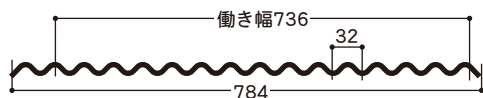


# 鉄板 大波・小波

- 一般工場、倉庫、ガレージ等の大型建造物の屋根や外壁に適しています。
- 屋根工事の場合、母屋が木骨でも鉄筋でも、緊結は1山置きが原則ですが、2山半重ねにしますと雨漏りの心配がありません。

## ■ 断面図



## ■ 使用原板

|    | 材 質       | 板 厚 (m/m) |
|----|-----------|-----------|
| 大波 | カ ラ ー G L | 0.4 ~ 0.6 |
| 小波 | カ ラ ー G L | 0.4 ~ 0.5 |

構法はP116参照

シーム溶接により複雑な形状にも対応

# ステンレス・チタン防水工法

- すべての継ぎ目が完全溶接で密閉型です。
- 下地の動きに左右されないエキスパンション構造です。
- ゆるやかな勾配でも漏水の心配がありません。
- 広幅谷どいも簡単につくれます。
- 施工が簡単で葺替えもスピーディです。
- 構法はP116参照

## ■ 構 造

### I 型工法

