

## 新型コロナウイルス感染拡大対応および感染者発生状況について（6月10日更新）

地域住民の皆様、関係者の皆様に多大なご心配をおかけすることを心よりお詫び申し上げます。今後も社内外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一層細やかに進めてまいります。また、都度速やかに情報を開示していくと共に、考える限りの対策を講じ、総力を尽くして、感染拡大防止に取り組んでまいります。

### ◆主な感染拡大防止策

#### （1）感染予防策の徹底

- ①従業員の健康管理確認（毎日の体温測定および咳、倦怠感等の自覚症状有無の確認）
- ②手洗い・咳エチケットの徹底とマスク着用
- ③三密を避ける行動の徹底および不特定多数の方との接触の回避

#### （2）通勤および勤務、出張時

- ①電車通勤者の時差出勤（満員電車を回避）
- ②時差休憩の実施による食堂利用時間帯の分散
- ③在宅勤務の推奨
- ④不要不急の出張の禁止（TV会議等で代替）

### ◆当社拠点における感染者の確認状況

<6月10日公表>

拠点・職場：鍛造工場（愛知県東海市）1名  
生産への影響：なし  
陽性確定：6月8日  
職場消毒：実施済み

拠点・職場：電子部品工場（愛知県東海市）1名  
生産への影響：なし  
陽性確定：6月6日  
職場消毒：実施済み

拠点・職場：鍛造工場（愛知県東海市）1名  
生産への影響：なし  
陽性確定：6月6日  
職場消毒：実施済み

拠点・職場：知多工場（愛知県東海市）1名  
生産への影響：なし  
陽性確定：6月2日  
職場消毒：実施済み

拠点・職場：知多工場（愛知県東海市）1名  
生産への影響：なし  
陽性確定：6月2日  
職場消毒：実施済み

拠点・職場：本社（愛知県東海市） 1名  
生産への影響：なし  
陽性確定：6月1日  
職場消毒：実施済み

以下は既公表内容

<6月3日公表>

拠点・職場：知多工場（愛知県東海市） 1名  
生産への影響：なし  
陽性確定：5月30日  
職場消毒：実施済み

拠点・職場：鍛造工場（愛知県東海市） 1名  
生産への影響：なし  
陽性確定：5月31日  
職場消毒：実施済み

拠点・職場：鍛造工場（愛知県東海市） 1名  
生産への影響：なし  
陽性確定：5月31日  
職場消毒：実施済み

拠点・職場：本社（愛知県東海市） 1名  
生産への影響：なし  
陽性確定：5月30日  
職場消毒：実施済み

拠点・職場：本社（愛知県東海市） 1名  
生産への影響：なし  
陽性確定：5月30日  
職場消毒：実施済み

拠点・職場：本社（愛知県東海市） 1名  
生産への影響：なし  
陽性確定：5月30日  
職場消毒：実施済み

拠点・職場：本社（愛知県東海市） 1名  
生産への影響：なし  
陽性確定：5月30日  
職場消毒：実施済み

拠点・職場：本社（愛知県東海市） 1名  
生産への影響：なし  
陽性確定：5月29日  
職場消毒：実施済み

拠点・職場：本社（愛知県東海市） 1名  
生産への影響：なし  
陽性確定：5月27日  
職場消毒：実施済み

< 5月27日公表 >

拠点・職場：鍛造工場（愛知県東海市） 1名  
生産への影響：なし  
陽性確定：5月25日  
職場消毒：実施済み

拠点・職場：本社（愛知県東海市） 1名  
生産への影響：なし  
陽性確定：5月23日  
職場消毒：実施済み

拠点・職場：本社（愛知県東海市） 1名  
生産への影響：なし  
陽性確定：5月23日  
職場消毒：実施済み

拠点・職場：知多工場（愛知県東海市） 1名  
