

## 新型コロナウイルス感染者発生と対応についてのお知らせ

2021年5月8日

株式会社ロピア

5月8日、当社従業員が、新型コロナウイルスに感染していることが判明しましたのでお知らせいたします。

### ① 感染者について

- ・ 本社工場(愛知県清須市)に勤務する従業員1名です。

### ② 経緯

- ・ 5月8日(土) 抗原検査受診し、陽性と診断される

### ③ 当社の対応

- ・ 当社は、1日に3度職場共用スペースの消毒拭き取りを実施しており、また工場内においては日々洗浄殺菌を実施していること、マスク、帽子、手袋を着用しており、飛沫感染リスクが低いことから、改めての殺菌対応は必要無しとの判断を保健所から頂いています。

### ④ 濃厚接触者について

- ・ 行動履歴を保健所に報告し、調査の結果工場、共用部を含む全てのエリアにおいて、濃厚接触者はなし、との判断を頂いております。なお、当社においては、全食堂、事務所に於いて飛沫防止の遮断フィルムを設置しており、新型コロナウイルス感染予防を徹底しております。

今後も、保健所の指示に従い、関係各所と連携しながら、お客様、お取引先様、周辺にお住まいの皆様、ならびに従業員とその家族の安全確保と感染拡大防止を最優先に、総力を挙げて取り組んでまいります。

なお、商品の安全性については、厚生労働省より、食品そのものにより、新型コロナウイルス感染症に感染したとされる報告はない旨が発信されております。また、当社は従前から厳格な衛生基準を満たして製造を行っております。

<参考>厚生労働省ホームページより

[https://www.mhlw.go.jp/stf/seisakunitsuite/bunya/kenkou\\_iryuu/covid19\\_qa\\_kanrenkigyuu.html#Q1-1](https://www.mhlw.go.jp/stf/seisakunitsuite/bunya/kenkou_iryuu/covid19_qa_kanrenkigyuu.html#Q1-1)

\*当社としては、PCR検査を受診した全ての陽性者について公表しております。

## 新型コロナウイルス感染者発生と対応についてのお知らせ

2021年4月17日

株式会社ロピア

4月16日、17日、当社従業員が、新型コロナウイルスに感染していることが判明しましたのでお知らせいたします。

### ⑤ 感染者について

- ・ 関東工場(栃木県足利市)に勤務する従業員3名です。

### ⑥ 経緯

- ・ 4月15日(木) 同居の家族陽性に伴いPCR検査1名受診し  
4月16日(金)陽性と診断される
- ・ 4月16日(金) PCR検査1名受診し、陽性と診断される
- ・ 4月17日(土) 同居の家族陽性に伴いPCR検査1名受診し、陽性と診断される

### ⑦ 当社の対応

- ・ 当社は、1日に3度職場共用スペースの消毒拭き取りを実施しており、また工場内においては日々洗浄殺菌を実施していること、マスク、帽子、手袋を着用しており、飛沫感染リスクが低いことから、改めての殺菌対応は必要無しとの判断を保健所から頂いています。

### ⑧ 濃厚接触者について

- ・ 行動履歴を保健所に報告し、調査の結果工場、共用部を含む全てのエリアにおいて、濃厚接触者はなし、との判断を頂いております。なお、当社においては、全食堂、事務所に於いて飛沫防止の遮断フィルムを設置しており、新型コロナウイルス感染予防を徹底しております。

今後も、保健所の指示に従い、関係各所と連携しながら、お客様、お取引先様、周辺にお住まいの皆様、ならびに従業員とその家族の安全確保と感染拡大防止を最優先に、総力を挙げて取り組んでまいります。

なお、商品の安全性については、厚生労働省より、食品そのものにより、新型コロナウイルス感染症に感染したとされる報告はない旨が発信されております。また、当社は従前から厳格な衛生基準を満たして製造を行っております。

<参考>厚生労働省ホームページより

[https://www.mhlw.go.jp/stf/seisakunitsuite/bunya/kenkou\\_iryuu/covid19\\_qa\\_kanrenkigyuu.html#Q1-1](https://www.mhlw.go.jp/stf/seisakunitsuite/bunya/kenkou_iryuu/covid19_qa_kanrenkigyuu.html#Q1-1)

\*当社としては、PCR検査を受診した全ての陽性者について公表しております。

## 新型コロナウイルス感染者発生と対応についてのお知らせ

2021年4月6日

株式会社ロピア

4月5日、当社従業員が、新型コロナウイルスに感染していることが判明しましたのでお知らせいたします。

### ⑨ 感染者について

- ・ 関東工場(栃木県足利市)に勤務する従業員1名です。

### ⑩ 経緯

- ・ 4月5日(月) PCR 検査受診し、陽性と診断される

### ⑪ 当社の対応

- ・ 当社は、1日に3度職場共用スペースの消毒拭き取りを実施しており、また工場内においては日々洗浄殺菌を実施していること、マスク、帽子、手袋を着用しており、飛沫感染リスクが低いことから、改めての殺菌対応は必要無しとの判断を保健所から頂いています。

