

## 使用工具・道具一覧表

項	名称	使用頻度	用途
1	C型クランプ	1	材料を仮固定するもの。C型形状。
2	糸鋸	1	糸状の鋸で自在の形にカットできる。
3	エアーコンプレッサ	4	圧縮空気を作り出しタンクに圧縮空気を溜める機械。
4	エアブラシ	1	プラモデルなどの色を塗ったり、絵を描いたり出来る。
5	ガスバーナー	1	ガストーチとも呼び、エンピパイプ等を曲げることもできる
6	金切鋸	3	鉄パイプ、アルミ棒などを切断する時に用いる。
7	カンナ	1	材木の表面を削ったり面取り用途に用いる。
8	グラインダ	2	鉄、その他を削る、または研磨する。
9	検電棒	1	商用100Vの通電チェック。ホット、ニュートラル電極チェックも可能。
10	コーナークランプ	1	材料を直角に仮固定するもの。
11	コンベックス	4	巻尺。1ミリ低度の精度で長さを測定する。
12	差金	4	直角定規のようなもので0.5ミリ程度の精度で長さの測定も可能。
13	サンダー	2	紙やすりをサンダーに組み付け、材木の表面を研磨する。
14	サンドブラスタ	2	プラストガンで砂を吹き付けて材料の表面を研磨する。
15	ジグソー	1	木材などを直線や曲線など自在にカットする時に用いる。
16	シクネスゲージ	1	隙間ゲージとも呼び、0.01ミリ程度の精度の隙間測定を行う。
17	水中ポンプ	1	水中に入れ、水を汲み出す。
18	水平器	1	水平や垂直であることを計測するのに用いる
19	スクレパー	1	ステンレスで出来たヘラ。壁紙を張る時に使用したり、用途はいろいろ。
20	スコヤ	1	直角ゲージ。
21	ストリップ	3	比較的細い線材の被覆を剥がす。
22	スパナ	2	ボルト・ナットをまわす。
23	スプレーガン	1	エアーを利用して塗料を吹き付ける。
24	切断機	2	鉄パイプ等の切断。
25	卓上糸鋸	1	卓上型電動糸鋸で用途は糸鋸と同じ。
26	卓上ボール盤	3	卓上型電動ドリルで用途は電動ドリルと同じ。
27	直尺(1m)	2	ステンレス製の直尺で直線を引いたり、直線カットする時に用いる。
28	ディスクグラインダ	4	鉄、その他を削る、またカットすることもできる。
29	テスター	2	直流・交流電圧測定、直流電流測定、電気抵抗値等の測定に用いる。
30	電気ドリル	4	電動で回転し、ビットを変えることで穴あけ、パフ磨き、その他の用途に用
31	電工ナイフ	2	電力ケーブルの被覆を剥がす。
32	電動カンナ	1	電動のカンナで用途はカンナと同じ。
33	電動ドライバ	3	電動のドライバで用途はドライバと同じだがビットを変更することができる。
34	電動丸ノコ	2	電動で丸ノコが回転し、比較的厚い材木をカットする時に用いる。
35	砥石	1	包丁、カマを研ぐ。
36	ドライバ(-)	4	先端のビットがマイナス型をしたネジまわし。
37	ドライバ(+)	5	先端のビットがプラス型をしたネジまわし。
38	ナッター	1	ナットの玉をかしめる時に用いる。
39	ニッパ	5	比較的細い線材や針金をカットする。
40	ノギス	2	0.05ミリ精度まで寸法測定できる。一般的には150ミリ、300ミリまでの測定ができるノギスが主流。
41	鋸	3	材木をカットする。
42	ノミ	1	材木を削る、切り欠く時に用いる。
43	パール	3	釘抜き。
44	バイス	1	雄ネジタップ加工に用いる。
45	パイブレンチ	1	鉄管を回したり、固定する時に用いる。
46	半田コテ	3	半田を半田コテの温度で溶かし、電気パーツを基板等に付ける時に用い
47	ハンドタップ	1	雌ネジタップ加工に用いる。
48	ハンマー(玄能)	5	釘、その他を叩く時に用いる。
49	ピラニア鋸	3	鋸厚が0.5ミリ程度で木材の精密カットに用いる。
50	プライヤ	1	用途はペンチと同じだが、支点到ニゲがある。
51	ペンチ	4	鉄板、ブリキ板、針金等をクランプしたり、曲げたりできる。
52	ボックスドライバ	2	ボルトを包み込むようなボックスビットになっているドライバ。
53	ボックスレンチ	1	ボルトを包み込むようなボックスビットになっているレンチ。
54	ホットボンダー	2	布、プラスチック、木材等あらゆる材質を接着できる。
55	ポンチ	1	ドリルで穴をあける際、予め穴のセンターにポンチして置き、ドリルのあんな
56	万力	4	材料、部品等を強固に固定する。ヤスリ掛けを行う時などに用いる。
57	ミニルータ	3	ガラス、金属素材を削る。先端のビットを変更することにより、穴あけ、研磨

58	メガネレンチ	2	めがねのような形状をしていることからメガネレンチと呼ぶ。用途はボルト・ナットまわし。
59	モンキレンチ	5	ボルト形状を自由に変えることができる、ボルト・ナットまわし。
60	ヤスリ	2	鉄、プラスチック等を削る時に用いる。
61	ラジオペンチ	5	先端が尖っていて、電子部品のリードを曲げたりする時に用いる。
62	リーマ	2	テーパになっているドリルで穴あけ口径が自在。
63	リベッター	1	リベットをかしめる時に用いる。
64	ルックス計	1	明るさを測定する時に用いる。
65	六角レンチ	2	六角頭のネジを回す時に用いる。
66	ワイヤーブラシ	2	塗装、サビ落としに用いる。
67	墨壺	1	木材などに直線を引くときに用いる。

#### [凡例]

名称は五十音順に整列しています。  
 使用頻度は5段階自己評価。1は殆ど使用しない、5は使用頻度が高いことを示す。  
 漏れている道具については随時追加する予定。  
 名称・用途に間違いがありましたらお許しください。