



発行番号：第08A3825号

発行日：平成21年 3月31日

品質性能試験報告書

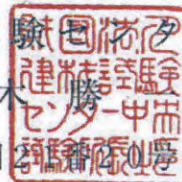
依頼者 旭産業株式会社

愛知県名古屋市千種区春岡1-27-21

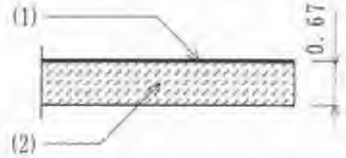
試験名称 建築工事用シーートの溶接及び溶断火花に対する難燃性試験

標記試験結果は本報告のとおりであることを証明します。

財団法人 建材試験センター
中央試験所長 黒木 一
埼玉県草加市稲荷5丁目



品質性能試験報告書

| | | | | |
|------|---|---|-----------------------------------|-----------------------------------|
| 試験名称 | 建築工事用シートの溶接及び溶断火花に対する難燃性試験 | | | |
| 依頼者 | 旭産業株式会社 | | | |
| 試験体 | 材料名 | シリコン系樹脂処理ノ 耐炭化繊維シート | 商品名 | 05SE |
| | 厚さ | 0.67mm | 質量 | 400g/m ² |
| | 材料構成 | 構成断面図 (mm) | | |
| | (1) シリコン系樹脂 (2) 耐炭化繊維クロス： 織り組織：綾織 |  | | |
| | (注) 材料構成は依頼者の提出資料による。 | | | |
| 試験方法 | JIS A 1323 (建築工事用シートの溶接及び溶断火花に対する難燃性試験方法) に規定する難燃性C種。 | | | |
| 試験結果 | 試験面 | 耐炭化繊維側 | | |
| | 試験体番号 | 1 | 2 | 3 |
| | 試験体からの発炎の有無 | なし | なし | なし |
| | 防火上有害な貫通孔の有無 | なし | なし | なし |
| | 観察結果 | 試験体及び判定用マ ット紙の発炎は認めら れなかった。 | 試験体及び判定用マ ット紙の発炎は認めら れなかった。 | 試験体及び判定用マ ット紙の発炎は認めら れなかった。 |
| | 試験年月日 | 平成21年 2月18日 | 平成21年 2月18日 | 平成21年 2月18日 |
| | 合 否 | 合格 | 合格 | 合格 |

つづく

| 試験結果 | 試験面 | シリコン系樹脂処理側 | | |
|------|--------------|---|-----------------------------------|-----------------------------------|
| | 試験体番号 | 4 | 5 | 6 |
| | 試験体からの発炎の有無 | なし | なし | なし |
| | 防火上有害な貫通孔の有無 | なし | なし | なし |
| | 観察結果 | 試験体及び判定用マ ット紙の発炎は認めら れなかった。 | 試験体及び判定用マ ット紙の発炎は認めら れなかった。 | 試験体及び判定用マ ット紙の発炎は認めら れなかった。 |
| | 試験年月日 | 平成21年 2月18日 | 平成21年 2月18日 | 平成21年 2月18日 |
| | 合 否 | 合格 | 合格 | 合格 |
| | 判 定 | J I S A 1 3 2 3 に規定する難燃性C種の試験に合格。 | | |
| | [備考] | 試験中の状況を写真-1～写真-6に、試験後の状況を写真-7～写真-12に示す。 | | |
| 試験期間 | 平成21年 2月18日 | | | |
| 担当者 | 防耐火グループ | 試験監督者 | 西本俊郎 | |
| | | 試験責任者 | 中村杏子 | |
| | | 試験実施者 | 高見治子、平沼宏之 | |
| 試験場所 | 中央試験所 | | | |



