

## TOPICS ▶

&lt;特集1&gt;

手軽、おいしい、和気あいあい、寒い季節の団らんは、鍋料理に決まり!

&lt;特集2&gt;

桃の節句の男雛と女雛は、どっちが左? どっちが右?

白銅からのお知らせ

新商品のご紹介

ECOシリーズ第2弾エコプラス丸棒/  
304シームレス丸管(TKA) / 329J4L (No.1) 切板/  
ニッケル201切板・丸棒 / インコネル600切板・丸棒/  
HN303切板 / 304 (No.1) 切板

## 白銅通信

小口・生産財の  
コンビニエンス・ディーラー

2003年 早春

Hakudo  
Tsushin Vol.7

特集 1

## 手軽、おいしい、和気あいあい、寒い季節の団らんは、鍋料理に決まり!

この季節に「鍋もの」は欠かせません。くつくつと煮えるだし汁の音、立ちのぼる湯気……。それだけで、からだの芯から温まりそうです。今回は気の合う仲間と食べたい、鍋料理のお話をしましょう。

あなたはどうな鍋料理が好きですか? 最近、ヘルシーだという理由で女性に人気なのが「ちゃん

こ鍋」です。力士のあのスタイルを想像すると敬遠されるのでは? と思いきや、意外です。魚介類

を中心にしたつぷりの野菜が豪快に入ったちゃんこ鍋は、確かに栄養のバランスも抜群です。近頃のお相撲さんに怪我が多いのは、ハンバーガーばかり食べて、ちゃんこの回数が減ったからだという説さえあります。元来、ちゃんこには豚や牛など四つ足動物の肉は使わなかったそうです。四つん這いになる(手をつく)ことを嫌ってのことだから。

さて、「ちゃんこ」って、耳慣れない言葉ですね。語源は中国から伝わった「サンコ鍋」、長崎の外国人が中国人の料理人を「チャンコ」と呼んだ、相撲部屋の料理番を「ちゃん」と呼んだなど諸説あります。名前の由来で面白いのが、フグ鍋の別名「てっちり」です。フグは当たることから関西で鉄砲と言います。また、魚介や野菜、豆腐を湯煮にし、橙酢や柚醬油で食べる鍋料理をチリと称します。つまりフグのチリ鍋が「てっちり」なのです。なんとも物騒な名前ではありませんか。

ここで、鍋料理を栄養面から見てみましょう。注目したいのは「カキの土手鍋」です。土鍋の内側に

味噌を土手のように塗るので「土手鍋」と言うのですが、この味噌とカキは味覚的にもピッタリの組み合わせです。カキは海のミルクと称されるほど栄養満点の食材です。肝臓機能を活性化するグリコーゲンを多く含んでいるのですが、特筆すべきはミネラルの豊富さです。精力を増強させる亜鉛の含有量は食品の中で群を抜き、貧血に効果のある銅、ヘモグロビンの合成に欠かせない鉄も豊富です。ここでも金属は大活躍しているのです。その他にもコレステロールを抑え、動脈硬化を防ぐタウリンも多いそうです。核家族化が進む現在、大勢の家族みんなで鍋を囲むという風景もなかなか見られなくなってきたのは寂しいですね。さあ、今晩は熱燗でもつけて、どんな鍋料理にしますか?

## 白銅からのお知らせ

● ご利用者が増えてます!「小口ドットコム」

● 白銅のインターネットショップ「小口ドットコム」なら、24時間いつでもアクセスが可能です。商品の検索からお見積り、ご注文まで簡単に入ります。ぜひ、ご利用ください。

● 白銅のインターネットショップ &lt;小口ドットコム&gt;

● [www.coguchi.com](http://www.coguchi.com)

● ラック(物流保管設備)好評発売中!

