

ワンダフルルーフ『福瓦』 水上換気エプロン面戸 (JIS88型)

A : 面戸の面積 面戸の台形部の面積

B : 開口部の面積 スリット面積の合計

C : 開口率

$$A = (\text{上面} + \text{下面}) \times \text{高さ} \times 1 \div 2$$

$$(34 + 161) \times 88 \times 1 \div 2 = 8580 \text{ mm}^2$$

$$B = (\text{上スリット長} + \text{中スリット長} + \text{下スリット長}) \times \text{開口段差}$$

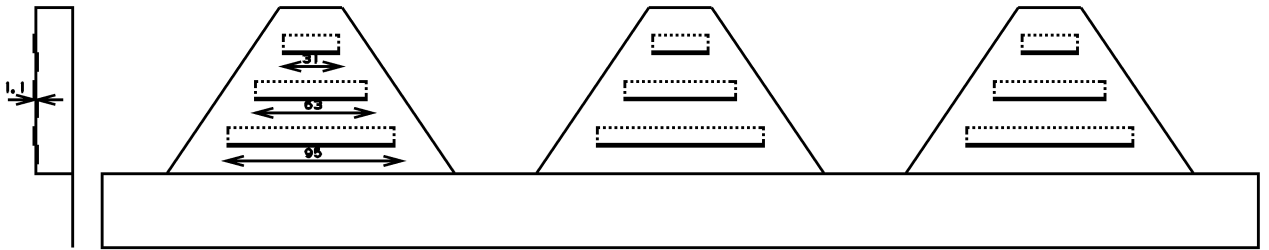
$$(110 + 69 + 28) \times 9 = 1863 \text{ mm}^2$$

$$C = B \div A$$

$$1863 \div 8580 = 0.22 \rightarrow 22\%$$

C : 開口率 = 22 % ※1山あたり

B : 開口面積 = 1863 mm² ※1山あたり



ワンダフルルーフ『福瓦』 軒先換気面戸 (JIS88型)

A : 面戸の面積 面戸の台形部の面積

B : 開口部の面積 スリット面積の合計

C : 開口率

$$A = (\text{上面} + \text{下面}) \times \text{高さ} \times 1 \div 2$$

$$(34 + 161) \times 88 \times 1 \div 2 = 8580 \text{ mm}^2$$

$$B = (\text{上スリット長} + \text{中スリット長} + \text{下スリット長}) \times \text{開口段差}$$

$$(31 + 63 + 95) \times 1.1 = 208 \text{ mm}^2$$

$$C = B \div A$$

$$208 \div 8580 = 0.024 \rightarrow 2.4\%$$

C : 開口率 = 2.4 % ※1山あたり

B : 開口面積 = 208 mm² ※1山あたり