



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



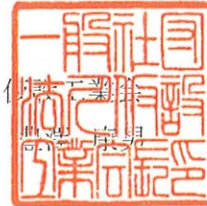


試験番号 2602-023001-4006

発行日：2026年2月28日

## 認定試験成績書

一般社団法人 仮設工業会  
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						
	1		2		3		7	8	9	10	11	12	平均値
供試体組 No.	1	2	3	4	5	6							
供試体 No.	1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	平均値
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								
	7		8		9		10	11	12	13	14	15	16	17	18
供試体組 No.	13	14	15	16	17	18									
供試体 No.	13	14	15	16	17	18	19	20	21	22	23	24	平均値		
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。