



仮

承認証

承認 第 29 号

わく組足場に使用する
ハンガーステージ
を用いた荷受構台

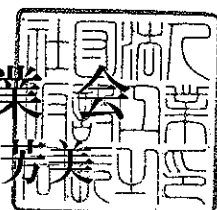
承認日 平成 9 年 6 月 24 日

上記の仮設構造物等は審査の結果承認を更新することが適當と認められたので仮設構造物等の安全性に関する承認規程第8条3項により本証を交付する
本承認の更新有効期間は発行日より2年間とする

発行日 平成 21 年 6 月 24 日

株式会社 ダイサン 殿

社団法人 仮設工業会
会長 鈴木 芳美





試験成績書

総 数 4 頁 中 の 2 頁
試験番号 09110-1029-01R

1. 仮設機材の種類・型式及び試験回数

ハンガーステージ 先端荷重試験 1回
中央集中荷重試験 1回

試験に使用した部材は、以下のとおり

ハンガーステージ梁材 (型式: HSH-143)

ハンガーステージ斜材F (型式: HSS-143F)

標準わく 幅: 914

交さ筋かい

床付き布わく 幅: 500, 240

ジャッキ型ベース金具

2. 試験方法

先端荷重試験、中央集中荷重試験

試験方法図-1, 2のよう、組み立てた供試体に鉛直荷重を作成させ、荷重の最大値を測定した
なお、試験条件は以下のとおり

- ・梁材及び斜材のクランプの締付けトルクは、34.3 N・mとした。
- ・試験機は2000KN大型試験機を使用し、測定レンジを200KNとした。

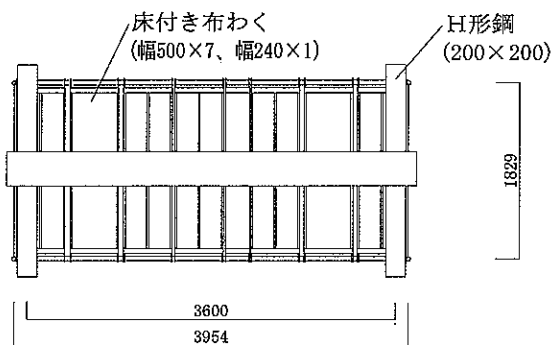
3. 試験結果

| 試験の種類 | 先端荷重試験 | 中央集中荷重試験 |
|-----------|--------|----------|
| 最大荷重 [kN] | 58.2 | 58.9 |

