

東芝店舗・オフィス用  
カスタムエアコン

東芝キヤリア

東芝キヤリアホームページ  
https://www.toshiba-carrier.co.jp

設置 & 運搬が楽  
軽い小さい室外機

11月新登場!!

2号 令和3年11月8日(月)

酵素フィルター簡単取り付けタイプ新発売! 裏面



特徴1 業界最小容量! 運搬搬入が一人でラクラク<sup>※1</sup>

従来機種 ROA-RP633HS

NEW ROA-RP634HS

780mm 幅79mm コンパクト化

550mm 高さ164mm コンパクト化

290mm 奥行19mm コンパクト化

質量48kg

業界No.1の最軽量<sup>※1</sup> 一人で運べる 39kg P63形 従来機種より-9kg 軽量化

※1 2021年10月現在(当社調べ) P63形において、室外機容積0.124m<sup>3</sup>

特徴2 極暑・極寒でも性能を発揮できるタフネス性能!

極暑50°Cまで! 冷房運転可能

極寒-27°Cまで! 暖房運転可能

定格能力キープ温度<sup>※2</sup>

冷房定格43°Cまで

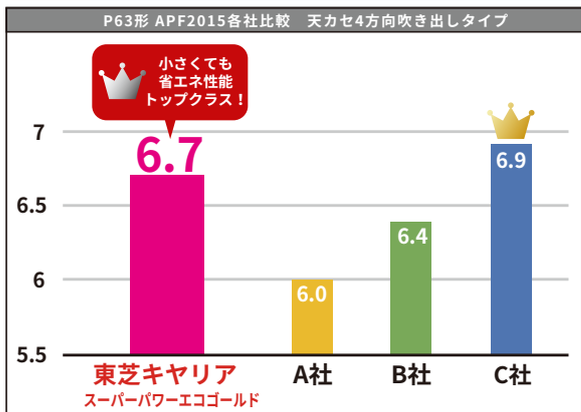
暖房定格-5°Cまで(ピーク時)<sup>※3</sup>

※2 天井カセット形4方向吹出しタイプとの組合せにおいて ※3 着霜を考慮しない場合の能力(ピーク時)において

東芝キヤリア(株)は、11月より店舗・オフィス用カスタムエアコンの標準モデル『スーパーパワーエコゴールド』シリーズのP63形(2.5馬力相当)室外機の軽量・コンパクトタイプを発売した。

商品の特長としては、従来モデル室外機、高さ714mmから550mmへ大幅サイズダウン、業界最小容積で設置・運搬をサポートする。また、サイズダウンしても、暑さにも寒さにも優れた耐久性はキープし、定格能力キープ温度は、冷房定格43°Cまで、暖房定格-5°Cまで対応したタフネス設計。さらに、省エネ性は、標準モデルクラスにおいて、業界トップクラスのAPFを実現している。

特徴3 コンパクトでも省エネ標準クラスにおいて APFトップクラスを達成!



Shiru 知得 Toku! 知って得する! スーパーパワーエコゴールド P63 形情報 小さくなって、軽くても省エネ性はトップクラス!

天井カセット4方向吹出しタイプ P63形 省エネ標準タイプでの比較(2021年10月現在: 東芝調べ) ※価格は税抜き

メーカー	東芝キヤリア	A社	B社	C社	
省エネランク	スーパーパワーエコゴールド				
標準タイプ					
希望小売価格	1,020,000	1,054,000	1,008,000	1,027,000	
能力(kW)	冷房(最小-最大)	5.6(1.3-6.3)👑	5.6(1.4-6.3)	5.6(1.9-6.3)	5.6(1.6-6.3)
	暖房(最小-最大)	6.3(1.3-8.3)👑	6.3(1.6-8.0)	6.3(1.6-8.0)	6.3(1.6-8.0)
	低温(2°C)	6.5	6.5	6.1	6.2
天井カセ4方向組合せ	APF2015				
高さ(mm)	550👑	595	630	629	
横幅(mm)	780👑	795	809	799	
奥行(mm)	290👑	300	300	300	
容積(m <sup>3</sup> )	0.124👑	0.142	0.153	0.151	
重量(単相/三相)	39kg/40kg👑	42kg/42kg	40kg/39kg	43kg/41kg	
最大/落差	50m/30m	50m/30m	50m/30m	50m/30m	
運転使用温度範囲	冷房(乾球)	-15°C~50°CDB	-15°C~50°CDB	-5°C~52°CDB	-5°C~50°CDB
	暖房(湿球)	-27°C~15°CDB👑	-25°C~16°CDB	-20°C~15°CDB	-20°C~15°CDB
定格能力維持温度	冷房(乾球)	43°C	43°C	43°C	43°C
	暖房(湿球)	-5°C	-5°C	-5°C	-5°C

