

2025年2月6日
イオンタウン株式会社

2月11日(火) イオンタウンふじみ野にて 「川越スイーツフェスティバル」を開催

イオンタウン株式会社（本社：千葉県千葉市、代表取締役社長：加藤久誠、以下：当社）は、埼玉県ふじみ野市のショッピングセンター「イオンタウンふじみ野（以下：当SC）」において、当社とCOEDO KAWAGOE F.Cが企画運営を行う「川越スイーツフェスティバル」を開催いたします。

2023年11月より、当SCは、地域のつながりの深化や活気あふれる地域づくりの実現を目的として、COEDO KAWAGOE F.Cとオフィシャルパートナー契約を結んでおります。

昨年に引き続きコラボ企画として、COEDO KAWAGOE F.Cを応援するスポンサー企業の皆さまとともに「川越スイーツフェスティバル」を開催いたします。当日は、川越の人気スイーツをはじめとした、川越周辺の飲食店等が出店いたします。また、サッカー教室や学び、体験ができるイベントも開催し、地域の皆さまと一体となりにぎわいを創出するとともに、イベントの開催を通して、地域の魅力を発信いたします。

イオンタウンはこれからも、地域の皆さまと協働し、地域の活性化に取り組んでまいります。

記

1. 日 時 : 2025年2月11日(火) 10:00~18:00
2. 開催場所 : イオンタウンふじみ野 (埼玉県ふじみ野市福岡2丁目1-6)
3. 主催 : 川越スイーツフェスティバル実行委員会
4. 企画/運営 : COEDO KAWAGOE F.C株式会社、c o t o k o t o、イオンタウン株式会社
5. 内容 : ・スイーツ等販売
極生ぷりん専門店 にこ田、@FARM、
これがかき氷、Mrs. Hamburger、抹茶あらた、
大東文化大学学生×African square
・サッカー教室(事前申し込み制)
・わくわく探偵体験
・親子で学ぶフェアトレード(大東文化大学学生×African square コラボ)
・ダンボール作品作り体験

以上

出店店舗・イベント一覧

極生ぶりん専門店 にこ田



開店1時間で売り切れ
たこともある、極上な
ちどけの絶品プリン
！お客様がニコニコ
してくれたりという店
名にピッタリな1品！



@FARM (アットファーム)



自社農園で採れた新鮮
な農作物がフレッシュ
なメニューをお届け！
売り切れ必至のスイー
ツをぜひこの機会に！



これがかき氷



小野田の超純水で作った
特製かき氷は、雑味が無
いために各種の果物やあ
ずき、練乳などの相性
も良く、素材の味を更
に引き立てます！



Mrs.hamburger(ミセスハンバーガー)



川越観光の新名物ケ
ルメ「スライガーバー
ー」をはじめ、パテにも
パンズにもこだわった本
格バーガーを幅広くご用
意。



大東文化大学学生×AFRICANSQUARE



川越をベースにするアフリカ
専門の輸入会社。チョコレート
はアフリカ産カカオを使用、
フェアトレードに基づき、生産
者と直接取引を行い、製品を
提供し、大東文化大による特
別コラボ企画。



抹茶あうた



一枚一枚丁寧に焼き上
げる手焼きのクレープと
一符ずつ心を込めて淹
れる香り高い抹茶を
提供し、川越から新た
な茶文化を発信。



体験 わくわく探偵体験

原一探偵事務所のわくわく探偵体験

川越スイーツフェスティバル限定のわくわく探
偵体験ゲームを開催！君は真実にたどり着け
るかな？みんなの挑戦を待っています！
参加者には顔写真入りの「キッズたんてい認
定証」をプレゼント！

📍イオンタウンふじみ野1F セントラルステージ



スポーツ サッカー教室

COEDO KAWAGOE F.C.が教えるサッカー教室！

～サッカーの楽しさや技術を教えてもらおう！～

時間	参加人数	対象者	参加費
①11:00～12:00	各回15名	幼児～	無料
②13:00～14:00	(先着順)	小学2年生以下	

詳細&お申し込み↓



※事前申し込み制・各回15名参加可能・初心者も大歓迎！

📍イオンタウンふじみ野ヒマラヤ杉前駐車場
※雨天時は2Fイオンタウンホールにて開催

COEDO KAWAGOE F.C.とは

『川越からJリーグ参入へ』

2020年に設立、2030年のJリーグ加盟に挑戦していま
す。フットボールクラブを通じて、夢と感動を創出し続
け、100年続くクラブへ、ぜひ応援してください！

公式HPはこちらからチェック➡



※画像はイメージです。実際の商品とは異なる可能性がございます。

SUSTAINABLE DEVELOPMENT GOALS

当社では、2030年までに取り組むべき地球規模の17の
目標“SDGs”に向けて、全社を挙げて取り組んでいます。
今回の取り組みが該当する開発目標は、右図の通りです。

