



認定番号 2310-195011-80

# 認定合格証

緊結部付支柱

SDA-36

( SDA-27

SDA-074

SDA-18

SDA-045

SDA-135

SDA-029 )

SDA-09

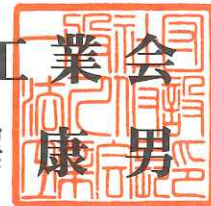
上記の仮設機材は仮設機材認定規程第3条に基づく認定検査に合格したので  
同規程第7条により本証を交付する  
なお、認定の有効期間は認定日より1年とする

認定日 2023年10月31日

株式会社森大 殿  
(森大機械製造有限公司 本社工場)

一般社団法人 仮設工業会

会長 豊澤 康男



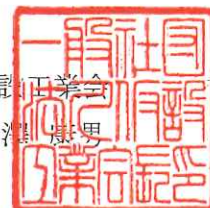


試験番号 2310-195011-8001

発行日：2023年10月31日

## 認定試験成績書

一般社団法人 仮設工業会  
会長 豊澤 康男



- 申請者 株式会社森大
- 工場名 森大機械製造有限公司 本社工場
- 種類、型式及び数量 緊結部付支柱 SDA-36 5本
- 適用規格・基準 一般社団法人仮設工業会認定基準「くさび緊結式足場の部材及び附属金具」
- 試験実施日 2023年10月3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 緊結部の強度試験

200kN 圧縮試験機 UH-C200kNX

供試体 No.	1	2	3	4	5	平均値
強度[kN]	20 中止	20 中止	20 中止	20 中止	20 中止	—
認定基準による値	強度 9.00 kN 以上					平均値 10.0 kN以上

(2)-2 ほぞの接続部の引張試験

50kN 万能試験機 AS-5-B4

供試体 No.	1	2	3	4	5	平均値
強度[kN]	43.22	43.53	43.91	44.31	45.11	44.0
認定基準による値	強度 9.00 kN 以上					平均値 10.0 kN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

仮

認定番号 2310-195011-83

# 認定合格証

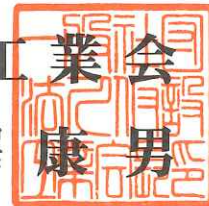
緊結部付ブラケット(固定型)  
SDB-40

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10月31日

株式会社森大 殿  
(森大機械製造有限公司 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 2310-195011-8302

発行日:2023年10月31日

## 認定試験成績書

一般社団法人 仮設工業会  
会長 藤野 宗男



- 申請者 株式会社森大
- 工場名 森大機械製造有限公司 本社工場
- 種類、型式及び数量 緊結部付ブラケット(固定型)SDB-40 8枚
- 適用規格・基準 一般社団法人仮設工業会認定基準「くさび緊結式足場の部材及び附属金具」
- 試験実施日 2023年10月3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。

強度試験

200kN 圧縮試験機 UH-C200kNX

供試体組 No.	1				2				平均値
	1	2	3	4	5	6	7	8	
供試体 No.									
強度[kN]	53 中止				53 中止				—
認定基準による値	強度 27.0 kN 以上				強度 27.0 kN 以上				平均値 30.0 kN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

仮

認定番号 2310-195011-83

# 認定合格証

緊結部付ブラケット(固定型)  
SDB-25

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10月31日

株式会社森大 殿  
(森大機械製造有限公司 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 2310-195011-8301

発行日:2023年10月31日

## 認定試験成績書

一般社団法人 仮設工業会  
会長 藤澤 康男



- 申請者 株式会社森大
- 工場名 森大機械製造有限公司 本社工場
- 種類、型式及び数量 緊結部付ブラケット(固定型)SDB-25 8枚
- 適用規格・基準 一般社団法人仮設工業会認定基準「くさび緊結式足場の部材及び附属金具」
- 試験実施日 2023年10月3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。

強度試験

200kN 圧縮試験機 UH-C200kNX

供試体組 No.	1				2				平均値
	1	2	3	4	5	6	7	8	
供試体 No.									
強度[kN]	53 中止				53 中止				—
認定基準による値	強度 27.0 kN 以上				強度 27.0 kN 以上				平均値 30.0 kN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 2310-195011-83

