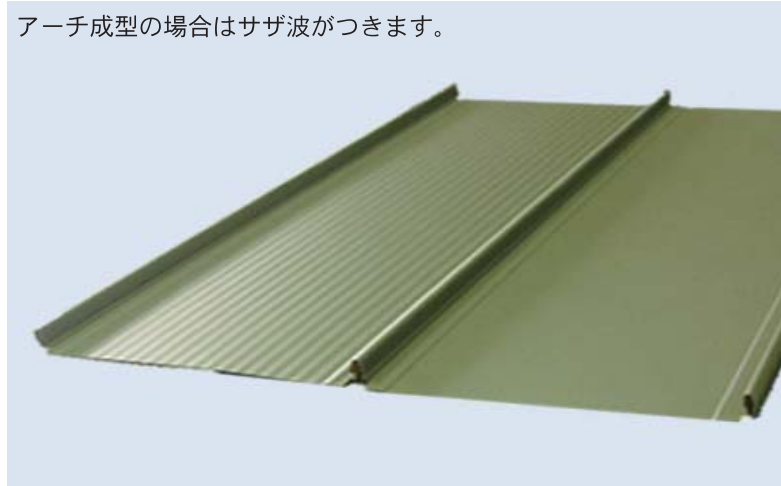


UMR ルーフ 1 型 MK II

- ・ 曲面・平面いずれの建物にもスムーズにフィットします。
- ・ 機能と美観を兼ね備えています。
- ・ 構成部材の省略による工期短縮が可能です。

アーチ成型の場合はサザ波がつきます。



本体仕様

材 質	各種鋼板
使用板幅	457
板 厚	0.35 mm ~ 0.5 mm ステンレス 0.4mm まで
働 き 幅	333
最 短 寸 法	1000
勾 配	5/100 以上
最小曲率半径	5 m

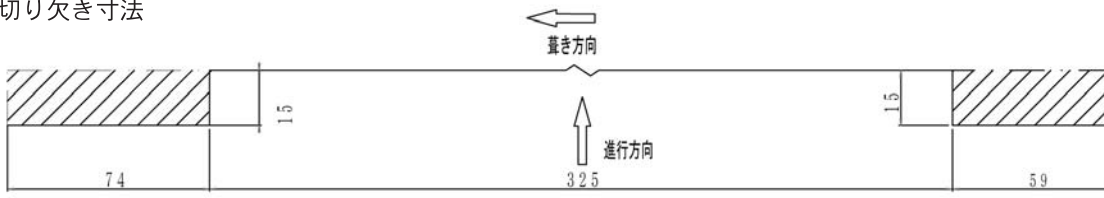
〈オプション〉

- ・ 軒先の切り欠き加工ができます
- ・ 溝底面のみ縦波がつけられます
- ・ 防水シールは工場内のみ貼付可能です
- ・ 粘着剤付き発泡ポリエチレン断熱シート「エコポリ」が貼れます
- ・ 工場内のみでの手貼りとなります (納期ご確認下さい)
- ・ アーチ成型の場合は、別途下地にポリフォームを敷きこんで下さい

耐風圧試験データ

板厚 (mm)	耐風圧性能試験	許容荷量 (安全率 2.0)
0.35	負圧 700kgf/㎡ まで問題なし	350kgf/㎡

切り欠き寸法



ステンレスの切り欠きについてはご相談下さい

断面形状