● ラック類の販売を開始して半年が経過しましたが、おかげさまで多くのお客様からご注文をいただきました。作業効率の向上と、省スペース戦略に、ぜひお役立てください。

# 桃の節句の男雛と女雛は、どっちが左？どっちが右？

雛祭りも近づき、そろそろ段飾りの準備を始める頃です。男雛・女雛の並びが東西で逆だそうですが、その理由は何でしょう。ちよつと調べてみました。

そろそろ雛人形を飾る季節になりました。古来より、人形はそれを愛玩する人の身代わりとなつて、病氣・災難を背負ってくれるという言い伝えがありました。流し雛は厄払いの意味があるのです。豪華な雛人形を飾る習慣が一般庶民にも広まったのは、江戸時代に入つてからのことです。

さて、桃の節句も一年に一回のことですから、雛人形をどのように飾つたら良いのか、いつも戸惑つてしまいますね。「左近の桜」「右近の橘」と言いますが、これは京都御所の紫宸殿が南向きに建つていて、東側を守る四位以上の近衛兵を「左近衛」、西側を守る五位の近衛兵を「右近衛」と呼んだことから来ています。右か左かは「内裏さま」側から見た左右です。ですから、京都御所の「左近

の桜」は向かつて右に、「右近の橘」は左にあります。そして内裏雛も昔から向かつて右が男雛、左が女雛でした。ところが東京と京都では、男雛と女雛の並び方が、左右反対だということをご存じでしたか？

この左右が変わつたのは、昭和になつてからのことです。西洋スタイルを採り入れたからでしょうか、昭和天皇の即位式で皇后様が向かつて右に立たれたのです。その位置を参考にして、東京の雛人形業界で左右を決めたそうです。こんなところにも、伝統を重んじる京都と新しモノ好きの東京の違いが現れています。最後に、あられをお供えする理由ですが、「女の子があられもない」と言われないようにするためとか。おもしろい語呂合わせです。

**厚木** 厚木戸田工場から出荷  
**滋賀** 滋賀工場から出荷

## NEW LINEUP 新商品のご紹介

### 環境にやさしい素材・新シリーズ「ECO」好評発売中!

白銅ECOシリーズの第2弾をはじめ、お客様のリクエストの多かったステンレス切板の在庫増強など、ますますラインアップが充実しました。

白銅オリジナル新シリーズ  
**地球にやさしい ECO**

**ECO エコプラス丸棒** **厚木**

商品コード:228304

**【特性】**  
切削性・鍛造性・耐食性・強度に優れた鉛レス黄銅合金。

**【用途】**  
水廻り切削部品、各種高耐食性・切削性が要求される旋盤加工部品(SUS304・高力真中材の代替品)など。

**【カットメニュー】**  
B:バンドソー/H・J・N:元棒切断

### 注目の白銅ECOシリーズ、待望の第2弾は鉛レス黄銅合金です。

環境保護に気を配った「白銅 ECO」シリーズは、早くも大きな注目を集めています。今回、鉛レス黄銅合金の新商品が誕生しました。「エコプラス丸棒」は、人体に有害な鉛を含まず、環境にやさしいことはもちろん、切削性や強度にも優れているので、切削部品製造業での利用に適しています。

**【サイズ表】(単位:ミリ)**

直径	10	20	30	40	50	60
定尺寸法	2,500					
寸法公差	-0.05~0	-0.06~0	-0.07~0	-0.1~0	-0.15~0	-0.18~0