写真-1
試験体番号1の試験中の状況



写真-2
試験体番号2の試験中の状況



写真-3
試験体番号3の試験中の状況



写真-4
試験体番号4の試験中の状況



写真-5
試験体番号5の試験中の状況



写真-6
試験体番号6の試験中の状況

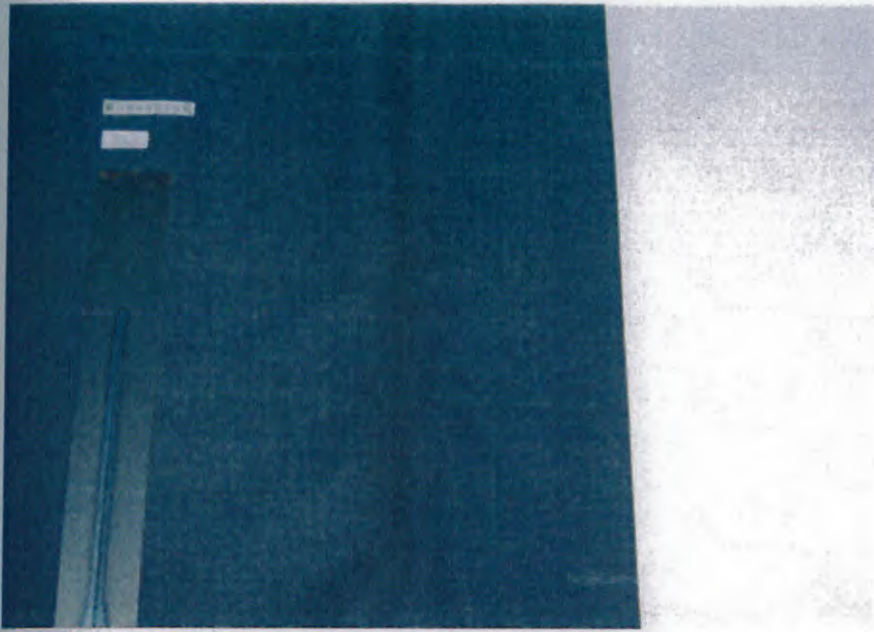


写真-7
試験体番号1の試験後の状況



写真-8
試験体番号2の試験後の状況

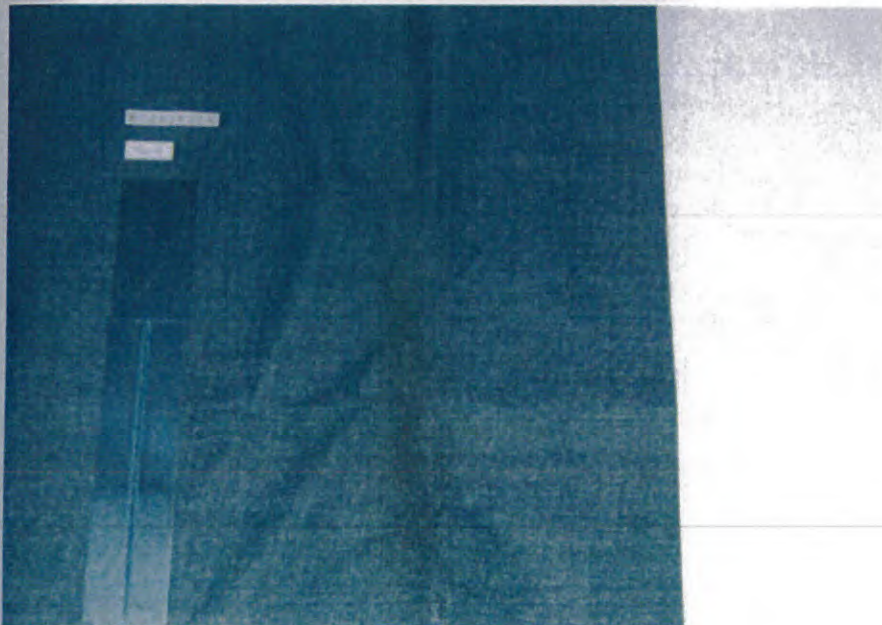


写真-9
試験体番号3の試験後の状況



写真-10
試験体番号4の試験後の状況



写真-11
試験体番号5の試験後の状況

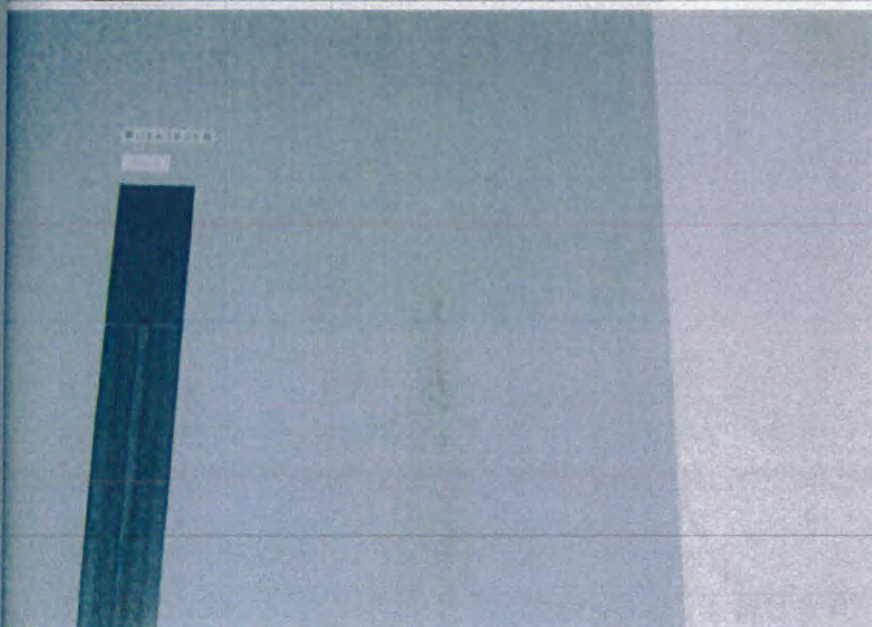


写真-12
試験体番号6の試験後の状況

承認なく転載することを禁じます