

衛生的で安全な学校給食用器具のブランド「ののじ」と、
 家庭料理をもっと楽しく夢のあるものとする
 料理研究家「浜内千波」が共同開発した、新しい調理器具「ペタモ」。
 ターナー、ヘラ、サーバーが1つになった新しい調理器具です。

学校給食用器具のブランド「ののじ」と

ののじ × Chinami

キッチンをもっと楽しくしたい浜内千波が出会いました。



浜内千波
 おすすめ
 キッチン
 ツーリン

子ども達に使いやすい
 「ののじ」の道具づくりが、
 大人の使うものにも生きています。



■スーパー穴明きオタモ(大)
 LTM-HU02 ¥5,460
 377×147mm



■スーパー穴明きオタモ(小)
 LTM-HU01 ¥3,360
 315×102mm



■スーパーオタモ(小)
 LTM-SU01 ¥2,625
 300×90mm



■パーソナルトング
 LTG-S01 ¥1,785
 250×60mm



■バスタ Tong
 LTG-S02 ¥1,890
 255×60mm



■パーソナルミニトング
 LTG-S05 ¥840
 170×60mm



■レリッシュトング
 LTG-S06 ¥630
 147×45mm



■ホエールトング
 LTG-S30 ¥1,575
 220×65mm

材質: 18-8 ステンレス 生産国: 中国 ※製品仕様は平成 20 年 12 月現在。商品仕様・価格は予告無く変更する場合があります。予めご了承下さい。

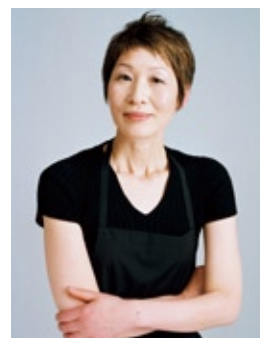
学校給食用器具ブランドの「ののじ」は、
 さまざまな工夫を凝らしたもので、
 子ども達の使いやすい食器と、衛
 生的で安全な給食をつくるために調理
 器具を開発、販売しています。「ののじ」
 の使いやすさを、ぜひ手にとって、お試
 して下さい。



ののじ
<http://www.nonoji.jp/>

家庭料理をもっと楽しくをモットにした
 chinamiブランドは、使う人が道具に合
 わせるのではなく、道具が使う人に合
 わせてくれる台所用品の開発を目指し
 ています。家庭料理のプロ・浜内千
 波のアイデアがいっぱい詰まった
 chinamiブランド、ぜひお試しください。

Chinami
<http://www.chinamisan.com/>





■ファミリークッキングスクール主催 料理研究家 浜内千波

浜内千波の

ターナー・ヘラ・サーバーが1つになった 新しい調理器具「ののじナイロン・ベタモ」



先端部がしなやかにしなるので、フライパンの底にベタッとフィット。通常のターナーと比べ、食材とフライパンの間に滑り込みやすく「返し」がラクです。



丸型タイプは、先端部のラインの丸みに、こだわりました。直径24~26cmのフライパンのカーブにピッタリ。すき間ができないので、ヘラとしてこそぎやすく、すくいやすいです。



ベタモのこの大きな「くぼみ」で、大きな素材も、小さな素材も、残さずキャッチ。サーバーとしてグリーンピースなどの小さな素材も、残った煮汁やソースもすくえます。



ベタモは耐熱温度が200℃のナイロン製。炒めものからソテーの返し、盛り付けまで、やさしく調理できます。こびり付きにくく、フライパンやお鍋を傷めません。

●使い方にあわせて3タイプをご用意しました。



ののじナイロンベタモ・丸型

ののじナイロンベタモ・穴明き

ののじナイロンベタモ・大ナベ用

〈ご使用上の注意事項〉

・最初に食器用洗剤でよく洗ってからご使用下さい。・お料理の道具以外の用途にご使用しないで下さい。・直火にふれない様にご使用下さい。・火のそばに長時間置かないで下さい。・加熱中の鍋、フライパンに放置すると本体の変形、破損の原因となります。・カレー料理などにご使用すると変色する場合があります。・オープン・電子レンジでの加熱は、お止め下さい。・フライパン等の表面温度は、使用される状態により200℃よりもかなり高くなる事があります。その場合先端部が変形や溶けたりする恐れがあります。

〈お手入れ・保管について〉

・タワシや磨き粉をご使用するとキズがつく事があります。・ご使用後はよく洗浄し、乾かして保管して下さい。・小さなお子様の手が届かないところに保管して下さい。

品名	品番	寸法	重さ	価格	JANコード
ののじナイロン・ベタモ 丸型	MSV-03	全長 325×幅 100mm	92g	1470円(税込)	4988760004741
ののじナイロン・ベタモ 穴明き	MSV-02	全長 325×幅 100mm	90g	1470円(税込)	4988760004734
ののじナイロン・ベタモ 大ナベ用	MSV-01	全長 325×幅 100mm	94g	1470円(税込)	4988760004727

材質：ナイロン/柄部：エラストマー、PP樹脂 生産国/中国 ナイロン部耐熱温度 200℃ 柄部耐熱温度 120℃ 接合部 PP樹脂耐熱温度 110℃

LEBEN ■製造元 株式会社レーベン販売 〒220-0004 横浜西区北幸2-8-19 横浜西口Kビル4F TEL.050(5509)8340 http://www.nonon.jp