

**RYOBI**

**充電式**

**ドライバードリル**

BD-1010

取扱説明書

ご使用前に本取扱説明書をよくご覧の上、ご使用くださるようお願いいたします。



キーレスチャック

## ●ご使用に当りましての注意事項

ご使用前には必ず取扱説明書を十分読み、指定された以外の用途にはお使いにならないで下さい。

- 雨の中、ぬれた場所でのご使用、充電はしないで下さい。
- 万一の用心の為、保管中は、正逆切替スイッチを「切」の位置にセットして下さい。
- 壁や床など電気の配線がしてある箇所に穴をあける時は、チャックや刃物の部分には絶対に手を触れないで下さい。たとえ電線に刃物が当たっても感電することのないようにプラスチックのハンドルとフレーム部分だけでドリルを持つようにして下さい。
- 製品は大事に取扱って下さい。誤って落したり、ぶついたりした場合は異常の有無を確認した後御使用下さい。
- 運転中は刃物及び可動部には絶対に手を触れないで下さい。大変危険です。
- 能力を越えた作業は事故のもとです。刃物は常に良い切れ味にしておき、回転数を上げた後、加工を始めて下さい。
- 予備の電池パックを使用して更に作業される場合は本体を休止してからご使用下さい。
- 安全な作業をする為には作業場はいつもきれいに整理をし、十分な照明が必要です。ちらかした作業場は事故のもとです。
- 作業時の服装は身軽なもので行って下さい。ネクタイ、袖口の開いた服装は機械の可動部に巻きこまれる恐れがあります。
- 本機はお子様の手が届かない所に保管し、湿度の高いところ、雨のかかるところ、直射日光のあたるところは避けて下さい。
- 運転中機械の調子が悪かったり、異状に気付いた時には、直ちに使用を中止して下さい。
- 作業中は安全メガネをかけて目を保護して下さい。ほこりの多い作業にはマスクが心要です。
- 刃物は使用説明に従い、完全に取付けた状態でご使用下さい。不完全な取付けで運転しますと刃物が抜けたり折損する場合があります非常に危険です。
- 安全で能率よく作業をしていただく為には、作業前の機械の点検と定期点検が必要です。点検はお買い求めの販売店にお問い合わせ下さい。

## ●仕様

### ●本体(BD-1010)

- 最大トルク……………約60kg-cm
- クラッチ作動トルク・15/20/25kg-cm
- モーター電圧……………D C 7.2V
- 回転数……300/600 R.P.M. (正・逆転)
- 最大チャック能力……………10mm径
- 蓄電池……ニッケルカドミウム1.2V×6  
(蓄電池寿命・充放電回数約300回)
- 重量……………1.2kg

### ●充電アダプター(BC-72D)

- 電源……………AC100V・50/60Hz
- 充電時間……………標準1時間
- 消費電力……………22VA
- 重量……………0.7kg

## ●モデル(通常附属品)一覧表

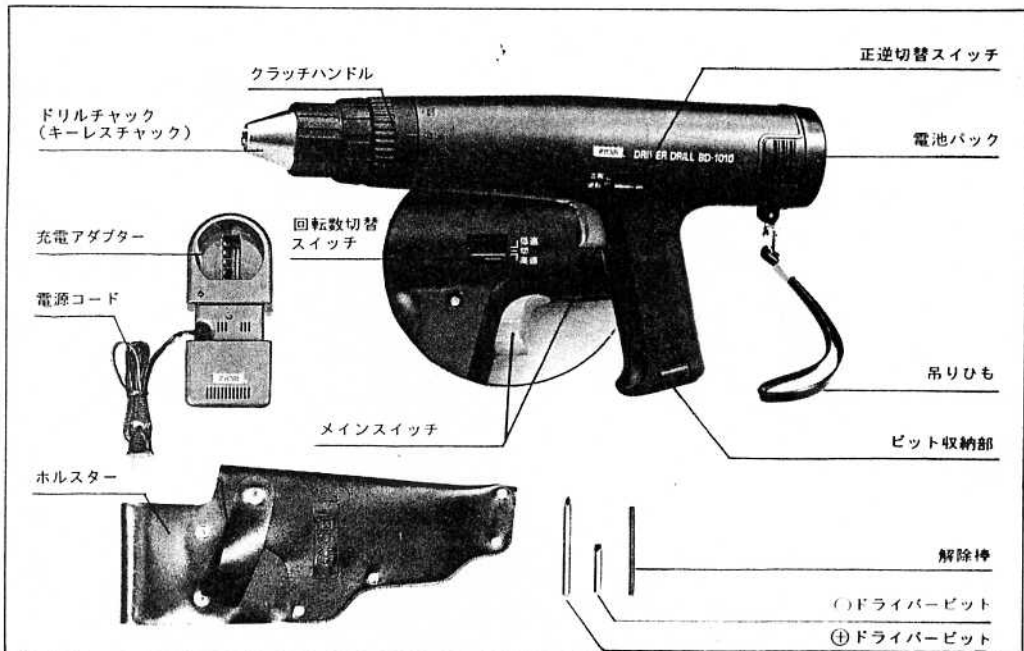
梱包内容	モデル	BD-1010	BD-1011 (ケースなし)	BD-1012 (本体のみ)
本体(BD-1010)		○	○	○
電池パック		○	○	○
(+)ドライバービット		○	○	○
(-)ドライバービット		○	○	○
解除棒		○	○	○
充電アダプター(BC-72D)		○	○	—
ホルスター		○	—	—
スチールケース		○	—	—

## ●一回のフル充電による使用能力(周囲温度20°C)

- ネジ締付け数
- (1)φ3.5×20mm木ネジをラワン材に締付けた場合……………約375~450本
- (2)φ3.5×20mm木ネジをスギ材に締付けた場合……………約525本

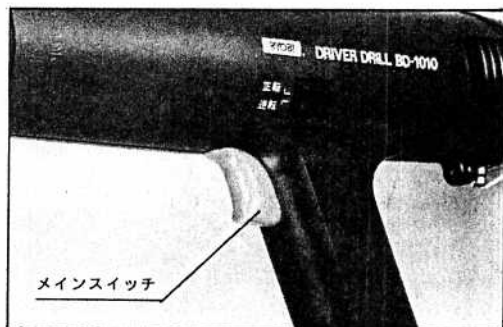
※蓄電池経時変化により変動がありますので目安して下さい。

- ドリルの穴あけ数
- (1)φ9木工ドリルでラワン材板厚20mmに穴をあける場合……………約300個
- (2)φ4.5ドリルでアルミ板 板厚2.5mmに穴をあける場合……………約100個



## ●メインスイッチ

- 操作はメインスイッチを引くと入り、離すと切れます。



## ●ビット・キリの取付

- ビット収納部の両側面を指で押さえて下側へ引っ張り、ビットを取り出します。

〔ビット収納部には⊕、⊖ドライバー  
ビットと解除棒が収納されています。〕

- ⑩ビットやキリ(ドリルビット)の取付け、取りはずしは、必ず回転数切替スイッチを「切」にして行って下さい。

