

生徒・保護者の皆様

<ウイルス飛沫 99.9%カットの分子マスク全社員着用のお知らせ>

平素よりご愛顧いただき誠にありがとうございます。

アカデミー・グループ全校舎にて、ご通塾頂く皆様の安心・安全のため、「感染させない」「感染しない」
ウイルス飛沫 99.9%カットの分子マスクの全社員着用を開始いたしました。

アカデミー・グループの **新しいコロナ対策**



**『99.9%
ウイルスカット
マスク(分子
マスク)』を
全社員が着用!**

※分子マスク購入先:「分子ラボ」(1枚¥4,980 税別、¥5,478 税込)

購入先アドレス <https://shop.bunshi-lab.com/> (マークは入っておりません)

本分子マスク着用は、アカデミー・グループが企業として全社員に支給し、皆様の安心・安全を徹底する取り組みです。

皆様におかれましても、ご来塾時は不織布マスク・分子マスク等、ウイルス飛沫カット率が高いマスクの着用ご協力をお願い致します。


当塾コロナ対策「10の安心・安全」につきましては以下のページをご覧ください。(当塾ホームページ内)

https://aca.academy.co.jp/lp_covid19/



ナノファイバーの第一人者 東京工業大学の谷岡名誉教授が発明

分子マスクは時代の要請を受け、東京工業大学の谷岡名誉教授が発明したナノファイバーフィルターを使用しています。

安心の マーク

 マークが入っているこのマスクは最新ナノファイバーを採用した「分子マスク」です。

<分子マスクの効果>

対策方法	マスク			
	ナノファイバー	不織布	布	ウレタン
吐き出し 飛沫量 	99% カット	80% カット	66~82% カット	50% カット
吸い込み 飛沫量 	99% カット	70% カット	35~45% カット	30~40% カット

理科化学研究所、豊橋技術科学大学、神戸大学のシュミレーションに基づき作成ナノファイバーはカケンテストセンターPFE試験に基づく

以上