



認定番号 48-03-286

# 認定合格証

高所作業台

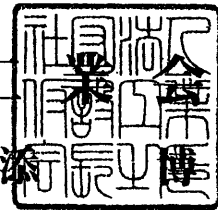
US-36S (US-36SA, US-36SR, US-36N, US-36W, US-36WRA)

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  
認定の有効期限は認定日より1年とする

認定日 平成17年 9月30日

住友金属建材株式会社 殿  
(藤本工業(株) 御園工場)

社団法人 仮設工  
会 長 尾



平成17年9月30日

# 試験成績書

社団法人 仮設工業会 会長 尾添 博

申請者 住友金属建材株式会社 (藤本工業(株)御園工場)

供試体の種類、型式及び数量 高所作業台 US-36S 3台

1. 構造等 構造図のとおり。
2. 試験方法 社団法人仮設工業会が定める仮設機材認定基準による。
3. 試験結果 次のとおり。

### 3-1 圧縮試験

供試体 No.	1	2	3
強度 kN	6.20以上	6.20以上	6.20以上
認定基準による最小値	3.14 kN 以上		

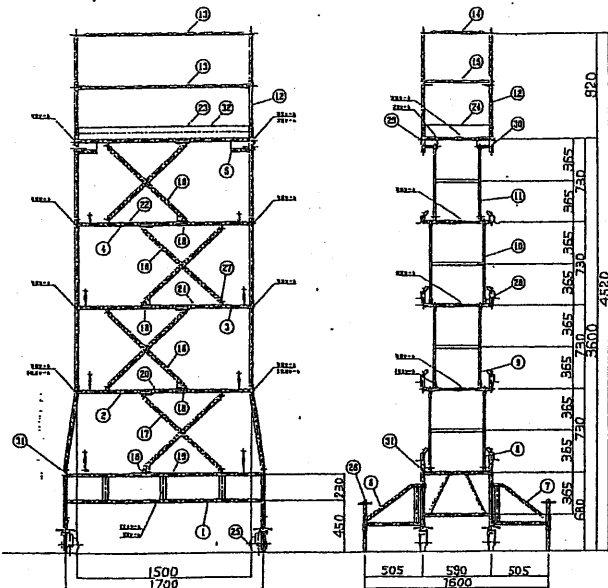
### 3-2 安定度試験

供試体 No.	1	2	3
転倒の有無	無	無	無

### 3-3 作業床のたわみ及び曲げ試験

供試体 No.	1	2	3
1.32kN時の鉛直たわみ	6.4	5.1	5.6
強度 kN	6.20以上	6.20以上	6.20以上
認定基準による最小値	鉛直たわみ 10mm 以下、 強度 3.14 kN 以上		

(構造図)



22	スプリング4	SUS304	#4.5	2
21	スプリング3	SUS304	#5.0	2
20	スプリング2	SUS304	#4.7	2set
19	スプリング1	SUS304	#4.7	2set
18	スワイフ材	SPCC	PL-0.5	16
17	スワイフ材2	STKMR290	φ-30×20×2.3	1
16	スワイフ材1	STKMR290	φ-32×16×1.6	3
15	手摺材3	STK400	#21.7×1.9	2
14	手摺材2	STK400	#21.7×1.9	2
13	手摺材1	STK400	#21.7×1.9	4
12	手摺柱	STKM	#25.4×2.3	4
11	クワッパ4	STKMR290	φ-32×16×1.6	2
10	クワッパ3	STKMR290	φ-32×16×1.6	2
9	クワッパ2	STKMR290	φ-32×16×1.6	2
8	クワッパ1	STKMR290	φ-32×16×1.6	2
7	フットリガー (右用)	STK400	#27.2×1.9	2
6	フットリガー (左用)	STK400	#27.2×1.9	2
5	上部フレーム	STK400	#27.2×1.9	1
4	中間フレームJ	STK400	#27.2×1.9	1
3	中間フレーム2	STK400	#27.2×1.9	1
2	中間フレーム1	STK400	#27.2×1.9	1
1	下部フレーム	STK400	#27.2×1.9	1