

定価：264,000円(税別) MADE IN JAPAN

品名：IONMEDIC オーリラ 型式：G-2020

電源：AC100-240V(50/60Hz)DC12-24V

定格消費電力：4w 外型寸法：W240×D140×H80mm

重量：1.2kg 放電方式：コロナ無声放電(マエダ山形方式)

発生イオン量：2,400万個以上 発生オゾン量：<0.1ppm(WHO基準値内)

※1 常時発生しているニオイ成分(建材臭・ペット臭)はすべて除去できるわけではありません。

※2 浮遊ウイルス等を分解・除去する機能はありますが、これによって無菌状態が作られるものではありません。また、感染予防を保証するものでもありません。

マエダ山形方式マイナスイオンが
インフルエンザウイルスを

99.9% (空中浮遊菌)
除去する事が

証明されました。(2010年1月28日)

大阪府衛生科学研究所

彩都研究所微生物研究課にて

豚から進化した新型インフルエンザでも、
薬に耐性を持ち始めた黄色ブドウ球菌などにも
効果バツグン！オーリラで除去できます！

納入実績例一覧

国立環境研究所
大崎地域広域行政事務組合消防本部(救急車)
山形大学医学部
岡山大学
埼玉医科大学
秋田大学
藤田保健衛生大学
湘南泉病院
片山病院
山王病院
新潟県立新発田病院
新潟市民病院
下越病院
静岡徳洲会病院

佐藤病院
グループハウスヘルパーステーションはまだで
大田区立特養ホーム「たまがわ」
介護老人保健施設 鶴望野
特別養護老人ホームたかはた荘
コムスン「ほほえみ」
介護老人福祉施設 花みずき
社)花園公益会特養ホーム「フラワーヴィラ」
ゆりかご幼稚園
ちゅうおう幼稚園
楯岡幼稚園
日本微生物研究所
(株)アルプ
江東微生物研究所

京浜予防医学研究所
日本遺伝子研究所
キッコーマン(研究所)
日本ハム(工場入室口)
イセ食品(冷蔵庫)
厚生労働省管轄空港検疫所(新潟、富山、小松空港)
(特法)日本海区水産研究所
JR東海
埼玉県医師信用組合
リーガロイヤルホテル
NTTグループ
ほか

※1~4号機の納入実績