

函 経 経

令和3年（2021年）4月9日

経済建設常任委員会委員 各位

経 済 部 長

参考資料の配布について

このことについて、別添のとおり下記に係る資料を配布いたします。

記

配布資料 新型コロナウイルス感染防止対策事例集

（経済部経済企画課）

新型コロナウイルス感染防止のために

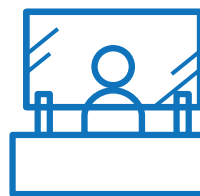
函館市は、新しい生活様式対応店舗等改修補助金により、以下の感染防止対策につながる店舗の改修や備品の設置に要する経費の一部を補助いたしました。

3密の解消



3密(密閉、密集、密接)を避けるものです。

飛沫感染の防止



会話や咳・くしゃみなどの飛沫による感染を防止するものです。

接触感染の防止



ウイルスが付着している物などを介して感染することを防止するものです。

感染の疑いがある方の来店等の防止



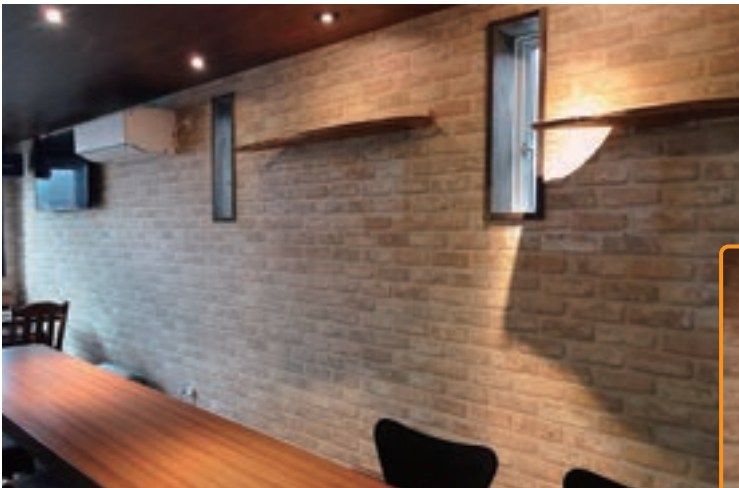
来店時にサーモカメラなどで発熱者を判別し、感染拡大を防止するものです。



3密の解消

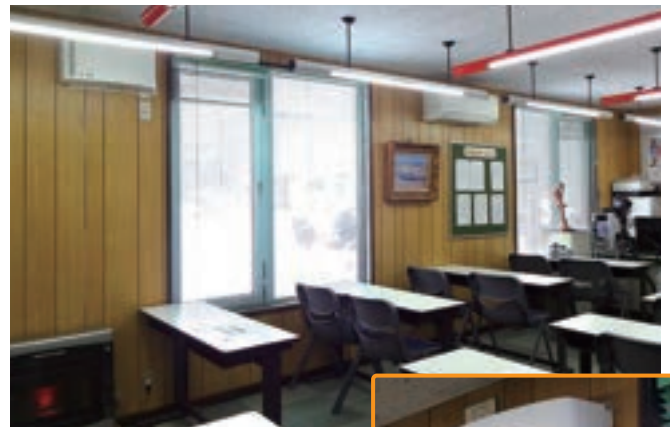
3密（密閉、密集、密接）を避ける
ものです。

開閉窓の新設



窓のない部屋に、換気用の窓を取り付けることにより、店舗内を換気し、密閉状態を防ぐことができます。

換気機能付きエアコン・熱交換型換気扇の設置



外気を取り込む換気機能が付いたエアコンや、外気と内気の熱交換を行い換気する熱交換型換気扇を使用することで、居室の温度管理をしながら換気し、密閉状態を防ぐことができます。



3密の解消

3密（密閉、密集、密接）を避ける
ものです。

オゾン発生器の設置



大学等の研究結果により、オゾンガスが新型コロナウイルスを不活化することが証明されており、オゾンを室内で発生させることで感染リスクを低減させます。

客席数を減らし、客席間のスペースを空ける改修

改修前



改修後



客席数を減らし、お客様同士の距離を十分に保つことで、密接を防ぐことができます。この美容室では、客席数を4席から3席に減らし、客席間の距離を広げ、さらにパーティションを設置しました。



