



認定番号 0802-01802-05

認定合格証

簡易わく

A617FX_W(A617F, A617S, NA617F, TA617F, A617FX, A617SX,
NA617FX, TA617FX, A617FM, A617SM, NA617FM,
TA617FM)

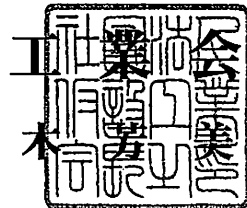
上記の仮設機材は仮設機材認定規程第3条に基づく認定検査に合格したので
同規程第7条により本証を交付する

なお、認定の有効期限は認定日より1年とする

認定日 平成20年 2月29日

アルインコ株式会社 殿
(兵庫第2工場)

社団法人 仮設工業協会
会長 鈴木





試験成績書

総数 7頁中の 2頁
試験番号 0802-01802-0501

1. 仮設機材の種類、型式及び数量 簡易わく A617FX_W 5枚
2. 試験方法 労働省告示103号(昭和56年12月25日)鋼管足場用の部材及び附属金具の規格、第1章わく組足場用の部材、第1節建わくによる。
3. 構造等 構造図のとおりで、上記の規格に適合している。
4. 試験結果

(1) 圧縮試験

| 供試体 No. | 1 | 2 | 3 | 4 | 5 | 平均値 |
|-------------|-----------|------|------|------|------|------|
| 強度 kN | 77.0 | 80.2 | 74.6 | 78.9 | 76.9 | 77.5 |
| 厚生労働省規格による値 | 63.7 kN以上 | | | | | |

(2) たわみ試験

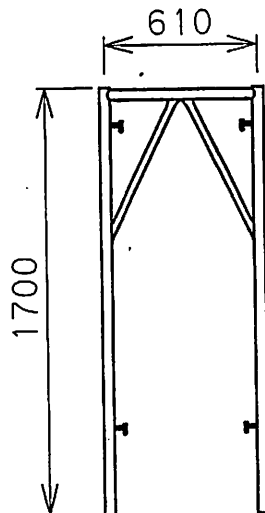
| 供試体 No. | 1 | 2 | 3 | 4 | 5 |
|--------------------|--------|-----|-----|-----|-----|
| 荷重9.81kN時の鉛直たわみ mm | 2.3 | 2.4 | 2.4 | 2.4 | 2.7 |
| 厚生労働省規格による値 | 10mm以下 | | | | |

(3) 引張試験(交さ筋かいピン)

| 供試体 No. | 1 | 2 | 3 | 4 | 5 | 平均値 |
|-------------|------------|------|------|------|------|-----|
| 強度 kN | 12以上 | 12以上 | 12以上 | 12以上 | 12以上 | - |
| 厚生労働省規格による値 | 5.88 kN 以上 | | | | | |

注: 平均値については、本会の認定基準により定めたものである。

構造図



脚柱、横架材 STK500
補剛材 STK400