

エレクトロラックス 空気清浄機 Flow A4 を全国 51 施設へ 200 台寄贈 医療機関、乳児院、介護施設等

新型コロナウイルス感染症により、お亡くなりになられた方々に、謹んでお悔やみ申し上げますとともに、罹患された皆様の早期回復と、一日も早い感染の終息を心よりお祈り申し上げます。また、感染拡大防止に向けて、医療機関や自治体はじめ、最前線でご尽力されている関係者の皆様に深く感謝申し上げます。

エレクトロラックス・ジャパン株式会社（本社：東京都港区 代表取締役：平井敬人）は、新型コロナウイルス感染症の治療にあたる医療機関ならびに、乳児院、介護施設等、全国 23 都道府県の 51 の施設へ 200 台の空気清浄機（Flow A4）を寄贈いたしました。



〈医療法人社団 東京巨樹の会 東京品川病院〉



〈医療機関・介護施設等へ空気清浄機を寄贈〉

今回寄贈させていただく空気清浄機「Flow A4」は、本年 2 月に発売した、パワフルな空気清浄力と、スウェーデンならではの洗練されたデザインを併せ持つ製品です。Flow A4 は、**捕集したウイルスを 99.98%除去*1するフィルターを搭載**しています。メッシュフィルターで粒子の大きなホコリなどをキャッチし、抗菌層で集塵した菌の能力を 99.99%抑え*2、HEPA13 フィルターで粒径 0.3 μm の粒子をキャッチ*3し、活性炭で臭い*4や有害ガス*5をキャッチする、4 ステップで空気を清浄しています。適応面積は約 32 畳*6で、360 度全方位から効率的に空気を吸い込み、スパイラル状に空気を送り出すことで、部屋の空気を循環して清浄します。8 畳の広さの空間を約 9 分で清浄*6します。（p.2 参照）



〈寄贈製品の設置報告〉

エレクトロラックスは、Swedish thinking. Better living.の考えのもと、スウェーデンの価値観に基づき、サステナブルでバランスのとれた住まいを通じて、より良い暮らし体験を提供することを目指しています。エレクトロラックスの製品を通じて、最前線でご尽力されている皆様の、より快適で、安心できる環境づくりをサポートさせていただきます。

世界の家電業界で、サステナブルをけん引するエレクトロラックスは、将来の世代の暮らしを考えた環境負荷を低減するモノづくりで、家電を通じて、より良い暮らし“Better Living”を、様々な形で提供してまいります。

■ 製品寄贈概要 -----

- 寄贈先：全国 23 都道府県の医療機関、乳児院、介護施設等 51 施設
- 製品：Flow A4
- 提供台数：200 台
- 提供時期：4 月末より

■ エレクトロラックス代表取締役 平井敬人コメント-----



医療・介護関係者様をはじめ、新型コロナウイルス感染拡大に伴い、最前線でご尽力くださっているみなさまに、心より感謝を申し上げます。エレクトロラックスは、皆様のよりよい暮らしのために、一人でも多くの方へ”Shape Living for the Better”をお届けする事を使命としています。このたび、弊社の空気清浄機の提供を通じて、医療・介護・保育等の現場を少しでも安心して快適に過ごせる空間となりますようサポートさせていただきました。今後も、弊社の製品を通じて、よりよい暮らしへと繋がる社会貢献活動を続けてまいります。

■ 寄贈製品「Flow A4」について -----



製品名：Flow A4 (Amazon 限定取扱製品)

重量／サイズ：約 6.4kg／320×320×580mm

適用床面積：～約 32 畳*6 ※8 畳の広さの空間を約 9 分で清浄*6

メーカー想定販売価格：税込 39,800 円

カラー：4 色展開 (ルディックライトグレー、ルディックピンク、ルディックグリーン、ルディックブルー)



