



新幹線で培った空調技術を応用

空気から、健やかな環境を考える。

自然に近いイオンバランスで、心地よい空間へ。

医療用物質生成器

製品紹介サイト



製品紹介動画



### 基本仕様

型式	BMHC-S711A(S)
適用床面積	50.0㎡(30畳)
電源電圧(50/60Hz)	AC100V
消費電力	11～80W±20%
風量	1.5～8.0㎡/分
風量切替	自動/手動8段階
運転音	26～66dB
集じん方式	H13クラスHEPAフィルター(サークルフィルター-D_HC)
脱臭方式	ひかりクリスタ(酸化チタン光触媒)+多孔質活性炭ベレット(サークルフィルター-D_HC)
ウイルス除去/除菌方式	ひかりクリスタ(酸化チタン光触媒)+H13クラスHEPAフィルター(サークルフィルター-D_HC)
空気負イオン発生量	30万個/cc以上(吹き出し口より30cm) ※当社測定法による工場出荷時の測定値
使用温度/湿度範囲	+5～+35°C/80%RH以下(ただし結露がないこと)
交換用フィルター	サークルフィルター-D_HC(部番: HAS328-02X)(サービスパーツ)
フィルター交換頻度	稼働時間換算で2年毎を推奨(使用環境によって異なります)
外形寸法	Φ300×H600(mm)
製品質量	約9kg
付属品	電源コード サークルフィルター-D_HC(部番: HAS328-02X) 取扱説明書 製品保証書
製品保証書	外箱側面に添付あり。製品到着時に必ずご確認ください。
JANコード	4946945017580
仕様について	製品改良のため、予告なく仕様変更する場合があります。

### 交換用フィルター〈標準装備品〉



製品名:サークルフィルター-D\_HC  
製品番号:HAS328-02X

高性能HEPAフィルターと脱臭機能を融合し、  
微細粒子とニオイ原因物質を効率的に除去する  
フィルターです。

■浮遊ウイルスに対する除去性能評価試験【試験機関】(一財)日本食品分析センター【試験概要】(一社)日本電機工業会 規格(GEM1467)空気清浄機「浮遊ウイルスに対する除去性能評価試験」【対 象】浮遊ウイルス【試験結果】約15分で99.0%を除去(第18043969001-001号) ■浮遊菌に対する除去性能評価試験【試験機関】(一財)北里環境科学センター【試験概要】(一社)日本電機工業会(UEM1467)【対 象】浮遊菌【試験結果】約16分で約99%を除去(北生発2018-0020号) ■脱臭性能評価【試験機関】アンデス電気株式会社【試験概要】脱臭性能試験【試験方法】(一社)日本電機工業会 規格(GEM1467)【対 象】アンモニア/アセトアルデヒド/酢酸【試験結果】10分以内に約97%以上を除去 ■集じん性能評価試験【試験機関】アンデス電気株式会社【試験概要】集じん性能試験【試験方法】(一社)日本電機工業会 規格(GEM1467)【対 象】紙たばこの煙【試験結果】約17分で約99%除去※換気等による屋外からの新たな粒子の侵入は考慮しておりません。 ※PM2.5とは2.5μm以下の微小粒子物質の総称です。 ※0.1μm未満の微小粒子物質については、除去の確認ができていません。 ※空気中の有害物質のすべてを除去できるものではありません。 ※32㎡(約8畳)の密閉空間での効果であり、実使用空間での効果ではありません。

### 安全へのご注意 ⚠️ 必ずお守りください

- ご使用の前に「取扱説明書」をよくお読みの上、正しくお使いください。
- 燃焼器具と一緒に使用する場合は必ず換気してください。 一酸化炭素中毒を起こすことがあります。
- カーテンや洗濯物で吸込口や吹出口を塞がないでください。
- 浴室など調理多量に水分がかかる場所に設置しないでください。
- 油や可燃性ガスなどを使用する場所、漏れる恐れのある場所に設置しないでください。
- 殺虫剤等のスプレー、ベンジンなどの可燃物を本体に近づけないでください。
- 壁から10cm以上、本体上面から40cm以上の隙間を空けて、安定した水平の床面に設置してください。
- 日本国内仕様です。 海外での使用は保証、アフターサービスの対象外となります。

