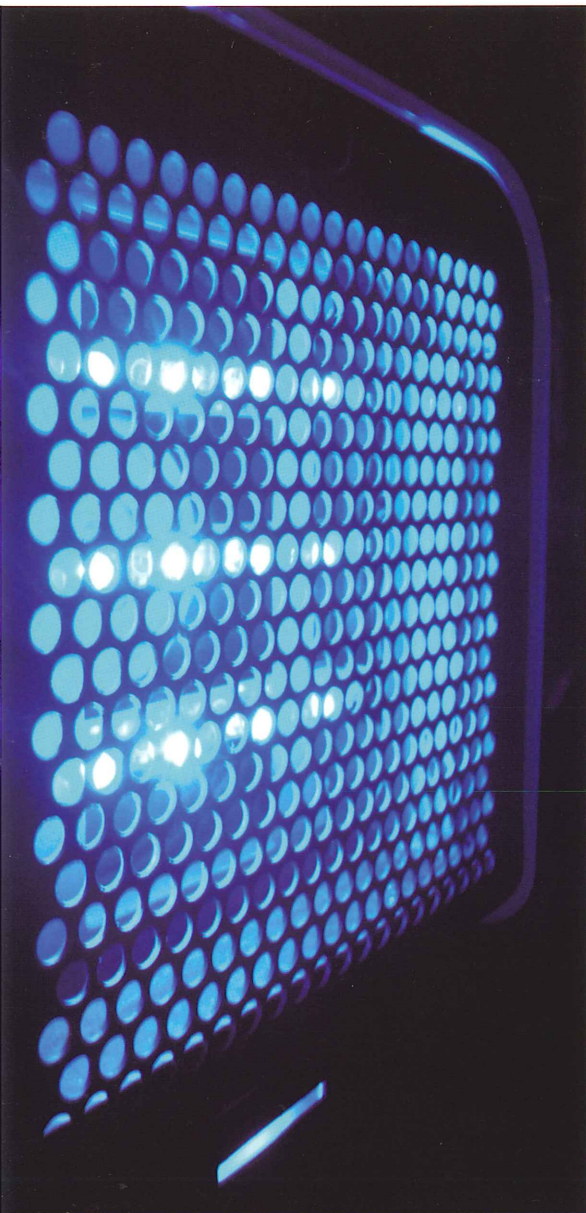


レイマック RAYMAC R-15

ルネキャット®搭載 脱臭・除菌機



光とルネキャット®のチカラで ニオイや雑菌・ウイルスを強力分解!



ニオイ対策を
あきらめていた方へ。
ぜひお試しください!

RAYMAC R-15

東芝マテリアルが開発したルネキャット®
搭載の新しい脱臭・除菌機

■商品仕様

商品名	RAYMAC R-15
型式	R-15
電源	DC24V〔ACアダプター使用〕
外形寸法	高さ 195mm×幅 155mm×奥行 86mm
重量	約2.5kg
風量	最大0.8m ³ (毎分)
材質	カバー/アルミ焼付塗装 本体/スチール焼付塗装
消費電力	約5W
騒音値	約37dB
電源線	ACアダプター 約1.6m

ルネキャット®が持つ強力な酸化分解力で、
室内空間の清浄度を向上させる新規空気浄化機器です。

- ◆在宅介護、寝たきり患者様の臭気対策に!
- ◆ペット臭対策に!
- ◆化学物質過敏症の方などに!

※カタログ本商品の仕様は、商品改善のため予告なく仕様を変更することがあります。
※本商品の修理・アフターサービスはお取扱店までご連絡ください。



ピンク

ホワイト

適用面積~13m²(目安)

ルネキャットフィルター

青色LED搭載

エコなLEDとルネキャット®のチカラで空気をキレイにします。

■ 設置場所の例



RAYMAC 最近の主な納入先 (平成24年2月16日現在)

公立医療機関

国立成育医療研究センター	国保多古中央病院	国立病院機構 普通寺病院
国立がんセンター 中央病院	富士市立中央病院	香川大学医学部附属病院
東京大学医学部附属病院	市立奈良病院	徳島市民病院
東京医科歯科大学医学部附属病院	京都医療センター	高知大学医学部附属病院
埼玉県立循環器・呼吸器病センター	国立循環器病センター	九州労災病院
神奈川県立がんセンター	大阪大学医学部附属病院	熊本大学医学部附属病院
千葉大学医学部附属病院	島根大学医学部附属病院	宮崎大学医学部附属病院

警察関連

警視庁 科学捜査研究所
多摩鑑識センター
兵庫県警 姫路署

刑務所施設関係

釧路少年鑑別所	東京少年鑑別所	岡山少年鑑別所	麓刑務所
月形学園	横浜刑務所	広島拘置所	大分少年院
前橋刑務所	長野刑務所	貴船原少女苑	中津少年学院
水府学院	有明高原寮	松江少年鑑別所	大分少年鑑別所
川越少年刑務所	岡崎医療刑務所	徳島刑務所	人吉農芸学院
市原刑務所	瀬戸少年院	福岡刑務所	熊本少年鑑別所
東京拘置所	大阪拘置所	筑紫少女苑	沖縄女子学園

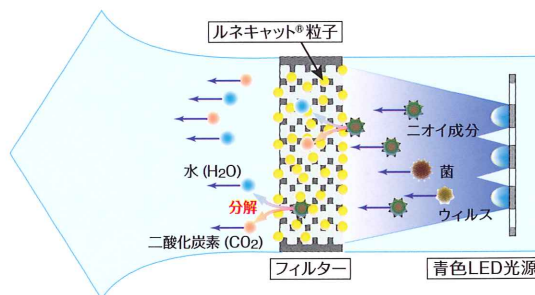
■ 技術

ルネキャット®を使用した強力セラミックフィルター

●ルネキャット®により、ニオイ成分や菌・ウィルスをパワフル分解!

ルネキャット®とは

ルネキャット®は、東芝マテリアルが新たに開発した光触媒材料で、室内のあかりにより、ニオイ成分や菌・ウィルスを分解・除去します。



メンテナンスのお勧め

通常時

●1ヶ月に1回程度、吸排気口に溜まったホコリを、電源プラグを抜いて掃除機等で吸い取ってください。

定期点検

●プレフィルターの洗浄は、1ヶ月に1回程度水洗いを行い、十分乾燥させてご使用ください。
●ルネキャットフィルターは1ヶ月に1回水洗い後、太陽光照射にて十分乾燥させてご使用ください。(半永久的に使用できます)
●青色LEDユニットは、約50,000時間で交換が必要です。

⚠ 安全に関するご注意

安全にお使いいただくために

- ご使用前に「取扱説明書」をよくお読みの上、正しくお使いください。
- 表示された正しい電源・電圧でお使いください。

※カタログに掲載の製品は、改良のため予告なしに変更する場合がありますので、予めご了承ください。
※製品の色は、印刷条件により実際とは多少異なって見える場合があります。
※本製品の補修用性能部品の保有期間は、製造打切後6年です。
※詳しい性能・仕様・制約条件等については、販売担当者にご確認ください。
ルネキャット®は東芝マテリアル株式会社の登録商標です。

製造総販売元

TAKEMURA FACTORY INC.

株式会社 竹村製作所
環境機器部

〒206-0802 東京都稲城市東長沼1703-2
TEL 042-378-3851 FAX 042-377-860

URL: <http://www.raymac.info>
access@raymac.info



このカタログは
再生紙を使用しています。

2012.06