

人にやさしい・・・

意匠登録済



和形超軽量

# ライトJ2.2



耐風雨・耐震に優れた安心の防災瓦

階段(Z)構造で強度と軽量化を両立

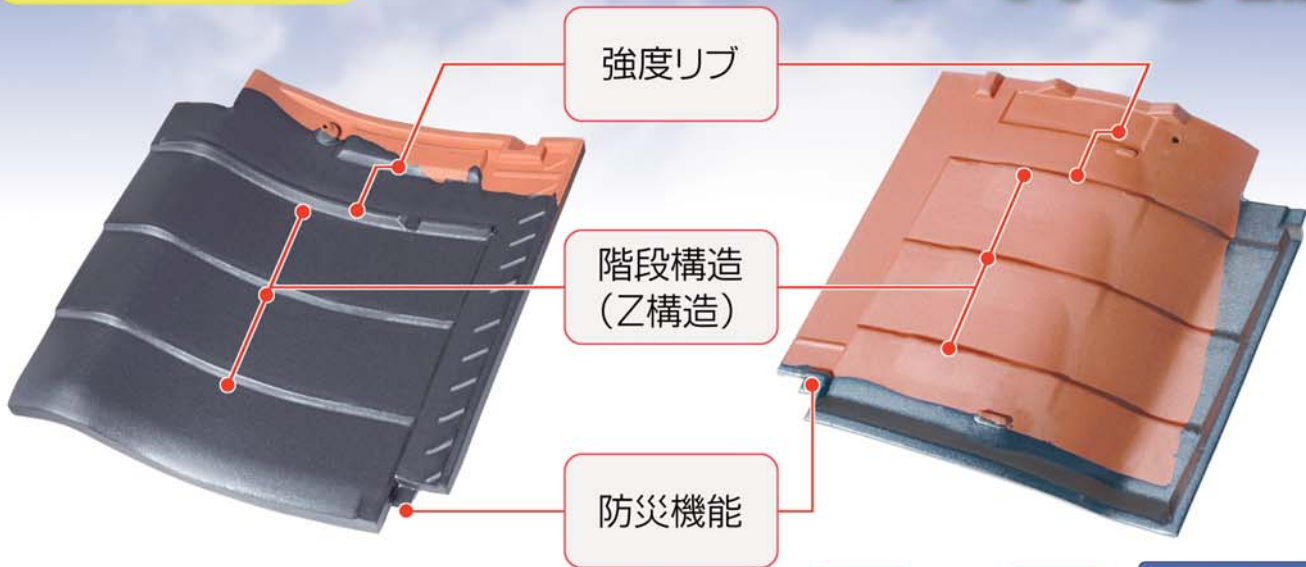
井野瓦工業株式会社

軽さと性能を追求した機能美

2.2kg

最新の和形超軽量瓦（和形53Aの大きさ）

ライトJ2.2



強度リブ

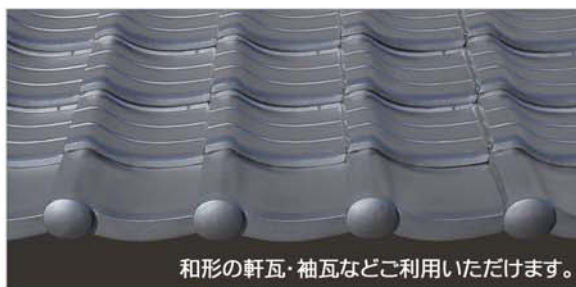
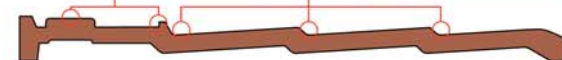
階段構造  
(Z構造)

防災機能

強度リブ

階段構造

断面イメージ



和形の軒瓦・袖瓦などご利用いただけます。

軽量

階段（Z）構造で強度と軽量化を両立。  
JIS規格を上回る強度で1枚 **2.2kg**。

防災

ライトJはリンク構造を備えた**防災瓦**。  
地震や台風での飛散やズレを防止。

機能

特殊水返し・高い釘穴・迫り水切り付。  
階段構造も暴風雨時の雨水侵入を防止。

■標準屋根勾配とその流れの長さ

標準屋根勾配	4.0/10	4.5/10	5.0/10	5.5/10	6.0/10
その流れの長さ	8.0m	10.0m	12.0m	15.0m	17.0m

【注】1.これは三州産 JIS 規格瓦を安心してお使いいただくための標準値です。  
2.屋根勾配が4.0/10未満のときはご相談ください。

■安全に関するご注意

- 粘土瓦の施工には専門の工事が必要です。専門業者にご相談下さい。
- 工事に不備があると、落下・雨漏り等の原因になることがあります。
- 寒冷積雪地域あるいは強風地域では、特殊な工事が必要とする場合があります。こうした地域で粘土瓦を使う場合には、専門業者にご相談下さい。
- 粘土瓦を使った屋根は、関連する工事標準仕様書に基づいて設計して下さい。特殊な設計を行う場合は、専門業者にご相談下さい。
- 積雪の多い地方については是非お問い合わせ下さい。

特約店

■製品に関するお願い（粘土瓦の特性について）

粘土瓦は経年により以下の特性が見られる場合がありますが、製品本来の品質にはまったく問題ありません。

- ・陶器瓦（釉薬瓦）は、貫入（かんにゅう）と呼ばれる表面の亀裂が発生する場合があります。これは陶器製品特有の釉薬表面層に発生する亀裂であり、本体生地までの亀裂ではなく品質の劣化を伴うものではありません。
- ・陶器瓦（釉薬瓦）には釉薬面にピンホールと呼ばれる小さいへこみや粘土素地の露出が発生している場合があります。釉薬の気泡や粘土に含まれる有機物などが燃焼して発生するものですが、焼きものとして、また屋根材としての品質上の問題は一切ありません。
- ・粘土成分の違いや気圧など気象条件による焼成窯内雰囲気の変化により、微妙な色ムラが発生している場合があります。
- ・焼きもの特有の若干のネジレや寸法のバラつきがある場合があります。

JIS TC 0407082

瓦のご相談は・・・（責任番号 三州39）

**井野瓦工業株式会社**

〒444-1314 愛知県高浜市論地町4丁目8番地1

TEL (0566) 52-1611 (代)

FAX (0566) 52-1613

HomePage <http://www.inokawara.co.jp/>

E-Mail [info@inokawara.co.jp](mailto:info@inokawara.co.jp)

※ホームページからCADデータ（DXF or PDF）がダウンロードできます。