



認定番号 2602-023001-40

認定合格証

鉄骨用クランプ(兼用型固定)

SWING-KNF-A

(SWING-KNF

SWING-KNF-D

SWING-KNF-D-A)

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 2026年2月28日

株式会社国元商会 殿
(鶴見工場)

一般社団法人 仮設工業会

会長 豊澤 康男





試験番号 2602-023001-4005

発行日：2026年2月28日

認定試験成績書

一般社団法人
会長



- 申請者 株式会社国元商会
- 工場名 鶴見工場
- 種類、型式及び数量 鉄骨用クランプ(兼用型固定)SWING-KNF-A 24個
- 適用規格・基準 一般社団法人仮設工業会認定基準「鉄骨用クランプ」
- 試験実施日 2026年2月12日
- 試験場所 大阪試験所
- 試験結果

(1) 構造

認定基準「構造等」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 取付部の滑り試験

50kN 万能試験機 AS-5-B4

取付方法	直交型とした場合				平行型とした場合							
	供試体組 No		供試体 No		供試体 No		供試体 No					
	1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12
強度 [kN]	10.66	10.05	10.18	10.29	12.61	11.87	12.10	12.19				
認定基準による値	強度 6.18 kN 以上						平均値 6.86 kN以上					

(2)-2 取付部の強度試験

50kN 万能試験機 AS-5-B4

取付方法	直交型とした場合				平行型とした場合							
	供試体組 No		供試体 No		供試体 No		供試体 No					
	7	8	9	10	11	12	13	14	15	16	17	18
強度 [kN]	19.06	20.69	19.97	19.90	15.0	15.2	15.4	15.2				
認定基準による値	強度 8.82 kN 以上 平均値 9.80 kN以上						強度 13.3 kN 以上 平均値 14.7 kN以上					

(3) 表示

認定基準「表示」に適合している。

8 特記事項

単クランプについては、適用除外認可の緊結金具を使用。



認定番号 2602-023001-40

認定合格証

鉄骨用クランプ(兼用型自在)

SWING-JNF-A

(SWING-JNF

SWING-JNF-D

SWING-JNF-D-A)

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 2026年2月28日

株式会社国元商会 殿
(鶴見工場)

一般社団法人 仮設工業会

会長 豊澤 康男





試験番号 2602-023001-4006

発行日：2026年2月28日

認定試験成績書

一般社団法人
会 長



- 申請者 株式会社国元商会
- 工場名 鶴見工場
- 種類、型式及び数量 鉄骨用クランプ(兼用型自在)SWING-JNF-A 24個
- 適用規格・基準 一般社団法人仮設工業会認定基準「鉄骨用クランプ」
- 試験実施日 2026年2月12日
- 試験場所 大阪試験所
- 試験結果

(1) 構造

認定基準「構造等」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 取付部の滑り試験

50kN 万能試験機 AS-5-B4

取付方法	直交型とした場合				平行型とした場合							
	供試体組 No.		供試体 No.		供試体 No.		供試体 No.					
強度 [kN]	1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12
強度 [kN]	8.66	9.90	10.54	9.70	14.22	13.92	13.71	13.95				
認定基準による値	強度 6.18 kN 以上						平均値 6.86 kN以上					

(2)-2 取付部の強度試験

50kN 万能試験機 AS-5-B4

取付方法	直交型とした場合				平行型とした場合							
	供試体組 No.		供試体 No.		供試体 No.		供試体 No.					
強度 [kN]	7	8	9	10	11	12	13	14	15	16	17	18
強度 [kN]	20.46	19.25	20.02	19.91	16.6	16.0	16.3	16.3				
認定基準による値	強度 8.82 kN 以上 平均値 9.80 kN以上				強度 13.3 kN 以上 平均値 14.7 kN以上							

(3) 表示

認定基準「表示」に適合している。

8 特記事項

単クランプについては、適用除外認可の緊結金具を使用。



認定番号 2602-023001-40

認定合格証

鉄骨用クランプ(直交型自在)

1-JNF-A

(1-JNF

1-JNF-D

1-JNF-D-A)

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ため
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 2026年 2月28日

株式会社国元商会 殿
(鶴見工場)

