

規格 Specifications*3

型號 Model	MC-CA1
額定電壓 Rated voltage	直流12伏 DC12V
適用體積 Applicable volume	約3.6立方米 (相當於一般汽車內部空間) Approx. 3.6m ³ (Space corresponding to a cabin)
消耗功率 Power consumption	9.0瓦 9.0W
風量 Air flow	每分鐘0.05立方米 0.05 m ³ / min
操作噪音 Operating noise level	28分貝 28dB
尺寸 Dimension (Main unit)	底部直徑56.5毫米、最大直徑66毫米X高度130毫米 Diameter (bottom part): 56.5mm Maximum diameter 66mm x Height 130mm
電線長度 Length of the cord	約1.8米 Approx. 1.8m
顏色 Color	黑色 / 白色 / 粉紅色 Black / White / Pink



*1 有效消除 99.6% 細菌 取得獨立檢測機構SGS認證

(2014年10月)

測試方法: 在100L的空氣中把胰蛋白大豆瓊脂培養基 (TSA agar) 溫育於30~35°C, 時間不少於兩天。

*2 MaSSC能抑制空氣中的病毒、塵蟎糞便和屍體等易引起過敏的物質, 但並不保證能創造無菌環境, 也不保證能預防感染。殺菌除臭的實際效果因空間狀況 (體積、形狀、是否使用空調/換氣功能、本機的放置位置等) 或使用方法而異。

*3 為改良產品品質, 部分規格可能會作出改動。



FUJICO

殺菌

除臭



MaSSC CLEAN

有效消除 99.6% 細菌

測試由獨立檢測機構SGS進行



白



粉紅



黑

車廂用 **MC-CA1**
光觸媒除菌空氣淨化機

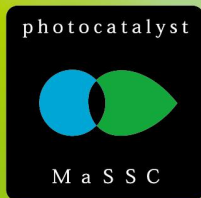
日本製



信興集團 信興科技有限公司
九龍尖東麼地道67號半島中心B座9樓 www.fujico.oa.hk

查詢熱線 2313 0666

保養及維修
信興電器服務中心有限公司
電話: 2406 5777



Material with Strong Sterillization Capability
 高效光觸媒混合物

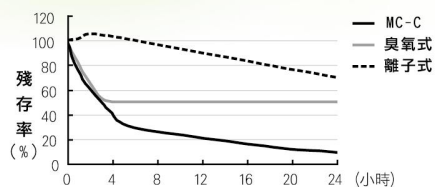
纖巧簡約機身結構 提供卓越的殺菌除臭效果

光觸媒混合物MaSSC簡介

MaSSC是由光觸媒和抗菌金屬組成的混合物，是一種高效殺菌材料。FUJICO公司長年精心研製出獨一無二的溶射技術，使光觸媒混合物MaSSC具備迄今獨有的高效、耐久效能。本機只需一般室內光源，即可發揮非凡的殺菌除臭效果。

MaSSC (MC-CA1) 實驗結果*2

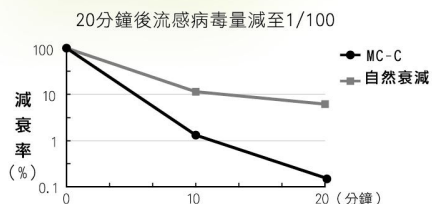
對煙味、異味、揮發性有機物
 均有強力的分解除臭功能



【對揮發性有機物乙醛的分解能力比較】

實驗機構：Fujico公司屬下技術開發中心
 實驗裝置：不銹鋼製1立方米密閉容器
 實驗氣體：初期濃度為2,500ppm的乙醛
 測定裝置：FIGARO製FTVR-01

對流感病毒的消除效果

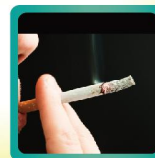


【抑制空氣中病毒實驗】

實驗機構：日本感染症醫藥品協會
 病毒：流感病毒
 細胞：狗腎MDCK細胞
 病毒噴霧：歐姆龍製噴霧器
 實驗裝置：MC-C濾網結構的空氣淨化實驗機
 實驗空間：ZAMUSA開發的手套箱（體積12公升）
 病毒採集設備：SARTORIUS製明膠濾色器

七大功能 消菌除臭 有效消除99.6%細菌*1

殺菌 除臭



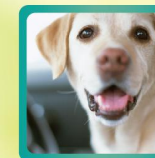
煙味



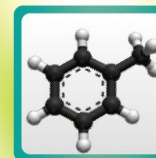
冷氣機味



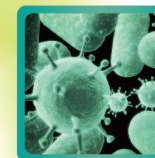
汽車廢氣



寵物體臭



VOC



漂浮的細菌病毒

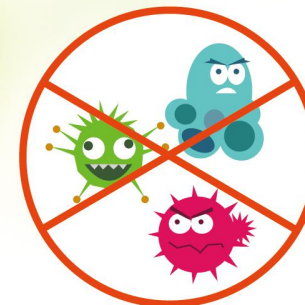


過敏原(花粉, 蟎蟲)

功效持久 易於保養

二氧化鈦(Titanium Dioxide, TiO₂) 的化學穩定度高，適合用作光觸媒化合物，配合FUJICO獨有的溶射技術，消菌除臭效果顯著。

MC-CA1的濾網沒有壽命期限，毋須定期更換；只要清潔濾網，即可繼續發揮效能。



機身纖巧 型格之選



設計時尚型格，共有黑、白和粉紅三種顏色可供選擇，可配合不同車廂設計；體積小巧便攜，節省空間。