

兵庫県出身のサクソフォニストが贈る

サクソフォンカルテットコンサート

Saxophone Quartet Concert

2021年11月13日(土) 14:00開場 14:30開演

やぎ楽器姫路店 ライジングホール

一般¥2,000/学生¥1,000 【事前予約制】先着50名限定

お支払いは当日となります。

こちらのQRコードからご予約できます▶



Soprano Saxophone
Asako INOUE

ソプラノサクソフォン/井上 麻子

神戸市出身。大阪音楽大学を卒業後、国立セルジー・ポントワーズ音楽院を経て、国立バリ高等音楽院を審査員全員一致の首席で修了。在学中、2年間文化庁派遣芸術家在外研修員として奨学金を授与される。兵庫県芸術奨励賞、サントリー芸術財団「佐治敏三賞」、神戸灘ライオンズクラブ音楽賞等を受賞。現在、大阪音楽大学特任准教授。



Alto Saxophone
Rino YOKOYAMA

アルトサクソフォン/横山 瑠乃

加古川市出身。大阪音楽大学を経て、昭和音楽大学大学院音楽研究科修士課程修了。第46回ミレニアム・スチューデント・コンサートにソロで出演。大阪音楽大学同窓会《幸楽会》ソロ・アンサンブルコンテスト3位。第5回ナゴヤサクソフォンコンクール アンサンブル部門1位。第16回ウェルネス加古川新人演奏会に出演。サクソフォンを石田さと子、井上麻子、有村純親の各氏に師事。



Tenor Saxophone
Eriko TSUDA

テナーサクソフォン/津田 衣利子

姫路市出身。大阪音楽大学短期大学卒業。国立バリ地方音楽院をディプロマを取得し修了。パリ、フランスにて、クラシカルサクソフォンの伝統的な学派を学ぶ。2016年度パリジャン・サクソフォンコンクール 作曲者賞を受賞。第92回レオポルド・ベラン国際コンクール ファイナリスト。サクソフォンを井上麻子、ヤン・ルマリエ、ファブリス・モレッティの各氏に師事。



Baritone Saxophone
Satoko ISHIDA

バリトンサクソフォン/石田 さと子

明石市出身。大阪音楽大学卒業、同専攻科修了。国立セルジーポントワーズ音楽院卒業。UFAM国際コンクール1位入賞。帰国後リサイタルや室内楽を多数企画主催、明石市吹奏楽祭 中高生サクソフォンオーケストラを長年指導。5年近く病氣療養期間を経て、改めて音楽やサクソフォンの魅力を再確認、新しい可能性を模索しながら活動を再開。

Program

サクソフォン四重奏曲/アルフレッド・デザンクロ
ギリシャ組曲/ペドロ・イドゥラルデ
日本の四季によるミニチュアシンフォニー

/石川亮太 編曲
etc.

MCでは、井上麻子先生(S.Sax)、石田さと子先生(B.Sax)から奏法やアンサンブルの練習方法などレクチャーをしていただきます♪

ミニ講座①ソプラノサクソフォンを吹くコツ

ミニ講座②皆んなを支える大きな音で

バリトンサクソフォンを吹くには??

etc.



※姫路店前の幸町東交差点は東行きからの右折が禁止ですご注意ください!

駐車場台数(駐車場30台)に限りがありますので、できるだけ公共交通機関をご利用ください。

JR姫路駅(徒歩20分)

JR東姫路駅(徒歩15分)

JR播但線 京口駅(徒歩10分)

(お問い合わせ himejiten@yagi-gakki.com)

【入場制限】 新型コロナウイルス感染拡大防止を目的に、以下に該当するお客様のご来場はお控えください。

●37.5度以上の発熱(平熱と比べて高い発熱)や下記の症状があるお客様(入場時に検温いたします)
咳、呼吸困難、全身倦怠感、頭痛、鼻汁・鼻閉、味覚・嗅覚障害、関節・筋肉痛、下痢、嘔気・嘔吐等の症状

●新型コロナウイルス感染症陽性とPCR検査で判定された者との濃厚接触があるお客様

【ご来場のお客様へのお願い】

●マスクのご着用をお願いします。また館内での大声はお控えいただき、咳エチケットにご協力をお願いします。マスクを着用されていないお客様はご入場をお断りする場合がございます。

●基礎疾患をお持ちの方、妊娠中の方、未就学児童をお連れの方は関係機関の情報を参考にいただき、慎重なご判断をお願いします。

●手洗い・手指消毒の徹底をお願いします。手指用消毒液は館内入口等に設置しておりますので、入館前に必ずご利用ください。

●公演のご参加にあたり、公演主催者が氏名や連絡先を確認いたします。新型コロナウイルス感染症の感染発生が疑われる場合には、これらの情報が保健所等の公的機関へ提供されることがあります。

●スタッフはマスクを着用し、可能な限り発声を控え、社会的距離を保ちながらのサービス提供とさせていただきますので、ご理解をお願いいたします。



since1971