

Haier Biomedical

2°C～8°C医薬品用冷蔵庫シリーズ

610L 冷蔵庫

HYC-610



890L 冷蔵庫

HYC-940



HYC-940F



特長

- ・大容量
- ・優れた省エネ特性
- ・優れた庫内温度均一性
- ・炭化水素（HC）系冷媒のグリーン冷却

大型冷蔵庫 HYC-610・HYC-940

●適用分野・試料

・薬局、製薬メーカー、防疫所、保健所、病院での、2～8℃で保存する必要のある医薬品の保管

USB端子 (オプション)
・温度記録の出力、印刷

棚
・要求に応じて高さ調節可能な棚を6枚装備

ロック
・試料の安全を確保

脚・キャスター
・移動、固定、レベリングが可能

マイコン制御
・LEDディスプレイの表示精度は0.1℃

ガラス窓
・外部から内部確認が可能

扉
・90°開いた状態で維持が可能で、自動で閉じる機能を搭載

ポート孔
・温度試験用に標準装備

HYC-610

USB端子 (オプション)
・温度記録の出力、印刷

ロック
・試料の安全を確保

棚
・要求に応じて高さ調節可能な棚を12枚装備

脚・キャスター
・移動、固定、レベリングが可能

マイクロプロセッサ制御
・正確な温度制御
・LEDディスプレイ

LED照明

結露防止電熱ガラス窓 (HYC-940)
・室温32℃、湿度85%の環境でもクリアに内部確認が可能

扉
・温度均一性のため自動で閉じる機能を搭載

ポート孔
・温度試験用に標準装備

HYC-940

●特徴



炭化水素 (HC) 冷凍システム

・最適化された冷却システムと効率的なインバーター圧縮機により高いエネルギー効率を実現



優れた庫内温度均一性

・自動霜取り、庫内の9つの計測点により、優れた温度均一性を実現し、試料を保護



ロック可能な設計

・不正なアクセスを防止



グリーン環境保護

・環境に優しい有害物質を出さない炭化水素 (HC) 系冷媒を使用



多様なアラーム機能

・高/低温、停電、センサーエラー、リモートアラーム、電池残量低下、半ドア

仕様

モデル	HYC-610		HYC-940		HYC-940F
筐体タイプ	直立・窓付き		直立・窓付き・観音開き		直立・観音開き
気候区分	N				
冷却タイプ	強制冷却式				
霜取り方式	自動				
冷媒	炭化水素 (HC)				
騒音レベル (dB(A))	43		43	45	43
冷却能力 (°C)	2				
冷却温度幅 (°C)	2~8				
コントローラー	マイクロプロセッサ				
表示	LED				
電源 (V/Hz)	220~240/50/60	115/60	220~240/50/60	115/60	220~240/50/60
消費電力 (W)	550	500	700	850	500
電流 (A)	3	6.2	3.5	7.5	2.7
容量 (L)	610		890		
製品重量 (kg)	204		227	207	
梱包重量 (kg)	227		279	259	
内寸 (mm)	幅680×奥行640×高さ1,400		幅1,030×奥行590×高さ1,425		
外寸 (mm)	幅780×奥行840×高さ1,945		幅1,130×奥行775×高さ1,980		
梱包寸法 (mm)	幅865×奥行945×高さ2,090		幅1,250×奥行850×高さ2,130		
アラーム	高/低温・リモートアラーム・停電・センサーエラー・電池残量低下・半ドア				
棚 (枚)	5		12		
オプション	USB端子・温度記録計		USB端子・温度記録計・プリンター		
標準装備	ポート孔・脚・キャスター				
認証	CE	UL	CE	UL	CE

お問い合わせ:

発売元

株式会社ビットストロング

<https://www.bitstrong.co.jp/>

〒112-0002

東京都文京区小石川2-25-16小石川パーソナルハウス2F

TEL:03-3868-5605 FAX:03-3868-5616

お問い合わせはこちらから
imaging@bitstrong.co.jp

または下記Webフォーム
<https://www.bitstrong.co.jp/contact/>

www.bitstrong.co.jp