### ⑫ 濃厚接触者について

- ・ 行動履歴を保健所に報告し、調査の結果工場、共用部を含む全てのエリアにおいて、濃厚接触者はなし、との判断を頂いております。なお、当社においては、全食堂、事務所において飛沫防止の遮断フィルムを設置しており、新型コロナウイルス感染予防を徹底しております。

今後も、保健所の指示に従い、関係各所と連携しながら、お客様、お取引先様、周辺にお住まいの皆さま、ならびに従業員とその家族の安全確保と感染拡大防止を最優先に、総力を挙げて取り組んでまいります。

なお、商品の安全性については、厚生労働省より、食品そのものにより、新型コロナウイルス感染症に感染したとされる報告はない旨が発信されております。また、当社は従前から厳格な衛生基準を満たして製造を行っております。

<参考>厚生労働省ホームページより

[https://www.mhlw.go.jp/stf/seisakunitsuite/bunya/kenkou\\_iryuu/covid19\\_qa\\_kanrenkigyuu.html#Q1-1](https://www.mhlw.go.jp/stf/seisakunitsuite/bunya/kenkou_iryuu/covid19_qa_kanrenkigyuu.html#Q1-1)

\*当社としては、PCR 検査を受診した全ての陽性者について公表しております。

## 新型コロナウイルス感染者発生と対応についてのお知らせ

2021年4月3日

株式会社ロピア

4月2日、当社従業員が、新型コロナウイルスに感染していることが判明しましたのでお知らせいたします。

### ⑬ 感染者について

- ・ 関東工場(栃木県足利市)に勤務する従業員1名です。

### ⑭ 経緯

- ・ 4月2日(金) PCR 検査受診し、陽性と診断される

### ⑮ 当社の対応

- ・ 当社は、1日に3度職場共用スペースの消毒拭き取りを実施しており、また工場内においては日々洗浄殺菌を実施していること、マスク、帽子、手袋を着用しており、飛沫感染リスクが低いことから、改めての殺菌対応は必要無しとの判断を保健所から頂いています。

### ⑯ 濃厚接触者について

- ・ 行動履歴を保健所に報告し、調査の結果工場、共用部を含む全てのエリアにおいて、濃厚接触者はなし、との判断を頂いております。なお、当社においては、全食堂、事務所において飛沫防止の遮断フィルムを設置しており、新型コロナウイルス感染予防を徹底しております。

今後も、保健所の指示に従い、関係各所と連携しながら、お客様、お取引先様、周辺にお住まいの皆さま、ならびに従業員とその家族の安全確保と感染拡大防止を最優先に、総力を挙げて取り組んでまいります。

なお、商品の安全性については、厚生労働省より、食品そのものにより、新型コロナウイルス感染症に感染したとされる報告はない旨が発信されております。また、当社は従前から厳格な衛生基準を満たして製造を行っております。

<参考>厚生労働省ホームページより

[https://www.mhlw.go.jp/stf/seisakunitsuite/bunya/kenkou\\_iryuu/covid19\\_qa\\_kanrenkigyuu.html#Q1-1](https://www.mhlw.go.jp/stf/seisakunitsuite/bunya/kenkou_iryuu/covid19_qa_kanrenkigyuu.html#Q1-1)

\*当社としては、PCR 検査を受診した全ての陽性者について公表しております。

## 新型コロナウイルス感染者発生と対応についてのお知らせ

2021年4月2日

株式会社ロピア

4月1日、当社従業員が、新型コロナウイルスに感染していることが判明しましたのでお知らせいたします。

### ⑰ 感染者について

- ・ 関東工場(栃木県足利市)に勤務する従業員3名です。

### ⑱ 経緯

- ・ 3月29日(月)、30日(火)  
当該従業員3名に発熱症状が発生し、病院にてPCR検査受診
- ・ 4月1日(木) 当該従業員3名が陽性と診断される。

### ⑲ 当社の対応

- ・ 当社は、1日に3度職場共用スペースの消毒拭き取りを実施しており、また工場内においては日々洗浄殺菌を実施していること、マスク、帽子、手袋を着用しており、飛沫感染リスクが低いことから、改めての殺菌対応は必要無しとの判断を保健所から頂いています。

### ⑳ 濃厚接触者について

- ・ 行動履歴を保健所に報告し、調査の結果工場、共用部を含む全てのエリアにおいて、濃厚接触者はなし、との判断を頂いております。なお、当社においては、全食堂、事務所において飛沫防止の遮断フィルムを設置しており、新型コロナウイルス感染予防を徹底しております。

