

ほっこり  
ゆったり  
美肌の湯



OISHIDA.ONSEN

そば処 ふうりゅう ☎36-1516 ▼営業時間 11:00~15:00 (最終受付14:30)

# 4月9日(土) 11時 リニューアルオープン!

4月9日(土)・10日(日)

先着50名様にプレゼントを  
ご用意しています!

4月9日(土)~15日(金) 大盛無料サービス (ワンコインメニューを除く)

大石田駅都市施設の改修工事が完了し、そば処ふうりゅうがリニューアルオープンします!

メニューも見直し、お得なセットメニューやワンコイン(500円)で食べられるそばもご用意しました。セットメニューは、人気のげそ天板そばの他、板そばと「つや姫」のだし天おにぎりのセットなど4種類。ワンコインメニューは、「もりそば」と「たぬきそば(温・冷)」の2種類です。

リニューアルオープンを記念して、4月9日(土)・10日(日)の両日、先着50名様にプレゼントを差し上げます。さらに、4月9日(土)から4月15日(金)の7日間は、「大盛無料」です(ワンコインメニューを除く)。皆様のご来店をお待ちしています!



◎当店のそばは、大石田産そば粉「来迎寺在来」を使用しています。

◎すべてテーブル席となり、靴を履いたままご利用いただけます(チャイルドチェアもご用意しています)。

4月9日(土)は  
11時にオープン

駅売店・観光案内 ☎36-1515 ▼営業時間 9:00~17:00

大石田駅都市施設内の売店・観光案内もリニューアルしました。ラウンジなどの休憩スペースも広くなりましたので、お気軽にお立ち寄りください。

## 大石田駅都市施設改修工事竣工式

◆とき 4月9日(土) 10:00

◆ところ 大石田駅都市施設

※そば処ふうりゅう、駅売店・観光案内は、竣工式終了後にオープンします。





温泉館（日帰り温泉） ☎ 35-5055

▼営業時間 8:00~21:00（最終受付20:30） ▼入浴料 大人400円 小学生100円

## あったまりランド深堀のお湯の特徴

○温浴効果 → ぽかぽか

お湯から出た後も体の温まった状態が長続きします

○美肌効果 → しっとり

美肌効果の期待されるメタケイ酸が豊富です



～お客様の声～

露天風呂、内風呂ともに気持ち良くリラックスできました。ジャグジーも気持ちよくて寝てしまいそうになりました。 仙台市・男性・20代

温泉館売店おススメ商品

## 雪国育ちの自然薯

雪国育ちの自然薯は、ねばりが強く甘味とコクがたまらない逸品！  
とろろ汁だけでなく、磯部揚げや肉巻き、お好み焼きなどさまざまなレシピがあります。

＼  
滋養強壯の王様  
＼



## <お客様感謝デー> 4月19日（火）

毎月第3火曜日に入浴されたお客様に入浴優待券（100円引×2回分）を差し上げます。また、当日は大広間も無料開放になりますので、ゆっくりとお過ごしください。

## 休館日のお知らせ

毎月第4火曜日は温泉館休館日です。4月26日（火）は休館となりますので、ご承知おきください。

## 【従業員募集】

### ◆業務内容

**温泉館** 営業・応接係 若干名

勤務時間 ①午前6時30分～午後3時30分  
②午後0時30分～午後9時30分

**虹の館** 業務係（客室係、宴会係） 若干名

勤務時間 午前6時30分～午後9時30分の間で1日8時間以内

**そば処ふうりゅう** 調理補助 1名

勤務時間 午前11時～午後2時

◆賃金/時給825円～

★詳しくは下記にお問い合わせください。

■あったまりランド深堀 TEL 35-5055

虹の館（宿泊施設） ☎ 35-5353

## 旬の味覚プラン

すき焼きを卵ダレと自然薯ダレの2種類で楽しめるプラン。旬の地元食材をふんだんに使用しており、山形の味を楽しめる料理となっています。

## そば会席プラン

そば味噌焼き、そば粉を使った天ぷら、そばの実入り親子煮など、そばにこだわった料理が特徴。そば粉は大石田産「来迎寺在来」を使用しています。

## レディースプラン

牛モツ鍋や県産ブタの煮物など美肌効果が期待される食材をふんだんに使った、女性のためのプラン。アメニティグッズ（今治タオル、化粧水）も充実しています。

いずれも お一人様 1泊2食付 13,300円（税込） ※月～木曜、1室2名様でご利用の場合  
～その他、ご予算に応じた宿泊プラン・日帰りプランをご用意しています！～

当施設は、お客様と従業員の安全と安心を第一に考え、新型コロナウイルスの「感染拡大予防ガイドライン」に沿って感染防止に取り組んでいます（山形県新型コロナ対策認証済み）

- 次亜塩素水による消毒
- 光触媒による抗菌コーティング
- 体温測定
- オゾンによる空間除菌
- アルコールによるふき取り除菌
- 換気

