

認定番号 2003-05220-21

認定合格証

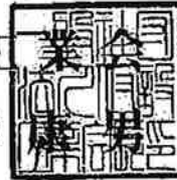
ジャッキ型ベース金具
ISJ-31-380E

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 2020年 9月31日

信和株式会社 殿
(大恵電化(株) 本社工場)

一般社団法人 仮設工業協会
会長 豊澤 康男

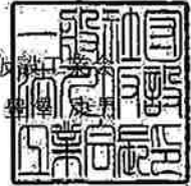




試験番号 2003-05220-2103

発行日：2020年3月31日

認定試験成績書



一般社団法人 仮 株式会社
会 長 豊 隆 定 月

- 1 申請者 信和株式会社
- 2 工場名 大恵電化(株)本社工場
- 3 種類、型式及び数量 ジャッキ型ベース金具 SJ-31-380E 10本
- 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7章ベース金具 第2節ジャッキ型ベース金具
- 5 試験実施日 2020年3月9日
- 6 試験場所 大阪試験所
- 7 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]	50.0	48.7	50.0	50.3	50.5	49.9
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]	50.3	50.6	53.9	50.2	56.6	52.3
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られたものである。

(3) 表示

規格第77条に適合している。

8 特記事項

特になし