# 認定合格証

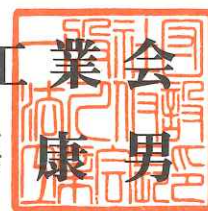
緊結部付ブラケット(固定型)  
SDBH-40

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10月31日

株式会社森大 殿  
(森大機械製造有限公司 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 2310-195011-8304

発行日:2023年10月31日

# 認定試験成績書

一般社団法人  
会 長



- 申請者 株式会社森大
- 工場名 森大機械製造有限公司 本社工場
- 種類、型式及び数量 緊結部付ブラケット(固定型)SDBH-40 8枚
- 適用規格・基準 一般社団法人仮設工業会認定基準「くさび緊結式足場の部材及び附属金具」
- 試験実施日 2023年10月3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。

強度試験

200kN 圧縮試験機 UH-C200kNX

供試体組 No.	1				2				平均値
	1	2	3	4	5	6	7	8	
供試体 No.									
強度[kN]	37.7				40.8				39.2
認定基準による値	強度 27.0 kN 以上				平均値 30.0 kN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



仮

認定番号 2310-195011-83

# 認定合格証

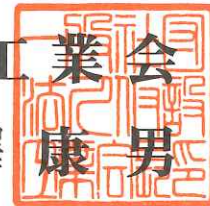
緊結部付ブラケット(固定型)  
SDBH-25

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10月31日

株式会社森大 殿  
(森大機械製造有限公司 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 2310-195011-8303

発行日:2023年10月31日

## 認定試験成績書

一般社団法人仮設工業会  
会長 豊田 康男



- 申請者 株式会社森大
- 工場名 森大機械製造有限公司 本社工場
- 種類、型式及び数量 緊結部付ブラケット(固定型)SDBH-25 8枚
- 適用規格・基準 一般社団法人仮設工業会認定基準「くさび緊結式足場の部材及び附属金具」
- 試験実施日 2023年10月3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。

強度試験

200kN 圧縮試験機 UH-C200kNX

供試体組 No.	1				2				平均値
	1	2	3	4	5	6	7	8	
供試体 No.									
強度[kN]	53 中止				53 中止				—
認定基準による値	強度 27.0 kN 以上				強度 27.0 kN 以上				平均値 30.0 kN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 2310-195011-81

# 認定合格証

緊結部付布材

SDC-1829

( SDC-18	SDC-1524	SDC-15	SDC-14
SDC-13	SDC-1219	SDC-12	SDC-1150
SDC-1095	SDC-914	SDC-09	SDC-08
SDC-075	SDC-0738	SDC-07	SDC-0688
SDC-0683	SDC-065	SDC-0638	SDC-610
SDC-06	SDC-06T	SDC-055	SDC-05
SDC-045	SDC-04	SDC-03	SDC-025
SDC-021	SDC-02	SDC-06M	SDC-09M
SDC-305	SDC-440	SDC-680	SDC-0679R
SDC-0483R)			

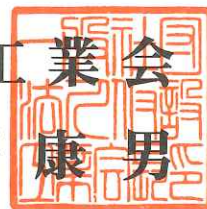
上記の仮設機材は仮設機材認定規程第3条に基づく認定検査に合格したので  
同規程第7条により本証を交付する  
なお、認定の有効期間は認定日より1年とする

認定日 2023年10月31日

株式会社森大 殿  
(森大機械製造有限公司 本社工場)

一般社団法人 仮設工業会

会長 豊澤 康男



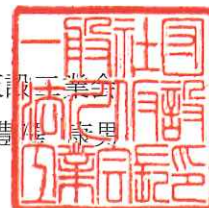


試験番号 2310-195011-8101

発行日：2023年10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 株式会社森大
- 工場名 森大機械製造有限公司 本社工場
- 種類、型式及び数量 緊結部付布材 SDC-1829 5本
- 適用規格・基準 一般社団法人仮設工業会認定基準「くさび緊結式足場の部材及び附属金具」
- 試験実施日 2023年10月3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 緊結部及びその取付部の強度試験

200kN 圧縮試験機 UH-C200kNX

供試体 No.	1	2	3	4	5	平均値
強度[kN]	20 中止	20 中止	20 中止	20 中止	20 中止	—
認定基準による値	強度 9.00 kN 以上					平均値 10.0 kN以上

