

金包

(かんな) けする道具

日本の木造建築の伝統のかげには、大工の肉体の一部となり、使い馴らされてきた多くの大工道具がありました。代表的な大工道具をとりあげ、解説します。

解説 6. いろいろな鉋

③ 木口鉋 (こぐちかんな)

材の木口（胴付）を削るのに使用する。

平鉋と同様の刃を、台の片側に刃先が出るように斜めに仕込んである。際鉋と似ているが、際鉋が角の刃先を重視しているのに対して、刃口の傾斜が逆向きで元の方が先に切れるようになっている。これは、硬い木口をきるのに適している。

際鉋を木口鉋と同じ用途に代用する場合もあり、木口鉋、際鉋をあわせて胴付鉋と呼ぶこともある。

④ なぐり鉋

際鉋の角を丸くしたような形をしている。材にチョウナではつたような模様をつけて化粧をする時に使用する。右勝手、左勝手がある。



▲ 左より：木口鉋ー右勝手、木口鉋ー左勝手（裏）



▲ 左より：なぐり鉋ー右勝手、なぐり鉋ー左勝手（裏）

⑤ 南京鉋 (なんきんがんな)

家具等の彫刻や曲線部などの、反転の多い複雑な面を削るのに使用する。

⑥ 埋樺用横溝鉋 (うめがしようよこみぞがんな)

敷居の溝底に硬い木を埋木する時に、溝底側面に埋木用の細い溝を削るのに使用する。



▲ 左より：南京鉋、南京鉋（裏）、埋樺用横溝鉋

こころ豊かなスローライフのための情報誌

木族の家通信



No.118

株式会社木族の家
きぞく KIZOKU NO IE
2018年8月1日号（毎月1日発行）

□□□□□□□ 快 適 に く ら す 耳 よ り な お 話 □□□□□□

セミの声が聞こえ始めて
すっかり夏となりました！

海に山にプールに…これからお楽しみがいっぱいですね
どこへ出かけるにも、熱中症予防のために、こまめな水分補給は忘れずに
のどが渴く前から補給しておくことが大切です

季 節 の カ イ テ キ

冷房とサーキュレーターの併用でよりカイテキに！

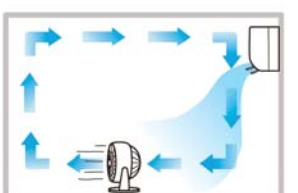
下にたまつた冷気を循環！

エアコンから出た冷気は、部屋の下の方にたまりがち。そこでサーキュレーターを併用すれば、冷たい空気をすくい上げて部屋中を循環させることができますよ。

サーキュレーターと扇風機はどう違う？

扇風機は、風に当たって涼むための機器。広い範囲に届く、やわらかい風を起こします。サーキュレーターは、空気を循環させるための機器。直線的で遠くまで届く風を起こします。そのため、エアコンと併用して空気を循環させたい場合に適しています。

床にたまつた冷気を部屋中に循環
サーキュレーターを、
エアコンと反対側の壁に向かって、
冷気を壁にあて循環させます。



直接あたる冷風を部屋中に循環
サーキュレーターを、
エアコンと向かい合わせに置き、
低い位置から上向きにし
冷気を上下に循環させます。



暖房時も梅雨時も活躍！

サーキュレーターは冷房の季節だけでなく、一年中活躍しますよ。冬は部屋の上の方にたまつた暖気を循環させることができますし、梅雨時は衣類の部屋干し時に乾く時間を短縮させることができます。また、最近はオシャレなデザインの製品も増えていますよ。

季 節 の 省 エ ネ

エアコン クリーニングで 省エネ！

専門業者に依頼しましょう！

エアコンのフィルターを定期的に掃除すれば省エネになる——このことをご存じの方が多いと思いますが、さらに内部もキレイに掃除すれば、省エネ効果はもっと高くなりますよ。ただし、内部洗浄は高い専門知識が必要なので、専門業者に依頼しましょう。