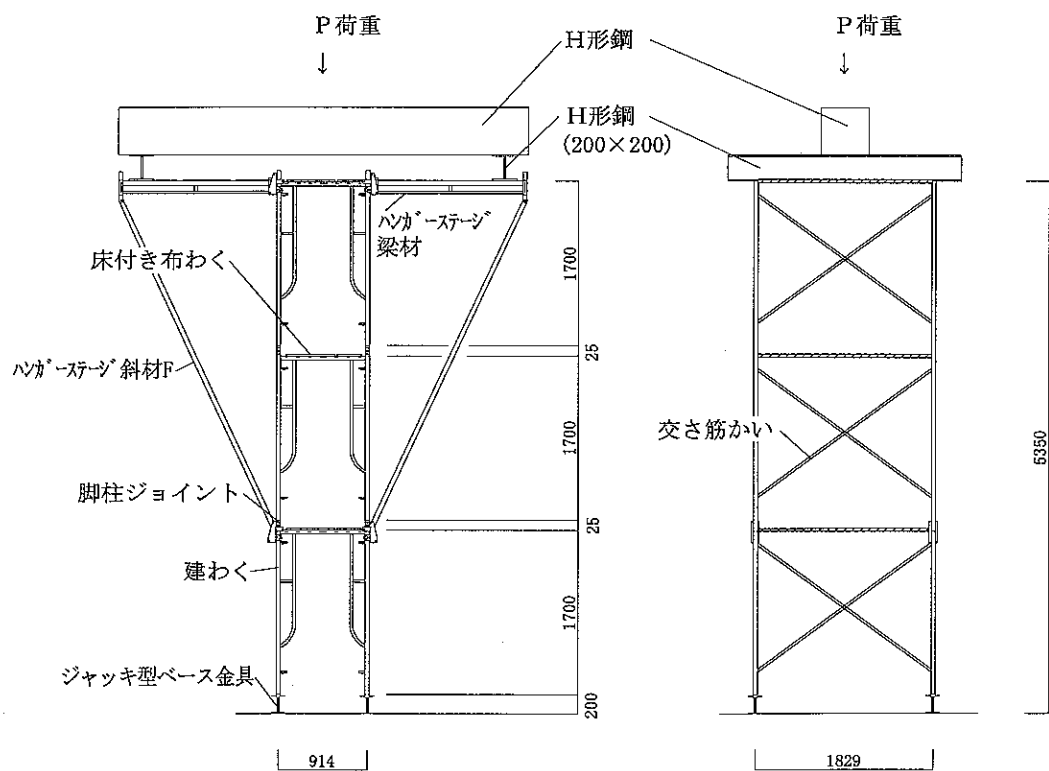


総 数 4 頁 中 の 3 頁
試験番号 09110-1029-01R

試験方法図-1
先端荷重試験



平面図



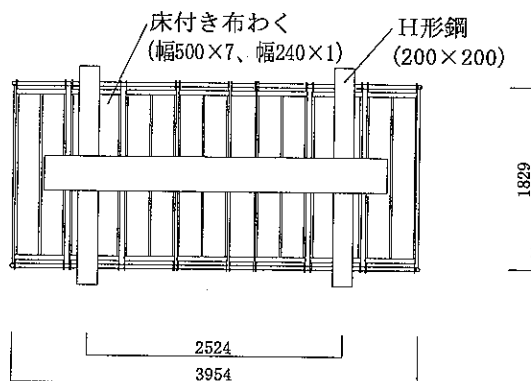
正面図

側面図

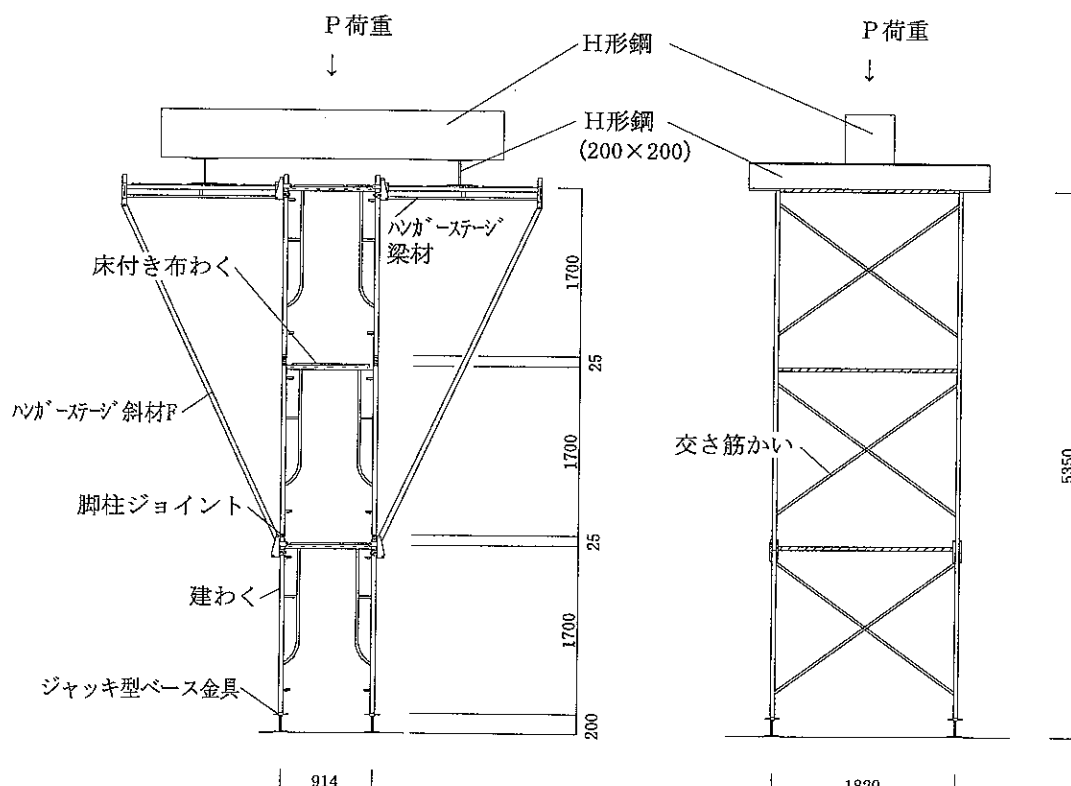


総 数 4 頁 中 の 4 頁
試験番号 09110-1029-01R

試験方法図-2
中央集中荷重試験



平面図



正面図

側面図