### 注意事項

- ご使用上のご注意
  - 本製品は医療機器ではありません。
  - 本製品は特定の疾病の予防・治療、健康増進、美容効果を保証するものではありません。
  - 記載の性能・効果は、使用環境や条件により異なります。
- 性能に関するご注意
  - お使いになる環境(喫煙本数、強いニオイの発生等)によってフィルターが短時間で劣化する可能性があります。
  - タバコの有害物質(一酸化炭素等)は除去できません。
  - 常時発生し続けるにおい成分(ペット臭、建材具等)はすべて除去できるわけではありません。
- 本書に関するご注意
  - 本製品の仕様や外観は、改良等の為、予告無く変更することがあります。
  - 本書の印刷物は、実際の製品の色と異なることがあります。



### 販売店

- 販売元 〒110-0015  
東京都台東区東上野1丁目10番1号 SKビル7階 東京支店  
TEL:03-6680-9071 FAX:03-6689-5462
- 製造元 〒039-2292  
青森県八戸市桔梗野工業団地1丁目3番1号  
TEL:0178-20-6488 FAX:0178-20-6489



※記載内容は2026年6月現在のものです

新幹線に採用された  
特許技術搭載

医療用物質生成器

# Don't just let it go in a flash: Beauty and Health Updates

ただの空気では終わらせない  
美と健康のアップデート



Wellness & Aesthetics

# 健康・美容

**inti-fion** インティ・フィオン方式

独自の“inti-fion方式”で、余計なオゾンや刺激物質・電磁波を抑えながら上質な“空気負イオン”を届けます。  
自然に近い“イオンバランス”が空気をやわらかく整え、長く過ごす空間でも安心して使える、心地よさまで考え抜かれたヘルスケア機能です。

## 特許取得「サークルエア」構造

独自の傾斜角と通風路設計により、清浄空気を効率よく空間全体へ循環。  
空気の滞留やムラを抑え、独自構造による最適な気流設計で、安定した空気循環を実現します。

特許第7125738号

# 空気負イオンの健康・美容効果



ピュアな“空気負イオン”による心地よさを感じやすい“空気感”が、美容や健康への配慮を高めながら、ゆったりと過ごせる落ち着きある空間づくりを創り出します。

自然治癒力の強化

精神安定

免疫力強化

老廃物の排出

空気負イオンの効果

疲労回復

弱アルカリ性

Advanced Purification

# 除菌・除去

最新の“第5世代”ひかりクリスタを採用。  
浮遊菌・ウイルスや有害物質に対し、光触媒反応により分解・低減を図る機能材料として設計されています。  
試験環境下において複数の菌・ウイルスに対する抑制効果が確認されており、安心できる空気環境と空間価値の向上に配慮しています。

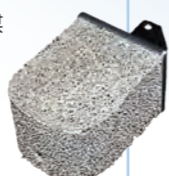


特許第7436992号

当社が独自開発した特許取得の酸化チタン光触媒

## 第5世代 ひかりクリスタ

ひかりクリスタは、紫外線をあてると触媒反応を起こし、有機物(菌やウイルス、二酸化炭素など)を分解除去する性能をもつ酸化チタン光触媒に「吸着性能」を加え、即効性と持続性を兼ね備えた、独自開発の酸化チタン光触媒です。

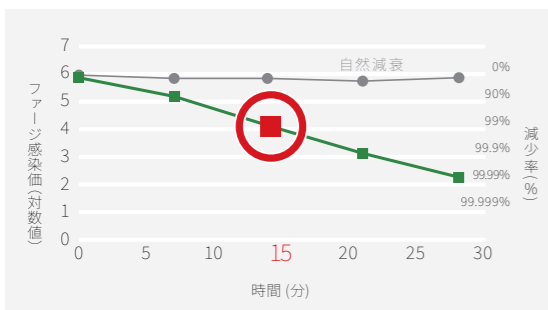


浮遊ウイルスの除去性能  
約15分で約**99%**を除去

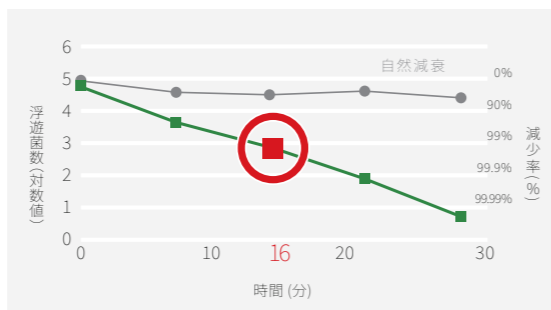
浮遊菌の除去性能  
約16分で約**99%**を除去

# 浮遊ウイルス・浮遊菌の除菌・除去効果

一般の空気清浄機では分解除去が難しい悪臭物質や、VOC(揮発性有機化合物)への対応に加え、浮遊する菌・ウイルスへの抑制を目的とした設計においても、高い性能が評価されている光触媒由来の機能材料を搭載しています。