空気もキレイ！臭いもなくなる！

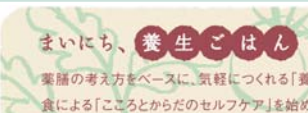
専門業者によるエアコンクリーニングでは、内部の熱交換器や送風用ファンにこびりついたホコリ・カビを除去してもらえます。節電効果だけでなく、エアコンから出る空気がキレイになりますし、カビのイヤな臭いや作動音の軽減など、さまざまな効果が期待できますよ。

失敗しない業者選びは？

エアコンクリーニングの業者選びは、購入した販売店やメーカーに紹介してもらうと、失敗がありません。また、室外機やドレンホースのクリーニングを実施してくれる業者もあるので、各社の価格・サービス内容を比べてみることをおおすすめします。

イロイロ情報

より快適に暮らすためのちょっとしたヒントや、完成見学会のお知らせ、イベント情報、木族の家の出来事など様々な情報を届けていきます！



実験の考え方をベースに、気軽に作れる「養生ごはん」。

食による「こころからだのセルフケア」を始めませんか？

夏の食欲不振にも。

おくらとえのき茸の煮浸し
(わさび風味)

いよいよ本格的な夏がやってきました。気温や湿度が高くなると、体力を消耗しやすく食欲も落ちがちに。そんな時におすすめの食材が、旬の食材「おくら」です。実験では、胃腸の働きを高め消化を促進する働きが期待できるとされています。今回は、えのき茸を組み合わせてトロリとした煮浸しにしました。



材料(2人分)

おくら1袋(8~10本)、えのき茸1/4袋、豚こま切れ肉50g、おろしわさび(お好みで)小さじ1/4~1/2、A:片栗粉・酒各小さじ1、塩ひつまみB:出汁80cc、しょうゆ・酒各小さじ1

作り方

- おくらは塩(分量外)を振って板ざりをして、斜め半分に切る。えのき茸は、石づきを切り落として長さ4~5cmに切る。豚肉は大きいものはカットし、Aを揉み込んで下味を付ける。
- 鍋にBを入れて加熱する。沸騰したら肉・おくら・えのき茸を加えて、弱火にする。
- 肉に火が通り、野菜がタツッたら火を止め。粗熱が取れたら、おろしわさびを添える。

ピリッと効いたわさびが味のアクセントとなり、食欲を高めてくれます。暑い時期には冷たい飲食物が好まれますが、食べ過ぎると胃腸が冷えて消化力が衰えてしまいます。加熱調理したもののや薬味などを上手に使って、胃腸を整えてくださいね。美味しく食べて、この夏も健やかに過ごせますように。

(養生キッチンふうど主宰/松橋佳奈子)

キゾクノイエ News !!



毎日ものすごく暑いけど
みんな大丈夫??

2018年 8月25日(土)・26日(日)・27日(月)

場所: 松本市原 時間: 9:00~17:00

『親子で遊べるスキップフロアのあるおうち』

延床 33.3坪(1階 18.3坪 2階 15坪)

間取り 5LDK + バンチリー・ウォークインクローゼット・床下収納・小屋裏物置

家事動線がスッキリしたオーブンなLDK+和室。子供たちがどこにいても気配を感じられ、安心感のある一階。そして見せすぎないスキップフロアは親子の基地!

体感してみると居心地よいのがよくわかります♪



なんと9月後半は③棟、開催予定しています!お楽しみに♪ www.kizokunoie.com→【家づくり新着情報】又は【住宅見学会情報】をチェック!!



7月28日(土)に『夏の木工教室』を開催しました。どんな様子だったかは、また次号でお知らせします♪たくさんの方に参加いただけて、一同とても嬉しかったです。(予想以上に早く予約がいっぱいになってしまい、びっくりしました!)暑い中お越しくださった皆さま、ありがとうございました!!

木工教室はスタッフが定期的に木族の家ワークショップで開催しています。今回残念ながら予定が合わなかった方も、年に数回開催しますのでまだチャンスはあります★(秋にはイベントにて開催予定!)

