

試験報告書様式 1 - 1 (3)

全4頁の1頁

試験報告書第18-0870号

試験報告書

依頼者名 株式会社ウイング
所在地 東京都港区芝浦3-11-9
武藤ビル6F
試験料名称 結晶化ガラス建材
商品名 パリトーン
品番 PAシリーズ グロッシェブラック
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 4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。

2018年9月7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、工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)

登録範囲に係る試験報告書には、法律で定められた標章が付されています。

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)

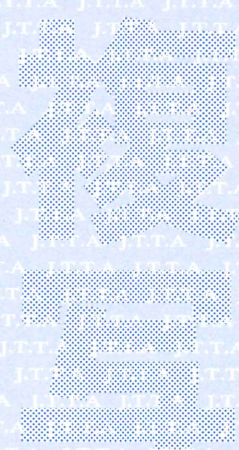
全4頁の2頁

試験報告書第18-0870号

試料の概要

製造業者名 株式会社ウイング
名称 結晶化ガラス建材
種類 圧延法
商品名 パリトーン
品番 PAシリーズ グロッシェブラック
製品寸法 製作寸法 900X600X4mm
供給された試料の寸法 200X200X4mm
数量 2
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 2018年9月3日

以下余白



試験結果様式 04-04

全4頁の3頁

試験報告書第18-0870号

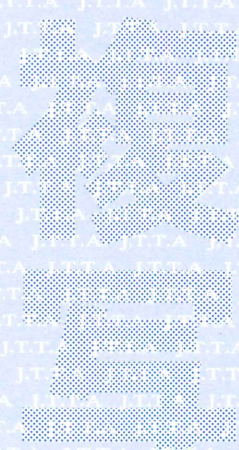
試験結果シート

試験項目 吸水試験 (石材)
試験方法 JIS A 5003
試験数 n = 1
主な試験設備 電子天秤 (最小目盛1/100g) 空気乾燥機 (105~110℃で制御)
 低温恒温水循環装置 (水温20±3℃で制御)
主な試験条件 乾燥時間: 24時間 水中浸漬時間: 48時間
試料寸法 200X200X4mm
試験日 2018年9月3日~2018年9月7日

吸水試験結果

| 試料No. | 吸水率 (%) | 吸水率の平均値 (%) |
|-------|---------|-------------|
| 1 | 0.00 | |
| 2 | — | |
| 3 | — | |

以下余白



試験結果様式 04-21

全4頁の4頁

試験報告書第18-0870号

試験結果シート

品名 パリトーン
 品番 PAシリーズ グロッシーブラック
 製作寸法 900X600X4mm

試験項目 吸水率測定
 試験方法 規格名称 セラミックタイル試験方法
 -第3部：吸水率、見掛け気孔率及びかさ密度の測定方法
 規格番号 JIS A 1509-3：2014 (真空法)

試験数 n = 1
 試料寸法 200X200X4mm
 試験日 2018年9月3日～2018年9月5日

| 試料No. | 乾燥時の質量 (g) | 吸水時の質量 (g) | 吸水率 (%) |
|-------|------------|------------|---------|
| 1 | 393.15 | 393.15 | 0.00 |
| 2 | — | — | — |
| 3 | — | — | — |
| 4 | — | — | — |
| 5 | — | — | — |

以下余白

