

| | | | |
|------------|-------------|------------------------------------|-------------|
| 機種名 | | LBF G1AS | |
| 電源 | | 単相 100V 50/60Hz | |
| 定格内容積 | | L 142 | |
| 庫内温度性能 ★1 | | -23℃以下 | |
| 周囲温度範囲 | | ℃ +10～+35 | |
| 電気特性 ★1 | 運転電流 | A | 1.7/1.6 |
| | 消費電力 | W | 75.0/81.2 |
| | 力率 | % | ----- |
| | 始動電流 | A | 19 |
| 年間消費電力量 ★2 | | kWh/年 | 285/270 |
| 外形寸法 | 高さ×幅×奥行 | mm | 840×734×600 |
| 質量 | | kg | 38 |
| 断熱材 | | 発泡ポリウレタン (発泡剤：シクロペンタン) | |
| 外装 | | ホワイト | |
| 冷却装置 | 圧縮機 形式 | 全密閉往復式 | |
| | 冷媒制御 | キャピラリチューブ | |
| | 除霜方式 ★3 | 手動霜取り (付属品霜取り用ヘラによる) | |
| | 冷媒 | 冷媒名 | R600a |
| | 充填量 | g | 55 |
| 機外配線 | 漏電しゃ断器 ★4★5 | A | 15 |
| | | mA | 15 |
| | | sec以下 | 0.1 |
| | コンセント | 2極 | |
| | | A | 15 |
| | | V | 125 |
| | 電源コード ★6 | m | 1.9 |
| アース線 ★7 | m | 1.9 | |
| 標準付属品及び予備品 | | バスケット×2, 鍵×2, 霜取り用ヘラ×1, 取扱説明書, 保証書 | |

注)

- ★1 外気30℃、庫内無負荷時。
- ★2 年間消費電力量は、JIS B 8630 (2009年版) で決められた測定方法と計算方法において得られた値を表示しております。
- ★3 庫内内壁面に霜が1cm程度付着した場合は霜取りが必要です。
- ★4 湿度の高い場所などに設置する場合は、漏電しゃ断器を設置してください。
- ★5 漏電しゃ断器は、地絡・過負荷・短絡保護兼用品を使用してください。また、漏電しゃ断器で地絡保護専用のものを使用する場合は、必ず配線用しゃ断器と組み合わせて使用してください。
- ★6 電源コード長さは、製品から出て、電源プラグまでの寸法です。
- ★7 アース線長さは、製品から出て、配線先端までの寸法です。

改正欄 REV.

△

△

△

名称

<冷凍ストッカー>横型ストッカー

LBF G1AS

仕様一覧表

△

受注
番号

製作
数

発行
日

タイケン工業株式会社

元
図
番

JA11752301A

図
番