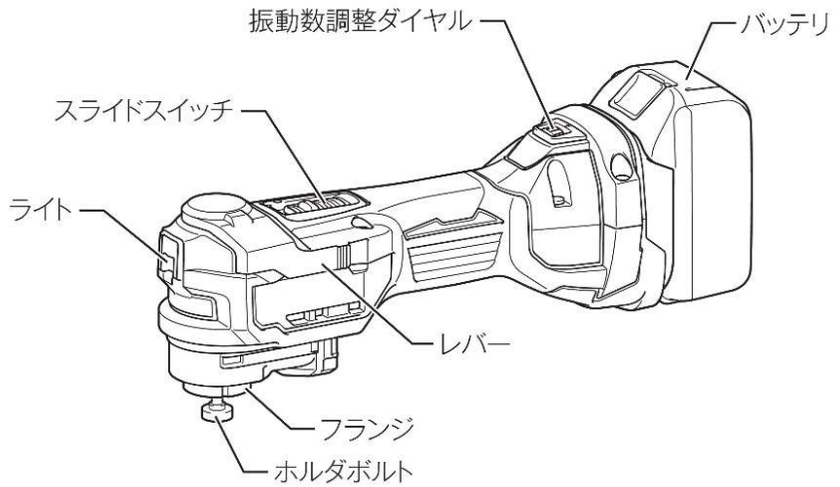
- ・替刃を交換することで切断、剥離、研磨などの作業が可能
- ・替刃の交換に工具が必要ない
- ・充電式なのでコンセントが必要ない
- ・コードを気にせずに作業ができる

**※アスベストの検体採取や仕上げの撤去に便利です。**

### ② 収納ケース内



### ③ 各部の名称



### ④-1 替刃の種類(切断)

・カットソー: 硬質フローリング材、アルミ、硬質樹脂、FRP、タイル目地の切断



木材・金属用

モルタル・FRP用

## ④-2 替刃の種類(剥離)

・スクレーパ: 硬化したボンド等の剥がし



## ④-3 替刃の種類(研磨)

・サンディングパッド、サンディングペーパー: 金属、木材の研磨



## ⑤ セットアップ

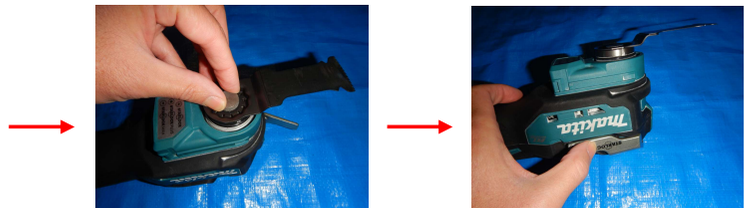
**※替刃の取付け、取外しの際は必ずバッテリーを外して下さい。**



レバーを開く

「カチッ」と音がするまで完全に開く

ホルダボルトを引き抜きます



替刃をフランジにセットしホルダボルトを押し込みます

レバーを戻して固定します

## ⑥-1 使い方

**※バッテリーを取付ける前にスイッチがOFFになっていることを確認する。**



「I」: スイッチON

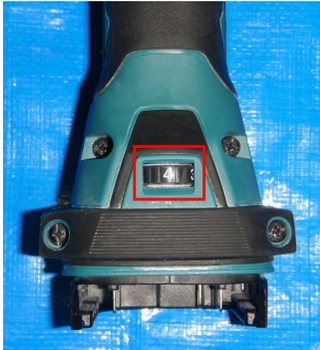
「O」: スイッチOFF

## ⑥-2 使い方

振動数調整ダイヤルを回して、振動数が変わります。

(10,000～20,000 min<sup>-1</sup>(回/分))

ダイヤルの表示は1～6まであり、数字が大きいと振動数が多くなります。切断の際は4～6を推奨。



## ⑦ 注意事項

- ・作業時間は18V,6.0Ahのバッテリーで約40分。
- ・力を入れて進めようとしても早くは切れません。
- ・振動が停止するような負荷を与えない。
- ・替刃は摩耗するので、作業量に応じて予備を準備する。