生産への影響：なし  
陽性確定：5月24日  
職場消毒：実施済み

拠点・職場：知多工場（愛知県東海市） 1名  
生産への影響：なし  
陽性確定：5月23日  
職場消毒：実施済み

拠点・職場：鍛造工場（愛知県東海市） 1名  
生産への影響：なし  
陽性確定：5月19日  
職場消毒：実施済み

拠点・職場：本社（愛知県東海市） 1名  
生産への影響：なし  
陽性確定：5月18日  
職場消毒：実施済み

< 5月20日公表 >

拠点・職場：知多工場（愛知県東海市） 1名  
生産への影響：なし  
陽性確定：5月18日  
職場消毒：実施済み

拠点・職場：知多工場（愛知県東海市） 1名  
生産への影響：なし  
陽性確定：5月17日  
職場消毒：実施済み

拠点・職場：知多工場（愛知県東海市） 1名  
生産への影響：なし  
陽性確定：5月15日  
職場消毒：実施済み

拠点・職場：鍛造工場（愛知県東海市） 1名  
生産への影響：なし  
陽性確定：5月16日  
職場消毒：実施済み

拠点・職場：本社（愛知県東海市） 1名  
生産への影響：なし  
陽性確定：5月12日  
職場消毒：実施済み

< 5月13日公表 >

拠点・職場：知多工場（愛知県東海市） 1名  
生産への影響：なし  
陽性確定：5月11日  
職場消毒：実施済み

拠点・職場：知多工場（愛知県東海市） 1名  
生産への影響：なし  
陽性確定：5月11日  
職場消毒：実施済み

拠点・職場：知多工場（愛知県東海市） 1名  
生産への影響：なし  
陽性確定：5月11日  
職場消毒：実施済み

拠点・職場：知多工場（愛知県東海市） 1名  
生産への影響：なし  
陽性確定：5月11日  
職場消毒：実施済み

拠点・職場：電子部品工場（愛知県東海市） 1名  
生産への影響：なし  
陽性確定：5月10日  
職場消毒：実施済み

拠点・職場：本社（愛知県東海市） 1名  
生産への影響：なし  
陽性確定：5月10日  
職場消毒：実施済み

拠点・職場：鍛造工場（愛知県東海市） 1名  
生産への影響：なし  
陽性確定：5月10日  
職場消毒：実施済み

拠点・職場：鍛造工場（愛知県東海市） 1名  
生産への影響：なし  
陽性確定：5月10日  
職場消毒：実施済み

拠点・職場：岐阜工場（岐阜県各務原市） 1名  
生産への影響：なし  
陽性確定：5月10日  
職場消毒：実施済み

拠点・職場：鍛造工場（愛知県東海市） 1名  
生産への影響：なし  
陽性確定：5月9日  
職場消毒：実施済み

拠点・職場：本社（愛知県東海市） 1名  
生産への影響：なし  
陽性確定：5月9日  
職場消毒：実施済み

拠点・職場：本社（愛知県東海市） 1名  
生産への影響：なし  
陽性確定：5月6日  
職場消毒：実施済み

拠点・職場：知多工場（愛知県東海市） 1名  
生産への影響：なし  
陽性確定：5月6日  
職場消毒：実施済み

拠点・職場：鍛造工場（愛知県東海市） 1名  
生産への影響：なし  
陽性確定：5月6日  
職場消毒：実施済み

拠点・職場：鍛造工場（愛知県東海市） 1名  
生産への影響：なし  
陽性確定：5月6日  
職場消毒：実施済み

拠点・職場：鍛造工場（愛知県東海市） 1名  
生産への影響：なし  
陽性確定：4月28日  
職場消毒：実施済み

拠点・職場：知多工場（愛知県東海市） 1名  
生産への影響：なし  
陽性確定：4月28日  
職場消毒：実施済み

拠点・職場：知多工場（愛知県東海市） 1名  
生産への影響：なし  
陽性確定：4月28日  
