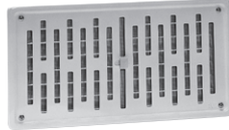


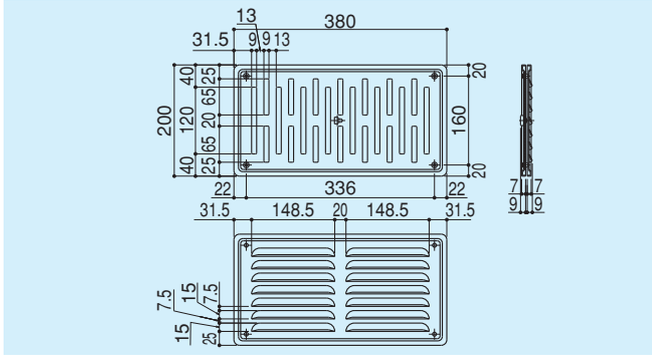
換気レジスター

DA-108



- 材質 / アルミ
- 仕上 / アルマイトクリアー
- セットビス / M4×6トラス小ネジ⊕SUS : 4本付

※標準色 : シルバー、ブロンズ、ホワイト ※セット有効開口面積105cm²
 ※外部ガラリ有効開口面積105cm² ※切り欠き 350×170
 ※内部レジスター有効開口面積168cm² ※防虫網付き



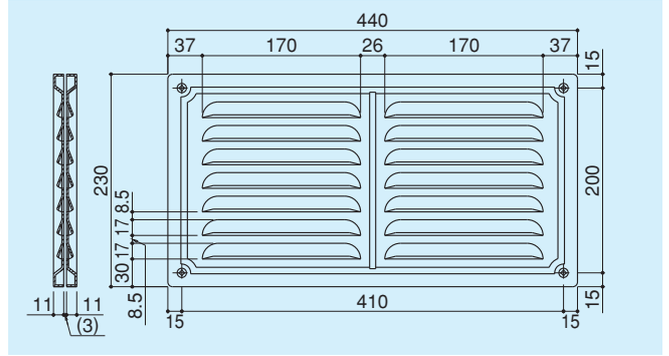
換気ガラリ(ガラリセット)

DA-104



- 材質 / アルミ
- 仕上 / アルマイトクリアー
- セットビス / M4×14サラ小ネジ⊕SUS : 4本付

※標準色 : シルバー、ブロンズ
 ※ガラリ有効開口面積180cm²
 ※切欠き 420×210



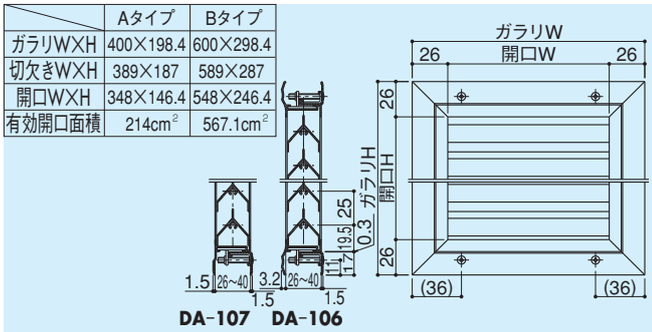
フリーガラリ

DA-106 DA-107



- 材質 / アルミ
- 仕上 / アルマイトクリアー
- セットビス / M4×D6×25丸サラ小ネジ⊕SUS : 4本付
M4×D6×35丸サラ小ネジ⊕SUS : 4本付

※標準色 : シルバー ※オーダーは、W×H寸法を御指示下さい。
 ※塗装ブロンズは受注生産です。 (最小W=150, H=148.4)
 ※開口率約42% (H寸法は25ステップ+148.4にて算出下さい。)
 ※DA-107は、引戸での御使用も可能です。 ※切欠き W=ガラリW-11, H=ガラリH-11.4



ガラリ開口率と有効面積

● 開口率 = $\frac{a}{b+c}$

a : 最小隙間 (a>8)
 (図1の場合はa・a'のうち小さい方の数値を代入してください。)

● 有効面積 = (ガラリ面積) × (開口率)

= (ガラリ開口W × ガラリ開口H) × $\frac{a}{b+c}$

