



安心はおいしいプラス瓦版

飲食店経営者、従業員の皆様へ

令和4年
8月

オミクロン株による現在の流行は、感染力が増していると言われていた新たな亜種「BA.5」への置き換わりが進み、これまでにない規模となっています。

新型コロナウイルス感染防止対策の中でも換気が特に重要です！

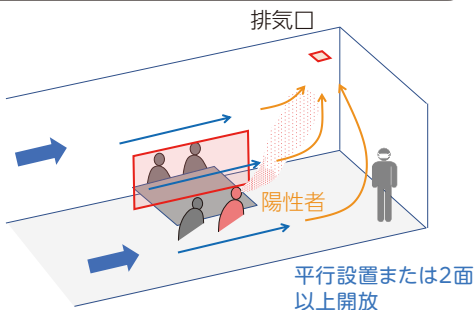
冷房を使用する時期ですが、**30分に1回以上、数分間程度、窓を開け、** 空気の入れ換えをお願いします。

特に、**パーティションを用いて飛沫防止対策を行っているお店は左図を参考に配置方法を検討してください！**

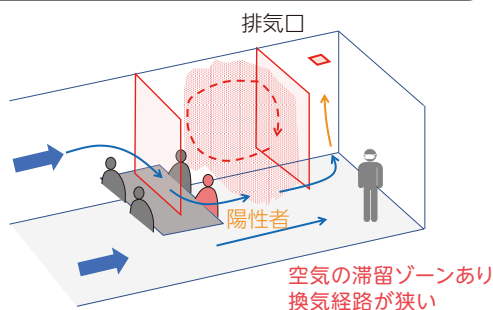
換気を阻害しないパーティションの配置について

●パーティションの配置や形状により、換気が感染対策に有効に働かない場合があります。

空気に流れに平行→効果的な換気



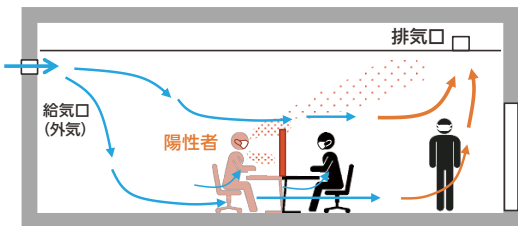
空気を流れを遮る→換気を阻害



●以下のような場合もパーティションによる換気阻害の恐れがあります。マスクや隔離距離の確保に加え、パーティション設置も工夫しましょう。やむを得ず、高いパーティションと壁で囲まれてしまう場合は、二酸化炭素濃度測定・空気清浄機の使用・ファンによる換気の改善等が必要です。

< 改善例 >

パーティションは空気の流れを遮らないように**目線の高さ程度まで**とし、空気が滞留する部分を発生させないように最小限とする。

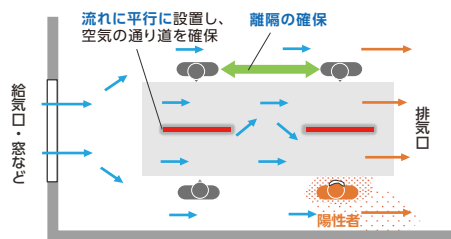


< 換気が阻害される例 >

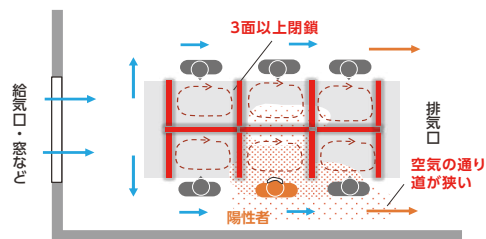
パーティションにより給排気口のないエリアが発生し、エアロゾル濃度が高まる。



パーティションは空気の流れを遮らないように**流れに平行に設置**し、空気の通り道を広く確保する。**人との隔離を確保**する。



人との隔離が狭く、3面以上のパーティションにより囲まれている。壁との間で空気の通り道が狭くなっている。



出典：新型コロナウイルス感染症対策分科会資料

飲食店の皆様におかれましては、**自身の健康管理**はもちろん、**換気、屋内でのマスクの着用、手洗い、3密の回避**といった基本的な感染防止対策の徹底を改めてお願いします。