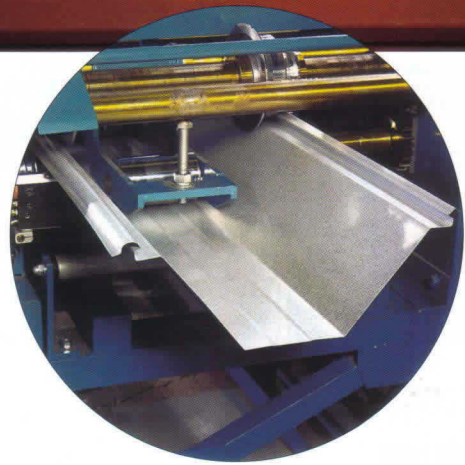
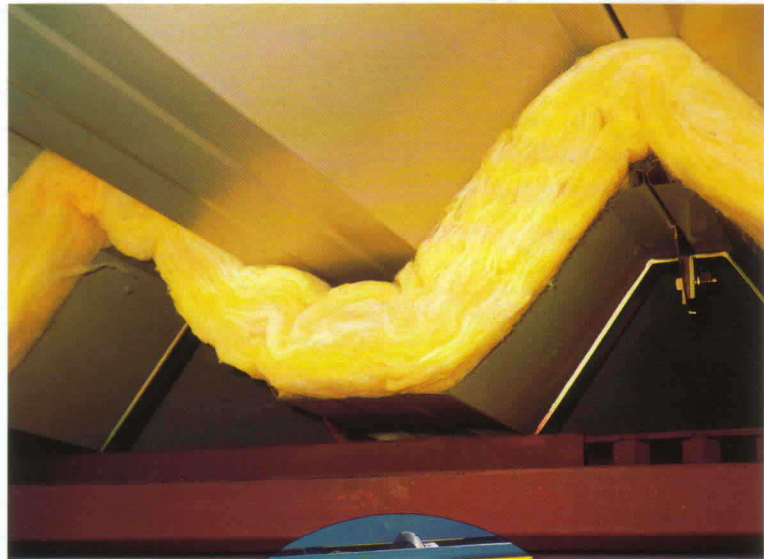


# NKK折板 - 160W型

恒温、低温倉庫など、温度管理を要求される建物の屋根用として開発した工法です。  
下葺屋根に断熱金具を取り付け、断熱材（グラスウール）を敷込み、上葺屋根を葺く断熱・防露・遮音にすぐれた二重折板工法です。

- 用途：精密機械工場、製紙工場、紡績工場、研究棟など断熱・防露・遮音を目的とした建物。
- 板厚：0.6mm～1.2mm  
(1.2mmについてはご相談ください)
- 曲げ半径：250m以上
- 使用材料：JFEカラー・ガルバリウム鋼板



## 国土交通大臣認定

屋根30分耐火 FPO30RF-9308

上葺材 板厚0.8mm

下葺材 板厚0.6mm

グラスウール 厚さ100mm

密度10kg/m<sup>3</sup>

## ■断面図

