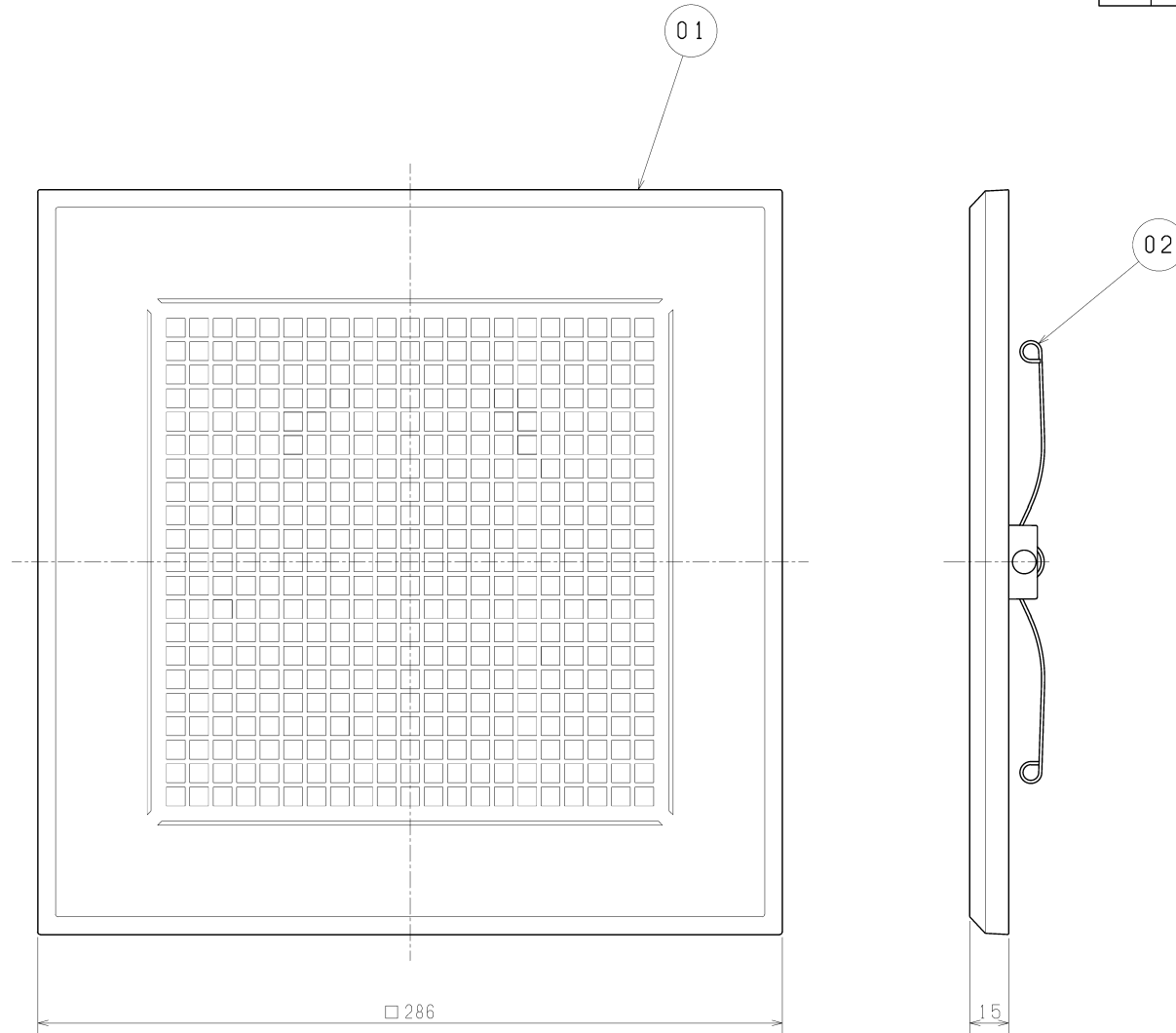


| 品番 | 品名 | 材質 | 色調(マンセル・近) |
|----|-----|------|--------------|
| 01 | グリル | 合成樹脂 | 0.8GY9.0/0.5 |
| 02 | パネ | | |



