

# 『二酸化炭素濃度測定器（CO2モニター）』の貸し出しについてのご案内

新型コロナウイルス感染症対策として、エアロゾル感染を防ぐためには換気が有効です！  
藤沢市保健所では室内の換気の状態を数値で見ることができる「二酸化炭素濃度測定器（CO2モニター）」の貸し出しを行います。

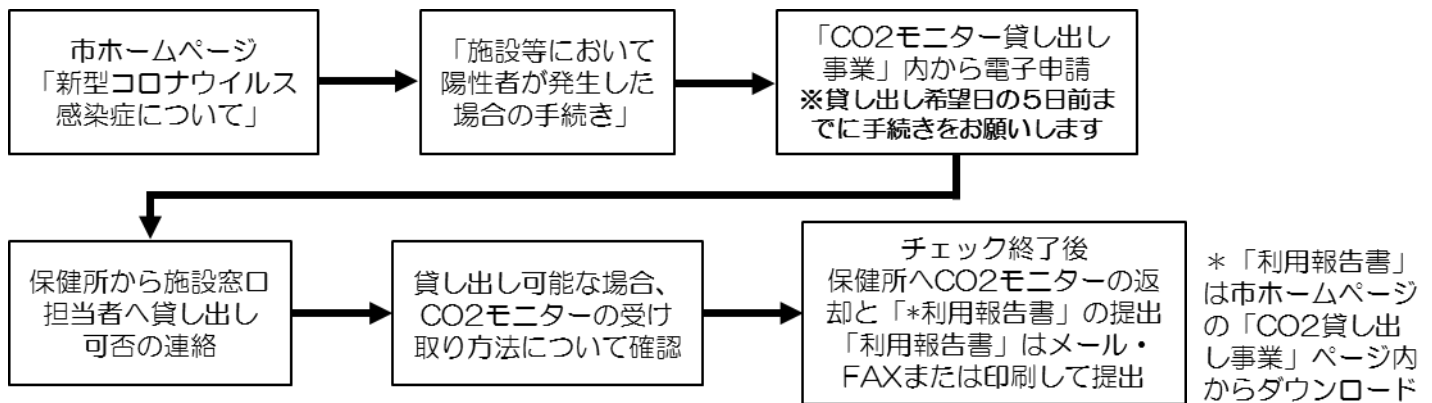
食堂や職員休憩室、面会室など、人が集まる場所の換気が十分かどうか、また、換気をしながら実際に二酸化炭素濃度の数値の変化を見ることで、空気の流れを意識した効果的な換気を行うことができます。是非この機会にチェックしてみてください！

- ☆貸し出し対象 藤沢市内の社会福祉施設等
- ☆貸し出し物品 CO2モニター 原則1施設1台



二酸化炭素濃度、温度、湿度を測定し、測定値から今の換気の状態を確認できます。

- ☆貸し出し期間 最大7日間
- ☆貸し出し手順



電子申請 URL : [https://dshinsei.e-kanagawa.lg.jp/142051-u/offer/offerList\\_detail?tempSeq=56406](https://dshinsei.e-kanagawa.lg.jp/142051-u/offer/offerList_detail?tempSeq=56406)

## ★使用時の注意事項

- ①借用申請をした施設内でのみ使用してください。
- ②ウイルス感染を防ぐため、USBケーブルをパソコンに接続しないでください。

### 【連絡先】

藤沢市保健所 保健予防課新型コロナウイルス感染症対策担当  
0466(20)5357(平日8:30~17:15)  
Mail: fj-hokenyobo@city.fujisawa.lg.jp  
貸し出し・返却受付時間: 平日9:00~17:00



【電子申請の手続き方法】



スマートフォンからは、左記の二次元バーコードを読み取り、藤沢市ホームページ「新型コロナウイルス感染症について」(③の手続きのページ) にアクセスできます。

①藤沢市ホームページにアクセスする。

<https://www.city.fujisawa.kanagawa.jp/>

②トップページ上部の「新型コロナウイルス感染症は5月8日から5類感染症」のバナーをクリック、またはトピックス欄の「新型コロナウイルス感染症について」をクリック。

トップページ上部から



トピックス欄から



③メニュー欄の「施設等において陽性者が発生した場合の手続き」をクリック。



④「施設等において陽性者が発生した場合の手続き」のページ中ごろにある、「施設内での感染対策」の項目内にある二酸化炭素濃度測定器（C02 モニター）貸し出し事業のページリンクをクリック。



