## 丸ノコ



使用頻度	注意ポイント
***	軍手を使用しない
**	特別教育修了者にて作業
***	安全カバー確認・刃を材料から離してトリガーを引く
*	使用時の体の位置、丸ノコ進行方向手順の厳守
***	ボードの下にスタイロを敷き刃がかまないようにする
ì	過去の失敗談
材料の固定が緩く、丸ノコがキックバックし身体に接触	
キックバックし身体に当たりそうになった	
	****  **  **  **  **  **  **  **  **

#### カッターナイフ



職種	使用頻度	注意ポイント
土工	**	切創防止手袋着用
軽量・ボードエ	****	刃を出し過ぎないようにしている
塗装工	****	切創防止手袋着用
内装床	****	切創防止手袋着用
クリーニング工	****	切創防止手袋着用・刃先が自分に向かないようにする
設備	****	切創防止手袋着用
電気	****	切創防止手袋着用
	ì	過去の失敗談
軽量・ボードエ	ボード加工時、刃が滑り手を切創した	
塗装工	手元が狂い、手を切創	
クリーニング工	刃先が自分に向いていて勢い余って手を切創した	
電気	手元が狂い、手を切創	
	•	

#### 充電式インパクトドライバー

#### セットハンマー・玄能 (ハンマー)

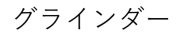






職種	使用頻度	注意ポイント
鳶工	****	打撃の際、打撃位置近辺に手を置かない
土工	***	保護メガネ・保護手袋着用
型枠大工		
電気	***	落下防止ワイヤー取付確認
	ù	過去の失敗談
土工	鉄筋に付着したCONケ	「レン時CONの破片が目に入った
鳶工	足場組立解体時、部材と一緒に手・指を打撃した	
大工	目測を誤り手を殴打した	

電動結束機(リバータイア)・ハッカー



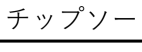


職種	使用頻度	注意ポイント
鉄筋工	****	手を巻き込まれないよう手元注意
	ì	- 過去の失敗談
鉄筋工	ハッカーの先を結束線	とに引っ掛ける際、手元が狂いハッカーが体に当たりそう
	になった	
	<u> </u>	



職種	使用頻度	注意ポイント
土工	**	保護メガネ・保護手袋着用
外構工事	***	安全カバー確認・防塵マスク防護メガネ皮手袋使用
鍛冶工	****	回転方向に対しての作業姿勢・両手でしっかりと持つ
金物工	****	両手でしっかりと本体を持つ
塗装工	**	保護メガネ・保護マスク着用
電気	***	保護メガネ・保護マスク着用
サッシエ	***	保護具着用・片手作業禁止
軽量・ボードエ	***	保護具着用・片手作業禁止
	ì	- 過去の失敗談
金物工	作業中に薄刃が割れ、指を切りそうになった	
サッシエ	キックバックし、手を切創した	
鍛冶工	力を入れ過ぎて、キックバックした	

### 高速カッター



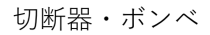


職種	使用頻度	注意ポイント
設備	***	切創防止手袋着用
内装工	****	火の粉養生・作業姿勢を正しくとる
軽量・ボードエ	***	保護シールド・保護メガネを着用し目を守る
	ì	- 過去の失敗談
軽量・ボードエ	切粉が目に刺さった	



職種	使用頻度	注意ポイント
軽量・ボードエ	***	保護メガネ着用・手元注意
鍛冶工	**	安定した場所で使用する
	ì	過去の失敗談
軽量・ボードエ	切粉が着衣に入り込み火傷した	
鍛冶工	材料と一緒に、コードを切断した	

レシプロソー・セーバーソー







職種	使用頻度	注意ポイント
鳶工	**	刃曲り防止のため、切断刃の根本を部材に当てる
	•	過去の失敗談
	<u> </u>	

職種	使用頻度	注意ポイント
鍛冶工	****	火の粉養生・やけどしないよう保護具着用

ラジェット・モンキーレンチスパナ

電動チッパー・ハンマードリル





Т	E3-	-M

職種	使用頻度	注意ポイント
鳶工	****	高所使用時、落下防止ワイヤー取付
コンクリート圧送工	****	締付け時、指を挟まないよう手元確認
電気	****	高所使用時、落下防止ワイヤー取付
空調設備	***	落下防止ワイヤー取付
	ì	過去の失敗談
鳶工	外部足場上、高所使用時手元が狂い工具が落下した	

