



試験番号 2103-05220-2101

発行日：2021年3月31日

## 認定試験成績書

一般社団法人 信和株式会社  
会長 豊



- 申請者 信和株式会社
- 工場名 大恵電化㈱ 本社工場
- 種類、型式及び数量 ジャッキ型ベース金具 SJ-31-380E 10本
- 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7章ベース金具 第2節ジャッキ型ベース金具
- 試験実施日 2021年3月8日
- 試験場所 大阪試験所
- 試験結果

(1) 構造

規格第74条に適合している。

(2) 強度等

規格第75条に適合している。

(2)-1 圧縮試験(使用高を最大としたとき)

200kN 圧縮試験機 UH-C200kNX

供試体 No.	1	2	3	4	5	平均値
強度[kN]	44.6	46.0	46.2	42.7	48.2	45.5
厚生労働大臣規格による値	強度 36.0kN 以上		平均値 40.2kN以上			

(2)-2 圧縮試験(使用高を200mmとしたとき)

200kN 圧縮試験機 UH-C200kNX

供試体 No.	6	7	8	9	10	平均値
強度[kN]	48.5	46.9	50.0	54.4	46.3	49.2
厚生労働大臣規格による値	強度 39.2kN 以上		平均値 44.1kN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77条に適合している。

8 特記事項

特になし

