

Press Release

2019年4月5日

東京 Marriott ホテル

「令和」のはじまりをテーマとした スイーツ&ブレッドなど期間限定で販売

場所：ペストリー&ベーカリー GGC。

期間：2019年5月1日（水・祝）～6月30日（日）

東京 Marriott ホテル(東京都品川区 総支配人:河本浩)では、2019年5月1日（水・祝）～6月30日（日）までの期間、シーズナルスイーツとブレッドをホテル1階「ペストリー&ベーカリー GGC。(ジージーコー)」にて販売いたします。「令和」の始まりをお祝いする梅を使ったアイテムや、初夏に旬を迎えるフルーツをたっぷりを使用したシーズナルスイーツやブレッドなど、季節のエッセンスを感じられるテイクアウト商品をラインナップに加えました。新たな時代の幕開けを華々しく飾る、パティシエによる趣向を凝らした個性豊かなアイテムをお楽しみください。



(写真左より) シーズナルスイーツ「Beautiful Harmony」、「ジョーヌ」

Reiwa Bread & Sweets



◇梅 結 -うめゆい- ¥248

248番目の元号「令和」の典拠となった、「梅花の歌三十二首」の序文をモチーフに和歌山県産の南高梅をたっぷり使った和テイストのブレッド。昭和、平成、そして令和と時の流れの紡ぎをイメージした、結び目のようなフォルムが可愛いひと品です。



◇Beautiful Harmony ¥500

「令和」のイメージをスイーツに表現した一品。オレンジガナッシュ・ブラッドオレンジとマンダリンのムースにニューサマーオレンジのジュレを重ねた、初夏が旬の4種のオレンジを味わえます。それぞれの柑橘の甘みや酸味が織りなすハーモニーをお楽しみください。

Seasonal Bread & Sweets



◇B-B-B Blue-Berry-Bread ¥300

しっとり・もちもちとした食感の可愛いサイズの食パンに、ブルーベリーのソースとワイルドブルーベリーの果肉を練り込みました。噛むほどに、食パンの甘みとブルーベリーの果肉のさわやかな風味が広がる逸品です。



◇ジョーヌ ¥500

フランス語で黄色を指す「ジョーヌ」。5-6月に旬を迎える杏をたっぷり使ったスイーツです。濃厚なレアチーズムースと、初夏が旬のフルーツ3種を使ったジュレとクリームによる絶妙な味わいをご堪能ください。

《お問い合わせ先》 パストリー&ベーカリーGGCo.
OPEN: 10:00~20:00 TEL: 03-5488-3929
Email: info@tokyo-marriott.com
HP: <http://www.tokyo-marriott.com/restaurants/ggco/>
※表示料金は税込価格となります。

※画像はすべてイメージです。

マリオットホテルについて

世界 65 以上の国と地域において、500 軒以上のホテルとリゾートを展開するマリオット・ホテルは、次世代の旅行者にきらめくような旅の体験を提供するべく、あらゆる面でゲストの滞在を進化させています。仕事とプライベートを融合する傾向にある世界中の旅行者とより結びつきを強くするために、モバイルでの存在感を強化しています。マリオットはスタイル、デザイン、テクノロジーを融合した「グレートルーム ロビー」や「モバイルゲストサービス」を導入するなど、革新的なアイデアで業界をリードしています。詳しい情報は www.MarriottHotels.com をご覧ください。また、Facebook や Twitter (@marriott)、Instagram (@marriotthotels) でも情報を発信しております。マリオット・ホテルは、これまでのマリオット リワード、ザ・リッツ・カールトン・リワード、スターウッドプリファードゲスト (SPG) に代わり新たに誕生したマリオットの旅行プログラム、Marriott Bonvoy (マリオット ボンヴォイ) に参加しています。Marriott Bonvoy は会員の皆さまに並外れたグローバルブランドポートフォリオや Marriott Bonvoy Moments での体験、そして無料ホテル宿泊に向けたポイントやエリートステータス昇格に向けた泊数獲得を含む、比類なき特典をお届けします。無料会員登録やプログラム詳細については、MarriottBonvoy.marriott.com をご覧ください。

本件に関する報道関係の皆様からのお問い合わせ先

東京マリオットホテル マーケティング 南條・小幡

E-mail: press@tokyo-marriott.com

東京都品川区北品川 4-7-36 電話: 03-5488-3913 FAX: 03-5488-3903