職種	使用頻度	注意ポイント	
土工	**	保護手袋着用・保護メガネ着用	
外構工事	***	防塵マスク・防護メガネ着用	
鳶工	*	保護メガネ着用・ハンドルをしっかりと握る	
電気	***	保護手袋着用・保護メガネ着用	
サッシエ	***	片手で作業をしない	
鍛冶工	**	保護メガネ着用	
	•	過去の失敗談	
外構工事	斫り作業中、石粉が	斫り作業中、石粉が目に混入した	
鳶工	RC壁にアンカー用下	RC壁にアンカー用下穴施工中キリが引っ掛かり、本体が回転し手首を痛めた	
	•		

#### エアータッカー

#### スクリュードライバー







職種	使用頻度	注意ポイント
軽量・ボードエ	****	指先の巻き込まれに注意
	ì	過去の失敗談
軽量・ボードエ	天井施工時、ボードの	粉が目に入った
· · · · · · · · · · · · · · · · · · ·	·	

### バンドソー

# スクレイパー



職種	使用頻度	注意ポイント
設備	***	切断時の巻き込まれ注意
軽量・ボードエ	****	切創防止手袋着用
	ì	過去の失敗談
軽量・ボードエ	材料加工時、指が巻き	ら込まれそうになった
	•	



職種	使用頻度	注意ポイント
内装床	***	刃がむき出しのため置く方向を常に確認する
塗装工	***	刃先に注意
		過去の失敗談

## ライパー・電動カッター



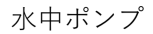
	1	
職種	使用頻度	注意ポイント
鉄筋工	****	指が挟まれないよう手元注意
		保護メガネを着用する
土工	**	切断時の工具下部の整備・補強等
鍛冶工	**	指が挟まれないよう手元注意
	ì	過去の失敗談
鉄筋工	切断時、鉄筋と指を挟んだ	
土工	工具下部の整備不良により力を入れた際、工具ごと転倒した	
鉄筋工	切断時、鉄筋が弾き出されて顔に飛んできた (電動カッター)	
鍛冶工	切断時、鉄筋が飛散した	

# ハンドル(鉄筋曲げ)



職種	使用頻度	注意ポイント
鉄筋工	****	鉄筋から外れて転倒に注意
	ì	過去の失敗談
鉄筋工	差し筋台直し時、スカ	タンをくらい転倒した

コンクリートバイブレーター









職種	使用頻度	注意ポイント
土工	***	保護手袋着用・コードの破損状況確認
	I .	

掃除機・ブロアー

#### インパクトレンチ







職種	使用頻度	注意ポイント
鳶工	**	ソケット部、使用前点検
鍛冶工		
外構工事	***	トリガーを引く際、本体を確実に固定する
空調設備	**	使用前点検・手元注意
		過去の失敗談

## ハリキンジャッキ・ハリキンスタンド

## 溶接機





職種	使用頻度	注意ポイント
鉄筋工	***	設置面の地盤を確認・垂直に使用する
	;	過去の失敗談
鉄筋工	梁を上げ下げ作業中、	手・足を挟んだ





職種	使用頻度	注意ポイント
金物工	****	感電防止のため確実にアースの確認
内装床	***	やけど防止のため電源ON/OFFを都度確認
電気	***	適正保護具着用 火の粉養生
鍛冶工	***	感電防止のため、アースを確実にとる
軽量・ボードエ	*	可燃物の除去・消火器設置
	ì	過去の失敗談
金物工	溶接作業中、下部に可燃物がありボヤが起こった	
軽量・ボードエ	可燃物に火が燃え移りボヤが起こった	

撹拌機



職種	使用頻度	注意ポイント
塗装工	****	スイッチのON/OFFを確認してからコンセントを差し込む
シールエ	****	回転部に手を近づけない
		 過去の失敗談
	1	

職種	佐田姫庇	注意ポイント
	使用頻度	注息がイント
	-	