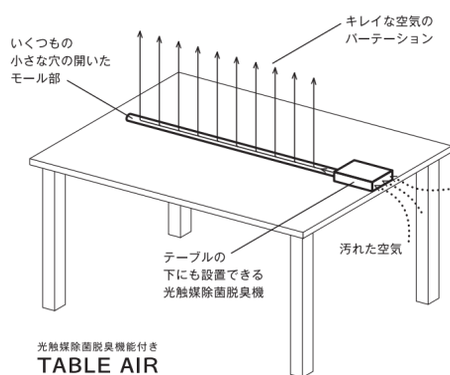


# 本当のサービスは目に見えないものだと思います。空気のように。

例えば、お客さまにあったおもてなしを予約時のヒヤリングからヒントを得る。当たり前のことですが、お客さまに耳を傾け、目を向け、心を配る。本当のサービスとは、おいしい料理や豪華な空間だけではなく、目に見えない空気のようなものだと思います。まだまだ新型コロナにも気づかいをしながら業務を行う日々が続きそうですが、私たちはアクリル板に代わるキレイな空気のパーテーション「テーブルエアー」を開発しました。これは食卓でサーキュレーターのように空気を循環させる製品ですが、それだけではありません。汚れた空気を光触媒フィルターで除菌し、そのキレイになった空気を卓上のモール部に開けた数多くの小さな穴から排出。ほぼ垂直に吹き出すことによって、呼気に含まれるエアロゾル(マイクロ飛沫)を遮断する空気のパーテーションになります。お店のテーブルをはじめ、レジカウンターや会議室などでもぜひご活用ください。アクリル板を何度も拭く手間が省けるばかりか、カベがなくなりお客さまのストレスも大きく減るはずです。私たちカルテックは、空気や水、食、エネルギーなど地球の様々な問題を解決するために大学や研究機関、そして多くの仲間たちに協力していただき光触媒の独自技術を研究開発しています。あのさりげないサービスを思い浮かべるホテル、思い出すお店。また行きたい、また食べたい。そんな場所になりますように、この「テーブルエアー」をぜひご活用ください。

観光業を営む皆さまへ、キレイな空気のパーテーション「テーブルエアー」新発売。



- ①取り付けはカンタンです。主なパーツは光触媒除菌脱臭機とキレイな空気を排出するモール部の2つ。光触媒除菌脱臭機は卓上設置のほか専用取付金具で机下に設置できます。1モール部の長さは60cmで、最長240cmまでの対応が可能。カッターやハサミで切断して長さが調整できる素材です。ブラック、ブラウン、ホワイトの3色から選べます。
- ②お手入れもカンタンです。[光触媒フィルター] 1日8～10時間使用の場合、約3ヶ月で電源ランプがオレンジ色に点灯します。1リットル以上の水に約10時間つけ置き洗いをした後、水分が無くなるまで天日で自然乾燥させてください。[モール部分] 汚れは柔らかい布で拭き取ったり、柔らかいスポンジを使って水洗いしてください。※中性洗剤

は薄めてお使いください。③光触媒をカンタンにご説明します。光触媒は半導体の一種である酸化チタンが主材料。光を当てることによって、そのエネルギーでウイルスや菌、ニオイなどの有機物を水と二酸化炭素に分解します。私たちの光触媒材料は独自の工夫を施すことで、高性能かつ耐久性にすぐれた効果を発揮します。◎空気の流れの実証実験。右の写真は、特殊な高感度カメラを用いて人の呼気に含まれるエアロゾル(マイクロ飛沫)を可視化した実証実験の様子です。エアロゾルが遮断され前方に拡散しない様子を右の二次元コードから動画でご確認いただけます。→

理化学研究所の空気の可視化技術を利用して撮影



希望の光になれるか。光触媒のカルテック。

  
Kaltech

◎先行で「テーブルエアー」を導入、検証までいただいた皆様には、心より感謝申し上げます。

赤坂陽光ホテル様、医療法人 積善会 高橋病院様、勝尾寺様、株式会社ヴィス様、株式会社エフエム大阪様、ガーデンシティクラブ大阪様、GLOCAL CAFE IKEBUKURO様、スポーツクラブNASなかもず様、セトレ マリーナびわ湖様、千房 千日前本店様、りそな銀行難波支店様 (50音順)

カルテック株式会社 〒541-0059 大阪府中央区博労町3-3-7 TEL: 06-6244-0760

◎7月1日より専用サイトを開設しました。https://kaltec.co.jp/products/kl-t01/→



\*本製品はニオイを除去することを主目的とした製品ではありません。\*すべてのウイルス、菌、ニオイについての検証をしていません。\*しゅみなどの飛沫を完全に遮断するものではありません。\*モールはテーブルサイズに合わせて必要セット数をご購入ください。テーブルのサイズ・構造により取り付けができない場合があります。