

# コロナに負けるな!

## ~新型コロナウイルス感染症対策~



本所では、新型コロナウイルス感染症の拡大を受けて、影響を受けている中小企業を継続支援しています。

本稿では、社内で取組む新型コロナウイルス感染症対策の他、緊急調査の結果、緊急支援施策について紹介する。

### 1. 新型コロナウイルス感染症について

#### ■コロナウイルスとは？

これまでに、人に感染する「コロナウイルス」は、7種類見つかっており、その中の一つが、昨年12月以降に問題となっている、いわゆる「新型コロナウイルス (SARS-CoV2)」です。このうち、4種類のウイルスは、一般の風邪の原因の10～15% (流行期は35%) を占め、多くは軽症です。残りの2種類のウイルスは、2002年に発生した「重症急性呼吸器症候群 (SARS)」や2012年以降発生している「中東呼吸器症候群 (MERS)」です。コロナウイルスはあらゆる動物に感染しますが、種類の違う他の動物に感染することは稀 (まれ) です。また、アルコール消毒 (70%) など感染力を失うことが知られています。

#### ■どうやって感染するの？

##### (1) 飛沫感染

感染者の飛沫 (くしゃみ、咳 (せき)、つばなど) と一緒にウイルスが放出され、他者がそのウイルスを口や鼻から吸い込んで感染します。

※感染を注意すべき場面：屋内などで、お互いの距離が十分に確保できない状況で一定時間を過ごすとき。

この続きは会員事業所のみご覧いただけます

しゃみや咳を手で押さえた後、自らの手で周りの物に触れると感染が付きまします。未感染者がその部分に接触すると感染者のウイルスの手に付着し、感染者に直接接触しなくても感染します。

例：電車やバスのつり革、ドアノブ、エスカレーターの手すり、スイッチなど。

