



認定番号 2507-029001-19

認定合格証

緊結金具(兼用直交型)

CC-RK

(CC-RK-NSC1 CC-R)

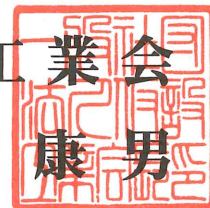
上記の仮設機材は仮設機材認定規程第3条に基づく認定検査に合格したので
同規程第7条により本証を交付する
なお、認定の有効期間は認定日より1年とする

認定日 2025年7月31日

株式会社ダイサン 殿
(堺工場)

一般社団法人 仮設工業会

会長 豊澤 康男





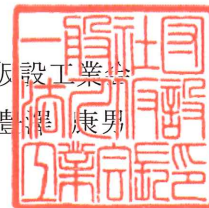
試験番号 2507-029001-1901

発行日：2025年7月31日

認定試験成績書

一般社団法人 仮設工業会

会長 豊 康男



- 申請者 株式会社ダイサン
- 工場名 堺工場
- 種類、型式及び数量 緊結金具(兼用直交型)CC-RK 10個
- 適用規格・基準 鋼管足場用の部材及び附属金具の規格(昭和56年12月25日付 労働省告示第103号) 第6章緊結金具
- 試験実施日 2025年7月2日
- 試験場所 大阪試験所
- 試験結果

(1) 構造

規格第65条に適合している。

(2) 強度等

規格第66条に適合している。

引張試験

50kN 万能試験機 AS-5-B4

供試体組 No.	1		2		3		4		5		平均値
	1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	
荷重 0~9.81kNにおける ローラーの中心間の距離の 変化量[mm]	縮付トルク 3.43kN・cm	5.9	6.5	6.5	8.2	6.0	—				
	縮付トルク 4.41kN・cm	5.6	5.5	4.6	6.2	5.7	—				
強度 [kN]	18.5	19.5	18.0	19.2	19.5	18.9					
厚生労働大臣規格による値	変化量	10mm 以下									
	強度	強度14.7 kN 以上					平均値 15.7 kN以上				

注:平均値については本会認定基準により定めたものである。

(3) 表示

規格第67条に適合している。

8 特記事項

特になし

仮

認定番号 2507-029001-19

認定合格証

緊結金具(兼用自在型)

CC-JK

(CC-JK-NSC2 CC-J)

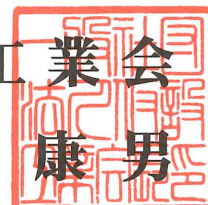
上記の仮設機材は仮設機材認定規程第3条に基づく認定検査に合格したので
同規程第7条により本証を交付する
なお、認定の有効期間は認定日より1年とする

認定日 2025年7月31日

株式会社ダイサン 殿
(堺工場)

一般社団法人 仮設工業会

会長 豊澤 康男



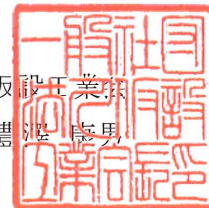


試験番号 2507-029001-1902

発行日：2025年7月31日

認定試験成績書

一般社団法人 仮設工業協会
会長 豊澤 喜男



- 申請者 株式会社ダイサン
- 工場名 堺工場
- 種類、型式及び数量 緊結金具(兼用自在型)CC-JK 10個
- 適用規格・基準 鋼管足場用の部材及び附属金具の規格(昭和56年12月25日付 労働省告示第103号) 第6章緊結金具
- 試験実施日 2025年7月2日
- 試験場所 大阪試験所
- 試験結果

(1) 構造

規格第65条に適合している。

(2) 強度等

規格第66条に適合している。

引張試験

50kN 万能試験機 AS-5-B4

供試体組 No.	1		2		3		4		5		平均値		
	1	2	3	4	5	6	7	8	9	10			
荷重0.49～7.35kNにおける ローラーの中心間の距離の 変化量[mm]	縮付トルク 3.43kN・cm		6.4		7.2		7.0		6.5		6.2		—
	縮付トルク 4.41kN・cm		5.6		5.4		5.4		5.1		5.0		—
強度 [kN]		16.05		16.54		16.08		16.22		16.72		16.3	
厚生労働大臣規格による値	変化量		10mm 以下										
	強度		強度9.81kN以上					平均値 10.8 kN以上					

注:平均値については本会認定基準により定めたものである。

(3) 表示

規格第67条に適合している。

8 特記事項

特になし