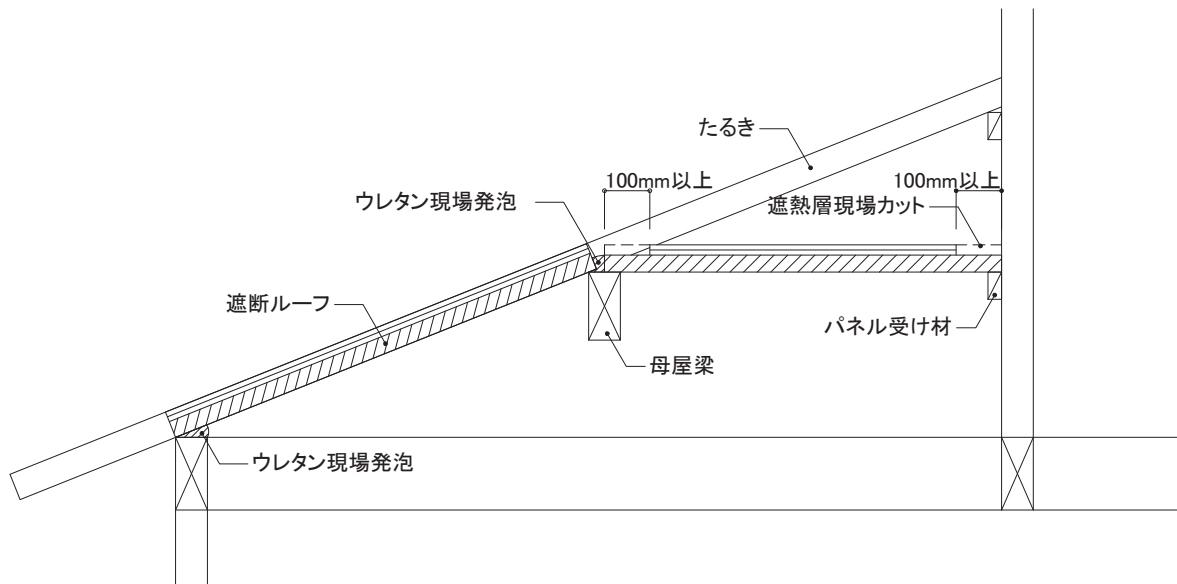


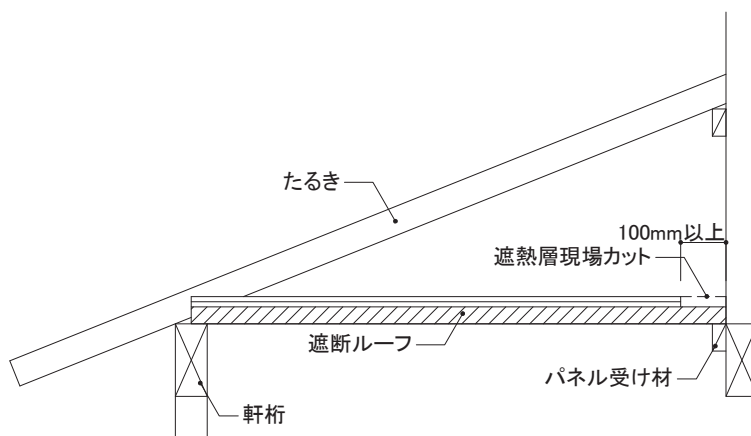
## 遮断ルーフGr 標準納まり図(例:下屋)

### <屋根断熱・天井断熱併用>



※遮断ルーフGrの水平部分と勾配部分の取合部分は別売りの一液型発泡ウレタン(PFU001)で吹付けて断熱補強してください。  
 ※水平部分の遮断ルーフGrは、通気を確保するため遮熱層を端部から100mm以上現場で切断して施工してください。  
 ※下屋が斜め天井の場合は断熱の一部を天井面で断熱する事で、妻面からの換気も可能になり換気量の確保が容易になります。

### <天井断熱>



※水平部分の遮断ルーフGrは、通気を確保するため遮熱層を端部から100mm以上現場で切断して施工してください。  
 ※下屋が斜め天井以外の場合は天井面で断熱する事で、小屋裏の換気を妻面に設ける事も出来るので換気量の確保が容易になります。

注:発泡ウレタンは、時間経過につれ膨張しますので、十分発泡の終了を待って下さい。また充填のし過ぎに注意して下さい。  
 その他缶に記載の取扱い注意事項を守ってお使い下さい。