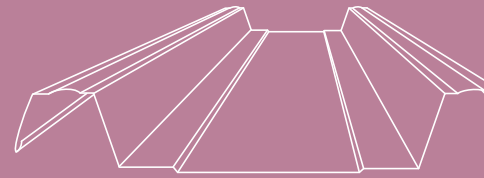


KBカバーーフ418



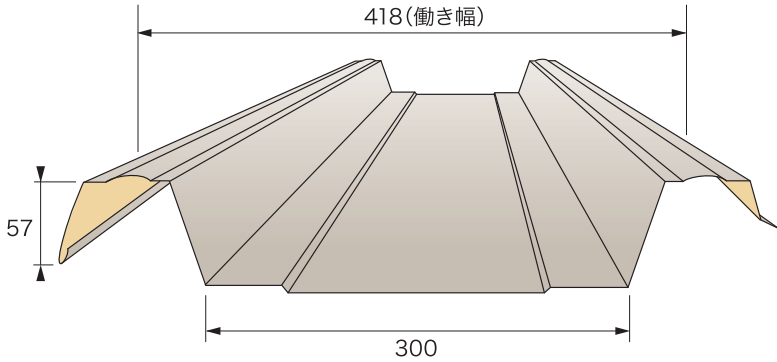
特長

- 瓦棒の屋根改修のスタンダード商品

製品図

単位:mm

関東
BL

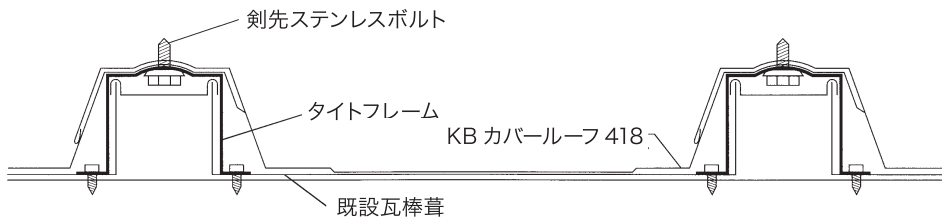


製品仕様

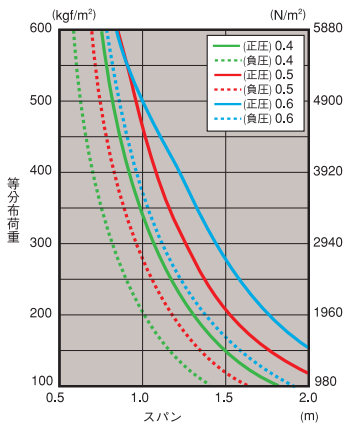
働き幅	418mm
適正板厚	0.5 (0.4) mm
使用材料	GL鋼板、フッ素鋼板
適正勾配	5/100以上
m ² あたり必要m	2.39m

⚠ ご注文の際は既存屋根の芯々寸法を必ずご確認ください。

施工断面図



許容梁間 (参考)



連続梁

$$\delta = \frac{3wl^4}{384EI} \leq \frac{l}{300}$$

$$\sigma = \frac{wl^2}{8Z} \leq 1400 \text{ kgf/cm}^2$$

δ = たわみ量 (cm)
 l = スパン (cm)
 W = 等分布荷重 (kgf/cm)
 σ = 曲げ応力度 (kgf/cm²)
 E = ヤング係数 (2.1 × 10⁹ kgf/cm²)
 I = 断面2次モーメント (cm⁴/m)
 Z = 断面係数 (cm³/m)

- 屋根改修におけるタイトフレームの取付けピッチは、母屋間隔ごとに取付けます。
- 折板の軒のはね出しは、折板山高の5倍以内でご検討下さい。
- 多雪地域や強風地域でのご使用には設計荷重を十分ご考慮下さい。