

2018年3月19日

各位

オリックス不動産株式会社

函館「ホテル万惣」、5月22日に新館がオープン 函館ダイニング『蔵祭(くらまつり)』も新設 ～本日より新館の宿泊予約を受付開始～

オリックス不動産株式会社(本社:東京都港区、社長:高橋 豊典)は、運営する北海道函館湯の川温泉「ホテル万惣」(所在地:北海道函館市、総支配人:鞍馬 達也)において、現在新築している「新館」を2018年5月22日(火)にオープンしますのでお知らせします。これに伴い、本日より、新館の宿泊予約の受付を開始します。また、これまで雅館にて営業していたビュッフェレストランを新館に移設し、レストラン名称を函館ダイニング「蔵祭(くらまつり)」に決定しました。

「ホテル万惣」は、2015年10月に当社が経営を引き継ぎ、運営を開始した全91室の温泉旅館です。

今回オープンする函館ダイニング「蔵祭(くらまつり)」は、これまで宿・ホテル予約サイトなどで高い評価を得てきたレストラン「百鮮万菜」の運営ノウハウを生かしつつ、より広く開放感のある会場造りと料理の充実を図ります。

“函館”×“蔵”×“祭り”をコンセプトに、北海道(函館)の食材や郷土料理が並ぶビュッフェコーナーや、シェフ自らがお客さまの目の前で調理するライブキッチンを強化するなど、レストランを美味しく、そしてお客さまに楽しんでいただける空間にリニューアルします。

また、新館2階には女性やご家族のグループ旅行からご要望の多い広めの和室(42㎡、6名様まで宿泊可)を新設し、多様化するお客さまのニーズにお応えします。

オリックス不動産は、今後もお客さまをはじめ、従業員や地域に愛される旅館運営に取り組んでまいります。

以上



函館ダイニング「蔵祭」イメージ

<本件に関するお問い合わせ先>

オリックス株式会社 グループ広報部 石井・山本・亀田

TEL:03-3435-3167

1. 新館コンセプト

建物は、2016年にリニューアルした「雅館」の擬洋風（異国情緒）と和デザイン（和文化）を組み合わせた「和洋折衷」を踏襲しています。

外観には瓦屋根の“蔵”のデザインを取り入れて函館らしさを表現し、新たに雅館との共通エントランスを設けました。さらに、車寄せを設置することでお客さまの利便性向上にも配慮しています。

“函館”×“蔵”×“祭”をコンセプトに函館ならではの新鮮さや活気を随所でご体感いただけます。



外観イメージ

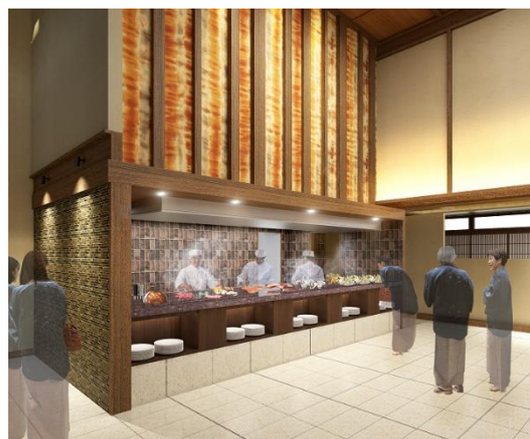
2. ビュッフェレストラン

函館ダイニング「蔵祭(くらまつり)」

函館らしい擬洋風エッセンス“蔵”と活気・賑わいを象徴する“函館朝市・祭り”の要素を取り入れた天井の高い解放感あるレストランです。既存の会場から席数を増やし、小宴会が可能な個室や快適なベンチシートも導入しました。

料理は、地元の新鮮な食材を使用した郷土料理をはじめ、地元有名店とのコラボメニューをビュッフェでご用意します。夕食には、津軽海峡のマグロ・イカ・地魚などが並ぶ刺身コーナーや蟹コーナーが登場。ライブキッチンではベテランの職人が握る寿司や、鉄板焼き、炙り焼き、天ぷら等を出来立てあつあつでお届けします。このほか、函館名物の「五島軒」のカレーや、「カール・レイモン」のソーセージ、「花畑牧場」のデザートなど、北海道の有名店のメニューが並ぶ予定です。

また、朝食では、函館朝市の気分を味わっていただけるよう、いくら・イカ・マグロ等が乗せ放題の海鮮丼や、焼きたてのパンをご提供します。



函館ダイニング「蔵祭」イメージ

営業時間:朝食 7時00分～9時00分

夕食 18時00分～21時00分

席数 :184席(個室5室 28名様×1室、8名様×2室、6名様×2室)

3. 客室

新館2階には、和と洋が織りなす函館レトロモダンの懐かしさと快適さをゆったりと味わえる「和室」をご用意しています。“温泉といえば畳と布団でゆっくりしたい”“家族や友人などのグループ皆で泊まりたい”というご要望にお応えしました。6名様までご宿泊できる客室は、ご高齢の方や小さいお子さまにも安心してお泊りいただけるように段差を少なくし、広めの内風呂も併設しています。

(6名定員×4室、3名定員×1室)



客室イメージ

4. 施設概要

所在地	〒042-0932 北海道函館市湯川町1丁目15-3
施設規模	客室数 91室
温泉	ナトリウム-塩化物温泉（等張性中性高温泉）
料飲施設	函館ダイニング「蔵祭」
その他	大浴場「湯蔵」、「湯蔵ラウンジ」、「湯蔵サロン」、 「暖炉ラウンジ」、「ショップ」
交通アクセス	函館市電「湯の川温泉駅」徒歩5分
運営会社	函館湯の川ホテル株式会社（オリックス不動産株式会社100%出資）
URL	https://www.banso.co.jp/