

本日12月1日（金）開催スタート！

横浜の夜を彩るイルミネーションイベント

「イルミーヌ・ヨコハマ 2023～横浜の未来が輝く～」

～大晦日には花火とコラボレーションしたカウントダウンイベントを実施～

～横浜元町ハンドバッグで有名な「キタムラ」とのコラボレーションキャンペーンも開催～

開催期間：12月1日（金）～12月31日（日）

特設サイト：<https://illumine.yokohama>

山下公園通り会は、横浜・山下公園にてイルミネーションイベント「イルミーヌ・ヨコハマ 2023～横浜の未来が輝く～」を2023年12月1日（金）より開催いたします。



■「イルミーヌ・ヨコハマ 2023～横浜の未来が輝く～」について

本イルミネーションイベントは2023年12月1日（金）～2023年12月31日（日）の期間で山下公園・おまつり広場を中心としたエリアにて、「過去、現在、未来のすべてが輝く横浜」をコンセプトに横浜・山下公園を幻想的な明かりが包むイルミネーションを展開いたします。

企画デザインは世界で絶大な評価を得る石井幹子と石井リーサ明理の母娘デュオが担当し、全長700mの光り輝く並木ロードや、世界最先端のイルミネーション技術を用いた様々な光の世界を創り出します。

12月31日（日）に開催するカウントダウンイベントでは、横浜スパークリングトワイライト2023として打ち上げられる花火とのコラボレーションを楽しめます。また、横浜元町ハンドバッグで有名な「キタムラ」とコラボレーションした、イルミーヌ2023オリジナルバッグプレゼントキャンペーンをInstagramにて行います。奮ってご応募ください。

今年で4回目となる、横浜都心臨海部で開催される「夜にあらわれる光の横浜〈ヨルノヨ 2023〉」とともに、横浜を舞台とした特別な光の演出を是非お楽しみください。

■開催概要

イベント名称	: イルミーヌ・ヨコハマ 2023～横浜の未来が輝く～
開催期間	: 2023年12月1日(金)～2023年12月30日(土) 17時～21時05分 2023年12月31日(日) 17時～翌1時 (※夜のカウントダウンイベントを実施予定)
開催場所	: 山下公園
入場料	: 無料
主催	: 山下公園通り会
共催	: クリエイティブ・ライト・ヨコハマ実行委員会
企画デザイン	: 石井幹子 + 石井リーサ明理
デザイン統括	: (株)石井幹子デザイン事務所
公式HP	: https://illumine.yokohama

■カウントダウンイルミネーション <12月31日(日) 24時前後開始>

※イルミネーションの点灯は17:00～25:00頃までとなります。

イルミーヌ・ヨコハマ 2023 において、12月31日(日) 24時前後よりカウントダウンイベントを実施いたします。「過去・現在・未来の全てが輝く横浜」というコンセプトを体感出来る特別なプログラムを展開予定で、イルミーヌ・タワー(※横浜マリンタワー)もプログラムに併せて、今年の終わりと新年の始まりを盛り上げます。

また、横浜スパークリングトワイライト 2023 として、新港ふ頭、大棧橋の2箇所で同時に花火が上がる予定となっております、特別なイルミネーションを是非お楽しみいただけます。

<実施概要>

開催日時	: 12月31日(日) 24時前後開始
開催場所	: 山下公園
入場料	: 無料

横浜スパークリングトワイライト 2023

<https://www.yokohama-sparkling-twilight.com/>

■キタムラ×イルミーヌ オリジナルバッグプレゼントキャンペーン

横浜元町ハンドバックで有名なキタムラとイルミーヌのオリジナルバッグのプレゼントキャンペーンを実施いたします。

ご自身の Instagram にて #イルミーヌ をつけて投稿と、公式アカウントをフォローして下さった方から抽選で100名にオリジナルバッグをプレゼントいたします。



<プレゼントキャンペーン実施概要>

対象者	: ご自身の Instagram にて #イルミーヌをつけて投稿と、公式アカウントをフォローして下さった方
抽選人数	: 100名
期間	: 2023年12月1日(金)～2023年12月31日(日) ※23:59まで
プレゼント商品	: キタムラ×イルミーヌオリジナルバッグ
当選発表	: 当選された方には公式 Instagram よりご連絡を申し上げます。 ※商品のお渡しは、横浜マリンタワー受付までお越し頂きます。発送は出来かねますので、ご了承ください。

<応募条件>

- STEP1 @illumine.yokohama をフォロー
- STEP2 #イルミーヌをつけて投稿

illumine Yokohama

■ 企画デザイン



石井幹子 / 照明デザイナー
MOTOKO ISHII / LIGHTING DESIGNER

国際照明デザイナー協会特別会員 (Fellow)、北米照明学会会員、日本照明委員会、照明学会名誉会員、日本国際照明デザイナーズ協会名誉理事、光文化フォーラム代表。

