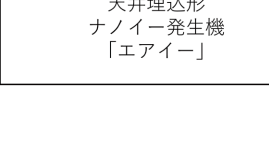


新発売のご紹介

天井埋込形ナノイー発生機「エアイー」 ナノイーX(9.6兆) 搭載タイプ

2026年4月1日発売予定

■天井埋込形ナノイー発生機「エアイー」 ナノイーX(9.6兆) 搭載タイプ




FY-26SX2
適用床面積のめやす: 16畳

FY-13SX2
適用床面積のめやす: 8畳

画像は FY-26SX2 のイメージです。

品名	品番	希望小売価格(円)(税抜)
天井埋込形 ナノイー発生機 「エアイー」	FY-26SX2	53,400
	FY-13SX2	29,800

※「希望小売価格」はメーカー希望価格です。

内容

ご好評いただいております天井埋込形ナノイー発生機「エアイー」に、ナノイーX(9.6兆) 搭載タイプが新発売いたします。除菌・脱臭性能向上、適床面積アップで、ますますさまざまな空間にお使いいただけるようになりました。

特長

① ナノイーX(9.6兆) 搭載&風量アップで、より広い空間の付着臭を脱臭

FY-26SX2: 16畳空間の付着臭を、8時間の使用で臭気強度1低減^{※1}

FY-13SX2: 8畳空間の付着臭を、8時間の使用で臭気強度1低減^{※2}

② 壁や床についた付着菌をナノイーX(9.6兆)で除菌

FY-26SX2: 約8畳空間の付着菌を、8時間の使用で99%除菌^{※3}

FY-13SX2: 約4畳空間の付着菌を、8時間の使用で99%除菌^{※4}

③ フィルター内蔵でお掃除らくらく、本体スイッチ付でさまざまな設置場所に対応

繰り返し使用可能なフィルターで簡単お手入れ。本体スイッチ付なので、壁スイッチが設置できない場所にも提案可能です。

★実使用空間での実証効果ではありません。使用環境・お部屋の条件により効果は異なります。

※1 【試験機関】パナソニックエコシステムズ試験結果

【試験方法】16畳の実験室において実機器を8時間運転後、

6段階臭気強度表示法による検証

【脱臭の方法】天井埋込形ナノイー発生機(FY-26SX2)を運転

【対象】付着したタバコ臭

【試験結果】8時間後、臭気強度1低減(自然減衰との差)

臭気強度が1下がるとは90%の低減を意味します。

※3 【試験機関】(一財)北里環境科学センター

【試験方法】約8畳の実験室で、室内中央に置いた布に付着させた菌数を測定

【除菌の方法】天井埋込形ナノイー発生機(FY-26SX2)を運転

【対象】布に付着した菌

【試験結果】8時間で99%以上抑制

＜報告書番号＞北生発2025_1180号

※2 【試験機関】パナソニックエコシステムズ試験結果

【試験方法】8畳の実験室において実機器を8時間運転後、

6段階臭気強度表示法による検証

【脱臭の方法】天井埋込形ナノイー発生機(FY-13SX2)を運転

【対象】付着したタバコ臭

【試験結果】8時間後、臭気強度1低減(自然減衰との差)

臭気強度が1下がるとは90%の低減を意味します。

※4 【試験機関】(一財)北里環境科学センター

【試験方法】約4畳の実験室で、室内中央に置いた布に付着させた菌数を測定

【除菌の方法】天井埋込形ナノイー発生機(FY-13SX2)を運転

【対象】布に付着した菌

【試験結果】8時間で99%以上抑制

＜報告書番号＞北生発2025_0180号

■機種切替に関して

今回の新製品発売に伴い、下記現行機種は2027年3月末日に生産を終了させていただきます。

現行機種(2027年3月末日生産終了)	代替機種
FY-20SX ナノイーX(4.8兆)、適床面積12畳	FY-26SX2 ナノイーX(9.6兆)、適床面積16畳
FY-10S ナノイー、適床面積6畳	FY-13SX2 ナノイーX(9.6兆)、適床面積8畳

新発売のご紹介

「換気扇スイッチ」アドバンスシリーズ

2026年4月1日発売予定

■「換気扇スイッチ」アドバンスシリーズ








シングル

ダブル

トリプル

換気扇スイッチ
入・切

FY-SV06A-W(ホワイト)
FY-SV06A-H(グレー)

換気扇スイッチ
カバー付

FY-SV06AC-W(ホワイト)
FY-SV06AC-H(グレー)

換気扇スイッチ
入・切・強・弱

FY-SV11A-W(ホワイト)
FY-SV11A-H(グレー)

換気扇スイッチ
カバー付

FY-SV11AC-W(ホワイト)
FY-SV11AC-H(グレー)

換気扇スイッチ
入・切・強・弱

FY-SV27A-W(ホワイト)
FY-SV27A-H(グレー)

換気扇スイッチ
カバー付

FY-SV27AC-W(ホワイト)
FY-SV27AC-H(グレー)

※「希望小売価格」はメーカー希望価格です。

内容

「換気扇スイッチ」に、ご要望の多かったアドバンスシリーズが新発売いたします。インテリアに調和するソリッドなデザインとホワイト&グレーの2色展開で、デザイン性を重視するビルダー様、お施工様におすすめいたします。

特長

① インテリアに調和するソリッドなデザインとホワイト&グレーの2色展開

配線器具の市場でシェアが高い「アドバンスシリーズ」[※]とシリーズ感のあるデザインで、パナソニックのスイッチやコンセントと壁面における統一性を図ることができます。

※「アドバンスシリーズ」とは

デザイン・操作性・機能にこだわり、新しい上質のカタチを追求したパナソニックの配線器具のシリーズ。

存在感をおさえたフラット・薄型デザイン、壁面に調和するマットな質感、空間を活かすカラーバリエーションで、空間に自然に溶け込みます。

② 换気扇用として提案・選定しやすいラインナップ

換気扇とセットで提案しやすく、換気扇に組まれたスイッチで現場での選定がしやすいラインナップです。

新発売のご紹介

次亜塩素酸 空間除菌脱臭機

2026年4月1日発売予定

■次亜塩素酸 空間除菌脱臭機

F-MVB500C-W
F-MVB500C-H

F-MLB400C-W
F-MLB400C-H

</