



プレミアム・コンサート・シリーズとは…

Premium Concert Series

第一線で活躍する国内外のトップ・アーティストによるコンサートです。室内楽の演奏に最も適したリリスホールの特徴を最大限に生かし、他ではなかなか聴くことのできない最上級の演奏をお届けします。豊かな響きと音色に包まれて贅沢なひとときをお楽しみください。



丸山 泰雄 Yasuo Maruyama

第58回日本音楽コンクール第1位、増沢賞・特別賞受賞。  
トウキョウ・モーツァルト・プレイヤーズ首席奏者。



渡邊 辰紀 Tatsuki Watanabe

東京フィルハーモニー交響楽団首席奏者。  
元北西ドイツフィルハーモニー・ソロチェリスト。



林 裕 Yutaka Hayashi

第62回日本音楽コンクール第1位。  
元大阪フィルハーモニー交響楽団首席奏者。



三森 未来子 Mikiko Mimori

東京藝術大学、同大学院修了。  
第1回淡路島室内楽コンクール第1位。



荒 庸子 Yoko Ara

サイトウ・キネン・オーケストラ メンバー。  
洗足学園音楽大学非常勤講師。



金子 鈴太郎 Rintaro Kaneko

元大阪シンフォニカー交響楽団特別首席奏者。  
サイトウ・キネン・オーケストラ メンバー。



水谷川 優子 Yuko Miyagawa

カラブリア芸術祭コンクール優勝。  
元ザルツブルク室内管弦楽団首席奏者。



海野 幹雄 Mikio Unno

第12回全日本ソリストコンテスト グランプリ。  
トウキョウ・モーツァルト・プレイヤーズ メンバー。



植木 昭雄 Akio Ueki

第4回日本室内楽コンクール入賞。  
第1回斎藤秀雄メモリアル基金賞受賞。



灘尾 彩 Aya Nadao

トウキョウ・モーツァルト・プレイヤーズ メンバー。  
鳥取県管弦打楽器人材発掘オーディション県知事賞受賞。



朝吹 元 Gen Asabuki

桐朋学園大学ソリスト・ディプロマコース修了。  
横浜シンフォニエッタ首席奏者。



玉川 克 Masaru Tamagawa

日本クラシック音楽コンクール第3位。  
昂21 弦楽四重奏団チェリスト。

「日本が世界に誇るチェロ・アンサンブルを！」このコンセプトのもと、2000年10月に日本のトップ・チェロプレイヤーが集まって結成されたのが、このスーパー・チェロ・アンサンブル・トウキョウです。編成は曲目などに応じて4人、8人、12人に変化し、レパートリーはバロックから現代、クラシックからポップスまで極めて多彩！メンバーは、リーダー丸山泰雄をはじめ全員がコンクール優勝者や上位入賞者、室内楽のトップアーティスト、主要オーケストラ首席奏者として活躍中のプレイヤーで構成されており、その豊かな音色と高度なアンサンブルは、まさに一聴に値し、2000年11月結成記念コンサート以来、各地でセンセーショナルを巻き起こしています。2009年に完売公演となったリリスホールでの公演は記憶にも新しいですが、今回は多くのお客様からのご要望にお応えして、再び彼らがリリスホールに登場します！ぜひこの機会をお逃しなく！

2月4日(土) チケット発売開始 10時より窓口先行発売 14時より電話予約・プレイガイド販売受付

全席指定 一般券 ¥5,800 リリス券 ¥4,800

お問合せ 栄区民文化センター リリス ローソンチケット (Lコード: 37209)  
ご予約 045-896-2000 (9:00~21:00) 0570-000-407 (オペレーター 10:00~20:00)  
0570-084-003 (自動音声 24時間)  
<http://1-tike.com> (PC・モバイル共通)

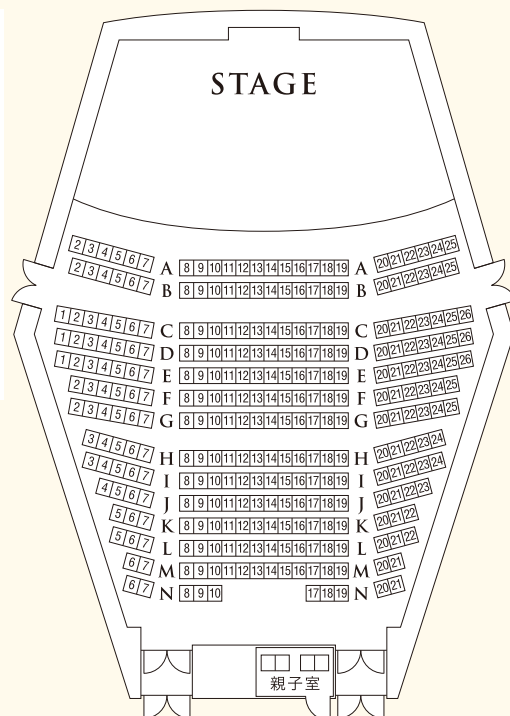
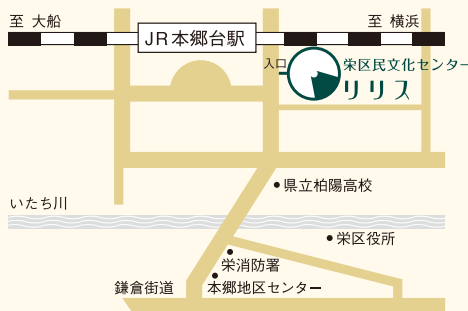
※リリス券=栄区民、18歳以下、60歳以上、障害者のいずれかの方対象割引。購入時に証明になるものを持参。(お一人様2枚まで)  
※リリス券は栄区民文化センターのみのお取扱いです。

### アクセス

JR京浜東北線(根岸線)  
本郷台駅下車 徒歩3分

♪ JR京浜東北線(根岸線)で、  
大船駅より約4分、横浜駅より約25分

○ 駐車場は有料となります。また、駐車台数には  
限りがありますので、なるべく公共交通機関を  
ご利用ください。



栄区民文化センターリリス

〒247-0007 横浜市栄区小菅ヶ谷1-2-1 TEL 045-896-2000 FAX 045-896-2200  
Email: info@lilis.jp URL: <http://www.lilis.jp> 開館時間9:00~22:00 (チケット受付21:00まで)