



| 品番 | 品名 | 材質 | 色調(マンセル・近) |
|----|---------|---------------|----------------|
| 01 | 取付枠 | 合成樹脂 | 5Y9/1 |
| 02 | オリフィス | 合成樹脂 | 2.60Y8.66/0.69 |
| 03 | 羽根ツマミネジ | 合成樹脂 | 6.28Y8.63/0.65 |
| 04 | グリル | 合成樹脂 | 2.60Y8.66/0.69 |
| 05 | 羽根 | 合成樹脂 | 6.28Y8.63/0.65 |
| 06 | 電動機 | | |
| 07 | サッシ固定ネジ | 合成樹脂 | 5Y9/1 |
| 08 | サッシ | アルミニウム | |
| 09 | サッシ接続金具 | アルミダイカスト | |
| 10 | パネルA | 合成樹脂 | 5Y9/1 |
| 11 | パネルB | 合成樹脂 | 5Y9/1 |
| 12 | 取付板 | 合成樹脂 | 5Y9/1 |
| 13 | 引きひも | ポリアミド | |
| 14 | 電源コード | 2芯平形ビニルコード有効長 | 0.8m以上 |
| 15 | サッシ取付板 | 鋼板 | |
| 16 | バックガード | 合成樹脂 | 2.60Y8.66/0.69 |

設置場所に関するご注意

1. 室内周囲温度が40℃以上になる場所には取付けしないでください。
2. 直接炎のあたるとそのある場所や、油煙・有機溶剤のある場所には取付けしないでください。
3. 洗面所、浴室など湿気の多いところには取付けしないでください。
4. 直接水のかかる場所には取付けしないでください。
5. 酸・アルカリ・有機溶剤などのかかる場所には取付けしないでください。
6. 可燃性・腐食性ガスのある場所には取付けしないでください。
7. 塩害・温泉地区では、錆などで製品寿命が短くなります。

設計・施工に関するご注意

1. 施工および電気工事は安全上必ず同梱の取付工事説明書に従ってください。
2. 本体下面が床面から180cm以下のところに取付けてください。
3. 換気扇本体は、天井・壁から7cm以上、コンロから100cm以上、ガス湯沸器横50cm以上離れたところに取付けてください。また、コンロはパネルから15cm以上離してください。
※合所への施工にあたっては、地域により防災上での制限(内装材の制限、可燃物との距離の制限など)がありますので、詳細は行政官庁または消防署にお問い合わせください。
4. 取付の際は必ず手袋を着用してください。

※取付可能な窓の高さ・・・・・・38.5cm~120cm

※仕様は場合により変更することがあります。

■ 特性表

| 定格電圧 (V) | 定格周波数 (Hz) | 定格電流 (A) | 定格消費電力 (W) | 風量 (m³/h) | 騒音 (dB) | 質量 (kg) |
|----------|------------|-----------------------|------------|-----------|---------|---------|
| 100 | 60 | 0.23 | 22.5 | 525 | 44.0 | 3.5 |
| 電動機形式 | | コンデンサー永久分相形单相誘導電動機 2極 | | | | |
| シャッター形式 | | シャッターなし | | | | |
| 耐電圧 | | AC 1000V 1分間 | | | | |
| 絶縁抵抗 | | 10MΩ以上(500Vメガー) | | | | |

※特性は JIS C 9603 に基づく。

| | | | | |
|------|------------|------|---------------------------------------|-----|
| 第三角法 | 三菱電機株式会社 | 形名 | E-20WH ₂ 20cm窓用換気扇(排気形) | |
| 作成日付 | 2019-02-16 | 整理番号 | NB119018 | 1/1 |