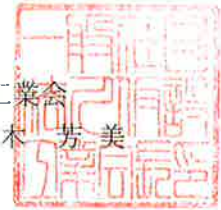




仮技認発 第13066号  
平成25年 4月30日

東山産業株式会社  
代表取締役 松田 直樹 殿

一般社団法人 仮設工業会  
会長 鈴木 芳美



#### 認定検査の結果について

先に申請のありました仮設機材に関し、審査の結果合格と判断されましたので別添「認定合格証及び認定試験成績書」を送付します。

なお、下記にご留意下さい。

#### 記

1. 本件にかかる仮設機材については、平成25年 4月30日より認定有効期間中、仮設機材認定規程第10条の規程による様式第3号の認定合格標章又は、様式第4号の認定合格済の刻印のいずれか、もしくはその併用による表示を行って下さい。
2. 認定有効期間中必要に応じ中間検査を行う場合がありますので、あらかじめ含みおき下さい。
3. 認定有効期間を更新する場合は、当該有効期間の2ヶ月前の月末までに申請して下さい。

以上



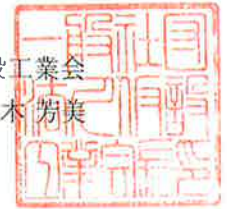
試験番号 1304-04701-3801

発行日：平成25年4月30日

# 認定試験成績書

一般社団法人 仮設工業会

会長 鈴木 芳美



- 申請者 東山産業 株式会社
- 工場名 伊根工場
- 種類、型式及び数量 メッシュシート H-1034 4枚
- 適用規格・基準 一般社団法人仮設工業会認定基準  
第11章メッシュシート
- 試験実施日 平成25年4月5日
- 試験場所 大阪試験所
- 試験結果

## (1) 構造

認定基準「4構造等」に適合している。

## (2) 強度等

認定基準「6強度等」に適合している。

### (2)-1 網地の引張試験

100kN 万能試験機 AG-100kNX

供試体 No.		1					
網地の方向		縦	縦	縦	横	横	横
強度 [kN]		2.02	2.01	1.99	2.02	1.96	2.01
強度と伸びとの積[kN・mm]		92.5	95.0	96.8	111.3	107.8	114.5
認定基準による値	強度	1.47kN 以上					
	強度と伸びとの積	68.6kN・mm以上					

### (2)-2 はとめ等の装着部の引張試験

100kN 万能試験機 AG-100kNX

供試体 No.		1					
網地の方向		縦	縦	縦	横	横	横
荷重0.49kNの時点までの外れ・破れ等の異常		無	無	無	無	無	無
強度 [kN]		1.72	1.21	1.29	1.46	1.74	1.58
認定基準による値	外れ・破れ等の異常	異常の無いこと					
	強度	0.98kN 以上					

### (2)-3 落下試験

供試体 No.	2	3	4
貫通の有無	無	無	無
認定基準による値	貫通しないこと		

## (3) 表示

認定基準「7表示」に適合している。

## 8 特記事項

充実率：0.9

## 仮設機材(メッシュシート)認定更新・新規申請書

1	工場名	伊根工場	
2	工場の所在地	京都府与謝郡伊根町字日出観音田 266-1 TEL 0772-32-0294	
3	仮設機材の型式	H-1034 (G182・G180・G150・G120・G90・G60・H182)	
4	(メッシュシート)の製造に関する 生産計画又は目標	年間 20,000枚	
5	生産管理の概要	(1) 主要材料の受入方法	
		(2) 製品の加工方法	製造工程概略と仕様図面に基づく
		(3) 製品の検査方法	品質管理規定の検査方法に基づきチェック表検査
		(4) 外注の管理方法	該当なし
		(5) 材料・製品等の管理方法	品質管理規定の製品等の管理に基づく
		(6) 設備・機械・治工具の管理方法	設備・機械・治工具の管理規定に基づく
		(7) OEM工場の管理方法	該当なし
6	品質管理責任者氏名 及び 修了書番号	職氏名 岩瀬 慈光 修了証番号 第 1449	
	OEM工場の品質管理責任者氏名 及び 修了書番号	職氏名 修了証番号	

平成 25年 3月 13日

申請会社名 (会員会社)  
申請会社住所及び電話番号

東山産業株式会社

東京都目黒区東山1丁目1番2号  
(東山ビル9階)

申請者 職氏名

TEL 03-3713-3456

代表取締役

松田 直樹

印

社団法人 仮設工業会

会長 鈴木 芳美 殿

- 備考
- ( )内に、認定の申請をしようとする仮設機材の種類について記載すること。
  - OEM工場にて申請の場合は、OEM工場名と住所を「1.2」の欄に記載のこと。
  - OEM工場にて申請の場合は、OEM工場の品質管理者氏名及び番号も記載のこと。
  - 本書は、正副2通提出すること。