

NEW

F-VXT55

加湿空気清浄機
オープン価格※



おやすみ前後は花粉をしっかり吸引し、
おやすみ中は静かに運転。
「寝室モード」搭載の快眠環境サポートモデル。



-W (ホワイト)

-K (ブラック)

メガキャッチャー	HEPA集じんフィルター
「ナノイー」	スーパーナノテク脱臭フィルター
高感度ハウスダストセンサー※1	フィルター 約10年交換不要※2
花粉撃退モード	寝室モード

適用床面積の目安		清浄時間※5	最大加湿量※6
空気清浄運転時	加湿空気清浄運転時	8畳での清浄時間	500ml/h
空気清浄※3 ~25畳	加湿※4 プレハブ洋室 ~14畳 木造和室 ~8.5畳	約11分	



PM2.5
解析プログラム

ECONAVI

搭載機能について詳しくは ▶ P19へ

NEW

F-VXT40

加湿空気清浄機
オープン価格※



勉強や読書を運転音で妨げない、
静かな運転の「勉強モード」搭載。
加湿と「ナノイー」のお子さま応援モデル。



-S (シルバー)

ハウスダストキャッチャー	HEPA集じん・脱臭一体型フィルター
「ナノイー」	フィルター 約5年交換不要※2
高感度ハウスダストセンサー※1	勉強モード

適用床面積の目安		清浄時間※5	最大加湿量※6
空気清浄運転時	加湿空気清浄運転時	8畳での清浄時間	350ml/h
空気清浄※3 ~18畳	加湿※4 プレハブ洋室 ~10畳 木造和室 ~6畳	約15分	

日本製

PM2.5
解析プログラム

ECONAVI

搭載機能について詳しくは ▶ P19へ

NEW

F-PXT55

空気清浄機
オープン価格※



A4サイズの設置面積だから、
スリムでコンパクト。
しっかり吸引の薄型スマートモデル。



-W (ホワイト)

-K (ブラック)

ハウスダストキャッチャー	ハイブリッド集じんフィルター
「ナノイー」	スーパーナノテク脱臭フィルター
ハウスダストセンサー	フィルター 約10年交換不要※2
ニオイセンサー	薄型スマートデザイン

適用床面積の目安		清浄時間※5
空気清浄運転時	8畳での清浄時間	約11分
空気清浄※3 ~25畳		

ECONAVI

搭載機能について詳しくは ▶ P19へ

NEW

F-GMK01

ナノイー発生機
オープン価格※



車内の空気を、「ナノイー」できれいに。
ホルダーにぴったりなコンパクトサイズ。
(集じん効果はありません)

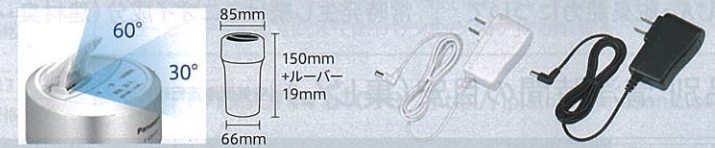


「気流制御ルーバー」で風の向きを変え、さまざまな空間や車種に合わせて使えます。車内はもちろん、デスクに置いて邪魔にならないサイズ。ゴム足付きで安定して置けます。(純正品ではないカップホルダーへの設置は推奨いたしません)



-W (シャイニーホワイト)

-K (クロームブラック)



吹出口の角度は2段階に変えられます。別売のACアダプターで、デスクにも「ナノイー」を。

「ナノイー」	送風機能	うるおい美肌空間	除菌	脱臭
--------	------	----------	----	----

●付属品:カーDCアダプター(コード長1.5m)(DC12Vの一般車に対応、DC24V車(バス・トラックなど)では使用できません) ●風量:(強)0.08m³/分、(弱)0.04m³/分(カーDCアダプター使用時) ●運転音:(強)34dB、(弱)20dB ●消費電力:(強)3W、(弱)2.5W(カーDCアダプター使用時) ●1時間当たりの電気代:約0.1円(新電力料金目安単価:27円/kWh(税込)(当社調べ)。2020年11月1日現在。別売りのACアダプター使用時) ●本体寸法:天面直径85mm、底面直径66mm、高さ150mm+ルーバー19mm ●本体質量:約0.33kg(アダプター含まず) ●8時間自動停止機能付

●オプション(別売品) ACアダプター(サービスマニュアルのみ)FFJ9140001(白)/ FFJ9140002(黒) メーカー希望小売価格:各3,740円(税込)

※1:0.5μmまで検知。※2:プレフィルター+加湿フィルターは、定期的にお掃除が必要です。集じんフィルター+脱臭フィルター交換の目安は、(一社)日本電機工業会規格(JEM1467)に基づき当社で算出(強いナノイーがある場合、より短い期間でフィルターにより、30分できれいになる部屋の広さを表し、集じんによる適用床面積の目安です。※4:適用床面積は、(一社)日本電機工業会規格(JEM1426)に基づき算出しています。※5:空気清浄「ターボ」または「強」運転時、8畳(13m²)に対して、

ターの交換が必要になる場合があります。加湿フィルター交換の目安は定格加湿能力に対し、加湿能力が約50%に落ちるまでの期間、1日8時間運転に基づき当社で算出。※3:適用床面積とは、(一社)日本電機工業会規格(JEM1467)で定められた※6:加湿量は(一社)日本電機工業会規格(JEM1426)に基づき、室温20℃/湿度30%の場合、自己加湿機能により、高温になると加湿量は減少します。※オープン価格商品の価格は販売店にお問い合わせください。●写真・イラストはイメージです。