### ステンレス304にシームレス丸管登場!

JIS規格G3446、SUS304TKAの丸管です。サイズも豊富に取り揃えています。

**340シームレス丸管 (TKA)** **厚木**

商品コード:304860

**【特性】**  
JIS規格G3446、SUS304TKAで、丸棒のBTA加工品や旋盤加工品の代替品に。

**【用途】**  
ローター、スリーブ、シリンダー、歯車、リングなどの管状・円筒状部品。

**【カットメニュー】**  
B:バンドソー/H・J・N:元管切断

**【サイズ表】(単位:ミリ) ※定尺寸法は全て2100です。**

寸法	外径×肉厚		寸法公差	外径 肉厚		寸法	外径 肉厚		
	外径	肉厚		外径	肉厚		外径	肉厚	
寸法	46	×10	±0.5	±1.25	寸法	123	×13	±1.2	±1.25
	50.8	×14.5	±0.5	±1.81		131	×26	±1.3	±3.25
	56	×13.8	±0.56	±1.73		140	×30	±1.4	±3.75
	60.5	×11.1	±0.6	±1.39		150	×12.5	±1.0	±0.85
	67	×14.5	±0.67	±1.81		160	×20	±1.3	±1.5
	71	×18	±0.71	±2.25		170	×26	±1.3	±1.5
	82	×15	±0.82	±1.88		180	×20	±1.5	±1.5
	92	×16.8	±0.92	±2.1		190	×20	±1.5	±1.5
	100	×10	±1.0	±1.25		200	×15	±1.5	±1.1
	100	×20	±1.0	±2.5		200	×20	±1.5	±1.5
寸法	101	×18	±1.0	±2.25	200	×30	±1.5	±1.5	
	112	×19	±1.1	±2.38	212	×31	±1.7	±1.5	

ステンレス厚板シリーズの取り扱いサイズが増えます!

お客様のご要望により、以下の新アイテムが加わります。ぜひ、ご利用ください。

### HNS303切板 商品コード:303010

厚木

【サイズ表】(単位:ミリ)

板厚	定尺寸法
110・120・150	500×2,000

2月末発売予定  
詳細は  
お問い合わせください。

### 304 (No.1) 切板 商品コード:304010

厚木

【サイズ表】(単位:ミリ)

板厚	定尺寸法
80・90・100・110・120	1,219×2,000

2月末発売予定  
詳細は  
お問い合わせください。

優れた耐食性を発揮し、強度も高いスーパーステンレス!

耐食性、強度面において316L材をも凌ぐ特性を発揮するスーパーステンレスです。

### 329J4L (No.1) 切板 商品コード:329040

滋賀

【特性】

オーステナイト・フェライト系ステンレス。固溶化熱処理済み。

【用途】

海洋熱交換器、製紙/パルプ工業機器、製塩プラント、尿素プラント、各種プラント機器。

【カットメニュー】

L:長さ切断/B:バンドソー/K:四面フライス/P:六面フライス/M・Y・L・R:コンターマシン/H・J・N:元板切断

【サイズ表】(単位:ミリ)

板厚	10	12	16	20
定尺寸法	500×1,524			
寸法公差	±0.7		±0.8	

2種類のニッケル合金の取り扱いを開始しました!

### ニッケル201切板/丸棒

厚木

商品コード:506020 (切板) / 506350 (丸棒)

【用途】

食品・苛性ソーダ・薬品・合成繊維の製造設備、航空機・電気・電子機器部品など。

【切板/カットメニュー】

L:長さ切断/B:バンドソー/K:四面フライス/P:六面フライス/V:ロータリー研磨/U:サーフェス研磨

【丸棒/カットメニュー】

B:バンドソー/H・J・N:元棒切断

【切板/サイズ表】(単位:ミリ)

板厚	3	5	6	8	10	12	16
定尺寸法	500×1,219			500×1,220			
寸法公差	±0.2	0~+0.25	0~+0.30	0~+0.40	0~+0.50	+0.60-0	0~+0.80

【丸棒/サイズ表】(単位:ミリ)

直径	25	30	40	45	50
定尺寸法	2,000				
寸法公差	0~0.4				

### インコネル600切板/丸棒

厚木

商品コード:506041 (切板) / 506341 (丸棒)