今後も、保健所の指示に従い、関係各所と連携しながら、お客様、お取引先様、周辺にお住まいの皆様、ならびに従業員とその家族の安全確保と感染拡大防止を最優先に、総力を挙げて取り組んでまいります。

なお、商品の安全性については、厚生労働省より、食品そのものにより、新型コロナウイルス感染症に感染したとされる報告はない旨が発信されております。また、当社は従前から厳格な衛生基準を満たして製造を行っております。

<参考>厚生労働省ホームページより

[https://www.mhlw.go.jp/stf/seisakunitsuite/bunya/kenkou\\_iryuu/covid19\\_qa\\_kanrenkigyuu.html#Q1-1](https://www.mhlw.go.jp/stf/seisakunitsuite/bunya/kenkou_iryuu/covid19_qa_kanrenkigyuu.html#Q1-1)

## 新型コロナウイルス感染者発生と対応についてのお知らせ

2021年2月3日  
株式会社ロピア

2月2日、当社従業員が、新型コロナウイルスに感染していることが判明しましたのでお知らせいたします。

### 21 感染者について

- ・ 関東工場(栃木県足利市)に勤務する従業員です。

### 22 経緯

- ・ 1月27日(水) 当該従業員の別居の家族がPCR検査を受け陽性と診断される。
- ・ 2月2日(火) 当該従業員が病院にてPCR検査を受け、陽性と診断される。

### 23 当社の対応

- ・ 当社は、1日に3度職場共用スペースの消毒拭き取りを実施しており、また工場内においては、日々洗浄殺菌を実施していること、マスク、帽子、手袋を着用しており、飛沫感染リスクが低いことから、改めての殺菌対応は必要無しとの判断を保健所から頂いています。

### 24 濃厚接触者について

- ・ 保健所の調査の結果、工場、共用部を含む全てのエリアにおいて、濃厚接触者はなし、との判断を頂いております。なお、当社においては、全食堂、事務所において飛沫防止の遮断フィルムを設置しており、新型コロナウイルス感染予防を徹底しております。

今後も、保健所の指示に従い、関係各所と連携しながら、お客様、お取引先様、周辺にお住まいの皆さま、ならびに従業員とその家族の安全確保と感染拡大防止を最優先に、総力を挙げて取り組んでまいります。

なお、商品の安全性については、厚生労働省より、食品そのものにより、新型コロナウイルス感染症に感染したとされる報告はない旨が発信されております。また、当社は従前から厳格な衛生基準を満たして製造を行っております。

<参考>厚生労働省ホームページより

[https://www.mhlw.go.jp/stf/seisakunitsuite/bunya/kenkou\\_iryuu/covid19\\_qa\\_kanrenkigyuu.html#Q1-1](https://www.mhlw.go.jp/stf/seisakunitsuite/bunya/kenkou_iryuu/covid19_qa_kanrenkigyuu.html#Q1-1)

**【追加報告】新型コロナウイルス感染者発生に伴う、濃厚接触者の有無について**

2021年1月18日

株式会社ロピア

1月15日、本社工場(愛知県清須市)に勤務する当社従業員が、新型コロナウイルスに感染していることが判明した旨お知らせいたしましたが、濃厚接触者の有無につき、本日、保健所より該当無しのご連絡を頂きましたのでご報告いたします。

## 新型コロナウイルス感染者発生と対応についてのお知らせ

2021年1月16日  
株式会社ロピア

1月15日、当社従業員が、新型コロナウイルスに感染していることが判明しましたのでお知らせいたします。

### 25 感染者について

- ・ 本社工場(愛知県清須市)に勤務する従業員です。

### 26 経緯

- ・ 1月14日(木) 当該従業員の別居の家族がPCR検査を受け陽性と診断される。
- ・ 1月15日(金) 保健所からの指示で当該従業員が病院にてPCR検査を受け、陽性と診断される。

### 27 当社の対応

- ・ 当社は、1日に2度職場共用スペースの消毒拭き取りを実施しており、また工場内においては、日々洗浄殺菌を実施していること、マスク、帽子、手袋を着用しており、飛沫感染リスクが低いことから、改めての殺菌対応は必要無しとの判断を保健所から頂いています。

### 28 濃厚接触者について

- ・ 保健所より濃厚接触者の調査に2日ほどかかるとの連絡があったため、濃厚接触者の有無については、わかり次第、別途報告させていただきます。なお、当社においては、全食堂、事務所において飛沫防止の遮断フィルムを設置しており、新型コロナウイルス感染予防を徹底しております。

