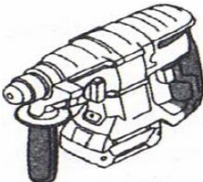


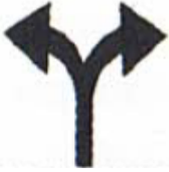
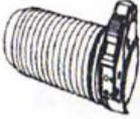
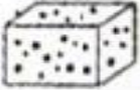
# ハンマードリル説明書

## 1. 使用上の注意

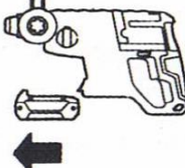
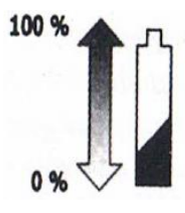
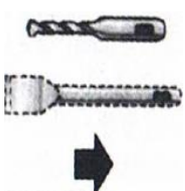
- ・保管時はスイッチを中央にしてください。スイッチが誤って入ってしまうと怪我の恐れがあります。
- ・作業範囲に電線や水道・ガス配管が隠れていないかを確認の上で作業を行ってください。
- ・補助ハンドルを奥まで締め込み、作業中は両手でしっかりと本体を持ち、常に正しい姿勢を保ってください。
- ・木材、金属、セラミック、プラスチックに対してはインパクト機能を使わず、SDS プラスではないドリルを使って穴を開けてください、これらの工具にはキーレスチャックやキータイプのドリルチャックが必要です。
- ・クイックチェンジチャックは自動的にロックされます。
- ・SDS プラスのドリルツールを使う際は、ツールを引っ張ってラッチを確認する。
- ・ダスト保護キャップが壊れたときはすぐに交換してください。
- ・鉛を含む塗料などの材料からの粉塵、木材、鋳物、金属の種類によっては、アレルギー反応や呼吸器感染症、癌の原因となるなど、健康に悪影響を及ぼす可能性があるので気をつけてください。
- ・作業場では粉塵が蓄積しないようにしてください。
- ・部品の交換はスイッチを切った状態で行ってください。
- ・先端工具が止まってしまった場合はスイッチを切ってから抜いてください。
- ・電源を入れる前に、先端工具が問題なく動くことを確認してください。
- ・意図せずにスイッチが入るのを防ぐために、バッテリーを装着する前に電源がオフになっていることを確認してください。

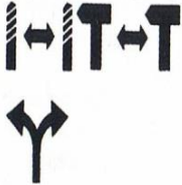
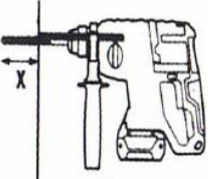
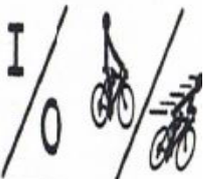
## 2. マークについて

マーク	意味	マーク	意味
	ハンマードリル本体。 グレー部分がハンドル		インパクトを使わない ドリル動作

マーク	意味	マーク	意味
	ハンマーでのドリル動作		チゼル (削り動作)
	ねじしめ		右/左回転
	種々の回転		スイッチ on/off
	低速・インパクト衝撃率／高速・インパクト衝撃率		バッテリー残量
	ダストキャップ		ツールホルダー
	木材		鉄
	コンクリート		レンガ

### 3. 使用方法

	ハンドル位置を適切な位置に調整します。
	バッテリーを取り外します。
	バッテリーを装着します。
	バッテリー残量を確認します。
	SDS プラスドリルツールを装着します。 (バッテリーは取り外しておきます)
	SDS プラスドリルツールを取り外します。 (バッテリーは取り外しておきます)

	<p>動作モードと回転方向を選びます。</p>
	<p>削り位置を変更します。 (バッテリーは取り外しておきます)</p>
	<p>穴を開ける深さを調整します。</p>
	<p>ダストキャップを取り付けます。</p>
	<p>スイッチを入れ、スピードを調整します。</p>