

FREEZIA+ Plus 大容量 選べる製氷タイプ まんなか冷凍室 省エネモデル

インバーター搭載

省エネ
モデル

自動製氷機能付き



公益財団法人日本デザイン振興会主催 分類:生活家電



AQR-S36R
定格内容積 (362L)



AQR-S26R
定格内容積 (262L)



AQR-36R2
定格内容積 (362L)
※手動製氷になります。

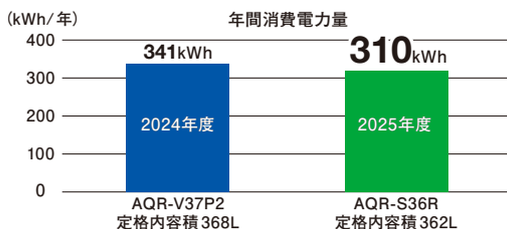


AQR-26R2
定格内容積 (262L)
※手動製氷になります。

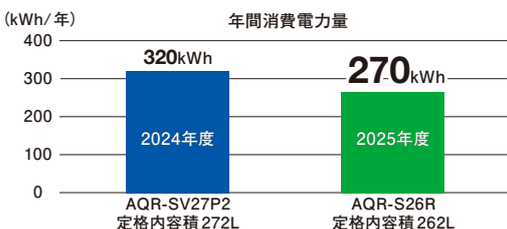
1 家計にやさしい省エネ設計

自動製氷機能タイプも省エネ設計!

年間消費電力量^{※1}
約9%
ダウン!



年間消費電力量^{※1}
約15%
ダウン!



2 整理しやすい大容量冷凍室

100L・2段冷凍室は
このクラスでアクアだけ^{※2}

大容量だから
買いだめができて、
整理しやすい
多段構造の冷凍室!



AQR-S36R
AQR-36R2
冷凍室 定格内容積
100L

整理整頓しやすい
2段式バスケット



AQR-S26R
AQR-26R2
冷凍室 定格内容積
74L

3 洗える自動製氷ユニット

[AQR-S36R/AQR-S26R]



2つの安心・安全機能付き

製氷中は
引き出せない
ロック機能

特許技術
製氷水を忘れても
給水しない
誤製氷防止機能

※2つの安心・安全機能付き



アイストレイを外して
洗うことができます (AQR-S36R)



給水タンクも洗えます
自動製氷を停止することもできます

※1: 当社2024年モデルAQR-V37P2/AQR-SV27P2の比較として、年間消費電力量はJIS C 9801-3:2015測定基準による数値。実際に各家庭で使用された場合には、設置条件・扉開閉回数・外気温度等により、消費電力量は異なります。
※2: 定格内容積301~400Lの国内家庭用ノンフロン冷蔵庫において、2025年4月現在。当社調べ。



冷凍冷蔵庫 **AQR-S36R**
(N) プライツシャシ/ (DS) プライツダークシラバ

冷凍冷蔵庫 **AQR-36R2**
(N) プライツシャシ/ (DS) プライツダークシラバ

冷凍冷蔵庫 **AQR-S26R**
(N) プライツシャシ/ (DS) プライツダークシラバ

冷凍冷蔵庫 **AQR-26R2**
(N) プライツシャシ/ (DS) プライツダークシラバ

〔自動製氷機能付き〕

〔自動製氷機能付き〕

左開きもあります。庫内仕様は右開きと同じです。
AQR-S36R(N)
■各室容量

冷蔵室	184L
内チルドルーム	151L
上段冷凍室	49L(24L)
下段冷凍室	51L(31L)
野菜室	78L(48L)

(DS) プライツダークシラバ (N) プライツシャシ () 内は食品収納スペースの目安。

左開きもあります。庫内仕様は右開きと同じです。
AQR-36R2(DS)
■各室容量

冷蔵室	184L
内チルドルーム	154L
上段冷凍室	49L(23L)
下段冷凍室	51L(31L)
野菜室	78L(48L)

(N) プライツシャシ (DS) プライツダークシラバ () 内は食品収納スペースの目安。

■各室容量

冷蔵室	135L
内チルドルーム	108L
冷凍室	74L(42L)
野菜室	53L(32L)

(DS) プライツダークシラバ (N) プライツシャシ () 内は食品収納スペースの目安。

■各室容量

冷蔵室	135L
内チルドルーム	112L
冷凍室	74L(43L)
野菜室	53L(32L)

(N) プライツシャシ (DS) プライツダークシラバ

2021年省エネ基準達成率 **113%**
年間消費電力量 (50/60Hz) **310kWh/年**
2015年新測定方法 (JIS C 9801-3:2015)

2021年省エネ基準達成率 **116%**
年間消費電力量 (50/60Hz) **303kWh/年**
2015年新測定方法 (JIS C 9801-3:2015)

2021年省エネ基準達成率 **121%**
年間消費電力量 (50/60Hz) **270kWh/年**
2015年新測定方法 (JIS C 9801-3:2015)

2021年省エネ基準達成率 **138%**
年間消費電力量 (50/60Hz) **237kWh/年**
2015年新測定方法 (JIS C 9801-3:2015)