今後も、保健所の指示に従い、関係各所と連携しながら、お客様、お取引先様、周辺にお住まいの皆さま、ならびに従業員とその家族の安全確保と感染拡大防止を最優先に、総力を挙げて取り組んでまいります。

なお、商品の安全性については、厚生労働省より、食品そのものにより、新型コロナウイルス感染症に感染したとされる報告はない旨が発信されております。また、当社は従前から厳格な衛生基準を満たして製造を行っております。

〈参考〉厚生労働省ホームページより

[https://www.mhlw.go.jp/stf/seisakunitsuite/bunya/kenkou\\_iryuu/covid19\\_qa\\_kanrenkigyuu.html#Q1-1](https://www.mhlw.go.jp/stf/seisakunitsuite/bunya/kenkou_iryuu/covid19_qa_kanrenkigyuu.html#Q1-1)



## 新型コロナウイルス感染者発生と対応についてのお知らせ

2021年1月14日

株式会社ロピア

1月13日、当社従業員が、新型コロナウイルスに感染していることが判明しましたのでお知らせいたします。

### 29 感染者について

- ・ 関東工場(栃木県足利市)に勤務する従業員です。

### 30 経緯

- ・ 1月12日(火) 当該従業員が発熱により欠勤
- ・ 1月13日(水) 当該従業員が病院にて抗原検査を受け、陽性と診断される。

### 31 当社の対応

- ・ 当社は、1日に2度職場共用スペースの消毒拭き取りを実施しており、また工場内においては、日々洗浄殺菌を実施していること、マスク、帽子、手袋を着用しており、飛沫感染リスクが低いことから、改めての殺菌対応は必要無しとの判断を保健所から頂いています。

### 32 濃厚接触者について

- ・ 保健所の調査の結果、工場、共用部を含む全てのエリアにおいて、濃厚接触者はなし、との判断を頂いております。なお、当社においては、全食堂、事務所において飛沫防止の遮断フィルムを設置しており、新型コロナウイルス感染予防を徹底しております。

今後も、保健所の指示に従い、関係各所と連携しながら、お客様、お取引先様、周辺にお住まいの皆さま、ならびに従業員とその家族の安全確保と感染拡大防止を最優先に、総力を挙げて取り組んでまいります。

なお、商品の安全性については、厚生労働省より、食品そのものにより、新型コロナウイルス感染症に感染したとされる報告はない旨が発信されております。また、当社は従前から厳格な衛生基準を満たして製造を行っております。

<参考>厚生労働省ホームページより

[https://www.mhlw.go.jp/stf/seisakunitsuite/bunya/kenkou\\_iryuu/covid19\\_qa\\_kanrenkigyuu.html#Q1-1](https://www.mhlw.go.jp/stf/seisakunitsuite/bunya/kenkou_iryuu/covid19_qa_kanrenkigyuu.html#Q1-1)

## 新型コロナウイルス感染者発生と対応についてのお知らせ

2021年1月6日  
株式会社ロピア

1月5日、当社従業員が、新型コロナウイルスに感染していることが判明しましたのでお知らせいたします。

### 33 感染者について

- ・ 関東工場(栃木県足利市)に勤務する従業員です。

### 34 経緯

- ・ 1月2日(土) 当該従業員の近親者が新型コロナウイルス陽性と診断される。
- ・ 1月5日(火) 当該従業員が病院にてPCR検査を受け、陽性と診断される。

### 35 当社の対応

- ・ 当社は、1月2日の報告を受け、直ちに、該当する職場及び共有スペースの消毒を実施致しました。

### 36 濃厚接触者について

- ・ 保健所の調査の結果、工場、共用部を含む全てのエリアにおいて、濃厚接触者はなし、との判断を頂いております。なお、当社においては、全食堂、事務所において飛沫防止の遮断フィルムを設置しており、また共用部分の消毒を1日に2度行う等、新型コロナウイルス感染予防を徹底しております。

今後も、保健所の指示に従い、関係各所と連携しながら、お客様、お取引先様、周辺にお住まいの皆さま、ならびに従業員とその家族の安全確保と感染拡大防止を最優先に、総力を挙げて取り組んでまいります。

なお、商品の安全性については、厚生労働省より、食品そのものにより、新型コロナウイルス感染症に感染したとされる報告はない旨が発信されております。また、当社は従前から厳格な衛生基準を満たして製造を行っております。

<参考>厚生労働省ホームページより

[https://www.mhlw.go.jp/stf/seisakunitsuite/bunya/kenkou\\_iryuu/covid19\\_qa\\_kanrenkigyuu.html#Q1-1](https://www.mhlw.go.jp/stf/seisakunitsuite/bunya/kenkou_iryuu/covid19_qa_kanrenkigyuu.html#Q1-1)