■設置場所に関するご注意

このグリルは、換気扇本体と別売のため、別途換気扇本体が必要になります。換気扇本体によって据付可能場所が異なりますので、下表をご確認ください。換気扇本体とグリルを下表以外の用途に使用しないでください。早期故障（部品の破損、モーターの故障（動作停止・異常音））や火災、漏電（感電）、腐食（グリルなどの落下）の原因となります。

| グリル別売機種本体形名 | 据付可能場所 | | |
|--------------|--------|------------|--------------|
| | 浴室 | トイレ 洗面所 | 居間・店舗 事務所 |
| VD-13ZC14-1N | ○ | ○ | ○ |
| VD-13ZL14-1N | ○ | ○ | ○ |

○：据付可

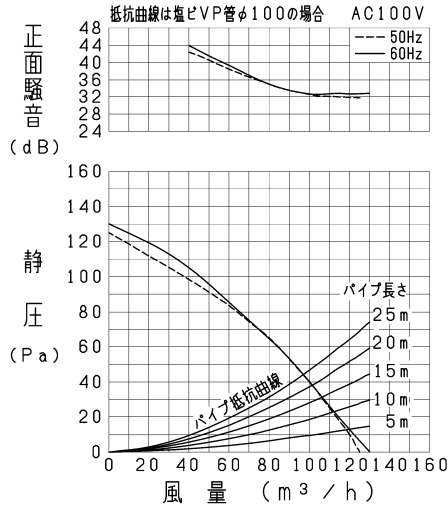
・開口面積 229 cm²

・質量 0.19 kg

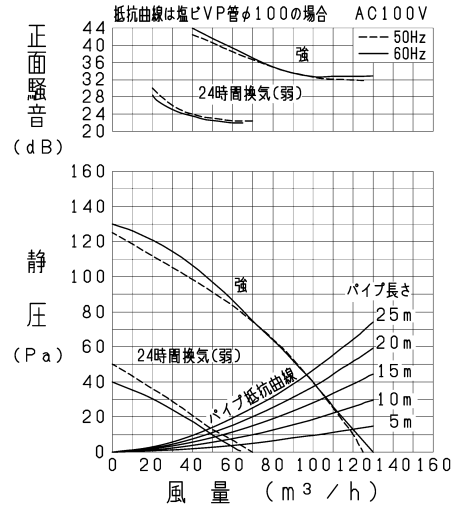
※仕様は場合により変更することがあります。

| | | | |
|------|--|------|---|
| 第三角法 |  三菱電機株式会社 | 形名 | P-215GB ₃ -J ダクト用換気扇 別売グリル 十字格子タイプ |
| 作成日付 | 2024- 2- 1 | 整理番号 | NB320001B 1/2 |

VD-13ZC_{1.4}-IN/P-Q・騒音特性



VD-13ZLC_{1.4}-IN/P-Q・騒音特性



正面騒音は、室外側ダクト内音が測定室に出ないようにし、
 グリル正面（下方）より1m離れた地点でのAレンジによる値です。

■特性表（グリル別売機種と本グリルを組み合わせた場合の特性値です。）

| グリル別売機種 本体形名 | 定格電圧 (V) | 定格周波数 (Hz) | 設定 | 定格電流 (A) | 定格消費電力 (W) | 風量 (m ³ /h) | 有効換気風量 (m ³ /h) | | 騒音 (dB) | 質量 (kg) |
|-----------------------------|-------------|---------------|-----------|-------------|---------------|---------------------------|---------------------------------------|---------------------------------------|------------|------------|
| | | | | | | | h ² /v ² 長さ20m時 | h ² /v ² 長さ30m時 | | |
| VD-13ZC _{1.4} -IN | 100 | 50 | - | 0.13 | 13 | 125 | - | - | 27.5 | 1.6 |
| | | 60 | - | 0.155 | 15.5 | 130 | - | - | 28.5 | |
| VD-13ZLC _{1.4} -IN | 100 | 50 | 強 | 0.13 | 13 | 125 | 102 | 93 | 27.5 | 1.6 |
| | | | 24時間換気(弱) | 0.085 | 5.5 | 70 | 51 | 47 | 19 | |
| | | 60 | 強 | 0.155 | 15.5 | 130 | 102 | 93 | 28.5 | |
| | | | 24時間換気(弱) | 0.095 | 5.5 | 65 | 49 | 45 | 18.5 | |

※特性は JIS C 9603 に基づく。

※仕様は場合により変更することがあります。

| | | | | |
|------|------------|------|---|-----|
| 第三角法 | 三菱電機株式会社 | 形名 | P-215GB ₃ -J ダクト用換気扇 別売グリル 十字格子タイプ | |
| 作成日付 | 2024- 2- 1 | 整理番号 | NB320001B | 2/2 |