

試験報告書様式 1 - 1 (3)

全5頁の1頁

試験報告書第22-0807-追1号

## 試験報告書

依頼者名 株式会社サンワカンパニー

所在地 大阪市北区茶屋町19-19

アプロースタワー21F

試験料名 セラミックタイル

商品名 トスカ (TOSCA)

品番 TL01231

試験項目及び試験方法 試験結果シートに記載

主な試験設備及び試験条件 試験結果シートに記載

試験日 試験結果シートに記載

試験報告書全頁数 5 枚

試験を行った事業所 岐阜県多治見市笠原町3986-91

一般財団法人全国タイル検査・技術協会 岐阜試験所

貴依頼に基づき実施した試験の結果は、別添試験結果シートに記載したとおりであることを報告致します。

2022年11月25日

JNLA 登録試験事業者 (登録番号 060229JP)

岐阜県多治見市笠原町3986-91

一般財団法人全国タイル検査・技術協会

専務理事 日比野 臣時

当財団試験所は、産業標準化法に基づく試験事業者登録制度 (JNLA) により登録されています。

JNLA登録試験事業者 (登録番号: 060229JP)

この報告書は、依頼者より提供された試料を用いて試験を行い、得られた試験結果を記載するものです。

この報告書は、当財団の事前の了承なしに、報告書の一部のみを複製して用いることを禁じます。

## 試験報告書様式 1-2 (3)

全5頁の2頁

試験報告書第 22-0807-追1号

### 試料の概要

次の試験の概要の情報は、依頼者から提供された情報を記載しています。

名 称	セラミックタイル
商 品 名	トスカ (TOSCA)
品 番	TL01231
製 品 寸 法	製作寸法 600X397X4.8mm
供給された試料の寸法	300X300X4.8mm 600X397X4.8mm
数 量	18
サンプリング方法	依頼者によるサンプリング
試 料 受 領 日	2022年11月11日

以下余白



試験結果様式 05-1-1

全5頁の4頁

試験報告書第 22-0807-追1号

## 試験結果シート

品名 トスカ (TOSCA)

品番 TL01231

製作寸法 600X397X4.8mm

試験項目 曲げ破壊荷重及び曲げ強度の測定

試験方法 規格名称 セラミックタイル試験方法

— 第4部：曲げ破壊荷重及び曲げ強度の測定方法

規格番号 JIS A 1509-4 : 2014

試験数 n = 5

主な試験条件 スパン 590 mm

試料寸法 600X397X4.8mm

試験日 2022年11月21日

試料No.	破壊荷重 (N)	曲げ破壊荷重 (N)	曲げ強度 (N/mm <sup>2</sup> )
1	490	727.9	55.9
2	491	729.4	56.3
3	482	716.2	64.2
4	405	601.7	57.8
5	436	647.6	54.6

以下余白

試験結果様式 09-10

全5頁の5頁

試験報告書第 22-0807-追1号

## 試験結果シート

品名 トスカ (TOSCA)

品番 TL01231

製作寸法 600X397X4.8mm

試験項目 耐凍害性試験

試験方法 規格名称 セラミックタイル試験方法 第9部：耐凍害性試験方法

規格番号 JIS A 1509-9：2014

試験数 n = 5

試料寸法 300X300X4.8mm

試験日 2022年11月17日～2022年11月25日

試料No.	目視観察結果
1	凍結融解100サイクル終了時、試料に損傷なし
2	凍結融解100サイクル終了時、試料に損傷なし
3	凍結融解100サイクル終了時、試料に損傷なし
4	凍結融解100サイクル終了時、試料に損傷なし
5	凍結融解100サイクル終了時、試料に損傷なし

以下余白