

新型コロナウイルス感染症に関するリネン品の取り扱いについて

はじめに、新型コロナウイルス感染症 (COVID-19) に罹患された皆さま、および関係者の皆さまに心よりお見舞い申し上げます。また、感染拡大防止にご尽力されている医療関係者をはじめとする多くの方々に心からの敬意を表します。

感染拡大が続く昨今の状況において、当社のリネン品をご使用いただいているお取引先様にて、新型コロナウイルス陽性反応または濃厚接触者が確認された場合の対応と対策について下記の通りご案内いたします。

■ リネン品の回収と保管のお願い



回収対象となるリネン品すべてに1次消毒 (※) をお願いいたします。やむを得ず行えない場合は下記の工程に基づいた処理をお願いいたします。

※日本病院寝具協会発行『寝具類の消毒に関するガイドライン』より

1. 原則として感染者数、PCR 検査の結果報告、濃厚接触者数が判明されるまで当社はリネン品を回収せずその施設から出さないものとします。
2. 水溶性ランドリーバッグ (PVA フィルム等) にリネン品を入れ、しっかりと口を閉めた状態で3日間、施設内で保管をしていただきます。
 - *水溶性ランドリーバッグ (PVA フィルム等) は当社でも取り扱いをしておりますので、ご入用でしたらお問い合わせ下さい。
 - *水溶性ランドリーバッグを更に密閉容器に入れていただくようお願いする場合があります。
3. 回収の際、対象となる水溶性ランドリーバッグまたは密閉容器の外周を 0.005% (500ppm) の次亜塩素酸ナトリウム液 または 含有率 70% 以上のエタノールで清拭後に回収を行います。
 - *水溶性ランドリーバッグがエタノールによって溶けることはありません。



■ リネン品の洗浄について

1. 工場への入荷後は、他のリネン品と完全に洗浄の工程を分ける為、ランドリーバッグに入れたまま専用の洗浄工程に進みます。
2. ランドリーバッグに入れたままリネン品を洗浄します。
入荷時の工程を可能な限り省くことにより、リネン品に直接触れることがないようにし、二次感染を防ぎます。
3. リネン品を 80℃の温水で 10 分間以上 (※)、塩素系の洗剤を加えて 2 回洗浄します。
1 回目は消毒、2 回目は通常の洗浄を目的としています。

※日本病院寝具協会が定める『熱湯による消毒方法』による規定

*水溶性ランドリーバッグは温度に反応し溶け出します。1 回目の洗浄工程でランドリーバッグを溶かします。

4. 仕上げ工程で 170℃の熱を加えることにより、シワを伸ばしながら消毒・殺菌を行います。



■ 工場従業員の感染対策について

従業員への感染を防止するために以下の対策を実施しています。

