

仮

認定番号 2406-031001-33

# 認定合格証

ガードポスト(第1種)  
NRE-A型

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、認定の有効期間は認定日より1年とする

認定日 2024年 6月30日

日綜産業株式会社 殿  
(岩間事業所)

一般社団法人 仮設工業会

会長 豊澤 康男





試験番号 2406-031001-3301

発行日：2024年6月30日

## 認定試験成績書

一般社団法人 仮設工業会  
会長 豊澤 博

- 1 申請者 日綜産業株式会社  
2 工場名 岩間事業所  
3 種類、型式及び数量 ガードポスト(第1種) NRE-A型 6本  
4 適用規格・基準 一般社団法人仮設工業会認定基準「ガードポスト」  
5 試験実施日 2024年6月11日  
6 試験場所 東京試験所  
7 試験結果

## (1) 構造

認定基準「構造」に適合している。

## (2) 強度等

認定基準「強度等」に適合している。

## (2)-1 滑り試験

(構造部等取付部の締付けトルク5.1kN・cm)

供試体 No.		1	2	3	
85kg時の滑り、 脱落、ゆるみの有無	最小締付厚さ[mm]	10	無	無	無
	供試体 No.	4	5	6	
	最大締付厚さ[mm]	600	無	無	無
認定基準による値		滑り、脱落、ゆるみ等生じないこと			

## (2)-2 たわみ及び曲げ強度試験

(構造部等取付部の締付けトルク5.1kN・cm)

供試体 No.		1	2	3	平均値	
85kg時のたわみ量[mm]	最小締付厚さ[mm]	10	81	93	88	87
	供試体 No.	4	5	6	平均値	
	最大締付厚さ[mm]	600	48	36	31	38
供試体 No.		1	2	3	平均値	
160kg時の破壊の有無	最小締付厚さ[mm]	10	無	無	無	—
	供試体 No.	4	5	6	平均値	
	最大締付厚さ[mm]	600	無	無	無	—
認定基準による値		たわみ量	110mm 以下		平均値 100mm 以下	
		曲げ強度	160kgの荷重で破壊しないこと			

## (3) 表示

認定基準「表示」に適合している。

## 8 特記事項

特になし