

試験成績書

住所 島根県江津市二宮町神主 1820 番地内 5
 依頼者 氏名 株式会社丸惣
 代表取締役 佐々木 賢一

平成 24 年 8 月 22 日付けの分析等依頼書に基づく試験の結果は、下記のとおりです。

平成 24 年 9 月 4 日 島根県産業技術センター所長



| | |
|-------------------------|--|
| 試験事項 | 品名 8月23日施工平部 No.5 (53B 右袖瓦：J形 53B) |
| 耐風圧力性能試験 (150 サイクル法) | 下記条件で施工した平部にずれ、割れ等は認められなかった。 |

| | | |
|------|---|--------------------------------------|
| 試験条件 | 繰り返し引き上げ荷重：315N/1 枚 (4448N/m ²) | |
| | 有効瓦枚数 | 1 |
| | 施工条件 (施工材料及び緊結材) | |
| | 施工方法 (瓦緊結方法等) | パッキン付ステンレスネジ補強工法 |
| | 供試瓦 | 53B 右袖瓦：J形 53B (割付寸法：長さ×幅：225×315mm) |
| | 栈木 | 杉材 (高さ×幅：15×30mm) |
| | 野地板 | 構造用合板 (厚さ：12mm) |
| 緊結材 | 供試瓦：ステンレス e スクリング釘 (径×長さ：#13×65mm) 瓦補強：パッキン付ステンレス瓦ビス (径×長さ：φ4.0×75mm) 栈木：ステンレスロール釘 (径×長さ：φ2.1×45mm) | |

以下余白

| | |
|----|---|
| 備考 | 試験方法：瓦屋根標準設計・施工ガイドライン第Ⅱ編第2章標準試験に従った。 品名、試験条件及び施工は依頼者による。 |
|----|---|