3密の解消

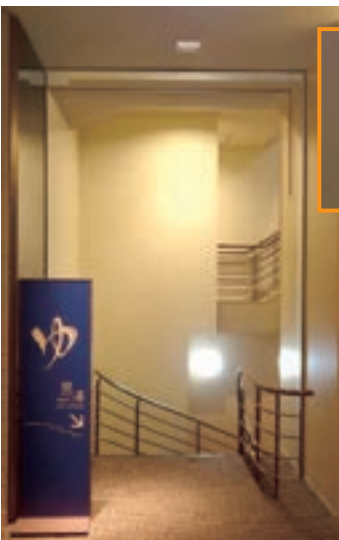
3密（密閉、密集、密接）を避ける
ものです。

テイクアウトスペースの新設

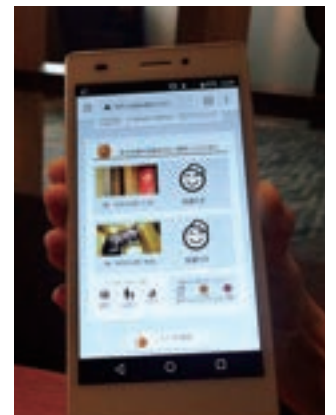
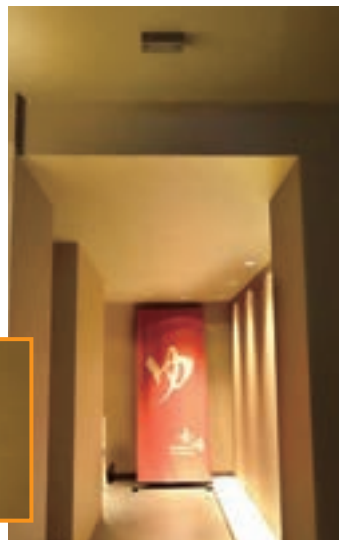


テイクアウトスペースを新設することにより、入店することなく料理を受け取ることができ、3密を避けることができます。

人数カウント装置の設置

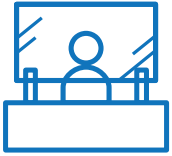


↑ このカメラで利用人数をカウントし、混雑状況を反映します。 ↓



↑ スマートフォンにて混雑状況を確認できます。

浴場などの入口に、人数カウント機能を搭載したカメラを設置し、スマートフォンなどで混雑状況を確認することができます。お客様は専用URLにアクセスすることで混雑状況を確認できるため、3密を避けて浴場を利用することが可能です。この施設ではお客様が容易にアクセスできるよう、QRコードをお渡ししています。

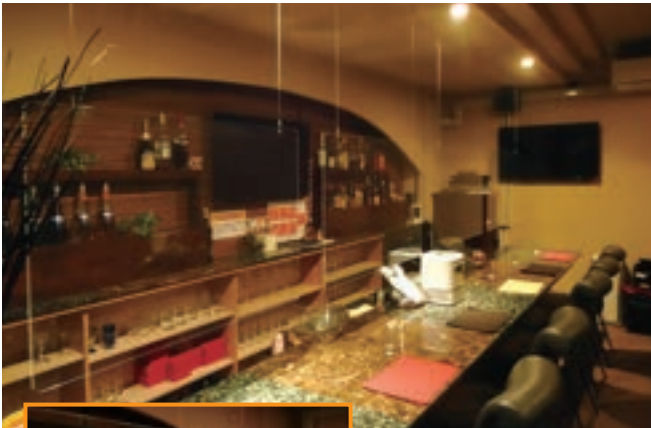


飛沫感染の防止

会話や咳・くしゃみなどの飛沫による感染を防止するものです。

アクリル板の設置

吊り下げタイプ

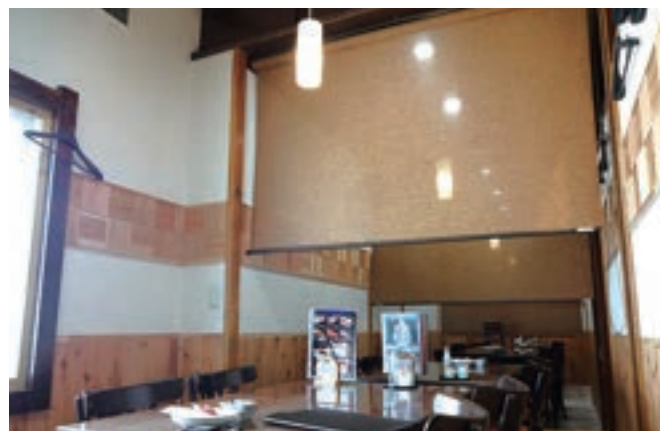


卓上タイプ

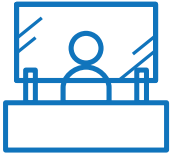


カウンター前や客席にアクリル板を設置することで、対面での接客における飛沫感染やお客様同士の飛沫感染を防ぐことができます。

間仕切り・ロールスクリーンの設置



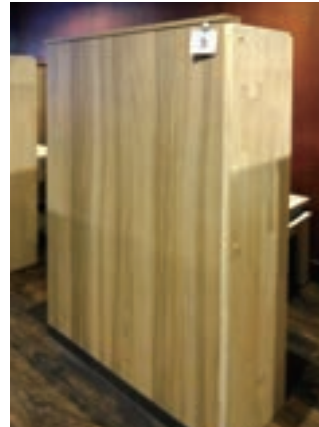
間仕切りやロールスクリーンを設置することで、客席を密閉状態にすることなく、お客様同士の飛沫感染のリスクを減らすことができます。



