



認定番号 2302-00466-56

認定合格証

親綱支柱(第1種)
KSPSTH-2

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 2023年2月28日

日鉄建材株式会社 殿
(株)辻熔工業所 伊賀工場)

一般社団法人 仮設工業会

会長 豊澤 康男





試験番号 2302-00466-5601

発行日：2023年2月28日

認定試験成績書

一般社団法人
仮設工業会



- 1 申請者 日鉄建材株式会社
- 2 工場名 (株)辻熔工業所 伊賀工場
- 3 種類、型式及び数量 親網支柱(第1種 兼用型) KSPSTH-2 12本
- 4 適用規格・基準 一般社団法人仮設工業会認定基準「親網支柱・支柱用親網・緊張器」
- 5 試験実施日 2023年2月14日
- 6 試験場所 東京試験所
- 7 試験結果

(1) 構造

認定基準「構造」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。

落下阻止性能試験

(縮付けトルク: 8.00 kN・cm)

| 供試体の取付方向 | | 平 行 | | | | | |
|--------------------|-------|--|---|---|----|----|----|
| 供試体組 No. | | 1 | | 2 | | 3 | |
| 供試体 No. | | 1 | 2 | 3 | 4 | 5 | 6 |
| 脱落の有無 | | 無 | 無 | 無 | 無 | 無 | 無 |
| ワイヤーロープの垂下量が2.1m以下 | | 可 | | 可 | | 可 | |
| 変形角度が45度以下 | | 可 | 可 | 可 | 可 | 可 | 可 |
| 供試体の取付方向 | | 直 交 | | | | | |
| 供試体組 No. | | 4 | | 5 | | 6 | |
| 供試体 No. | | 7 | 8 | 9 | 10 | 11 | 12 |
| 脱落の有無 | | 無 | 無 | 無 | 無 | 無 | 無 |
| ワイヤーロープの垂下量が2.1m以下 | | 可 | | 可 | | 可 | |
| 変形角度が45度以下 | | 可 | 可 | 可 | 可 | 可 | 可 |
| 認定基準による値 | 脱落の有無 | 支柱が支柱固定ジグから脱落しないこと 親網保持金具から親網ジグが脱落しないこと | | | | | |
| | 垂下量 | 支柱固定ジグの上面から、 ワイヤーロープの垂下量が2.1m以下であること | | | | | |
| | 変形角度 | 親網支柱の変形角度が45度以下であること | | | | | |

(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