- ⑤ 「二酸化炭素濃度測定器（CO2 モニター）貸し出し事業」 ページ内の電子申請へのURL、または二次元バーコードから電子申請のページにアクセス。

藤沢市 Fujisawa City

文字サイズ・色合い変更 音声読み上げ Foreign Language 携帯サイト お問い合わせ

ホーム 防災・防犯 暮らし・手続き 健康・福祉・子育て 教育・文化・スポーツ まちづくり・環境 仕事・産業 市政情報

新型コロナウイルス感染症について

新型コロナウイルス感染症の感染動向  
新型コロナウイルス感染症に関する相談窓口

専用電話番号/8時~21時受付  
0466-28-1000

藤沢市 窓口情報案内  
窓口混雑状況

マイページ  
マイページの機能は、JavaScriptが無効なため使用できません。ご利用になるには、JavaScriptを有効にしてください。

マイページの使い方

藤沢市ホームページについて  
電子申請・申請書ダウンロード  
事業者向け情報  
ウェブアクセシビリティ方針  
関連リンク集  
藤沢市役所

二酸化炭素濃度測定器（CO2モニター）貸し出し事業

いいね ツイート 更新日:

効果的な換気を行いましょ

新型コロナウイルス感染症対策として、エアロゾル感染を防ぐためには換気が有効です。空気の流れを考慮して、効果的な換気を行いましょ。

- 機械換気による常時換気を行いましょ。定期的な機械換気装置の確認やフィルタ掃除も重要です。
- 機械換気が設置されていない場合は、2方向の窓を開けて換気を行いましょ。
- 室内環境の目安は、温度18℃から28℃、相対湿度40%から70%が望ましいとされています。
- 必要な換気量として、1人当たり30立方メートル/時以上、二酸化炭素濃度1,000ppm以下を確保することが望ましいとされています。

エアロゾル感染を防ぐ空気の流れ

窓が閉まっている場合  
エアロゾル発生が早いエリアから換気扇、ファンの吸い込みで排気し、反対側から外気を吸入させる。

換気扇・窓がない場合  
空気清浄機でエアロゾルを捕集。

貸し出し手順

- 電子申請にて受付を行います。

貸し出し希望日の5開庁日前（土日祝を除く平日5日前）例：8月1日に借用希望の場合は7月25日までに手続き）までに、下記リンク、または二次元バーコードからe-KANAGAWA電子申請システムにアクセスのうえ、お手続きください。

借用・返却の受付は平日9：00～17：00となります。

[e-KANAGAWA電子申請システム（外部サイトへリンク）](#)

電子申請ができない場合は借用申請書をダウンロードのうえ、メールにて送付してください。なお、メールは件名を「（施設名）CO2モニター借用申請書」としてください。

- [借用申請書・利用報告書・記録シート・事故報告書（エクセル：45KB）](#)

- 電子申請またはメール受付後、保健所担当職員から施設窓口担当者へ、二酸化炭素濃度測定器(CO2モニター)の貸し出しの可否についてお電話にてご連絡します。
- 貸し出しを行った場合は、最大7日間施設内で換気の状態をチェックし、使用後は保健所へ二酸化炭素濃度測定器(CO2モニター)の返却と、上記「利用報告書」「二酸化炭素濃度(CO2)記録シート」をメールで送付してください。なお、メールは件名を「（施設名）CO2モニター利用報告書」としてください。

- ⑥ 電子申請のページにアクセスしたら、利用者登録をせずに申請。すでに利用者登録済みの場合、ログインして申請。

e-KANAGAWA 藤沢市 電子申請システム

ログイン  
利用者登録

申請団体選択 申請書ダウンロード

手続き申込 申込内容照会 職員署名検証

手続き申込

利用者ログイン

手続き名	テスト2 新型コロナウイルス感染症に関する二酸化炭素濃度測定器（CO2モニター）の貸し出し事業
受付時期	2023年7月20日10時24分～

利用者登録せずに申し込む方は[こちら](#) >

[利用者登録される方はこちら](#)

