

○当社における新型コロナウイルス感染状況

地域住民の皆様および関係者の皆様へ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。

今後も更なる社内外への感染拡大の防止と従業員の安全確保を最優先とし、迅速な情報開示を行います。

<8月22日>

勤務先：瑞穂工場

感染者数：1名

陽性確定日：8月22日

操業への影響：なし

勤務先：犬山工場

感染者数：1名

陽性確定日：8月19日

操業への影響：なし

勤務先：半田西工場

感染者数：2名

陽性確定日：8月17、19日

操業への影響：なし

勤務先：半田東工場

感染者数：2名

陽性確定日：8月18、19日

操業への影響：なし

勤務先：松阪工場

感染者数：1名

陽性確定日：8月22日

操業への影響：なし

勤務先：無電解めっき部

感染者数：4名

陽性確定日：8月17、18日

操業への影響：なし

勤 務 先：入鹿出工場
感染者数：13名
陽性確定日：8月12～20日
操業への影響：なし

<8月19日>

勤 務 先：瑞穂工場
感染者数：1名
陽性確定日：8月18日
操業への影響：なし

勤 務 先：春日井工場
感染者数：1名
陽性確定日：8月18日
操業への影響：なし

勤 務 先：犬山工場
感染者数：1名
陽性確定日：8月18日
操業への影響：なし

勤 務 先：粉体塗装部
感染者数：2名
陽性確定日：8月14, 13日
操業への影響：なし

勤 務 先：名古屋工場
感染者数：1名
陽性確定日：8月19日
操業への影響：なし

<8月18日>

勤務先：瑞穂工場

感染者数：2名

陽性確定日：8月18日

操業への影響：なし

勤務先：ジオメット塗装部

感染者数：4名

陽性確定日：8月18日

操業への影響：なし

勤務先：半田東工場

感染者数：2名

陽性確定日：8月17、18日

操業への影響：なし

<8月17日>

勤務先：瑞穂工場

感染者数：1名

陽性確定日：8月15日

操業への影響：なし

勤務先：春日井工場

感染者数：1名

陽性確定日：8月16日

操業への影響：なし

勤務先：松阪工場

感染者数：3名

陽性確定日：8月12.14.16日

操業への影響：なし

勤務先：名古屋工場

感染者数：1名

陽性確定日：8月13日

操業への影響：なし

<8月16日>

勤務先：瑞穂工場

感染者数：1名

陽性確定日：8月10日

操業への影響：なし

勤務先：犬山工場

感染者数：2名

陽性確定日：8月10、14日

操業への影響：なし

勤務先：入鹿出工場

感染者数：2名

陽性確定日：8月11、16日

操業への影響：なし

勤務先：ミナト東工場

感染者数：1名

陽性確定日：8月15日

操業への影響：なし

勤務先：ミナト西工場

感染者数：1名

陽性確定日：8月15日

操業への影響：なし

勤務先：開発機械部

感染者数：1名

陽性確定日：8月15日

操業への影響：なし

勤務先：半田東工場

感染者数：1名

陽性確定日：8月15日

操業への影響：なし

<8月10日>

勤務先：表面処理技術部

感染者数：1名

陽性確定日：8月9日

操業への影響：なし

勤務先：名古屋工場

感染者数：1名

陽性確定日：8月9日

操業への影響：なし

<8月9日>

勤務先：半田東工場

感染者数：2名

陽性確定日：8月8日

操業への影響：なし

勤務先：名古屋工場

感染者数：3名

陽性確定日：8月8日

操業への影響：なし

勤務先：小牧西工場

感染者数：1名

陽性確定日：8月8日

操業への影響：なし

<8月8日>

勤務先：入鹿出工場

感染者数：1名

陽性確定日：8月7日

操業への影響：なし

勤務先：ミナト東工場

感染者数：2名

陽性確定日：8月7日

操業への影響：なし

勤務先：名古屋工場

感染者数：1名

陽性確定日：8月7日

操業への影響：なし

<8月4日>

勤務先：本社・入鹿出工場・犬山工場・半田東工場・無電解めっき部

感染者数：6名

陽性確定日：8月4日

操業への影響：なし

勤務先：ミナト東工場

感染者数：1名

陽性確定日：8月3日

操業への影響：なし

<8月3日>

勤務先：半田東工場

感染者数：1名

陽性確定日：7月31日

操業への影響：なし

勤務先：入鹿出工場

感染者数：1名

陽性確定日：8月3日

