



# 試験結果証明書



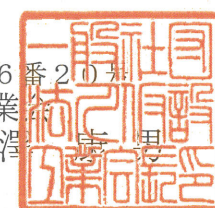
総数 5 頁中の 1 頁  
証明書番号 21268-1155

- 1 申請者名及び住所 株式会社フォーワイズ  
茨城県坂東市岩井3954-1
- 2 製造工場名 岩井工場
- 3 試験品目及び数量 親綱取付用腹起し支柱（腹起し支柱Z） 12本
- 4 試験実施日 2021年9月15日
- 5 実施試験所 一般社団法人仮設工業会 東京試験所  
埼玉県所沢市東所沢4丁目8番3号
- 6 試験方法及び結果 「試験成績書」のとおり

試験結果は以上のとおりであることを証明する

2021年9月27日

東京都港区芝5丁目26番20号  
一般社団法人 仮設工業会  
会長 豊澤 勝



# 試験成績書



総 数 5 頁 中 の 2 頁  
試験番号 21268-1155-01B

## 1 供試体の種類・型式及び数量

親綱取付用腹起し支柱(腹起し支柱Z) HO-Z1(一種) 12本

## 2 試験方法

5 試験方法図による。

なお、各試験の基準値については、仮設機材認定基準（一般社団法人仮設工業会制定）「親綱支柱」に定められた値を準用した。

## 3 試験結果

### 落下阻止性能試験

(締付けトルク: 9.00kN・cm)

供試体の取付方向		水 平					
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
基準値	脱落の有無	支柱が支柱固定ジグから脱落しないこと 親綱保持金具から親綱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	親綱支柱の変形角度が45度以下であること					

# 試験成績書



総 数 5 頁 中 の 3 頁  
試験番号 21268-1155-01B

## 4 各部寸法等の測定結果

項目	基準値	1	2	3
親綱保持金具等の高さ	作業床面より 90cm以上	107.3	107.4	107.4
衝撃荷重に対し、支柱が 脱落しない構造	可	可	可	可
親綱保持金具・控綱取付 金具は支柱に堅固に接合	可	可	可	可
支柱用親綱・控綱が脱落 しない構造	可	可	可	可

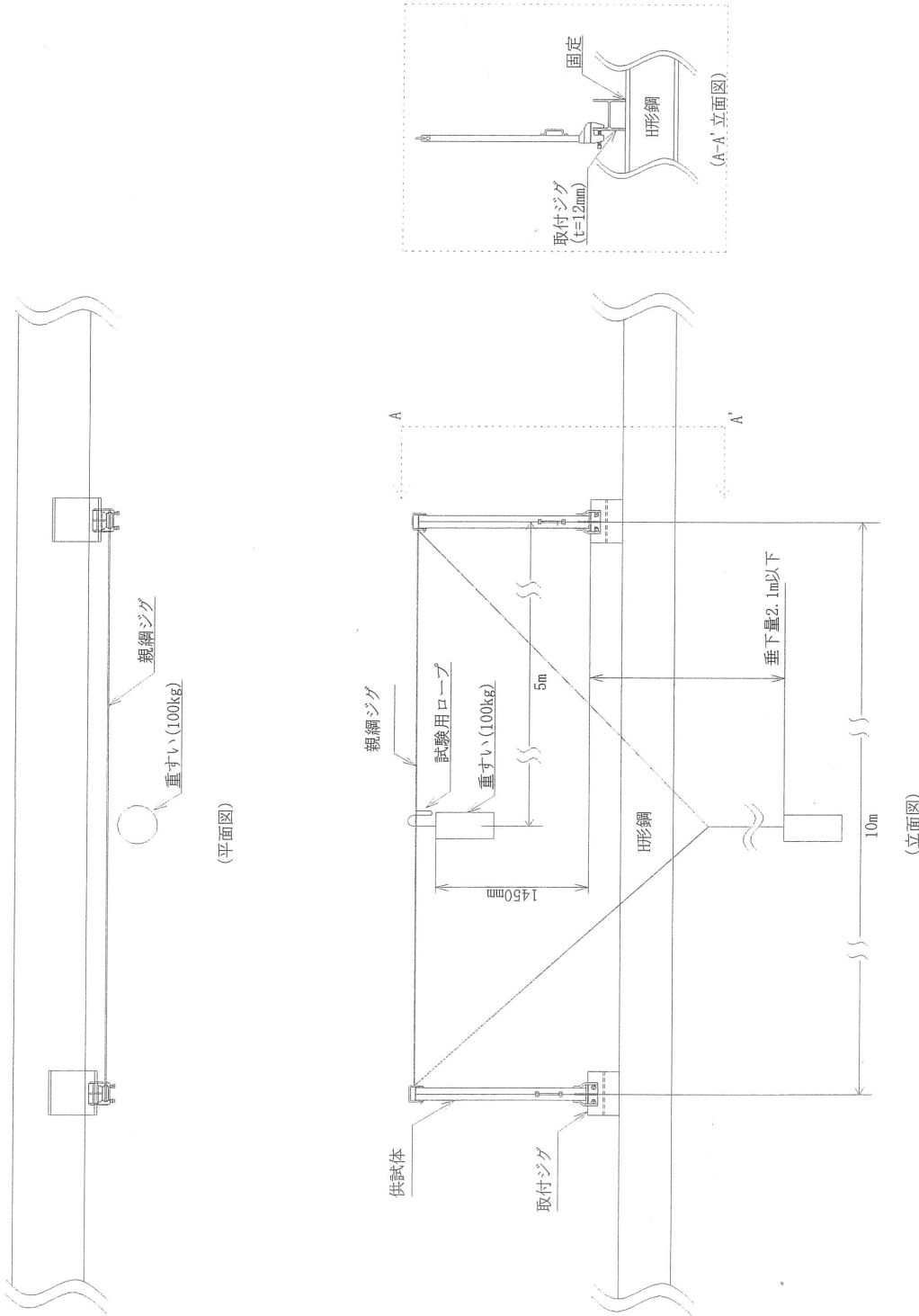
# 試験成績書

仮

総 数 5 頁 中 の 4 頁  
試験番号 21268-1155-01B

## 5 試験方法図

① 供試体の取付方向: 水平



# 試験成績書

仮

総 数 5 頁 中 の 5 頁

試験番号 21268-1155-01B

② 供試体の取付方向:直交