一般社団法人 仮設工業会

会長 豊澤 康男





試験番号 2602-023001-4002

発行日: 2026年2月28日

認定試験成績書

一般社団法人
会長



- 申請者 株式会社国元商会
- 工場名 鶴見工場
- 種類、型式及び数量 鉄骨用クランプ(直交型自在)1-JNF-A 12個
- 適用規格・基準 一般社団法人仮設工業会認定基準「鉄骨用クランプ」
- 試験実施日 2026年2月12日
- 試験場所 大阪試験所
- 試験結果

(1) 構造

認定基準「構造等」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 取付部の滑り試験

50kN 万能試験機 AS-5-B4

取付方法	直交型						平均値
	1		2		3		
供試体組 No.	1	2	3	4	5	6	
供試体 No.							
強度 [kN]	11.76		12.07		11.34		11.72
認定基準による値	強度 6.18kN以上						平均値 6.86kN以上

(2)-2 取付部の強度試験

50kN 万能試験機 AS-5-B4

取付方法	直交型						平均値
	4		5		6		
供試体組 No.	7	8	9	10	11	12	
供試体 No.							
強度 [kN]	19.28		18.49		18.48		18.75
認定基準による値	強度 8.82kN以上						平均値 9.80kN以上

(3) 表示

認定基準「表示」に適合している。

8 特記事項

単クランプについては、適用除外認可の緊結金具を使用。



認定番号 2602-023001-40

認定合格証

鉄骨用クランプ(平行型自在)

2-JNF-A

(2-JNF

2-JNF-D

2-JNF-D-A)

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ため
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 2026年 2月28日

株式会社国元商会 殿
(鶴見工場)

一般社団法人 仮設工業会

会長 豊澤 康男





試験番号 2602-023001-4004

発行日: 2026年2月28日

認定試験成績書

一般社団法人
会長



- 申請者 株式会社国元商会
- 工場名 鶴見工場
- 種類、型式及び数量 鉄骨用クランプ(平行型自在)2-JNF-A 12個
- 適用規格・基準 一般社団法人仮設工業会認定基準「鉄骨用クランプ」
- 試験実施日 2026年2月12日
- 試験場所 大阪試験所
- 試験結果

(1) 構造

認定基準「構造等」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 取付部の滑り試験

50kN 万能試験機 AS-5-B4

取付方法	平行型						平均値
	1		2		3		
供試体組 No.	1	2	3	4	5	6	
供試体 No.							
強度 [kN]	13.62		12.48		13.33		13.14
認定基準による値	強度 6.18kN以上				平均値 6.86kN以上		

(2)-2 取付部の強度試験

50kN 万能試験機 AS-5-B4

取付方法	平行型						平均値
	4		5		6		
供試体組 No.	7	8	9	10	11	12	
供試体 No.							
強度 [kN]	26.8		26.4		26.7		26.6
認定基準による値	強度 13.3kN以上				平均値 14.7kN以上		

(3) 表示

認定基準「表示」に適合している。

8 特記事項

単クランプについては、適用除外認可の緊結金具を使用。



認定番号 2602-023001-40

認定合格証

鉄骨用クランプ(直交型固定)

1-KNF-A

(1-KNF

1-KNF-D

1-KNF-D-A)

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ため
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 2026年 2月28日

株式会社国元商会 殿
(鶴見工場)

一般社団法人 仮設工業会

会長 豊澤 康男



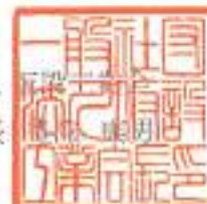


試験番号 2602-023001-4001

発行日：2026年2月28日

認定試験成績書

一般社団法人
会長



- 申請者 株式会社国元商会
- 工場名 鶴見工場
- 種類、型式及び数量 鉄骨用クランプ(直交型固定)1-KNF-A 12個
- 適用規格・基準 一般社団法人仮設工業会認定基準「鉄骨用クランプ」
- 試験実施日 2026年2月12日
- 試験場所 大阪試験所
- 試験結果

(1) 構造

認定基準「構造等」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 取付部の滑り試験

50kN 万能試験機 AS-5-B4

取付方法	直交型						平均値
供試体組 No.	1		2		3		
供試体 No.	1	2	3	4	5	6	
強度 [kN]	11.90		11.61		11.97		11.82
認定基準による値	強度 6.18kN以上				平均値 6.86kN以上		

(2)-2 取付部の強度試験

50kN 万能試験機 AS-5-B4

取付方法	直交型						平均値
供試体組 No.	4		5		6		
供試体 No.	7	8	9	10	11	12	
強度 [kN]	21.10		19.85		19.73		20.22
認定基準による値	強度 8.82kN以上				平均値 9.80kN以上		

