



認定番号 2211-02282-04

認定合格証

標準わく

FT-1217C-CH

(MT-1217C-CH

MT-1217-CH

FT-1217D-CH

MT-1217D-CH

FT-1215D-CH

MT-1217DNT70-CH

MT-1217CNT-CH

FT-917-CH

MT-917NT-CH

MT-1217DNT-CH

FT-915-CH

MT-917NT70-CH)

FT-1217-CH

MT-917-CH

MT-917NK-CH

MT-1217DNK-CH

MT-1217CNT70-CH

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

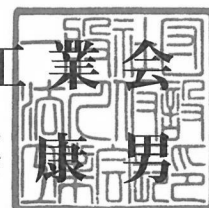
なお、認定の有効期間は認定日より1年とする

認定日 2022年11月30日

光洋機械産業株式会社 殿
(無錫市農源建築器材有限公司 本社工場)

一般社団法人 仮設工業会

会長 豊澤 康男



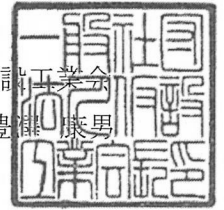


試験番号 2211-02282-0401

発行日 2022年11月30日

認定試験成績書

一般社団法人 仮設工業会
会長 豊 康男



- 申請者 光洋機械産業株式会社
- 工場名 無錫市晨源建築器材有限公司 本社工場
- 種類、型式及び数量 建わく(標準わく)FT-1217C-CH 5枚
- 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1章わく組足場用の部材 第1節建わく
- 試験実施日 2022年11月4日
- 試験場所 大阪試験所
- 試験結果

(1) 構造

規格第2条及び第3条に適合している。

(2) 強度等

規格第4条,第5条及び第7条に適合している。

(2)-1 圧縮試験

200kN 圧縮試験機 UH-C200kNX

供試体 No.	1	2	3	4	5	平均値
強度[kN]	88.8	88.2	89.4	93.5	86.1	89.2
厚生労働大臣規格による値	強度 73.5 kN 以上					平均値 78.4 kN以上

(2)-2 たわみ試験

200kN 圧縮試験機 UH-C200kNX

供試体 No.	1	2	3	4	5
荷重9.81kN時の鉛直たわみ量[mm]	7.5	7.4	7.7	7.7	7.5
厚生労働大臣規格による値	10mm以下				

(2)-3 引張試験(交さ筋かいピン)

50kN 万能試験機 AS-5-B4

供試体 No.	1	2	3	4	5	平均値
強度[kN]	12 中止	12 中止	12 中止	12 中止	12 中止	—
厚生労働大臣規格による値	強度 5.88 kN 以上					平均値 6.37 kN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8条に適合している。

8 特記事項

特になし