飛沫感染の防止

会話や咳・くしゃみなどの飛沫による感染を防止するものです。

お一人様専用の半個室化への改修



お一人様専用の半個室化とすることで、飛沫感染のリスクを減らすことができます。さらに、この居酒屋ではセルフオーダーシステムを導入し、従業員との接触機会も最低限になっており、まさに新しい生活様式に則した改修となりました。

テーブルオーダーシステムの導入



① 専用プリンターから注文伝票が出力されます。

② タブレットで注文します。

テーブルオーダーシステムを導入することにより、接触機会を減らし飛沫感染を防ぐことができます。また、従業員が注文を取りに行く必要がないため、事業の効率化も図ることができます。



接触感染の防止

ウイルスが付着している物などを介して感染することを防止するものです。

自動ドアへの改修



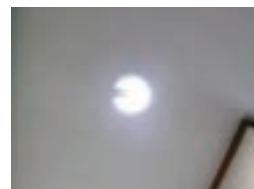
出入口を手動ドアから自動ドアに改修することで、接触感染を防ぐことができます。

トイレ・手洗い・照明・換気扇の自動化

① 自動洗浄や自動開閉機能付きトイレ



② 自動水栓



③ 人感センサー付照明



④ 人感センサー付換気扇

フタのオート開閉や自動洗浄機能の付いたトイレ、手をかざすだけで水が出る自動水栓に改修することにより、接触感染を防ぐことができます。さらに照明や換気扇を人感センサータイプに改修することで、スイッチなどに触れることもなくなります。



接触感染の防止

ウイルスが付着している物などを介して感染することを防止するものです。

自動手指消毒器の設置

店内入口に自動の手指消毒器を設置することにより、お客様に手指を消毒してからご来店いただき、感染リスクを減らすことができます。



セルフレジの導入



セルフレジを導入することにより、従業員との接触を避けながら支払いをすることができます。クレジットカード、スマホ決済や電子マネーなど、キャッシュレス決済にも対応していることが多く、事業の効率化にも効果的です。

新型コロナウイルスへの効果が証明されたコーティング剤の噴霧

新型コロナウイルスへの抑制効果が証明されたコーティング剤を噴霧することにより、店内のウイルスの抑制及び接触感染を防ぐことができます。





感染の疑いがある方の 来店等の防止

来店時にサーモカメラなどで
発熱者を判別し、感染拡大を
防止するものです。

体温検知カメラの設置



店内の入口などに体温検知カメラを設置
することにより、発熱者を判別し、感染の疑
いがある方の入店を防ぐことができます。

複数人対応タイプの体温検知カメラの設置



複数人の体温検知ができるサーモカメラと液晶モニターを設置
することにより、一人ひとり体温を計る必要がなく、来店客の中
から発熱者を判別することができます。



① お客様用の液晶モニター。体温が
表示されます。



② お客様用と同様の画面を、従業員
がパソコンで確認できます。

今回ご紹介した事例は、令和2年度「新しい生活様式対応店舗等改修補助金」を活用し実施された店舗改修等の一部です。

函館市内の多くの事業者様に、感染防止対策にご協力いただきました。

名称

新しい生活様式対応店舗等改修補助金

補助金額

5万円～100万円(1事業者あたり)

補助率

3分の2 ※対象経費(税抜)に2/3を乗じて得た金額(1,000円未満切捨)

対象経費

3密の解消や飛沫感染・接触感染等の防止につながる、店舗等の改修および設置備品の購入に要する経費

(改修等の対象経費に、国や道、その他の補助金等を受けているものは除く)

対象事業者

次の対象業種に該当する店舗等を函館市内で営む法人または個人事業者

対象業種

小売業、宿泊業、飲食サービス業、生活関連サービス業、娯楽業、不動産業、物品賃貸業(自動車、スポーツ・娯楽用品)、医療業(療術業)、技術サービス業(写真業)、保険業、教育・学習支援業(学習塾等)、集会場

申請期間

令和2年8月7日から同年12月31日まで(消印有効) ※**募集はすでに終了いたしました。**



函館市経済部経済企画課

〒040-8666 函館市東雲町4番13号 Tel.0138-21-3312