

棟部工事の面倒な銅線緊結を簡素化して、コスト削減を実現！

さらに強固な棟造りを可能にした、のしアンカー工法！

将軍シリーズ

のしアンカー I

N O S H I A N C H O R



台風・地震からの棟部、崩壊抑制！

過去に被害の大きかった降り棟、隅棟の脱落防止に威力を発揮！

降り棟には、降り棟工法とのしアンカー工法を併用すれば、より強固な棟造りを実現！

コストダウンを実現

簡単施工でOK

強固な棟造りを実現

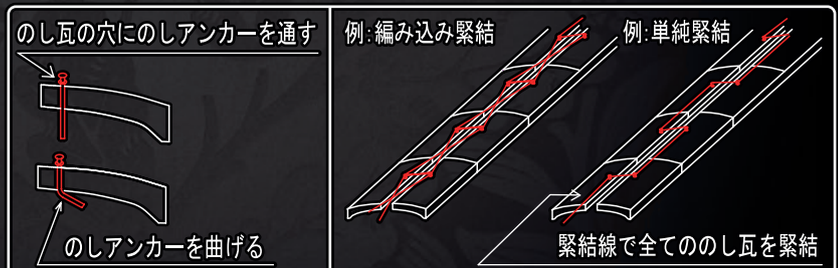
— のしアンカー工法 —

棟部の「のし瓦」は両側を緊結線で留付け、地震や強風で脱落しないように施工するため、のし瓦の穴に緊結線を通して、のし瓦の取り付け後締め付ける工法が一般的ですが、これでは非常に手間が掛かります。「のしアンカー I」を使用することにより、棟部工事の面倒な銅線緊結作業を一気に簡素化することが可能となり、コストダウンにも十分貢献できます。また、降り棟のように縦方向に加重が掛かる場合でも、両側及び縦方向に緊結線を配置することにより、軒方向に加わる力が軽減でき、鬼瓦の落下を抑える効果もあります。

◆ 商品詳細

商品名	のしアンカー I
対応屋根材	のし瓦専用
サイズ	左図参照
1箱本数	約420本入
1箱入数	1Kg
1ケース入数	1Kg×25箱
使用素材	なまし銅・黒塗装

◆ 施工例



- ・ 使用上の注意：釘先端部が尖っているため、素手で取り扱う際には、けがをしないよう十分に注意してください。
- ・ 製品の使用及び外観は予告なく変更することがあります。詳しくはお問い合わせください。

販売元 株式会社吉成産業

本社 徳島県鳴門市大津町段関字沖野 20 番地 3

TEL 088〔685〕8388

FAX 088〔686〕1712