【用途】

化学・食品工業の製造装置、熱交換器、原子炉部品、電子機器部品など。

【切板/カットメニュー】

L:長さ切断/B:バンドソー/K:四面フライス/P:六面フライス/V:ロータリー研磨/U:サーフェス研磨

【丸棒/カットメニュー】

B:バンドソー/H・J・N:元棒切断

【切板/サイズ表】(単位:ミリ)

板厚	3	5	6	8	10	12	14
定尺寸法	500×1,219			500×1,220			
寸法公差	±0.2	0~+0.25	0~+0.30	0~+0.40	0~+0.50	0~+0.60	0~+0.70

【丸棒/サイズ表】(単位:ミリ)

直径	16	22	25	30	50
定尺寸法	2,000				
寸法公差	0~0.4				

新商品の お問い合わせは 東部コールセンター TEL:03-3553-8910 FAX:03-3551-0195 西部コールセンター TEL:06-6302-8910 FAX:06-6302-4605

## 読者の声

白銅では、さらなるサービス向上をめざし、皆様からの率直なご意見・ご要望をお願いしています。ここにその一部をご紹介します。

● 対応のスピード、切断加工の仕上がり、短納期に對して満足しております。  
(福井県/H・Sさん)

● 先日見積りをお願いしたのですが、また返答がありません。もう一人ひとりに責任を持つて仕事に当たってもらいたいです。  
(長野県/K・Sさん)

● 相反するご感想をいただいております。お客様への対応にバラつきがあるようで申し訳なく思っております。今後はどなた様にも満足いただけるよう、サービスへの取り組みを徹底してまいります。  
(静岡県/S・Mさん)

● 温泉の紹介に、金属の効能を入れるとは白銅さんらしいと思えました。季節的にもタイムリーな話題で、私も行きたく思いました。  
(大阪府/F・Kさん)

● 紅葉の季節。美味しいものを食べつつ温泉に入りたい気分になりました。欧州一の温泉場がチエゴに存在するとは知りませんでした。どんな所なのか行ってみたいです。  
(滋賀県/Hさん)

● 前号で特集を取り上げた温泉には大きな反響をいただき、編集者一同とても喜んでおります。写真の温泉はどこかというお問い合わせもいただきました。鬼怒川の最上流に

ある「女夫婦(めおとごち)温泉」で、ホテルのほか日帰りの入浴施設もあるそうです。ぜひ、お出かけください。

● いつも楽しく読ませていただいています。できれば、白銅通信のコーナーでお客様さんの紹介コーナーを写真付きでできなんでしょうか? 他社さんの工場見学はいろいろと勉強になることが多いです。  
(京都府/S・Yさん)

● 商品の種類と在庫量はさすが金属製品のデパートの異名がピッタリです。サービス面では納期の迅速性もすばらしく敬服致します。ただ、価格面でもう少し親しみやすくなればと感じています。  
(栃木県/S・Yさん)

● わかりやすく豊富な資料カタログ、豊富な品揃え、早い納期、どれをとっても「優」に値すると思えます。ただ、価格が市中の材料屋さん比べて少し高いのではないのでしょうか。  
(大阪府/F・Kさん)

● サービスには満足しているようですが、価格面ではまだまだ努力が足りないようです。今後勉強させていただきますので、よろしくお願いたします。

● 皆様のご意見・ご要望等を、紙面に反映させていきたいと存じます。ぜひ、裏面のFAX用紙で本誌のご感想、当社へのご要望をお寄せください。お待ちしております。

今回は前回の温泉に続き、あったかシリーズで「鍋物」を特集してみました。寒い冬はあったか〜お鍋を食べて、身体の中から温まりたいですね。スキーやスノーボードも良いですが、やはりお鍋は冬には欠かせませんね。さて、私が白銅通信を担当してから早くも季節が一巡しました。年月が過ぎるのは本当に早いですね。これからもお仕事の合間にホッとできるような話題をお届けしたいと思います。まだまだ寒い日が続きます。皆様もお体に気をつけて頑張ってください。また次号でお会いしましょう。(小川)

## 編集後記