既に利用者登録がお済みの方

## ⑦手続き申込の同意確認ページで「同意する」をクリック。

手続き説明	
この手続きは連絡が取れるメールアドレスの入力が必要です。 下記の内容を必ずお読みください。	
手続き名	テスト2 新型コロナウイルス感染症に関する二酸化炭素濃度測定器（CO2モニター）の貸し出し事業
説明	<p>【二酸化炭素濃度測定器（CO2モニター）の貸し出しについて】</p> <p>新型コロナウイルス感染症対策として、現在主流のオミクロン株ではエアロゾル感染を防ぐための換気が有効です。施設内の換気の状態を知り、感染対策に役立てていただく目的で市内社会福祉施設等に対し、保健所で所有している二酸化炭素濃度測定器（CO2モニター）を貸し出します。 貸し出し期限は、貸し出し開始から最大7日間となります。また、貸し出し希望日の5日前までにお手続きをお願いします。 ※貸し出し可能な台数に限りがあるため、ご希望に沿えない場合もございますので予めご承知おきください。 申請受付後、貸し出しの可否についてご担当者様あてに電話にてご連絡いたします。</p> <p>【返却について】</p> <p>返却の際は、必ず市ホームページに掲載の「利用報告書」をダウンロードし入力の上、ご提出ください。また、破損・紛失等が発生した場合は速やかに保健所にご連絡いただくとともに、市ホームページに掲載の「事故報告書」のご提出をお願いします。</p>
受付時期	2023年7月20日10時24分
<p>&lt;利用規約&gt;</p> <p>藤沢市e-kanagawa電子申請利用規約</p> <p>(目的)</p> <p>第1条 本規約は、e-kanagawa電子申請（以下「本システム」といいます。）を利用して、藤沢市（以下「市」といいます。）に行政手続の申請・届出等を行うために必要な事項について定めるものです。</p> <p>(用語の定義)</p> <p>第2条 本規約において使用する用語の意義は、次の各号のとおりとします。</p> <p>(1) 電子申請 インターネットを利用して行政手続の申請・届出等を行うことをいいます。</p> <p>(2) 申請データ 本システムを利用して電子申請した申請内容（添付書類を含む。）をいいます。</p> <p>(3) 利用者 本システムを利用する個人、法人又は団体をいいます。</p> <p>(4) 利用者ID 利用者が本システムを利用するために登録するメールアドレスをいいます。</p> <p>(5) 整理番号 利用者の電子申請が本システムに到達した際に発行される番号をいいます。</p> <p>(6) パスワード 利用者ID又は整理番号を使用する際のセキュリティ確保を目的として、利用者が管理する暗証番号をいいます。</p>	
<p>「同意する」ボタンをクリックすることにより、この説明に同意いただけたものとみなします。</p> <p>上記をご理解いただけましたら、同意して進んでください。</p> <p>&lt; 一覧へ戻る 同意する &gt;</p>	

## ⑧メールアドレス入力画面になるので、アドレスを入力。

利用者ID入力
<p>テスト2 新型コロナウイルス感染症に関する二酸化炭素濃度測定器（CO2モニター）の貸し出し事業</p> <p>連絡がとれるメールアドレスを入力してください。「完了する」ボタンを押すと、入力されたメールアドレスに申込画面のURLを記載したメールを送信します。URLにアクセスして申込を行ってください。また、迷惑メール対策等を行っている場合には、「auto-fujisawa@dshinsei.e-kanagawa.lg.jp」からのメール受信が可能な設定に変更してください。上記の対策を行っても、申込画面のURLを記載したメールが届かない場合には、別のメールアドレスを使用して申込を行ってください。なお、送信元のメールアドレスに返信しても問い合わせには対応できません。最後に、携帯電話のメールでは、初期設定でURLリンク付きメールを拒否する設定をされている場合がありますので、その場合も同様にメール受信が可能な設定に変更してください。</p> <p>この手続きはPCのみに対応しています。</p> <p>連絡先メールアドレスを入力してください <b>必須</b></p> <input type="text"/> <p>連絡先メールアドレス（確認用）を入力してください <b>必須</b></p> <input type="text"/> <p>&lt; 説明へ戻る 完了する &gt;</p>

## ⑨アドレスを入力し「完了する」をクリックすると、入力したアドレス宛にメールが届きます。メール本文中のURLを開き、申請内容入力画面から入力。