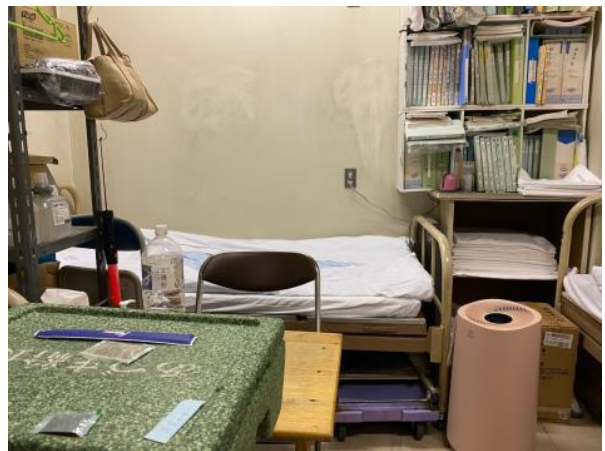
< 4 ステップでお部屋の空気をキレイに >

- ①メッシュフィルターで、粒子大きなホコリなどをキャッチ
- ②抗菌層で集塵した菌の能力を 99.99%抑える*2
- ③HEPA13 フィルターで粒径 0.3 μm の粒子をキャッチ*3
- ④活性炭で臭い*4や有害ガス*5をキャッチする、4 ステップで空気を清浄

詳しくはコチラ → <https://www.electrolux.co.jp/appliances/aircare/>

■ 寄贈製品設置報告

医療機関等の、職務室や休憩スペース、宿直室などに設置いただいています。



- *1: 2020年6月に第三者機関で実施した ISO18184: 2014(E)による試験結果に基づく。
- *2: 2019年12月に第三者機関で実施した GB 21551.2-2010 AppendixA による試験結果に基づく。
- *3: 2019年6月に第三者機関でのテスト結果に基づく。実際の効果は、ご使用環境によって異なります。フィルターの性能のため、部屋全体の除去性能とは異なります
- *4: 2019年9月に第三者機関で日本電機工業会規格 JEM1467 に基づき、アセトアルデヒド、アンモニア、酢酸で実施した試験結果。生活臭は以下を想定。ペット臭：アンモニア、タバコ臭：アセトアルデヒド、人やペットの体臭：酢酸/アンモニア。
- *5: 第三者機関で実施したホルムアルデヒドの除去テスト結果に基づく。1 m³のテスト空間での試験結果であり、実際の使用空間とは異なります。
- *6: 日本電機工業会規格 JEM1467 に基づき、第三者機関にて行った試験結果により算出。ご使用場所の状況や使い方により結果は異なります。



Electrolux

北欧スウェーデンに本社を置く家電業界のグローバルリーディングカンパニー、エレクトロラックスは、Swedish thinking. Better living.の考えのもと、スウェーデンの価値観に基づき、サステナブルでバランスのとれた住まいを通じてより良い暮らし体験を提供することを目指しています。1912年に家庭用真空式電気掃除機を発売して以来、初の家庭用食洗機（1950年）や電子レンジ（1960年代）、そして世界初の家庭用ロボット掃除機（2001年）など、100年以上にわたり、常に時代をリードする革新的な製品を提供しています。現在、エレクトロラックスでは、AEGブランドなどのブランドを含み、世界約120以上のマーケットで年間およそ6,000万台の家庭用製品を販売しています。豊富な経験に基づく確かな技術力とイノベーションにより、消費者のニーズをユーザー視点で捉え、製品開発し、提供することに注力しています。北欧ならではの洗練されたシンプルなデザインと、高い機能性、環境に配慮した製品を展開し、使う人への細やかな思いやりにみちたデザインや機能は、北欧はもちろん世界中の人々に支持されています。

公式 HP : <https://www.electrolux.co.jp/>

本社所在地：スウェーデン ストックホルム

取取扱商品：冷蔵庫、洗濯機、食器洗い機、掃除機、調理器、空気清浄機、暖房機、冷房機 など

全世界売上／従業員数（2020年）：SEK 116 billion（約1兆4,000億円）／約48,000人（2020年時点）

【本リリースに関するお問い合わせ・ご取材依頼先】

エレクトロラックス PR 事務局（プレインズ・カンパニー内） 担当：和田・坂本・村山
Tel. 03-3568-3844 Fax. 03-3568-3838 e-mail : electrolux@pjbc.co.jp