浮遊ウイルスの除去性能



浮遊菌の除去性能

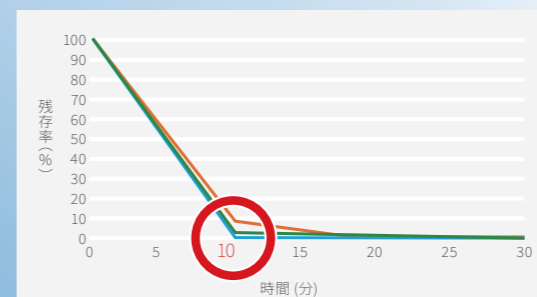
Premium Air Filtration

# 脱臭・集じん

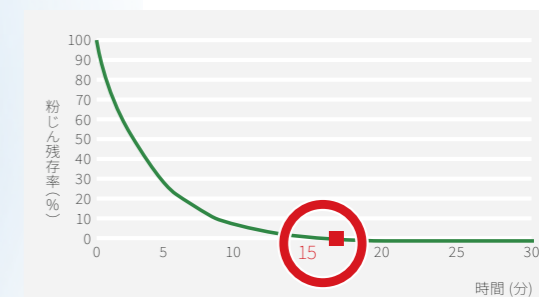
“H13HEPA+多孔質活性炭ペレット”が、360度サークル吸引で微細なほこりや臭いを集じん・脱臭。  
臭いの元となる有害物質は「ひかりクリスタ」が分解・低減し、洗浄された空気を「サークルエア」(特許取得)でやさしく広範囲に放出。  
深呼吸が心地よい、品のある空間をお届けします。

## 汚れた空気、においを同時に集じん・脱臭効果

高密度H13HEPAと多孔質活性炭ペレットによる大容量フィルターを採用。  
集じん・脱臭試験で確認された性能が、快適な空間づくりを支えます。



脱臭試験



集じん試験

Smart Visualization

# 見える化・便利機能

上部に配置した操作パネルは、主要操作が直感的に行えるシンプル設計。  
温度・湿度・PM2.5は数字で表示し、風量は色で可視化。  
操作性と快適性を高め、明るい表示と大きなアイコンで離れた位置からでも状態をひと目で確認できます。

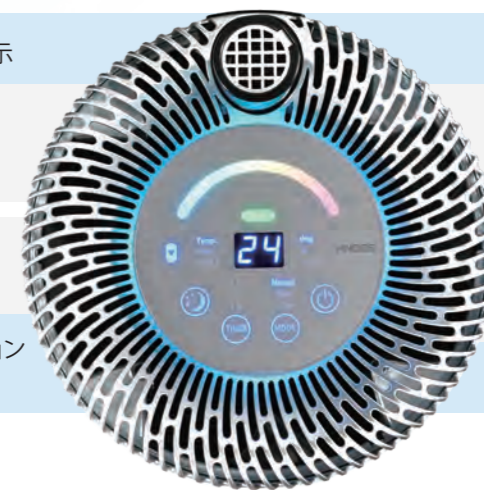
Visibility and Usability

## 視認性・操作性

## 直感操作で見やすい操作パネル

情報表示と操作性を洗練させた操作部は、必要な状況を的確に伝え、迷いのない操作を実現。  
機能美が空間に自然と溶け込み、快適性を高めます。

空気情報表示	運転モード
<ul style="list-style-type: none"> <li>温度</li> <li>湿度</li> <li>PM2.5</li> </ul>	<ul style="list-style-type: none"> <li>Manual</li> <li>Auto</li> <li>Custom</li> </ul>
<ul style="list-style-type: none"> <li>8色カラー</li> <li>単色青色</li> </ul>	<ul style="list-style-type: none"> <li>4h運転</li> <li>2h運転</li> <li>1h運転</li> </ul>
イルミネーションパネル	タイマー設定



心地よさを極めた清浄力をあなたの深呼吸で確かめてください

## イルミネーション風量レベル切替

適用床面積(使用目安)



μm(マイクロメートル) = 千分の1mm