



JAL機内食「空の上のレストラン」 新たなスターシェフ登場

～国際線ファーストクラスの洋食で須賀洋介シェフとのコラボレーションメニューをご提供～

2015年5月22日

第15032号

JALは、2013年1月より欧米線、豪州線、東南アジア線で、「空の上のレストラン」をコンセプトに、「スカイオーベルジュ BEDD(ベッド) by JAL」という、従来の機内食の枠を超えた、最上級の機内食をお届けし、お客さまから大変ご好評をいただいています。

2015年6月1日から、スターシェフで結成されたドリームチームの新たなメンバーとして、世界的に活躍されている須賀洋介シェフをお迎えします。

今後もJAL機内食「空の上のレストラン」では、JALでしか体験できない美味しいお食事とともに、心地よくお過ごしいただける空間と、新鮮な驚きや楽しさに出会える時間を提供してまいります。

須賀洋介シェフとのコラボレーションメニュー

フランス料理の巨匠、ジョエル・ロブション氏の右腕として世界的に活躍し、パリ本店総料理長などを歴任した後、2015年4月に独立、「SUGALABO(スガラボ)(※1)」というラボラトリーを東京・神谷町に開業した須賀洋介シェフとのコラボレーションメニュー(洋食)をご提供します。「日本」をキーワードに、食材から器などのテーブルウェア、調理機器に至るまで日本にこだわり、「美味しさ」を求め続ける須賀シェフがプロデュースする機内食の枠を超えた料理をお楽しみください。

(※1)「SUGALABO」は、夜のみレストランを営業しており、さまざまなトライアルから自分の料理を作り上げていくため、昼間はラボとしての研究開発の場となります。美味しい食材を探し出し、実際に触り、どうすればもっとも美味しく食べられるか考え、ゼロから自分の料理を創作するための実験室でもあります。



●対象クラス : ファーストクラス

●対象路線 :

成田発 ニューヨーク、シカゴ、ロサンゼルス、フランクフルト、ジャカルタ行き

羽田発 ロンドン、パリ行き

Embrace new
Challenges **JAL**

いつも心に、チャレンジを。

●夏メニュー概要(2015年6月～8月):

アミューズ・ブーシュ

- ・北海道産毛蟹、
酸味を利かせたトマトとアヴォカドのフォンダン

オードブル(一品をお選びいただきます)

- ・キャビア、
なめらかなエッグミモザ マセドワーヌサラダ
- ・鮭のミ・グリエ、
夏野菜のエスカベッシュ
- ・牛頬肉の冷製、
山葵風味の人参ピューレ ゆるいコンソメジュレ

メインディッシュ(一品をお選びいただきます)

- ・黒毛和牛フィレ肉、
エシャロットコンフィ 万願寺唐辛子のグリル
- ・青森村越シャモロック、
味わい深い腿肉のグリエ ナスのモロッコ風
- ・オマール海老、
アーティチョークとトリュフのバリゲール

デザート

- ・ココナッツと南国フルーツのクーブ
香草のソルベとシャルトリューズのサバイヨン

～お好きなときに～

- ・ヴァニラをふんだんに使いしっとり焼き上げたパウンドケーキ
広島産宝韶寿(ほうしょうじゅ)レモンのコンフィチュールを添えて



牛頬肉の冷製、
山葵風味の人参ピューレ ゆるいコンソメジュレ



オマール海老、
アーティチョークとトリュフのバリゲール

<参考:須賀洋介シェフ プロフィール>



須賀洋介 (SUGALABO)

1976年愛知県名古屋市生まれ。実家が営むフランス料理店の影響で自身も飲食に興味を持ち、高校卒業後、料理人になることを見据えてフランス・リヨンで語学研修を受ける。

帰国後、ホテル西洋銀座や実家のフランス料理で経験を積む。その後、再びフランスに渡り、ジョエル・ロブション氏に師事し、2003年4月、東京・六本木ヒルズ「ラトリエ ドゥ ジョエル・ロブション」のオープンに際し、エグゼクティブシェフに任命され、日本に帰国する。2005年9月にはラスベガス、翌2006年8月にはニューヨーク、2009年10月には台北に立て続けに新店舗をオープンさせる。

2011年11月、パリの「ラトリエ ドゥ ジョエル・ロブション」オープンに際し、責任者に就任し、その後、「ジョエル・ロブション」パリ本店総料理長として活躍。2014年5月に独立のため帰国。2015年4月、自身のラボラトリー「SUGALABO」を東京・神谷町に開業。

<参考:夏メニューを監修するその他のBEDDシェフ>



山本征治シェフ
(日本料理「龍吟」)



山田チカラシェフ
(「ヤマダチカラ」)



狐野扶実子さん
(料理プロデューサー)



内山直樹シェフ
(JALコーポレートシェフ)



佐藤伸一シェフ
(パリ「パッサージュ53」)



吉武広樹シェフ
(パリ「ソラ」)