

ハイアール、クラス省エネ No.1 の 66ℓ、145ℓ の冷凍庫を発売

～まとめ買いした食材の収納に大活躍。冷凍庫のラインナップが全 11 機種に～

ハイアール (Haier) 製品の日本での販売会社、ハイアールジャパンセールス株式会社 (大阪府大阪市、代表取締役: 田中利平) は、省エネ性能に優れた、66リットルの「JF-NC66A」と145リットル「JF-NC145A」の上開き型冷凍庫を、2010年5月21日より全国各地の家電量販店、ホームセンター、大手量販店にて販売いたします。

145リットルのJF-NC145Aは、現在当社が販売する上開き型冷凍庫の中でも特に人気を集める2機種 (103リットルと205リットル) の中間にあたるサイズで、「100リットルでは足りない、200リットルでは大きすぎる」といったエンドユーザの声に応じて販売に至ったものです。また、都市部の家庭に向けて開発した66リットルのJF-NC66Aは、家具の隙間などのスペースにも置くことができるコンパクトなサイズです。

食品の安全・安心への関心や、共働き世代の増加で加速する家事効率化・節約志向が後押しし、食品のまとめ買いや作り置きが定着しています。当社は現在、パーソナルサイズの前開き型冷凍庫 (日本最小サイズ: 38リットル) から、都市部向けのスリムタイプ前開き型冷凍庫、都市部以外の需要が堅調な大容量上開き型 (チェスト型) 冷凍庫など、多様なライフスタイルに適應して容量、タイプ共に幅広く展開していますが、堅調な冷凍庫の需要を受けて、新たにこの2機種を加え、冷凍庫のラインナップを更に強化いたします。

■主な特長:

1. **省エネ No.1:** JF-NC66A は 60ℓクラスで、JF-NC145A は 140 ℓクラスでともに No.1。¹
2. **便利なサイズ:** JF-NC66A: 限られたキッチンスペースの隙間にぴったり置けるスリムサイズ。
JF-NC145A: 場所をとらずにたっぷり保存ができる、ちょうど良いサイズ。
3. **急冷スイッチ:** 食品の品質を保つのに便利な急冷スイッチ付き。
4. **バスケット:** 小さな食品を見つけやすいところにまとめておけるバスケット付き。
5. **掃除用排水キャップ:** 庫内の掃除がしやすい水抜き栓付き。
6. **キャスター:** JF-NC145A には移動に便利なキャスターを搭載。

ハイアールジャパンセールス株式会社およびハイアール社について:

ハイアールジャパンセールス株式会社は、中国山東省青島市に本社を置くハイアール社製品の日本における販売会社として2002年に設立されました。ハイアール社は、1984年に冷蔵庫メーカーとして事業を開始して以来、徹底した品質とサービスへのこだわりのもと、90年代よりエアコン、洗濯機、小型家電、黒物家電へと事業の幅を広げてきました。世界各国の消費者ニーズや文化に適した製品を一から開発することを強みとし、2009年には白物家電・冷蔵庫、洗濯機それぞれの分野で世界シェア第1位²にランクインしています。日本国内で販売するハイアール製品も、今年度より「くらしにフィットする家電。ハイアール」をブランドメッセージとし、機能・デザイン・価格など日本市場のニーズに応えた製品を開発しています。

¹ 2010年5月現在。当社調べ。

² ワールドワイドブランド販売シェア (2009年実績) 2009年12月 Euromonitor 発表。

冷凍庫「JF-NC66A」製品概要

■ 発売日:2010年5月21日

■ JF-NC66A (66ℓ)

品名	冷凍庫	品番	JF-NC66A
価格	オープン価格 (実売価格 25,000 円前後)	色	ホワイト(カラー記号:W)
容量	66 L	運転音	約 25dB (静音設計)
製品サイズ	W440mm D560mm H855mm	冷却方法	直冷式
製品質量	28kg	霜取方式	手動
定格電圧	100V	付属品	引っ掛け用 バスケット×1 ヘラ×1
定格周波数	50/60HZ		
電動機定格消費電力	60/60W		
年間消費電力量	200kWh /年 /200kWh/年	性能	4 スター
年間目安電気料金	4,400 円	冷媒	ノンフロン R-600a
2010年省エネ基準達成率	138%	電源コード	1.9m



冷凍庫「JF-NC145A」製品概要

■ 発売日:2010年5月21日

■ JF-NC145A (145ℓ)

品名	冷凍庫	品番	JF-NC145A
価格	オープン価格 (実売価格 35,000 円前後)	色	ホワイト(カラー記号:W)
容量	145L	運転音	約 25dB (静音設計)
製品サイズ	W720mm D565mm H885mm	冷却方法	直冷式
製品質量	36kg	霜取方式	手動
定格電圧	100V	付属品	引っ掛け用 バスケット×1 ヘラ×1
定格周波数	50/60HZ		
電動機定格消費電力	70/70W		
年間消費電力量	250kWh /年 /250kWh/年	性能	4 スター
年間目安電気料金	5,500 円	冷媒	ノンフロン R-600a
2010 年省エネ基準達成率	170%	電源コード	1.9m