#### (2)-2 緊結部のすべり量及び引き抜き強度試験

200kN 圧縮試験機 UH-C200kNX

供試体 No.	1	2	3	4	5	平均値
荷重7.0kNにおけるすべり量[mm]	0	0	0	0	0	—
強度[kN]	17.69	17.57	16.98	19.17	16.60	17.5
認定基準による値	すべり量	5mm 以下				
	強度	強度 9.00 kN 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 2310-195011-10

# 認定合格証

床付き布わく

SDD-5018

( SDD-5015  
SDD-5005 )

SDD-5012

SDD-5009

SDD-5006

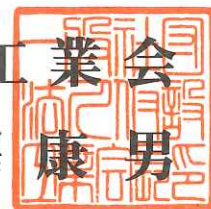
上記の仮設機材は仮設機材認定規程第3条に基づく認定検査に合格したので  
同規程第7条により本証を交付する  
なお、認定の有効期間は認定日より1年とする

認定日 2023年10月31日

株式会社森大 殿  
(森大機械製造有限公司 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 2310-195011-1003

発行日：2023年10月31日

## 認定試験成績書

一般社団法人 仮工業連  
会長 豊田 泰男

- 1 申請者 株式会社森大  
2 工場名 森大機械製造有限公司 本社工場  
3 種類、型式及び数量 床付き布わく SDD-5018 15枚  
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1章わく組足場用の部材 第4節床付き布わく  
5 試験実施日 2023年10月3日  
6 試験場所 大阪試験所  
7 試験結果

## (1) 構造

規格第21条に適合している。

## (2) 強度等

規格第22条及び第23条に適合している。

## (2)-1 たわみ及び曲げ試験

200kN 圧縮試験機 UH-C200kNX

供試体 No.	1	2	3	4	5	平均値
荷重1.95kN時の鉛直たわみ量[mm]	8.5	8.4	8.0	8.3	8.1	—
強度[kN]	8 中止	8 中止	8 中止	8 中止	8 中止	—
厚生労働大臣規格による値	鉛直たわみ量 11mm 以下					
	強度 4.88 kN 以上 平均値 5.38 kN以上					

## (2)-2 つかみ金具の本体及び取付部のせん断試験

200kN 圧縮試験機 UH-C200kNX

供試体 No.	6	7	8	9	10	平均値
強度[kN]	22 中止	22 中止	22 中止	22 中止	22 中止	—
厚生労働大臣規格による値	強度 17.5 kN 以上 平均値 19.6 kN 以上					

## (2)-3 つかみ金具の外れ止めのせん断試験

200kN 圧縮試験機 UH-C200kNX

供試体 No.	6	7	8	9	10	平均値
強度[kN]	6 中止	6 中止	6 中止	6 中止	6 中止	—
厚生労働大臣規格による値	強度 2.94 kN 以上 平均値 3.24 kN以上					

## (2)-4 たわみ及び踏み抜き試験

200kN 圧縮試験機 UH-C200kNX

供試体 No.	11	12	13	14	15	平均値
荷重1.95kN時の鉛直たわみ量[mm]	6.9	7.6	7.5	7.1	7.2	—
強度[kN]	8 中止	8 中止	8 中止	8 中止	8 中止	—
厚生労働大臣規格による値	鉛直たわみ量 10mm 以下					
	強度 4.88 kN 以上 平均値 5.38 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24条に適合している。

## 8 特記事項

特になし



認定番号 2310-195011-10

# 認定合格証

床付き布わく

SDD-4018

( SDD-4016

SDD-401524

SDD-4015

SDD-401219

SDD-4012

SDD-400914

SDD-4009

SDD-400610

SDD-4006

SDD-4005 )

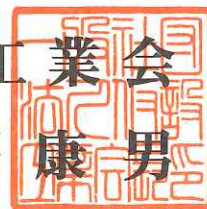
上記の仮設機材は仮設機材認定規程第3条に基づく認定検査に合格したので  
同規程第7条により本証を交付する  
なお、認定の有効期間は認定日より1年とする

認定日 2023年10月31日

株式会社森大 殿  
(森大機械製造有限公司 本社工場)