職場消毒：実施済み

拠点・職場：電子部品工場（愛知県東海市） 1名  
生産への影響：なし  
陽性確定：4月25日  
職場消毒：実施済み

< 4月28日公表 >

拠点・職場：知多工場（愛知県東海市） 1名  
生産への影響：なし  
陽性確定：4月26日  
職場消毒：実施済み

拠点・職場：知多工場（愛知県東海市） 1名  
生産への影響：なし  
陽性確定：4月26日  
職場消毒：実施済み

拠点・職場：鍛造工場（愛知県東海市） 1名  
生産への影響：なし  
陽性確定：4月25日  
職場消毒：実施済み

拠点・職場：鍛造工場（愛知県東海市） 1名  
生産への影響：なし  
陽性確定：4月21日  
職場消毒：実施済み

< 4月22日公表 >

拠点・職場：知多工場（愛知県東海市） 1名  
生産への影響：なし  
陽性確定：4月20日  
職場消毒：実施済み

< 4月15日公表 >

拠点・職場：鍛造工場（愛知県東海市） 1名  
生産への影響：なし  
陽性確定：4月12日  
職場消毒：実施済み

拠点・職場：本社（愛知県東海市） 1名  
生産への影響：なし  
陽性確定：4月12日  
職場消毒：実施済み

拠点・職場：本社（愛知県東海市） 1名  
生産への影響：なし  
陽性確定：4月8日  
職場消毒：実施済み

拠点・職場：電子部品工場（愛知県東海市） 1名  
生産への影響：なし  
陽性確定：4月8日  
職場消毒：実施済み

拠点・職場：知多工場（愛知県東海市） 1名  
生産への影響：なし  
陽性確定：4月7日  
職場消毒：実施済み

拠点・職場：知多工場（愛知県東海市） 1名  
生産への影響：なし  
陽性確定：4月8日  
職場消毒：実施済み

拠点・職場：刈谷工場（愛知県刈谷市） 1名  
生産への影響：なし  
陽性確定：4月8日  
職場消毒：実施済み

拠点・職場：磁性材工場（岐阜県関市） 1名  
生産への影響：なし  
陽性確定：4月7日  
職場消毒：実施済み

拠点・職場：本社（愛知県東海市） 1名  
生産への影響：なし  
陽性確定：4月7日  
職場消毒：実施済み

拠点・職場：電子部品工場（愛知県東海市） 1名  
生産への影響：なし  
陽性確定：4月7日  
職場消毒：実施済み

拠点・職場：知多工場（愛知県東海市） 1名  
生産への影響：なし  
陽性確定：4月7日  
職場消毒：実施済み

拠点・職場：本社（愛知県東海市） 1名  
生産への影響：なし  
陽性確定：4月6日  
職場消毒：実施済み

< 4月8日公表 >

拠点・職場：電子部品工場（愛知県東海市） 1名  
生産への影響：なし  
陽性確定：4月5日  
職場消毒：実施済み

拠点・職場：鍛造工場（愛知県東海市） 1名  
生産への影響：なし  
陽性確定：4月5日  
職場消毒：実施済み

拠点・職場：知多工場（愛知県東海市） 1名  
生産への影響：なし  
陽性確定：4月4日  
職場消毒：実施済み

拠点・職場：知多工場（愛知県東海市） 1名  
生産への影響：なし  
陽性確定：4月5日  
職場消毒：実施済み

拠点・職場：知多工場（愛知県東海市） 1名  
生産への影響：なし  
陽性確定：4月3日  
職場消毒：実施済み

拠点・職場：本社（愛知県東海市） 1名  
生産への影響：なし  
陽性確定：4月1日  
職場消毒：実施済み

拠点・職場：知多工場（愛知県東海市） 1名  
生産への影響：なし  
陽性確定：4月1日  
職場消毒：実施済み

※2021年度の新型コロナウイルス感染拡大対応および感染者発生状況については  
[こちらの資料](#)をご覧ください。

以 上