👑 業界NO.1(2021年10月現在: 東芝調べ) 🏆 業界トップクラス(2021年10月現在: 東芝調べ)

# 新発売 簡単・安価な除菌対策には 簡単取付酵素フィルター

## 酵素フィルター(幹旋部品)

### 天井カセット4方向吹き出しで除菌

天然酵素の作用でフィルターの二次汚染を防止  
病院や食品工場・薬品工場等に最適です

### 長期間効力が持続! 環境・人体に無害な天然酵素を使用!

酵素の作用による抗菌・防カビ・抗ウイルス機能を持つプレフィルターを使用したフィルターです  
天然酵素がフィルターに付着した菌・ウイルスを除菌します ※1~2か月を目安に清掃(水洗い不可) 交換時期6か月~1年(使用環境による)



簡単  
取付け  
タイプ **NEW**

用途に応じて選べる **2**タイプ たった **5**分のカンタン取付け!



アルミ枠付きタイプ



**NEW** 簡単取付タイプ

5分  
取付

天井パネルと標準フィルターで挟むだけ! スピーディーに除菌対策が完了!



①天井パネルを開け、裏側に取付けられている標準フィルターを外します。



②天井パネルに『酵素フィルター』を載せ、標準フィルターを取付けます。



③天井パネルを閉めて作業完了!

#### 細菌に対する効果(抗菌性)

- ・試験機関: 財団法人 日本紡績検査協会 近畿事務所
- ・試験方法: 統一試験法(繊維評価技術協議会)
- ・試験結果: 99.9%以上抑制

#### JIS 抗ウイルス効果

3.0 > Mv ≥ 2.0: 効果あり

Mv ≥ 3.0: 十分な効果あり

抗ウイルス性試験では、「十分な効果あり(Mv ≥ 3.0)\*」を確認しています。

※Mv値は抗ウイルス性能試験の規格(JIS L 1922)に規定された指標値です。

酵素フィルターは当社の保証対象外です。保証の取り扱い等についてはミドリ安全エア・クオリティ株式会社へお問い合わせください。

Shiru  
知得  
Toku!

### 知って得する! 東芝キヤリア製、天井カセット4方向用の簡単除菌対策情報

旧機種の日カセ4方向へも取付が可能だから、本体のリニューアルをしなくても、安価で除菌対策ができます!

ミドリ安全・エアクオリティ 幹旋部品 酵素フィルター

タイプ	本体画像	仕様	適用室内ユニット	天井パネル	フィルター取付金具 希望小売価格(税別)	形式(ミドリ安全製)	希望小売価格(税別)
アルミ枠付き		ろ材+アルミ枠	AIU-AP***7H AIU-AP***3H MMU-AP***7H MMU-AP***1H	RBC-U41PG(W) RBC-U41PG(C) RBC-U41PG(N) RBC-U41PG(K) RBC-UA41PG(W),(K)	TCB-DF41UK 10,000円 (東芝キヤリア製)	ML120-BIO ALVLN	25,000円
		交換用(ろ材)	AIU-AP***7H AIU-AP***3H MMU-AP***7H MMU-AP***1H	RBC-U41PG(W) RBC-U41PG(C) RBC-U41PG(N) RBC-U41PG(K) RBC-UA41PG(W),(K)		ML120-BIO-420×420	11,000円
簡単取付タイプ		ろ材のみ	AIU-AP***7H AIU-AP***3H MMU-AP***7H MMU-AP***1H AIU-AP***6H AIU-AP***5H MMU-AP***5H	RBC-U41PG(W) RBC-U41PG(C) RBC-U41PG(N) RBC-U41PG(K) RBC-UA41PG(W),(K) RBC-U31PG(W),(WS) RBC-U31PG(C) RBC-U31PG(N) RBC-U31PG(K) RBC-UA31PG(W)	必要無し	ML120-BIO-534×534	13,000円

## 空調・換気のことなら東芝キヤリアまで

担当営業