

日本フリーザー社

- (1) 商品名 (品番) : バイオフィリーザー (CVF-1376HC)
- (2) 温度帯
設定温度 : $-14^{\circ}\text{C} \sim -28^{\circ}\text{C}$
- (3) サイズ・重量
外形寸法 : 幅 550mm × 奥行 (625+30) mm × 高さ 850mm
引出し内径寸法 : (1-3段目) 幅350 mm × 奥行 360mm × 高さ 135mm
(4段目) 幅350mm × 奥行 220mm × 高さ 135mm
重量 : 42kg
- (4) ロガー情報
藤田電機製作所製 KT-155F
同梱品 : 取付用アタッチメント、専用リーダー
※電池は約1年を目安に交換
- (5) 電源
単相100V (3ピンアース付電源プラグ)
※専用ブレーカーを備えた専用回路を使用すること。
※分岐ソケットや二股コンセント、または延長コードは使用しないこと。
- (6) 消費電力等
消費電力 : 80W/90W 運転電流 : 1.5A/1.3A
起動電力 : 2500W 起動電流 : 25A
- (7) 設置場所
直射日光の当たらない場所や埃の少ない場所に設置すること。
床が丈夫で水平な場所に設置すること。
風通しがよく湿気の少ない場所に設置すること。
※機器の周囲には、天井30cm以上、背面15cm以上、側面10cm以上の隙間が必要です。
- (8) HPのURL
バイオフィリーザー (日本フリーザー株式会社)
<https://www.nihon-freezer.co.jp/cvf>
データロガー (藤田電機製作所)
<https://f-log.jp/product/kt-155f/>
- (9) 停電時
停電時 -20°C から -15°C までの時間 : 約43分

データロガー
KT-155F



バイオフィリーザー
CVF-1376HC



内容積: 104L

電源

コンセント形状



プラグ形状



設置場所

