

当社拠点におけるコロナウイルス感染者発生 状況（2021年1月～2022年3月公表）

地域住民の皆様、関係者の皆様に多大なご迷惑とご心配をおかけしますことを心よりお詫び申し上げます。社内への感染拡大防止に対するさらなる注意喚起と健康状態の確認をより一層細やかに進めて参ります。今後も状況が変わる場合には、都度、速やかに情報を開示していくと共に、考えうる限りの対策を実施し、感染拡大防止に取り組んで参ります。

<2021年1月8日公表>

拠点・職場：日進工場 事務系職場
工場稼働への影響：なし
陽性確定：2021年1月5日
最終入社：2020年12月18日
濃厚接触者：なし
職場消毒：冬季休暇中のため職場消毒不要

<2021年1月11日公表>

拠点・職場：日進工場 製造系職場
工場稼働への影響：なし
陽性確定：2021年1月9日
最終入社：2020年12月25日
濃厚接触者：なし
職場消毒：冬季休暇中のため職場消毒不要

<2021年4月14日公表>

拠点・職場：日進工場 製造系職場
工場稼働への影響：なし
陽性確定：2021年4月13日
最終入社：2021年4月9日
濃厚接触者：なし
職場消毒：消毒済み

<2021年4月29日公表>

拠点・職場：日進工場 事務系職場
工場稼働への影響：なし
陽性確定：2021年4月28日

最終出社：2021年4月23日

濃厚接触者：なし

職場消毒：消毒済み

<2021年6月17日公表>

拠点・職場：日進工場 製造系職場

工場稼働への影響：なし

陽性確定：2021年6月16日

最終出社：2021年6月15日

濃厚接触者：なし

職場消毒：消毒済み

<2021年8月16日公表>

拠点・職場：熊本工場 事務系職場

工場稼働への影響：なし

陽性確定：2021年8月13日

最終出社：2021年8月6日

濃厚接触者：なし

消毒：連休中のため該当エリアなし

<2021年8月17日公表>

拠点・職場：日進工場 製造系職場

工場稼働への影響：なし

陽性確定：2021年8月17日

最終出社：2021年8月6日

濃厚接触者：なし

消毒：連休中のため該当エリアなし

<2022年1月21日公表>

拠点・職場：日進工場

対象者：1名（製造系職場）

工場稼働への影響：なし

陽性確定：2022年1月18日

最終出社：2022年1月15日

職場消毒：消毒済み

拠点・職場：日進工場

対象者：3名（製造系職場）

工場稼働への影響：なし

陽性確定：2022年1月20日
最終入社：2022年1月14・18日
職場消毒：消毒済み

拠点・職場：日進工場
対象者：1名（事務系職場）
工場稼働への影響：なし
陽性確定：2022年1月21日
最終入社：2022年1月20日
職場消毒：消毒済み

<2022年1月28日公表>

拠点・職場：日進工場
対象者：1名（製造系職場）
工場稼働への影響：なし
陽性確定：2022年1月21日
最終入社：2022年1月21日
職場消毒：消毒済

拠点・職場：日進工場
対象者：1名（製造系職場）
工場稼働への影響：なし
陽性確定：2022年1月24日
最終入社：2022年1月19日
職場消毒：消毒済

拠点・職場：日進工場
対象者：1名（製造系職場）、1名（事務系職場）
工場稼働への影響：なし
陽性確定：2022年1月25日
最終入社：2022年1月21日
職場消毒：消毒済

<2022年2月1日公表>

拠点・職場：日進工場
対象者：1名（事務系職場）
工場稼働への影響：なし
陽性確定：2022年1月31日
最終入社：2022年1月31日

職場消毒：消毒済

<2022年2月4日公表>

拠点・職場：日進工場

対象者：1名(製造系職場)

工場稼働への影響：なし

陽性確定：2022年2月3日

最終入社：2022年1月28日

職場消毒：消毒済み

<2022年2月11日公表>

拠点・職場：日進工場

対象者：1名(製造系職場)

工場稼働への影響：なし

陽性確定：2022年2月10日

最終入社：2022年2月8日

職場消毒：消毒済み

<2022年2月21日公表>

拠点・職場：熊本工場

対象者：1名(製造系職場)

工場稼働への影響：なし

陽性確定：2022年2月18日

最終入社：2022年2月15日

職場消毒：消毒済み

<2022年2月22日公表>

拠点・職場：熊本工場

対象者：1名(製造系職場)

工場稼働への影響：なし

陽性確定：2022年2月21日

最終入社：2022年2月18日

職場消毒：消毒済み

<2022年2月23日公表>

拠点・職場：日進工場

対象者：1名(製造系職場)

工場稼働への影響：なし

陽性確定：2022年2月21日

最終出社：2022年2月15日

職場消毒：消毒済み

<2022年2月25日公表>

拠点・職場：熊本工場

対象者：1名(製造系職場)

工場稼働への影響：なし

陽性確定：2022年2月24日

最終出社：2022年2月21日

職場消毒：消毒済み

<2022年2月28日公表>

拠点・職場：熊本工場

対象者：1名(製造系職場)

工場稼働への影響：なし

陽性確定：2022年2月24日

最終出社：2022年2月18日

職場消毒：消毒済み

<2022年3月2日公表>

拠点・職場：日進工場

対象者：1名(製造系職場)

工場稼働への影響：なし

陽性確定：2022年3月1日

最終出社：2022年2月22日

職場消毒：消毒済み

<2022年3月3日公表>

拠点・職場：日進工場

対象者：1名(製造系職場)

工場稼働への影響：なし

陽性確定：2022年3月2日

最終出社：2022年2月28日

職場消毒：消毒済み

<2022年3月8日公表>

拠点・職場：熊本工場

対象者：1名(製造系職場)

工場稼働への影響：なし

陽性確定：2022年3月5日
最終出社：2022年3月3日
職場消毒：消毒済み

拠点・職場：熊本工場
対象者：1名(製造系職場)
工場稼働への影響：なし
陽性確定：2022年3月5日
最終出社：2022年3月4日
職場消毒：消毒済み

<2022年3月11日公表>

拠点・職場：日進工場
対象者：1名(製造系職場)
工場稼働への影響：なし
陽性確定：2022年3月10日
最終出社：2022年3月9日
職場消毒：消毒済み

<2022年3月14日公表>

拠点・職場：熊本工場
対象者：1名(製造系職場)
工場稼働への影響：なし
陽性確定：2022年3月13日
最終出社：2022年3月4日
職場消毒：消毒済み

<2022年3月15日公表>

拠点・職場：熊本工場
対象者：1名(製造系職場)
工場稼働への影響：なし
陽性確定：2022年3月14日
最終出社：2022年3月11日
職場消毒：消毒済み

<2022年3月17日公表>

拠点・職場：日進工場
対象者：1名(製造系職場)
工場稼働への影響：なし

陽性確定：2022年3月16日
最終出社：2022年3月12日
職場消毒：消毒済み

<2022年3月24日公表>

拠点・職場：日進工場
対象者：1名(製造系職場)
工場稼働への影響：なし
陽性確定：2022年3月23日
最終出社：2022年3月21日
職場消毒：消毒済み

<2022年3月25日公表>

拠点・職場：日進工場
対象者：1名(製造系職場)
工場稼働への影響：なし
陽性確定：2022年3月24日
最終出社：2022年3月23日
職場消毒：消毒済み