

## 仕 様 書

RAS-2855V (W)

(JIS C 9612:2013対応)

## 東芝ルームエアコン

| 項目                |  |  | 形名            |  | 室内                           |    | RAS-2855V (W), (C) |    |                   |    |      |  |
|-------------------|--|--|---------------|--|------------------------------|----|--------------------|----|-------------------|----|------|--|
|                   |  |  |               |  | 室外                           |    | RAS-2855AV         |    |                   |    |      |  |
| 冷房能力              |  |  | 定格能力 (kW)     |  | 2.8                          |    |                    |    |                   |    |      |  |
|                   |  |  |               |  | ( 0.7～ 3.4 )                 |    |                    |    |                   |    |      |  |
| 暖房能力              |  |  | 定格能力 (kW)     |  | 3.6                          |    |                    |    |                   |    |      |  |
|                   |  |  |               |  | ( 0.7～ 4.7 )                 |    |                    |    |                   |    |      |  |
|                   |  |  | 低温能力 (kW)     |  | 3.4                          |    |                    |    |                   |    |      |  |
| C O P             |  |  | 冷房時           |  | 3.94                         |    |                    |    |                   |    |      |  |
|                   |  |  | 暖房時           |  | 4.16                         |    |                    |    |                   |    |      |  |
|                   |  |  | 冷暖房平均時        |  | 4.05                         |    |                    |    |                   |    |      |  |
| 電気特性              |  |  | 電源            |  | 相                            |    | 単相                 |    |                   |    |      |  |
|                   |  |  |               |  | (V)                          |    | 100V               |    |                   |    |      |  |
|                   |  |  |               |  | (Hz)                         |    | 50/60              |    |                   |    |      |  |
|                   |  |  | 合計            |  | 冷房時                          |    | 暖房時                |    | 暖房低温時             |    |      |  |
|                   |  |  |               |  | 運転電流 (A)                     |    | 7.47               |    | 8.92 (最大 15.0)    |    | -    |  |
|                   |  |  |               |  | 消費電力 (W)                     |    | 710 ( 155～ 970 )   |    | 865 ( 170～ 1220 ) |    | 1080 |  |
|                   |  |  |               |  | 力率 (%)                       |    | 95                 |    | 97                |    | -    |  |
|                   |  |  | 始動電流 (A)      |  |                              |    | 8.92               |    |                   |    |      |  |
| 期間消費電力量 (kWh)     |  |  |               |  | 冷房時                          |    | 暖房時                |    | 期間合計              |    |      |  |
|                   |  |  |               |  | 273                          |    | 656                |    | 929               |    |      |  |
| 通年エネルギー消費効率 APF   |  |  |               |  | 5.7                          |    |                    |    |                   |    |      |  |
| 運転音<br>(音響パワーレベル) |  |  |               |  | 冷房時                          |    | 暖房時                |    | 暖房低温時             |    |      |  |
|                   |  |  |               |  | 室内                           | 室外 | 室内                 | 室外 | 室内                | 室外 |      |  |
|                   |  |  |               |  | 59                           | 59 | 60                 | 61 | -                 | -  |      |  |
| 外形寸法              |  |  | 高さ (mm)       |  | 室内                           |    | 室外                 |    |                   |    |      |  |
|                   |  |  | 幅 (mm)        |  | 250                          |    | 550                |    |                   |    |      |  |
|                   |  |  | 奥行 (mm)       |  | 790                          |    | 780                |    |                   |    |      |  |
|                   |  |  |               |  | 213                          |    | 290                |    |                   |    |      |  |
| 重量 (kg)           |  |  | 9             |  | 32                           |    |                    |    |                   |    |      |  |
| 冷媒形名              |  |  | -             |  | R32                          |    |                    |    |                   |    |      |  |
| 冷媒封入量 (kg)        |  |  | -             |  | 0.67                         |    |                    |    |                   |    |      |  |
| 圧縮機出力 (W)         |  |  | -             |  | 750                          |    |                    |    |                   |    |      |  |
| 送風機出力             |  |  | 30            |  | 43                           |    |                    |    |                   |    |      |  |
| 風量切替段数            |  |  | 4 (強 弱 微 しずか) |  | 8 (自動切替)                     |    |                    |    |                   |    |      |  |
| コンセント・電源プラグ       |  |  |               |  | 平行コンセント 125V 15A             |    | 平行プラグ 125V 15A     |    |                   |    |      |  |
| 据付仕様              |  |  | 配管方式          |  | フレ                           |    |                    |    |                   |    |      |  |
|                   |  |  | 内外接続配管径 (mm)  |  | 液側                           |    | φ6.35              |    |                   |    |      |  |
|                   |  |  |               |  | ガス側                          |    | φ9.52              |    |                   |    |      |  |
|                   |  |  | 内外接続配線径 (mm)  |  | φ2.0 (3芯 Fケーブル 1本)           |    |                    |    |                   |    |      |  |
|                   |  |  | チャージレス長 (m)   |  | 15                           |    |                    |    |                   |    |      |  |
|                   |  |  | 接続配管長 (m)     |  | 20 (配管長が15mを超える場合は20g/m冷媒追加) |    |                    |    |                   |    |      |  |
|                   |  |  | 落差 (m)        |  | 10                           |    |                    |    |                   |    |      |  |
|                   |  |  | 室内機配管取り出し方向   |  | 右、左、後、左後、右下、左下               |    |                    |    |                   |    |      |  |
| 室内カラ              |  |  | 記号            |  | (W), (C)                     |    |                    |    |                   |    |      |  |
|                   |  |  | カタログ記載名       |  | ムーンホワイト, マースベージュ             |    |                    |    |                   |    |      |  |

- 仕様表は JIS 条件による測定値で、2015年2月1日現在のものです。
- 室外ユニット外形寸法には、バックバルブカバーと脚部の突起部分は含まれていません。
- 本仕様書は予告なく変更することがあります。

(参考) JIS C 9612:2005による表示

|                 |  |          |    |     |    |       |    |   |
|-----------------|--|----------|----|-----|----|-------|----|---|
| 期間消費電力量 (kWh)   |  | 冷房時      |    | 暖房時 |    | 期間合計  |    |   |
|                 |  | 244      |    | 723 |    | 967   |    |   |
| 通年エネルギー消費効率 APF |  | 5.8      |    |     |    |       |    |   |
| 運転音<br>(音圧レベル)  |  | 冷房時      |    | 暖房時 |    | 暖房低温時 |    |   |
|                 |  | 室内       | 室外 | 室内  | 室外 | 室内    | 室外 |   |
|                 |  | 強風 (dB)  | 47 | 47  | 47 | 48    | －  | － |
|                 |  | しずか (dB) | 27 | －   | 29 | －     | －  | － |