(3) 表示

認定基準「表示」に適合している。

8 特記事項

単クランプについては、適用除外認可の緊結金具を使用。



認定番号 2602-023001-40

認定合格証

鉄骨用クランプ(平行型固定)

2-KNF-A

(2-KNF

2-KNF-D

2-KNF-D-A)

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 2026年 2月28日

株式会社国元商会 殿
(鶴見工場)

一般社団法人 仮設工業会

会長 豊澤 康男





試験番号 2602-023001-4003

発行日：2026年2月28日

認定試験成績書

一般社団法人
会長



- 申請者 株式会社国元商会
- 工場名 鶴見工場
- 種類、型式及び数量 鉄骨用クランプ(平行型固定)2-KNF-A 12個
- 適用規格・基準 一般社団法人仮設工業会認定基準「鉄骨用クランプ」
- 試験実施日 2026年2月12日
- 試験場所 大阪試験所
- 試験結果

(1) 構造

認定基準「構造等」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 取付部の滑り試験

50kN 万能試験機 AS-5-B4

取付方法	平行型						平均値
供試体組 No	1		2		3		
供試体 No	1	2	3	4	5	6	
強度 [kN]	13.40		12.09		12.77		12.75
認定基準による値	強度 6.18kN以上				平均値 6.86kN以上		

(2)-2 取付部の強度試験

50kN 万能試験機 AS-5-B4

取付方法	平行型						平均値
供試体組 No	4		5		6		
供試体 No	7	8	9	10	11	12	
強度 [kN]	27.2		27.0		26.8		27.0
認定基準による値	強度 13.3kN以上				平均値 14.7kN以上		

(3) 表示

認定基準「表示」に適合している。

8 特記事項

単クランプについては、適用除外認可の緊結金具を使用。



認定番号 2602-023001-41

認定合格証

つりチェーン用クランプ
5CN

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 2026年2月28日

株式会社国元商会 殿
(鶴見工場)

一般社団法人 仮設工業会

会長 豊澤 康男





試験番号 2602-023001-4102

発行日：2026年2月28日

認定試験成績書

一般社団法人
仮設工業会



- 申請者 株式会社国元商会
- 工場名 鶴見工場
- 種類、型式及び数量 つりチェーン用クランプ 5CN 12個
- 適用規格・基準 一般社団法人仮設工業会認定基準「つりチェーン用クランプ」
- 試験実施日 2026年2月12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 鉛直強度試験

50kN 万能試験機 AS-5-B4

供試体組 No.	1	2	3	平均値
供試体 No.	1, 2	3, 4	5, 6	
強度[kN]	27.1	27.0	26.9	27.0
認定基準による値	強度 21.1kN 以上		平均値 23.6kN 以上	

(2)-2 斜め強度試験

50kN 万能試験機 AS-5-B4

供試体組 No.	4	5	6	平均値
供試体 No.	7, 8	9, 10	11, 12	
強度[kN]	25 中止	25 中止	25 中止	—
認定基準による値	強度 21.1kN 以上		平均値 23.6kN 以上	

(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



認定番号 2602-023001-41

認定合格証

つりチェーン用クランプ
5R

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 2026年 2月28日

株式会社国元商会 殿
(鶴見工場)

一般社団法人 仮設工業会
会長 豊澤 康男





試験番号 2602-023001-4103

発行日：2026年2月28日

認定試験成績書

一般社団法人
仮設工業会



- 申請者 株式会社国元商会
- 工場名 鶴見工場
- 種類、型式及び数量 つりチェーン用クランプ 5R 12個
- 適用規格・基準 一般社団法人仮設工業会認定基準「つりチェーン用クランプ」
- 試験実施日 2026年2月12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 鉛直強度試験

100kN おじ式一軸試験機 AG-100kNX

供試体組 No.	1	2	3	平均値
供試体 No.	1, 2	3, 4	5, 6	
強度[kN]	25.9	26.2	25.6	25.9
認定基準による値	強度 21.1kN 以上		平均値 23.6kN 以上	

(2)-2 斜め強度試験

100kN おじ式一軸試験機 AG-100kNX

供試体組 No.	4	5	6	平均値
供試体 No.	7, 8	9, 10	11, 12	
強度[kN]	25 中止	25 中止	25 中止	—
認定基準による値	強度 21.1kN 以上		平均値 23.6kN 以上	

(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