

# 暗闇の ルソン

【予定曲】

フランソワ・クーブラン François COUPERIN (1668-1733)

聖水曜日のためのルソン・ド・テネブル

*Leçons de Ténèbres pour le Mercredi Saint*

第1、第2、第3のルソン

趣味の融合 コンセール第13番

*"Les goûts-réunis" Treizième concert*

Incipitによるインプロヴィゼーション



樋口 麻理子 ソプラノ  
加藤 久志 ヴィオラ・ダ・ガンバ  
霜坂 秀一 オルガン  
川口 聖加 ソプラノ \*賛助出演



(3時半開場)  
2019年4月13日(土)午後4時開演

松本記念音楽迎賓館 2階 Aホール

東急田園都市線「二子玉川」駅より東急バス(玉31,32)

または、小田急線「成城学園前」駅より東急バス(都立01)

「岡本三丁目」バス停下車徒歩5分

2,800円 全自由席 (限定50席)

【ご予約・お問い合わせ】

リベルラ TEL 070-6665-6839

E-mail etohig@shore.ocn.ne.jp

樋口 麻理子 Mariko HIGUCHI ◎ ソプラノ



国立音楽大学声楽科卒業後、劇団若草に所属し、オペラ、ミュージカル、ストレートプレイ等多くの舞台に出演。一方古楽に関する各地の講習会やマスターコースにて研鑽を積む。声楽を河井弘子、富田静子、村上雅英の各氏に師事。古楽の森オーディション合格、NHK-FM「現代の音楽」、NHK教育TV等への出演、バロックの室内楽や宗教曲のソロ等々の演奏活動の他、幼児童等対象の「うたものがたり」の企画出演等、幅広く活動している。

霜坂 秀一 Shuichi SHIMOSAKA ◎ オルガン



慶應義塾大学卒業、一橋大学大学院修了(修士)。チェンバロ及び通奏低音を岡田龍之介、オルガン及び即興演奏を浅井寛子に師事。2012年より、カトリック麹町聖イグナチオ教会オルガニスト。即興工房TOKYO(TOKIF)メンバー。2018年、新エネルギー・産業技術総合開発機構(NEDO)委託人工知能講座にて、再帰的ニューラルネットワークを用いた和声構造生成に関する研究を行う。

加藤 久志 Hisashi KATO ◎ ヴィオラ・ダ・ガンバ



洗足学園音楽大学卒業。同大学院修士課程修了。ヴィオラ・ダ・ガンバを福沢宏、武澤秀平の各氏に、コントラバスを藤原清登氏に師事。藍原ゆき、中野哲也、マリアヌ・ミュラー、ジョシユ・チータム等の各氏のレッスンを受ける。2015年ニース夏期国際音楽アカデミーにてディプロマを取得。古楽やポップスなど、様々な演奏活動を行っている。○ブログ <https://ameblo.jp/organic-cosme-mekko/>

川口 聖加 Seika KAWAGUCHI ◎ ソプラノ \* 賛助出演



新潟大学卒業、同大学院修了。オランダ王立音楽院ソ声楽科卒業。これまでに平井由利子、鈴木峰男、箕輪久夫、小山紀子、村上雅英、テア・ファンデアブテン、バーバラ・ピアソン、レニー・ファンデンヘーフェル、小山由美の各氏に師事。歌曲、オペラ、バロック、宗教曲、現代曲まで、日本国内外で演奏活動を行う。CD「リラの花咲くころ」、「タケミツ・ソングス」リリース。ナール音楽企画主宰。ミュージックシアターグループtuttiY代表。

\* 松本記念音楽迎賓館 交通のご案内 \*

【東急田園都市線「二子玉川駅」よりバスをご利用の場合】

東急コーチ(玉31)「成育医療センター」行き、  
または(玉32)「美術館」行き  
乗車 約20~30分(道路状況により大きく変動)  
停留所「もみじが丘」または「岡本三丁目」下車 徒歩5分

【小田急線「成城学園前駅」よりバスをご利用の場合】

東急バス(都立01)「都立大学駅北口」行き  
乗車 約35~45分(道路状況により大きく変動)  
停留所「岡本三丁目」下車 徒歩5分



所在地：世田谷区岡本2-32-15  
電話：03-3709-5951



ヴィオラ・ダ・ガンバ工房

L'Arbre

ヴィオラ・ダ・ガンバの製作 修理 調整 毛替え  
ガット弦 楽器小物 バロック弓  
楽器ケース 弓ケース等の販売



♪ 工房ホームページ

<http://www.larbre-de-violes.tokyo/>

♪ Facebook 公式ページ

<https://www.facebook.com/larbre.de.violes/>

♪ 住所 〒144-0054

東京都大田区新蒲田 2-20-13

♪ お電話 03-5703-8063 (井上樹)

♪ メール inoue.vdg@hotmail.co.jp