■幅600×奥行685×高さ1,775mm
■質量：AQR-S36R/75kg
AQR-36R2/74kg

□は最小必要設置スペースで年間消費電力量の測定条件での寸法とは異なります。設置条件により若干異なることがありますので、10mm程度余裕をとってください。

■幅600×奥行685×高さ1,375mm
■質量：AQR-S26R/60kg
AQR-26R2/59kg

□は最小必要設置スペースで年間消費電力量の測定条件での寸法とは異なります。設置条件により若干異なることがありますので、10mm程度余裕をとってください。

主な特長	冷蔵室				冷凍室				野菜室				その他					
	全段強化処理	高さ調節棚	LED庫内灯	ボケット	製氷タイプ	製氷停止	アイストレイ	バスケット	野菜ボックス	間接冷却	おそうじ栓	バスケット	2Lペットボトル収納	ドアアラーム	節約モード	耐熱100℃	キャスター	静音設計
AQR-S36R	○	○	○	○	自動	○	○	○	○	○	○	○	2本	冷蔵室 上段冷凍室	○	○	4輪	約20dB
AQR-36R2	○	○	○	○	手動	○	○	○	○	○	○	○	2本	冷蔵室	○	○	4輪	約20dB
AQR-S26R	○	○	○	○	自動	○	○	○	○	○	○	○	○	冷蔵室 冷凍室	○	○	4輪	約19dB
AQR-26R2	○	○	○	○	手動	○	○	○	○	○	○	○	○	冷蔵室	○	○	4輪	約20dB

※1: [DEO FRESH] 除菌・脱臭触媒フィルター 試験依頼先: 一般財団法人ボーケン品質評価機構/試験の方法: フィルム密着法/除菌の方法: フィルターへの抗菌成分の担持/処理部品名: チルドルーム内のフィルター/試験結果: 99.9% (試験番号 JNLA2017K0053) 120L試験BOXでトリメチルアミン及びメチルメルカプタンの2H後の臭気除去率を測定。トリメチルアミン98%、メチルメルカプタン75%。当社調べ

※2: ペットボトルの形状によっては、収納できない場合があります。 ※3: オープンレンジのタイプ・サイズによっては置けない場合があります。 ※4: JIS C 9607規定の騒音試験による(周囲温度20℃安定運転時)。

●印刷物ですと若干色相が異なる場合があります。また、見る角度や照明により、色のイメージは微妙に異なります。 ●仕様及びデザインは性能改善のため予告なく変更する場合があります。

■JANコード AQR-S36R(N) 4582678512529 AQR-S36R(DS) 4582678512536 AQR-S36R(N) 4582678512543 AQR-36R2(N) 4582678513939 AQR-36R2(DS) 4582678513946 AQR-36R2L(DS) 4582678513953 AQR-S26R(N) 4582678513366 AQR-S26R(DS) 4582678512567 AQR-26R2(N) 4582678513960 AQR-26R2(DS) 4582678513977

安全に関するご注意

●ご使用の前に「取扱説明書」をよくお読みのうえ、正しくお使いください。

●水のかかる所には冷蔵庫を設置しないでください。絶縁が悪くなり、漏電の原因になります。湿気の多い所・水気のある所に冷蔵庫を据え付けるときには、アース・漏電遮断器を取り付けてください。故障や漏電のときに感電するおそれがあります。アース・漏電遮断器の取り付けは販売店にご相談ください。 ●冷蔵庫には医薬品や学術試料などは入れないでください。家庭用冷蔵庫では温度管理の厳しいものは保存できません。 ●地震などによる冷蔵庫の転倒防止の処置をしてください。振動により冷蔵庫が転倒し、けがの原因となります。 ●エーテル・ベンジン・アルコール・ライターなどの揮発性、引火性のあるものは、貯蔵しないでください。爆発の危険性があります。

保証書に関するお願い

●取扱説明書には保証書がついています。ご購入の際、必ず記入事項をご確認のうえ、大切に保管ください。なお、店名、ご購入期日の記載のないものは無効となります。

●製造番号は安全確保上重要なものです。お買い上げの際は、商品本体に製造番号が表示されているかお確かめください。 ●冷蔵庫の補修用性能部品(冷媒を含む)の保有期間は製造切後9年です。

お客さまご相談窓口
受付時間(365日)
9:00~18:30

固定電話からは **0120-880-292**
携帯電話からは **0570-040-292** (有料)
FAXからは **0570-013-790** (有料)

修理サービスご相談窓口
受付時間
月曜日~金曜日 9:00~18:30
土曜・日曜・祝日 9:00~17:30

固定電話からは **0120-778-292**
携帯電話からは **0570-030-292** (有料)

●ご相談窓口でお受けした、お名前、ご住所、お電話番号などの個人情報は、商品・サービスに関わること相談・お問い合わせの対応のみを目的として用い適切に管理いたします。なお、この目的のためにアクア株式会社および関係会社で上記個人情報を利用することがあります。また、お客さまが当社にお電話でご相談、ご連絡いただいた場合には、お客さまのお申し出を正確に把握し、適切に対応するために、通話内容を録音させていただくことがあります。詳しくは、当社ホームページをご覧ください。

●お求めは、信用とアフターサービスのゆきとどいた当店で

表示を正しく
家電取協会員