



認定番号 1112-04402-32

# 認定合格証

安全ネット

KSK-3000

KSK-4815E

KSK-1780-BOUEN

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23年12月31日

キョーワ株式会社 殿  
(能登第一工場)

社団法人 仮設工業会  
会長 鈴木芳美





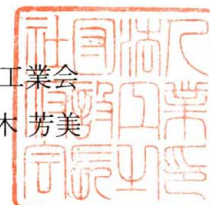
試験番号 1112-04402-3203

発行日：平成23年12月31日

## 認定試験成績書

社団法人 仮設工業会

会長 鈴木 芳美



- 1 申請者 キョーワ株式会社  
2 工場名 能登第一工場  
3 種類、型式及び数量 安全ネット KSK-4815E 4枚  
4 適用規格・基準 社団法人仮設工業会認定基準  
第5章安全ネット  
5 試験実施日 平成23年12月9日  
6 試験場所 大阪試験所  
7 試験結果

### (1) 構造

認定基準「4構造」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 網糸の引張試験

100kN 万能試験機 AG-100kNX

供試体 No.	1					平均値
サンプル No.	1	2	3	4	5	
強度[kN]	0.43	0.44	0.43	0.46	0.45	0.44
認定基準による値	0.35kN 以上					平均値 0.40kN 以上

#### (2)-2 縁綱及び吊綱の引張強度試験

100kN 万能試験機 AG-100kNX

供試体 No.	1		
サンプル No.	1	2	3
強度[kN]	17.9	17.9	17.7
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> ]	111	108	107
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	著しい損傷及び貫通を認めず	

### (3) 表示

認定基準「7表示」に適合している。

### 8 特記事項

特になし