



試験番号 2012-01801-8301

発行日:2020年12月31日

## 認定試験成績書

一般社団法人  
会 長



- 1 申請者 アルインコ株式会社
- 2 工場名 兵庫工場
- 3 種類、型式及び数量 緊結部付ブラケット(固定型)XB240HSJ 8枚
- 4 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」
- 5 試験実施日 2020年12月7日
- 6 試験場所 大阪試験所
- 7 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



試験番号 2012-01801-8302

発行日:2020年12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



- 1 申請者 アルインコ株式会社
- 2 工場名 兵庫工場
- 3 種類、型式及び数量 緊結部付ブラケット (張出し型) XB500HSJ 16枚
- 4 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」
- 5 試験実施日 2020年12月7日
- 6 試験場所 大阪試験所
- 7 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 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

#### (2)-2 先端の強度試験

200kN 圧縮試験機 UH-C200kNX

供試体組 No.	3				4				平均値
	9	10	11	12	13	14	15	16	
供試体 No.									
強度[kN]	40 中止				40 中止				—
認定基準による値	強度 17.6 kN 以上				強度 17.6 kN 以上				平均値 19.5 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



試験番号 2012-01801-8303

発行日:2020年12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



- 1 申請者 アルインコ株式会社
- 2 工場名 兵庫工場
- 3 種類、型式及び数量 緊結部付ブラケット（伸縮型）XBS500HSJ 16枚
- 4 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」
- 5 試験実施日 2020年12月7日
- 6 試験場所 大阪試験所
- 7 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 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

#### (2)-2 先端の強度試験

200kN 圧縮試験機 UH-C200kNX

供試体組 No.	3				4				平均値
	9	10	11	12	13	14	15	16	
供試体 No.									
強度[kN]	29.7				29.5				29.6
認定基準による値	強度 17.6 kN 以上				強度 17.6 kN 以上				平均値 19.5 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