一般社団法人 仮設工業会

会長 豊澤 康男

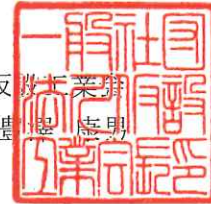




試験番号 2310-195011-1002

発行日：2023年10月31日

## 認定試験成績書

一般社団法人 仮工業試験協会  
会長 豊田 泰男

- 1 申請者 株式会社森大  
2 工場名 森大機械製造有限公司 本社工場  
3 種類、型式及び数量 床付き布わく SDD-4018 15枚  
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1章わく組足場用の部材 第4節床付き布わく  
5 試験実施日 2023年10月3日  
6 試験場所 大阪試験所  
7 試験結果

## (1) 構造

規格第21条に適合している。

## (2) 強度等

規格第22条及び第23条に適合している。

## (2)-1 たわみ及び曲げ試験

200kN 圧縮試験機 UH-C200kNX

供試体 No.	1	2	3	4	5	平均値
荷重1.56kN時の鉛直たわみ量[mm]	7.2	7.2	7.7	7.4	7.3	—
強度[kN]	6.89	6.85	6.92	6.91	6.86	6.88
厚生労働大臣規格による値	鉛直たわみ量		11mm 以下			
	強度		強度 3.92 kN 以上		平均値 4.32 kN以上	

## (2)-2 つかみ金具の本体及び取付部のせん断試験

200kN 圧縮試験機 UH-C200kNX

供試体 No.	6	7	8	9	10	平均値
強度[kN]	17 中止	17 中止	17 中止	17 中止	17 中止	—
厚生労働大臣規格による値	強度 14.0 kN 以上				平均値 15.7 kN 以上	

## (2)-3 つかみ金具の外れ止めのせん断試験

200kN 圧縮試験機 UH-C200kNX

供試体 No.	6	7	8	9	10	平均値
強度[kN]	6 中止	6 中止	6 中止	6 中止	6 中止	—
厚生労働大臣規格による値	強度 2.94 kN 以上				平均値 3.24 kN以上	

## (2)-4 たわみ及び踏み抜き試験

200kN 圧縮試験機 UH-C200kNX

供試体 No.	11	12	13	14	15	平均値
荷重1.56kN時の鉛直たわみ量[mm]	3.2	3.1	4.5	3.7	4.0	—
強度[kN]	7.71	7.50	7.36	7.68	7.65	7.58
厚生労働大臣規格による値	鉛直たわみ量		10mm 以下			
	強度		強度 3.92 kN 以上		平均値 4.32 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24条に適合している。

## 8 特記事項

特になし





認定番号 2310-195011-10

# 認定合格証

床付き布わく

SDD-2518

( SDD-2516

SDD-251524

SDD-2515

SDD-251219

SDD-2512

SDD-250914

SDD-2509

SDD-250610

SDD-2506

SDD-2505

SDD-2504 )

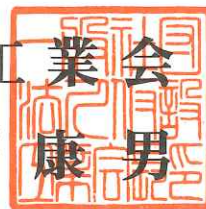
上記の仮設機材は仮設機材認定規程第3条に基づく認定検査に合格したので  
同規程第7条により本証を交付する  
なお、認定の有効期間は認定日より1年とする

認定日 2023年10月31日

株式会社森大 殿  
(森大機械製造有限公司 本社工場)

一般社団法人 仮設工業会

会長 豊澤 康男

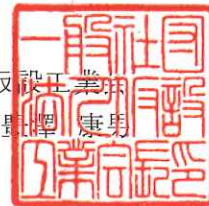




試験番号 2310-195011-1001

発行日：2023年10月31日

## 認定試験成績書

一般社団法人 仮設工業  
会長 豊 康男

- 1 申請者 株式会社森大  
2 工場名 森大機械製造有限公司 本社工場  
3 種類、型式及び数量 床付き布わく SDD-2518 15枚  
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1章わく組足場用の部材 第4節床付き布わく  
5 試験実施日 2023年10月3日  
6 試験場所 大阪試験所  
7 試験結果

## (1) 構造

規格第21条に適合している。

## (2) 強度等

規格第22条及び第23条に適合している。

## (2)-1 たわみ及び曲げ試験

200kN 圧縮試験機 UH-C200kNX

供試体 No.	1	2	3	4	5	平均値
荷重0.98kN時の鉛直たわみ量[mm]	6.7	6.4	6.4	6.5	6.3	—
強度[kN]	5.17	5.16	5.13	5.05	5.18	5.13
厚生労働大臣規格による値	鉛直たわみ量		11mm 以下			
	強度		強度 2.45 kN 以上		平均値 2.70 kN以上	

