



認定番号 2305-127011-19

認定合格証

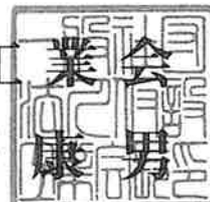
緊結金具(48.6専用直交型)
HCS-48RC-M

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 2023年5月31日

株式会社タカミヤ 殿
(HORY KOREA CO.,LTD 本社工場)

一般社団法人 仮設工業会
会長 豊澤 康男



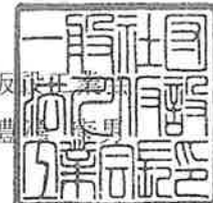


試験番号 2305-127011-1903

発行日：2023年5月31日

認定試験成績書

一般社団法人 仮
会長 豊



- 申請者 株式会社タカミヤ
- 工場名 HORY KOREA CO.,LTD 本社工場
- 種類、型式及び数量 緊結金具(48.6専用直交型)HCS-48RC-M 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 2023年5月1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					
供試体 No.	1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	平均値
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	8.2	7.4	8.0	7.9	8.7	—				
	縮付トルク 4.41kN・cm	7.6	7.2	8.0	7.2	8.0	—				
強度 [kN]	18.1	18.2	18.1	17.7	17.6	17.9					
厚生労働大臣規格による値	変化量 10mm 以下										
	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



認定番号 2305-127011-19

認定合格証

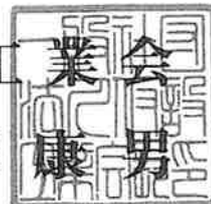
緊結金具(48.6専用自在型)
HCS-48FC-M

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 2023年5月31日

株式会社タカミヤ 殿
(HORY KOREA CO.,LTD 本社工場)

一般社団法人 仮設工業会
会長 豊澤 康男





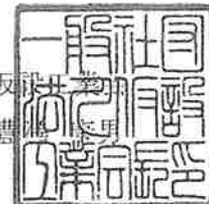
試験番号 2305-127011-1901

発行日：2023年5月31日

認定試験成績書

一般社団法人 仮

会長 豊



- 申請者 株式会社タカミヤ
- 工場名 HORY KOREA CO.,LTD 本社工場
- 種類、型式及び数量 緊結金具(48.6専用自在型)HCS-48FC-M 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 2023年5月1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. 供試体 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	8.8	7.7	6.5	7.3	6.7	—	—	—	—	—
	縮付トルク 4.41kN・cm	7.0	6.7	5.5	6.0	6.5	—	—	—	—	—
強度 [kN]	16.26	16.94	16.42	16.72	16.49	16.5	—	—	—	—	16.5
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

仮

認定番号 2305-127011-19

認定合格証

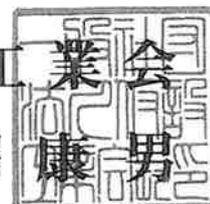
緊結金具(兼用直交型)
HK-R-M

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 2023年5月31日

株式会社タカミヤ 殿
(HORY KOREA CO.,LTD 本社工場)

一般社団法人 仮設工業会
会長 豊澤 康男



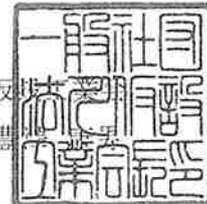


試験番号 2305-127011-1905

発行日：2023年5月31日

認定試験成績書

一般社団法人 仮
会長 豊



- 申請者 株式会社タカミヤ
- 工場名 HORY KOREA CO.,LTD 本社工場
- 種類、型式及び数量 緊結金具(兼用直交型)HK-R-M 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 2023年5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					
供試体 No.	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]	締付トルク 3.43kN・cm	4.1	4.1	4.2	5.5	6.2	—				
	締付トルク 4.41kN・cm	4.3	4.2	4.1	5.5	6.4	—				
強度 [kN]	20.2	20.2	20.6	19.5	20.5	20.2					
厚生労働大臣規格による値	変化量 10mm 以下										
	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



認定番号 2311-127011-19

認定合格証

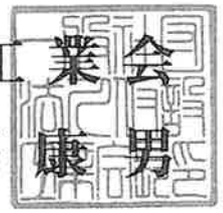
緊結金具(兼用自在型)
HK-F-M

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 2023年11月30日

株式会社タカミヤ 殿
(HORY KOREA CO.,LTD 本社工場)

一般社団法人 仮設工業会
会長 豊澤 康男

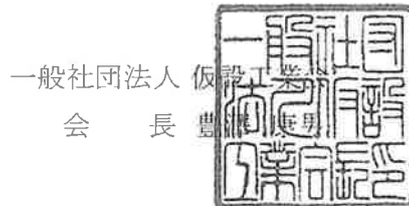




試験番号 2311-127011-1901

発行日：2023年11月30日

認定試験成績書



- 1 申請者 株式会社タカミヤ
2 工場名 HORY KOREA CO.,LTD 本社工場
3 種類、型式及び数量 緊結金具(兼用自在型)HK-F-M 10個
4 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
5 試験実施日 2023年11月7日
6 試験場所 大阪試験所
7 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
供試体 No.	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	4.7		4.6		4.5		5.9		6.3	—
	縮付トルク 4.41kN・cm	5.3		4.1		4.0		4.9		5.3	—
強度 [kN]		17.73		16.95		16.72		17.14		17.24	17.1
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