

Beginners Model (ビギナーズモデル)

ARK(アーク) EA-EVA75B (BLACK)
EA-EVA75W (WHITE)

お手軽にご使用頂けるビギナーズ製品としてEVAPOLシリーズをラインナップ！
リーズナブルな価格に本体は63kgと、とっても軽量！
スタイリッシュな見た目と取り回しのし易さ。EVAPOLはご使用場所を選びません。



※大容量モーター使用のため単独電源にてご使用ください。

◆EVAPOL series ARK(アーク) Spec◆

Model / 型 式	EA-EVA75B(黒) / EA-EVA75W(白)
Air Delivery / 空気流量	19,200m ³ /h
Max Velocity / 風速最大値	9.8 m/s
Applicable Area / 許容範囲	135 - 160m ²
Watts / 電圧 / 消費電力 / 電流	単相100V / 750W / 7A
Water Tank / タンク容量	120L
Weight / 乾燥重量 / 総重量	63kg / 183kg
Unit Size / 本体サイズ	H1710 W1125 D680

EA-EVA65B (BLACK) **MION**(ミオン)

お手軽にご使用頂けるビギナーズ製品としてEVAPOLシリーズにMIONをラインナップ！
小柄な本体には想像できない**風速最大値9.4m**を發揮！
場所を選ばず強力に冷風を排出します。



※大容量モーター使用のため単独電源にてご使用ください。

◆EVAPOL series MION(ミオン) Spec◆

Model / 型 式	EA-EVA65B(黒)
Air Delivery / 空気流量	14,000m ³ /h
Max Velocity / 風速最大値	9.4 m/s
Applicable Area / 許容範囲	60 - 80m ²
Watts / 電圧 / 消費電力 / 電流	単相100V / 650W / 5A
Water Tank / タンク容量	60L
Weight / 乾燥重量 / 総重量	50 kg / 110 kg
Unit Size / 本体サイズ	H1430 W900 D600

1 保証期間:1年間
保証内容:保証書記載内容 **単相 100V** 単相100V 家庭用電源使用



◆UVライト◆
本体を循環する水を殺菌し、雑菌やカビなどの繁殖を抑える。(標準装備)

標準装備

- 機能■
- ★タイマー 1H~9H
- ★3レベルファン
- ★ルーバー機能(上下手動・左右オート)
- ★リモコン
- ★キャスターロック
- ★クールパッドフィルター
- ★UVライト(水質浄化)



◆上下(手動)、左右(オート)のルーバー機能付き◆
冷卻したいポイントにダイレクトに風を送ることができます



エアコンと冷風機をコラボ 気になる排熱温度の低下を実現！

エアコン冷風機

NEO BREEZE ネオ・ブリーズ

冷風機とエアコンをコラボさせた次世代型冷風機
特許取得の排熱温度低下装置搭載で気になる排熱を処理



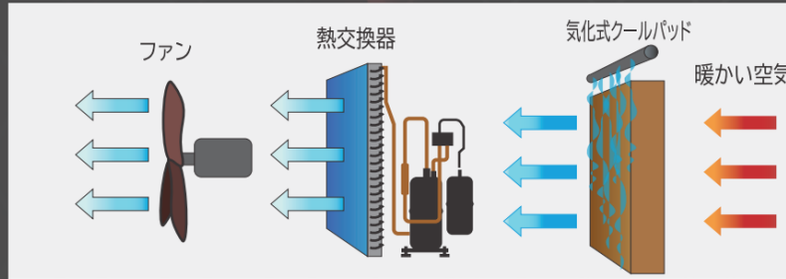
特許取得の排熱温度低下装置搭載
冷風機プラスエアコンシステム



保証期間:1年間
保証内容:保証書記載内容

エアコンと冷風機を融合させた新感覚

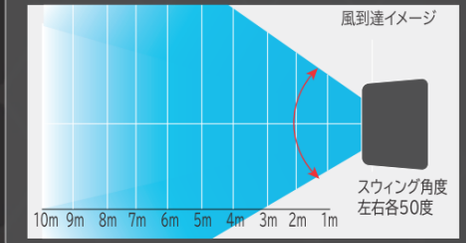
気化熱で冷やされた空気を更に熱交換器で強制的に冷却します。
2段階に冷やされた冷たい空気はファンによって本体より排出されます。



スポットクーラー特有の排熱を極小化し
周囲温度上昇を最小限に留めます。



風到達距離とルーバー角度



コントローラー&リモコン 簡単操作



冷風機&クーラー/送風の2タイプの
モードで運転可能。
12時間タイマー機能・左右ルーバー

電源プラグ
125V 15A
接地極付き

始動開始前の水量確認



タンク給水口(ホース接続口)



■NEO BREEZE スペック■ **単相 100V** 単相100V 家庭用電源使用

Model / 型 式	EA-ACNEO 9000
Air Delivery / 空気流量	9,000m ³ /h (150m ³ /min)
Max Velocity / 風速最大値	9.7 m/s
Applicable Area / 許容範囲	50m ²
Watts・Current / 定格電圧・消費電力・定格電流	単相100V / 1180w / 12A
Water Tank / タンク容量	100L
Weight / 重 量	63kg
Unit Size / 本体サイズ	H1350 W790 D520
Cooling Capacity / 冷房能力	2.7kw (冷風扇能力は除く)
Refrigerant Gas / 冷媒ガス	R32

【運転時の注意事項】

- ・専用単独電源にてご使用ください。
- ・タコ足配線や延長コードのご使用は故障の原因となります。
- ・本体を停止する際には必ずクールパッドを乾燥させてください。
乾燥させずに停止させた場合には、クールパッドに雑菌が発生し臭いの原因となります。
- ・本製品のエアコンを作動させる際には必ず左右のタンクに水を満水にした後にスイッチを入れてください。
- ・本体左右にある給水口から給水する場合には本体内部で水位調整を行いますが、イージータンクからの給水の場合には水位調整が行えませんので、水があふれないよう注意してください。