## (2)-2 つかみ金具の本体及び取付部のせん断試験

200kN 圧縮試験機 UH-C200kNX

供試体 No.	6	7	8	9	10	平均値
強度[kN]	11 中止	11 中止	11 中止	11 中止	11 中止	—
厚生労働大臣規格による値	強度 8.8 kN 以上				平均値 9.8 kN 以上	

## (2)-3 つかみ金具の外れ止めのせん断試験

200kN 圧縮試験機 UH-C200kNX

供試体 No.	6	7	8	9	10	平均値
強度[kN]	6 中止	6 中止	6 中止	6 中止	6 中止	—
厚生労働大臣規格による値	強度 2.94 kN 以上				平均値 3.24 kN以上	

## (2)-4 たわみ及び踏み抜き試験

200kN 圧縮試験機 UH-C200kNX

供試体 No.	11	12	13	14	15	平均値
荷重0.98kN時の鉛直たわみ量[mm]	0.3	0.2	0.3	0.2	1.4	—
強度[kN]	5.58	5.68	5.69	5.54	5.60	5.61
厚生労働大臣規格による値	鉛直たわみ量		10mm 以下			
	強度		強度 2.45 kN 以上		平均値 2.70 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24条に適合している。

## 8 特記事項

特になし



認定番号 2310-195011-84

# 認定合格証

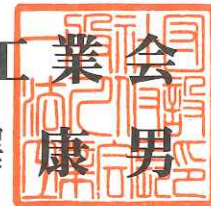
ねじ管式ジャッキ型ベース金具  
SDE-1

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10月31日

株式会社森大 殿  
(森大機械製造有限公司 本社工場)

一般社団法人 仮設工業会  
会長 豊澤 康男



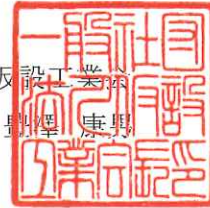


試験番号 2310-195011-8401

発行日：2023年10月31日

## 認定試験成績書

一般社団法人 仮設工業会  
会長 豊澤 康男



- 申請者 株式会社森大
- 工場名 森大機械製造有限公司 本社工場
- 種類、型式及び数量 ねじ管式ジャッキ型ベース金具 SDE-1 10本
- 適用規格・基準 一般社団法人仮設工業会認定基準「くさび緊結式足場の部材及び附属金具」
- 試験実施日 2023年10月2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 圧縮強度試験

200kN 圧縮試験機 UH-C200kNX

供試体 No.	1	2	3	4	5	平均値
強度[kN]	44.8	46.0	52.5	44.6	51.1	47.8
認定基準による値	強度 40.0kN 以上			平均値 45.0kN 以上		

#### (2)-2 ねじ部の圧縮強度試験

200kN 圧縮試験機 UH-C200kNX

供試体 No.	6	7	8	9	10	平均値
強度[kN]	81.5	82.4	81.7	80.1	80.0	81.1
認定基準による値	強度 57.0kN 以上			平均値 63.0kN 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 2310-195011-85

# 認定合格証

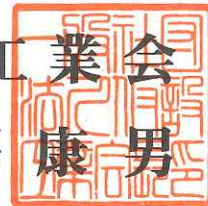
屋根用ねじ管式ジャッキ型ベース金具  
SDE-2

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10月31日

株式会社森大 殿  
(森大機械製造有限公司 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 2310-195011-8501

発行日 : 2023年10月31日

## 認定試験成績書

一般社団法人 仮設工業会  
会長 嶋 康男



- 申請者 株式会社森大
- 工場名 森大機械製造有限公司 本社工場
- 種類、型式及び数量 屋根用ねじ管式ジャッキ型ベース金具 SDE-2 5本
- 適用規格・基準 一般社団法人仮設工業会認定基準「くさび緊結式足場の部材及び附属金具」
- 試験実施日 2023年10月3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。

ねじ部の圧縮強度試験

200kN 圧縮試験機 UH-C200kNX

供試体 No.	1	2	3	4	5	平均値
強度[kN]	40 中止	40 中止	40 中止	40 中止	40 中止	—
認定基準による値	強度 18.0kN 以上				平均値 20.0kN 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 2310-195011-86

