



認定番号 2408-046001-32

# 認定合格証

安全ネット(ラッセル網地)

NSK-SNBL-15B

( NSK-SN-15

NSK-SN-15T

NSK-SNBL-15BT

NSK-SNBL-15BH )

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 8月31日

ナカダ産業株式会社 殿  
(神座工場)

一般社団法人 仮設工業会  
会長 豊澤 康男





試験番号 2408-046001-3201

発行日: 2024年8月31日

## 認定試験成績書

一般社団法人 仮設工業会  
会長



- 申請者 ナカダ産業株式会社
- 工場名 神座工場
- 種類、型式及び数量 安全ネット(ラッセル網地 1.5cm)NSK-SNBL-15B 4枚
- 適用規格・基準 一般社団法人仮設工業会認定基準「安全ネット」
- 試験実施日 2024年7月24日
- 試験場所 大阪試験所
- 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 網系の引張試験

100kN ねじ式一軸試験機 AG-100kNX

供試体 No.	1					平均値
サンプル No.	1	2	3	4	5	
強度[kN]	0.44	0.41	0.42	0.44	0.42	0.42
認定基準による値	0.35kN 以上					平均値 0.40kN 以上

(2)-2 縁網及び吊網の引張強度試験

100kN ねじ式一軸試験機 AG-100kNX

供試体 No.	1		
サンプル No.	1	2	3
強度[kN]	19.3	19.1	19.2
認定基準による値	14.7kN以上		

(2)-3 安全ネットの落錘による性能試験

供試体 No.	2	3	4
減速度 [m/s <sup>2</sup> ]	101	105	104
網地の異常	無	無	無
認定基準による値	減速度	147 m/s <sup>2</sup> 以下	
	網地の異常	著しく損傷及び貫通を認めず	

(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