操業への影響：なし

<8月2日>

勤務先：半田西工場

感染者数：1名

陽性確定日：8月1日

操業への影響：なし

勤務先：生産技術部

感染者数：1名

陽性確定日：8月2日

操業への影響：なし

<8月1日>

勤務先：瑞穂工場

感染者数：1名

陽性確定日：8月1日

操業への影響：なし

勤務先：入鹿出工場

感染者数：1名

陽性確定日：8月1日

操業への影響：なし

<7月29日>

勤 務 先：半田西工場

感染者数：1名

陽性確定日：7月29日

操業への影響：なし

<7月28日>

勤 務 先：松阪工場

感染者数：1名

陽性確定日：7月27日

操業への影響：なし

勤 務 先：犬山工場

感染者数：1名

陽性確定日：7月27日

操業への影響：なし

<7月26日>

勤 務 先：春日井分工場

感染者数：1名

陽性確定日：7月25日

操業への影響：なし

勤 務 先：入鹿出工場

感染者数：2名

陽性確定日：7月25、26日

操業への影響：なし

勤 務 先：半田西工場

感染者数：1名

陽性確定日：7月25日

操業への影響：なし

勤 務 先：土木建材部

感染者数：1名

陽性確定日：7月25日

操業への影響：なし

勤務先：名古屋工場

感染者数：1名

陽性確定日：7月24日

操業への影響：なし

<7月22日>

勤務先：春日井分工場

感染者数：1名

陽性確定日：7月22日

操業への影響：なし

勤務先：ミナト東工場

感染者数：2名

陽性確定日：7月22日

操業への影響：なし

勤務先：半田西工場

感染者数：1名

陽性確定日：7月22日

操業への影響：なし

勤務先：半田東工場

感染者数：3名

陽性確定日：7月22日

操業への影響：なし

<7月21日>

勤務先：瑞穂工場

感染者数：1名

陽性確定日：7月20日

操業への影響：なし

勤務先：ミナト西工場

感染者数：1名

陽性確定日：7月20日

操業への影響：なし

勤務先：春日井工場

感染者数：1名

陽性確定日：7月20日

操業への影響：なし

勤務先：入鹿出工場

感染者数：1名

陽性確定日：7月20日

操業への影響：なし

勤務先：半田西工場

感染者数：1名

陽性確定日：7月20日

操業への影響：なし

勤務先：戸部下工場

感染者数：1名

陽性確定日：7月21日

操業への影響：なし

勤務先：小牧工場

感染者数：1名

陽性確定日：7月21日

操業への影響：なし

勤務先：ミナト東工場

感染者数：1名

陽性確定日：7月21日

操業への影響：なし

<7月19日>

勤務先：本社

感染者数：2名

陽性確定日：7月16、17日

操業への影響：なし

勤務先：瑞穂工場

感染者数：2名

陽性確定日：7月16日、18日

操業への影響：なし

勤務先：ミナト東工場

感染者数：1名

陽性確定日：7月19日

操業への影響：なし

勤務先：松阪工場

感染者数：1名

陽性確定日：7月18日

操業への影響：なし

勤務先：土木建材部

感染者数：1名

陽性確定日：7月19日

操業への影響：なし

<7月15日>

勤務先：瑞穂工場

感染者数：1名

陽性確定日：7月15日

操業への影響：なし

<7月14日>

勤務先：入鹿出工場

感染者数：1名

陽性確定日：7月14日

操業への影響：なし

勤務先：瑞穂工場

感染者数：1名

陽性確定日：7月14日

操業への影響：なし

<7月13日>

勤務先：名古屋工場

感染者数：1名

陽性確定日：7月13日

操業への影響：なし

<7月8日>

勤務先：名古屋工場

感染者数：1名

陽性確定日：7月8日

操業への影響：なし

勤務先：本社設計部

感染者数：1名

陽性確定日：7月8日

操業への影響：なし

<7月7日>

勤務先：ミナト東工場

感染者数：1名

陽性確定日：7月7日

操業への影響：なし

<7月5日>

勤務先：春日井分工場

感染者数：1名

陽性確定日：7月5日

操業への影響：なし

勤務先：犬山工場

感染者数：1名

陽性確定日：7月5日

操業への影響：なし

<6月28日>

勤務先：犬山工場

感染者数：1名

陽性確定日：6月28日

操業への影響：なし

<6月27日>

勤務先：半田東工場

感染者数：1名

陽性確定日：6月27日

操業への影響：なし

<6月21日>