# 認定合格証

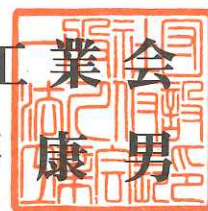
くさび式足場用梁枠(中層用3スパン)  
SDSG-54SF

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10月31日

株式会社森大 殿  
(森大機械製造有限公司 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 2310-195011-8602

発行日:2023年10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 株式会社森大
- 工場名 森大機械製造有限公司 本社工場
- 種類、型式及び数量 くさび式足場用梁枠(中層用3スパン)SDSG-54SF 6枚
- 適用規格・基準 一般社団法人仮設工業会認定基準「くさび緊結式足場の部材及び附属金具」
- 試験実施日 2023年10月2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。

たわみ曲げ及び支持点の強度試験

200kN 圧縮試験機 UH-C200kNX

供試体組 No. 供試体 No.	1		2		3		平均値	
	1	2	3	4	5	6		
荷重24.0kN時の鉛直たわみ量 [mm]	19.4		18.5		19.1		—	
	19.2		18.4		18.9			
強度[kN]	64.4		70.9		62.2		65.8	
認定基準による値	鉛直たわみ量		25.0mm 以下					
	強度		48.0kN 以上			平均値 53.0kN 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 2310-195011-86

# 認定合格証

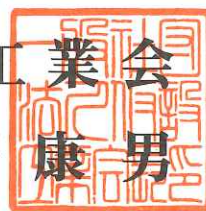
くさび式足場用梁枠(中層用2スパン)  
SDSG-36

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10月31日

株式会社森大 殿  
(森大機械製造有限公司 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 2310-195011-8601

発行日:2023年10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 株式会社森大
- 工場名 森大機械製造有限公司 本社工場
- 種類、型式及び数量 くさび式足場用梁枠(中層用2スパン)SDSG-36 6枚
- 適用規格・基準 一般社団法人仮設工業会認定基準「くさび緊結式足場の部材及び附属金具」
- 試験実施日 2023年10月2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。

たわみ曲げ及び支持点の強度試験

200kN 圧縮試験機 UH-C200kNX

供試体組 No.	1		2		3		平均値
	1	2	3	4	5	6	
荷重16.0kN時の鉛直たわみ量 [mm]	8.9		7.3		8.6		—
強度[kN]	53.1		60.7		57.5		57.1
認定基準による値	鉛直たわみ量		25.0mm 以下				
	強度		32.0kN 以上			平均値 35.0kN 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 2310-195011-42

# 認定合格証

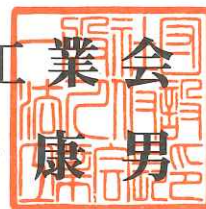
階段枠(第1種)  
SDHA-19

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10月31日

株式会社森大 殿  
(森大機械製造有限公司 本社工場)

一般社団法人 仮設工業会  
会長 豊澤 康男



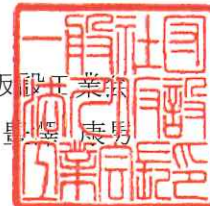


試験番号 2310-195011-4202

発行日：2023年10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 株式会社森大
- 工場名 森大機械製造有限公司 本社工場
- 種類、型式及び数量 階段枠(第1種)SDHA-19 3台
- 適用規格・基準 一般社団法人仮設工業会認定基準「階段枠」
- 試験実施日 2023年10月2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 踏板及び支持材のたわみ試験

200kN 圧縮試験機 UH-C200kNX

供試体 No.		1	2	3
荷重1.96kN時の 鉛直たわみ量[mm]	鉛直たわみ量	9.7	9.7	9.6
	踏板のみのたわみ量	1.6	2.2	1.9
認定基準による値	鉛直たわみ量	25mm以下		
	踏板のみのたわみ量	15mm以下		

#### (2)-2 支持材の曲げ試験

200kN 圧縮試験機 UH-C200kNX

供試体 No.	1	2	3	平均値
強度[kN]	8.60	8.38	8.50	8.49
認定基準による値	強度 4.90kN 以上		平均値 5.39kN 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 2310-195011-42

