

受講日 2/8日
大切な人に想いをこめて
ちょっと特別な
メインディッシュ

【講師】Hiro Cooking Studio
野股 正宏 先生
【時間】10:00~12:00
【定員】8名(抽選)
【参加費】1,500円



Menu メニュー
・海老と魚介のアメリケーヌソース
・スノーボールクッキー(バレンタインバージョン)

受講日 2/16日
定番メニューにしたい!
食欲そそるおそうざい

【講師】家庭料理教室さちこ主宰
園田 幸子 先生
【時間】10:00~12:00
【定員】8名(抽選)
【参加費】1,500円



Menu メニュー
・豚肉とレンコンのブルコギ風炒め
・キャベツの甘酢漬け

受講日 2/19日
おうちでタルトを
囲みませんか

消化にやさしい米粉を使ったフランスの家庭菓子をづくります。
【講師】Cooking Studio M
高橋 美奈子 先生
【時間】10:00~12:00
【定員】8名(抽選)
【参加費】1,500円



Menu メニュー
・米粉のいちごタルト~干し柿を添えて~
(直径18cmのタルト1台分お持ち帰り)

受講対象者 新発田市、胎内市、村上市、聖籠町、阿賀野市にお住まいの方であれば、どなたでもお申込みできます。

お申込締切 1月28日(木)まで

お申込方法 電話またはホームページにてお申込ください。

※定員を超えた場合は抽選とし、当選者へののみ後日郵送にてご連絡させていただきます。
※最小催行人数に満たない場合、開催しない場合もございます。
※新型コロナウイルスの状況をふまえ、開催を中止する場合がございます。

教室再開にあたりまして、感染症拡大防止に対する取組みを徹底してまいります。
詳しくは、弊社ホームページをご覧ください。



全メニューおひとり様で調理、お持ち帰りとなります。

受講日 2/21日
作りおき料理教室
座学と調理で「作りおき」を楽しく学ぼう!

座学では保存方法や調理の段取りの基本を、調理では作りおきにおすすめのお料理をご紹介します。
【講師】日本野菜ソムリエ協会認定
野菜ソムリエプロ 作りおきマイスター
古川 浩子 先生
【時間】10:00~12:00
【定員】8名(抽選)
【参加費】1,200円



Menu メニュー ※写真はイメージです。
・こちらの教室は2名様で調理します
・さばのチーズ竜田揚げ ほか3品

受講日 2/25日
みんな大好き 基本の
バイクドチーズケーキ

【講師】笹川 知恵子 先生
【時間】10:00~12:00
【定員】8名(抽選)
【参加費】1,500円



Menu ※イラストはイメージです。
・バイクドチーズケーキ1ホール(お持ち帰り)

受講日 2/28日
愛と幸福のミモザケーキ

3月8日はミモザの日。
イタリアでは女性に感謝を伝える記念日だそう。
それにちなんでミモザをイメージしたケーキを作りましょう。色合いに春の訪れを感じますよ。

【講師】イタリア料理研究家
横山 しのぶ 先生
【時間】10:00~12:00
【定員】8名(抽選)
【参加費】1,500円



Menu メニュー
・ミモザケーキ1ホール(15cm型お持ち帰り)

お申し込み・お問い合わせ

新発田ガスショールーム くらすテージ

TEL 0254-20-2525

[営業時間]9:30~18:30 (水曜定休日)

http://www.nikotan.com

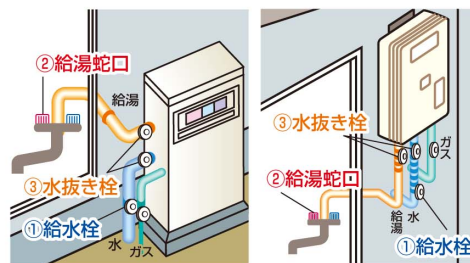
※このチラシは、全て税込表示となっております

凍結による給湯器の 破損防止について



水抜き方式

1. 運転スイッチを「切」にする。(電源は抜かない)
2. ガス栓を閉める。
3. 給水栓①を開める
4. ②お湯の蛇口(給湯蛇口)を開ける。
5. ③水抜き栓(2ヶ所)をはずす。



※水抜きした給湯器を次に使用するときは、水抜き方法の逆の順序で行う

通水方式

1. 運転スイッチを「切」にする。
 2. 給湯蛇口を開け通水する。
- ※通水量のめやす
エンピツの太さ程度



ポンプでお湯を循環させて湯はり、
追い焚ができるタイプは



循環口より
10cm位上げて
追焚配管が凍結する場合がありますので
浴槽のお湯を抜かないでください。

※上記の方法にて全ての配管ならびに器具の凍結や破損を防げるものではありません。



謹賀新年
令和三年

息災祈願

よな良本
うりい年
にりますと
ますと

新発田ガス

本 社 ☎(0254)22-4181
中条支店 ☎(0254)43-4181
村上出張所 ☎(0254)53-4132
ショールーム
くらすテージ ☎(0254)20-2525

西新発田駅前 営業時間/9:30~18:30 定休日/毎週水曜日



ニコタンニュースに使っている紙は、紙を白くする漂白剤として、塩素を使用しない環境に優しい無塩素漂白の「エコパルプ」を使用しています。