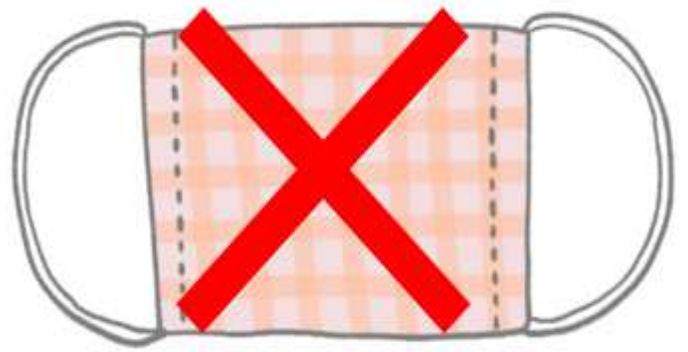


入館時は不織布（サージカルマスク）をご使用ください



ウレタンマスク、布マスクは避けてください

ウイルスを通過させてしまいます



ご協力お願いいたします

2020年12月、国立研究開発法人「理化学研究所」が発表した、スーパーコンピューター「富嶽」による、飛沫防止効果シミュレーション結果は、自分が他人にうつしてしまう「吐き出し飛沫量」は、**不織布マスク約80%カット**、**ウレタンマスク約50%カット**。つまり、ウレタンマスクでは2-3倍量を吐き出してしまい、それだけ他人に感染させるリスクが上がってしまいます。「吸い込み飛沫量」は**不織布マスク約70%カット**、**ウレタンマスク30-40%カット**。つまり、不織布マスクでは吸い込み飛沫量は約30%に抑えられますが、ウレタンマスクではその2倍以上の飛沫量を吸い込んでしまうということです。