# 認定合格証

階段枠(第1種)  
SDH-19

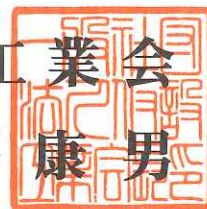
上記の仮設機材は仮設機材認定規程第3条に基づく認定検査に合格したので  
同規程第7条により本証を交付する  
なお、認定の有効期間は認定日より1年とする

認定日 2023年10月31日

株式会社森大 殿  
(森大機械製造有限公司 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 2310-195011-4201

発行日：2023年10月31日

## 認定試験成績書

一般社団法人 仮設工業会  
会長 豊澤 康典



- 申請者 株式会社森大
- 工場名 森大機械製造有限公司 本社工場
- 種類、型式及び数量 階段枠(第1種)SDH-19 3台
- 適用規格・基準 一般社団法人仮設工業会認定基準「階段枠」
- 試験実施日 2023年10月2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 踏板及び支持材のたわみ試験

200kN 圧縮試験機 UH-C200kNX

供試体 No.		1	2	3
荷重1.96kN時の 鉛直たわみ量[mm]	鉛直たわみ量	22.5	22.7	22.4
	踏板のみのたわみ量	4.2	4.3	4.0
認定基準による値	鉛直たわみ量	25mm以下		
	踏板のみのたわみ量	15mm以下		

#### (2)-2 支持材の曲げ試験

200kN 圧縮試験機 UH-C200kNX

供試体 No.	1	2	3	平均値
強度[kN]	5.94	5.97	5.85	5.92
認定基準による値	強度 4.90kN 以上		平均値 5.39kN 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 2310-195011-87

# 認定合格証

くさび式足場用斜材

SDK-18A

( SDK-15A

SDK-12A

SDK-09A

SDK-06A )

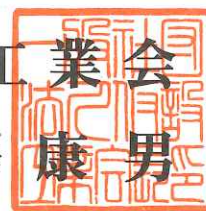
上記の仮設機材は仮設機材認定規程第3条に基づく認定検査に合格したので  
同規程第7条により本証を交付する  
なお、認定の有効期間は認定日より1年とする

認定日 2023年10月31日

株式会社森大 殿  
(森大機械製造有限公司 本社工場)

一般社団法人 仮設工業会

会長 豊澤 康男



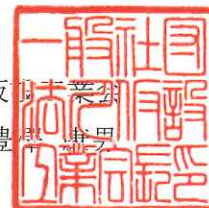


試験番号 2310-195011-8701

発行日：2023年10月31日

## 認定試験成績書

一般社団法人 仮設工業会  
会長 豊 貴 雄



- 申請者 株式会社森大
- 工場名 森大機械製造有限公司 本社工場
- 種類、型式及び数量 くさび式足場用斜材 SDK-18A 12本
- 適用規格・基準 一般社団法人仮設工業会認定基準「くさび緊結式足場の部材及び附属金具」
- 試験実施日 2023年10月2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。

斜材及びその取付部の強度試験

200kN 圧縮試験機 UH-C200kNX

供試体組 No.	1				2				3				平均値	
	1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12		
供試体 No.														
強度[kN]	19.5				19.5				19.0				19.3	
認定基準による値	強度 12.0kN 以上								平均値 13.0kN 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 2310-195011-43

# 認定合格証

階段開口部用手すり枠  
SDKS-912L

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10月31日

株式会社森大 殿  
(森大機械製造有限公司 本社工場)

一般社団法人 仮設工業会  
会長 豊澤 康男



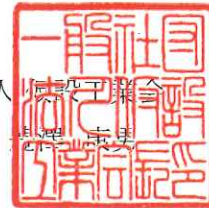


試験番号 2310-195011-4301

発行日： 2023年10月31日

## 認定試験成績書

一般社団法人 仮設工業会  
会長 菅野 宗史



- 申請者 株式会社森大
- 工場名 森大機械製造有限公司 本社工場
- 種類、型式及び数量 階段開口部用手すり枠 SDKS-912L 3枚
- 適用規格・基準 一般社団法人仮設工業会認定基準「階段開口部用手すり枠」
- 試験実施日 2023年10月2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。

手すり材の水平移動量試験

供試体 No.	1	2	3
荷重0~0.40kN時の水平移動量[mm]	46	47	44
認定基準による値	100mm以下		

(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