勤務先：半田西工場

感染者数：1名

陽性確定日：6月21日

操業への影響：なし

<6月2日>

勤務先：小牧工場

感染者数：1名
陽性確定日：6月2日
操業への影響：なし

<6月1日>

勤務先：小牧工場
感染者数：1名
陽性確定日：6月1日
操業への影響：なし

<5月22日>

勤務先：松阪工場
感染者数：2名
陽性確定日：5月23日
操業への影響：なし

<5月19日>

勤務先：小牧工場
感染者数：1名
陽性確定日：5月19日
操業への影響：なし

<5月17日>

勤務先：瑞穂工場
感染者数：1名
陽性確定日：5月18日
操業への影響：なし

<5月12日>

勤務先：入鹿出工場
感染者数：2名
最終入社日：5月11日
陽性確定日：5月12日
操業への影響：なし

<4月26日>

勤務先：ミナト東工場 社員

年代・性別：70代 男性

最終入社日：4月25日

陽性確定日：4月26日

<4月25日>

勤務先：犬山工場 社員

年代・性別：20代 男性

最終入社日：4月22日

陽性確定日：4月25日

<4月19日>

勤務先：ミナト東工場 社員

年代・性別：50代 男性

最終入社日：4月19日

陽性確定日：4月19日

<4月15日>

勤務先：春日井分工場 社員

年代・性別：50代 女性

最終入社日：4月11日

陽性確定日：4月15日

勤務先：入鹿出工場 派遣社員

年代・性別：40代 男性

最終入社日：4月13日

陽性確定日：4月15日

<4月13日>

勤務先：春日井分工場 派遣社員

年代・性別：30代 女性

最終入社日：4月7日

陽性確定日：4月13日

勤務先：入鹿出工場 派遣社員

年代・性別：40代 女性

最終入社日：4月12日

陽性確定日：4月13日

<4月12日>

勤務先：半田東工場 派遣社員

年代・性別：30代 男性

最終入社日：4月11日

陽性確定日：4月12日

<4月11日>

勤務先：入鹿出工場 派遣社員

年代・性別：30代 男性

最終入社日：4月7日

陽性確定日：4月11日

勤務先：入鹿出工場 派遣社員

年代・性別：30代 男性

最終入社日：4月8日

陽性確定日：4月11日

勤務先：設計部 社員

年代・性別：40代 男性

最終入社日：4月1日

陽性確定日：4月11日

<4月9日>

勤務先：入鹿出工場 派遣社員

年代・性別：30代 女性

最終入社日：4月8日

陽性確定日：4月9日

<4月8日>

勤務先：入鹿出工場 派遣社員

年代・性別：10代 男性

最終入社日：4月7日

陽性確定日：4月8日

勤務先：入鹿出工場 社員

年代・性別：30代 男性

最終入社日：4月7日

陽性確定日：4月8日

<4月6日>

勤務先：名古屋工場 社員

年代・性別：20代 男性

最終入社日：4月5日

陽性確定日：4月6日

<4月5日>

勤務先：半田東工場 派遣社員

年代・性別：50代 男性

最終入社日：4月1日

陽性確定日：4月5日

<4月4日>

勤務先：半田東工場 派遣社員

年代・性別：40代 男性

最終入社日：4月4日

陽性確定日：4月4日

<4月1日>

勤務先：入鹿出工場 派遣社員

年代・性別：30代 女性

最終入社日：3月31日

陽性確定日：4月1日

<3月31日>

勤務先：無電解めつき部 派遣社員

年代・性別：40代 男性

最終入社日：3月25日

陽性確定日：3月31日

<3月30日>

勤務先：入鹿出工場 派遣社員

年代・性別：40代 女性

最終入社日：3月29日

陽性確定日：3月30日

<3月28日>

勤務先：小牧工場 社員

年代・性別：20代 男性

最終入社日：3月25日

陽性確定日：3月28日

<3月26日>

勤務先：半田東工場 社員

年代・性別：40代 女性

最終入社日：3月25日

陽性確定日：3月26日

<3月24日>

勤務先：半田東工場 社員

年代・性別：50代 男性

最終入社日：3月21日

陽性確定日：3月24日

勤務先：小牧工場 派遣社員

年代・性別：40代 男性

最終入社日：3月17日

陽性確定日：3月24日

<3月23日>

勤務先：入鹿出工場 社員

年代・性別：50代 男性

最終入社日：3月22日

陽性確定日：3月23日

勤務先：春日井分工場 派遣社員

年代・性別：40代 男性

最終入社日：3月23日

陽性確定日：3月23日