↓ ここは「木族の家ショールーム」



ショールームでは「遠赤外線光冷暖房システム」を体感できます。今の季節だと心地よい涼しさを感じます。

8

2018

	1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13	14	15	16	17	18	19	20	21	22	23	24	25	26	27	28	29	30	31
水	木	金	土	日	月	火	水	木	金	土	日	月	火	水	木	金	土	日	月	火	水	木	金	土	日	月	火	水	木	金	
先勝	友引	先負	仏滅	大安	赤口	先勝	友引	先負	仏滅	先勝	友引	先負	仏滅	大安	赤口	先勝	友引	先負	仏滅	大安	赤口	先勝	友引	先負	仏滅	大安	赤口	先勝	友引	先負	

現場実況中継

現場実況中継は、木族の家ホームページにてご覧いただけます。【木族の家 HP(kizokunoie.com)トップ】→【現在の工事の様子】

安曇野市

豊科

Mさま邸

新築
9月完成予定



I. 内部造作

吹抜け周りの手すりや造作カウンターをつくっています。打ち合わせで決めたカウンターや、手すりが形になってきました。まだ途中ですが、カウンターの上には格子がつくれられ、そこに昔の和室にあった欄間を設置します。新築ですが、昔の思い出が設置されます。ほかにも昔のカウンターや床柱などを設置予定です。昔の面影を少し残しつつ、新しい建物ができるていきます。
(↑昔の欄間って手の込んだものが多いですね♪どんな感じになるのか楽しみです(^-^))

松本市

笛賀

Mさま邸

新築
10月完成予定



I. 断熱材

断熱材はロックウールを使用します。壁はもちろん屋根面には、付加断熱として、建て方の時に inserted のオマフォームの下に壁と同じロックウールを充填します。付加断熱を入れることで屋根面からの断熱は、20センチにもなり、断熱性はバツチります。しかし、構造の梁の見える部分が少なくなってしまうのが少し残念ではあります。断熱材をしっかり充填して次の工程に入ります。
(↑写真に写っているだけでも断熱材がいっぱいですね(^◇^))

安曇野市

穂高

Mさま邸

新築
9月完成予定



I. 左官工事(外壁網張)

外壁塗装モルタル下地の為の網張をしているところです。網には平ラス網と波ラス網とがあるのですが、モルタルの付着が良い波ラス網を使用しています。止めかたも、フニッシュ(又釘)で約50mm間隔で打っていきます。狭い間隔できちと打ちます。この後モルタル下塗りをしますが、防水紙までしっかりと塗ります。外壁塗り壁仕上げ 下塗りがきちんと塗れてないと強度がでません。
(↑やはりベースがしっかりできていないといいものはできませんね(^-^))

松本市

波田

Kさま邸

新築
9月完成予定



I. 建方

天気は良好。暑さが心配の時期になってきました。二階の梁を入れていきます。新人大工さんも若干腰が引けながら指導を受けています。笑(よく見かける人のようないいな...) K様邸は、見た目が平屋風の、下屋を大きく取った形になっています。大きく取った下屋の下には広いテッキもあり、とても良い空間になります。拘つた作りなので、構造材を組むのも少し時間がかかりましたが、…(→続く)
(↑この新人大工さんは誰でしょう?)(^-^))

松本市

原

Yさま邸

新築
8月完成予定



I. 内部造作

床板を張っているところです。床材は無垢材なので、後に歪み、割れや床鳴りがしないよう床専用ボンド+フニッシュ(釘)で止めています。ボンド併用により構造体との接合がより強行となり耐震時の水平体力も向上します。
(↑一枚一枚貼っていくって大変ですね~階も二階もって考えると気が遠くなります(>_<)!)

松本市

大村

Fさま邸

新築
10月完成予定



I. 建方

梅雨明けはして、週間天気予報も晴れだったので前日にいきなりの雨マークが。雨はあまり降らないと判断し、強行で行いました。判断通り、雨はほとんど降りませんでしたが、風が強く、作業も様子を見ながら進めます。大工さんの人数が多くて、進むスピードも早く、何とか一日で骨組みは完成。強風なので断熱材は、危険と判断し、それ以外の工事を進めました。建て方は、天候に非常に左右されるので…(→続く)
(↑無事に建方が終了したかどうかはHPをチェックです!(-_-))