

ご来校のみなさまへ

当校へは
不織布マスクで
ご来校ください



不織布マスクは布・ウレタンマスクより飛散防止効果が高い傾向があることが、国立研究開発法人理化学研究所（理研）によるスーパーコンピューター「富岳」を使ったシミュレーション結果でわかりました。教習、講習のほか来校時は例外なく不織布マスクをご着用いただきます。みなさまのご理解ご協力をお願いいたします。

不織布がお肌に合わない方はウレタンと二重にするなどして保護してください。

マスクによる効果について （スーパーコンピューター「富岳」を使ったシミュレーション結果）

国立大学法人豊橋技術科学大学「コロナウィルス飛沫感染に関する研究」より

	マスクなし	不織布マスク	ウレタンマスク	布・ガーゼマスク
感染対策				
吐き出し飛沫量	100%	20%	18~34%	50% [※]
吸い込み飛沫量	100%	30%	55~65% [※]	60~70% [※]

※ 豊橋技術科学大学による実験値