フィンランド、ドイツの照明デザインを学んだ後、石井幹子デザイン事務所設立。都市照明から建築照明、ライトパフォーマンスまで幅広い光の領域を開拓する照明デザイナー。日本のみならず海外でも活躍。

主な作品：東京タワー、レインボーブリッジ、横浜ベイブリッジ、姫路城、横浜あかりアーツコラボレーション (イベント) 他。

紫綬褒章受章 2000 年。横浜文化賞受賞 2008 年。文化功労者顕彰 2019 年。旭日中綬章受章 2023 年。その他、国内外での受賞多数。

国際照明学会大賞、優秀賞、国際照明デザイナー協会優秀賞など 50 以上受賞。

作品集 「MOTOKO ∞ LIGHTOPIA 石井幹子 光の軌跡」、「光時空」、「光未来」他。

著書「光が照らす未来 - 照明デザインの仕事」、「LOVE THE LIGHT, LOVE THE LIFE 時空を超える光を創る」、「新・陰翳礼讃」他。



石井リーサ明理 / 照明デザイナー
AKARI-LISA ISHII / LIGHTING DESIGNER

国際照明デザイナー協会 (IALD) 正会員、フランス照明デザイナー協会 (ACE) 理事。

日本、フランス、アメリカで美術、デザイン、照明を学び、東京とパリに I.C.O.N. を設立。

斬新なデザインと照明トレンドを発信し続けている。都市計画、建築、インテリア、美術館展示、イベント、舞台等、世界の照明プロジェクトに従事。

主な作品：ポンピドーセンター・メス、シェルプール給水塔、国立競技場 (東京) 他。

国際照明デザイナー協会優秀賞、国際照明学会デザイン賞、フランス照明デザイナー協会グランプリをはじめ、多くの国際的な賞を受賞。

照明デザイン以外でも、教育、講演、プロダクト・デザイン、アート制作等を積極的に進める。

作品集「アイコニック・ライト」。著書「光に魅せられた私の仕事〜ノートル・ダム ライトアップ プロジェクト」、「都市と光〜照らされたパリ」。

文藝春秋による「日本を代表する 120 人の女性」のひとり。

■ 石井幹子・石井リーサ明理のコラボレーションワーク

<パリ・ラ・セヌ> 日仏交流 150 周年記念プロジェクト (セヌ川 25 橋ライトアップ)

<ベルリン・平和の光のメッセージ> 日独交流 150 周年記念イベント (ブランデンブルク門ライトアップ)

<TRANJS> 日瑞国交樹立 150 周年記念光イベント (ベルン・国会議事堂前広場ライトアップ)

<コロッセオ・光のメッセージ> 日伊国交 150 周年記念光イベント (ローマ・コロッセオライトアップ)

<エッフェル塔 日本の光を纏う> ジャポニスム 2018 特別ライトアップ 他

■山下公園通り会について

「山下公園通り会」は山下公園前の海岸通り周辺の40企業・団体を中心に編成された組織です。会員相互の情報交換-親睦を図ることにより、ミナトヨコハマの観光事業の充実と、地域経済の発展に貢献しています。山下公園をはじめとした横浜のブランディングを目的とした活動を展開し、地元横浜を盛り上げる活動を数多く展開しています。

代表 : 原 信造
設立 : 昭和61年(1986年)5月7日
所在地(事務所): 〒231-8520 横浜市中区山下町10番地 ホテルニューグランド内
URL : <http://www.yamashitapark.net/>

■「夜にあらわれる光の横浜〈ヨルノヨ2023〉」

ヨルノヨは、クリエイティブ・ライト・ヨコハマ実行委員会が横浜都心臨海部で開催するイルミネーションイベントです。4回目となる今年は「巡り、出会い、混ざる」をテーマに、街全体が光と音楽にあわせて躍動するスペクタクルショー(30分に1回)や新港中央広場でのプロジェクションマッピングなどが実施されます。

開催期間 : 11月27日(月)~1月4日(木)17時~21時05分
開催場所 : 横浜都心臨海部
入場料 : 無料
主催 : クリエイティブ・ライト・ヨコハマ実行委員会
(委員長:岡田伸浩・公益財団法人 横浜観光コンベンション・ビューロー理事長)
共催 : 横浜市
連携 : クリエイティブ・ライト・ヨコハマ推進協議会(会長:北見尚之・リスト株式会社 代表取締役)
イベント実施事業者(共同事業体):株式会社PixelEngine、アクティオ株式会社、ウシオライティング株式会社
URL : <https://yorunoyo.yokohama/>