

仮

認定番号 1006-02201-10

認定合格証

床付き布わく

FSH-1805A (MSH-1805A)

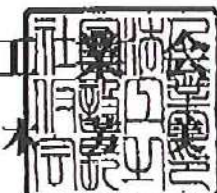
FSHR-1802R (FSHR-1502R, FSHR-1202R, FSHR-902R, FSHR-602R,
MSHR-1802R, MSHR-1502R, MSHR-1202R, MSHR-902R,
MSHR-602R)

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、認定の有効期限は認定日より1年とする

認定日 平成22年 6月30日

光洋機械産業株式会社 殿
(八千代工場)

社団法人 仮設
会長 鈴木





試験成績書

総数 9頁中の 4頁
試験番号 1006-02201-1001

1. 仮設機材の種類、型式及び数量 床付き布わく FSHR-1802R 10枚

2. 試験方法 労働省告示第103号(昭和56年12月25日)領管足場用の部材及び附属金具の規格、第1章わく組足場用の部材、第4節床付き布わくによる。

3. 構造等 構造図のとおりで、上記の規格に適合している。

4. 試験結果

(1)たわみ及び曲げ試験

供試体 No.	1	2	3	4	5	平均値
荷重 0.94kN 時の 鉛直たわみ mm	5.0	5.1	5.3	5.2	4.9	-
強度 kN	4.23	4.22	4.24	4.33	4.24	4.25
厚生労働省規格による値	鉛直たわみ 11mm 以下	強度 2.36 kN 以上		2.60kN以上		

(2)つかみ金具の本体及び取付部のせん断試験

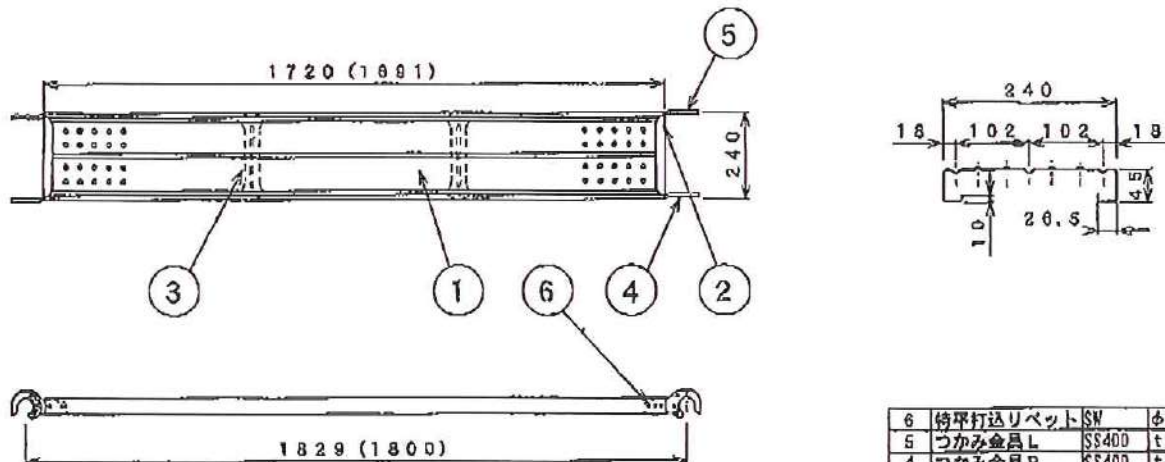
供試体 No.	6	7	8	9	10	平均値
強度 kN	20.2	20.3	19.6	19.6	20.3	20.0
厚生労働省規格による値			強度 8.4 kN 以上		9.5kN以上	

(3)つかみ金具の外れ止めのせん断試験

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	-
厚生労働省規格による値			強度 2.94 kN 以上		3.24kN以上	

注: 平均値については、本会の認定基準により定めたものである。

構造図





試 驗 成 績 書

総数 9頁中の 5頁
試験番号 1006-02201-1002

1. 仮設機材の種類、型式及び数量 床付き布わく FSH-1805A 10枚
 2. 試験方法 労働省告示第103号(昭和56年12月25日)鋼管足場用の部材及び附属金具の規格、第1章わく組足場用の部材、第4節床付き布わくによる。
 3. 構造等 構造図のとおりで、上記の規格に適合している。
 4. 試験結果

4. 試験結果

(1)たわみ及び曲げ試験

供試体 No.	1	2	3	4	5	平均値
荷重1.95kN時の 鉛直たわみ mm	4.9	5.4	5.1	5.0	4.9	-
強度 kN	8.49	8.54	8.51	8.43	8.50	8.49
厚生労働省規格による値 (2)のときの最大たわみ	鉛直たわみ 11mm 以下	強度 4.90 kN 以上	5.40kN以上			

(2) つかみ金具の本体及び取付部のせん断試験

供試体 No.	6	7	8	9	10	平均値
強 度 kN	35.6	34.7	37.3	37.3	37.9	36.6
厚生労働省規格による値		17.5kN 以上			19.6kN以上	
(2) つかみ金具の外れ止めの付加荷重						

(3)つかみ金具の外れ止めのせん断試験

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	-
厚生労働省規格による値		豫度	2.94 kN 以上			3.24kN以上
注 平均値について、古今の誤差が大きいことを考慮して、本試験結果は参考程度とする。						

注:平均値については、本会の認定基準により定めたものである。

構造図

