

試 驗 品 名

③ 公園街灯 鋼管柱

鋼 管 柱 寸 法

- ・ P-1型 ($\phi 114.3 \times t 3.5$ 試験No.16)
- ・ P-2型 ($\phi 139.8 \times t 3.5$ 試験No.18)
- ・ P-3型 ($\phi 165.2 \times t 4.5$ 試験No.20)
- ・ P-4型 ($\phi 190.0 \times t 4.5$ 試験No.21)



試験品名：公園街灯 鋼管柱

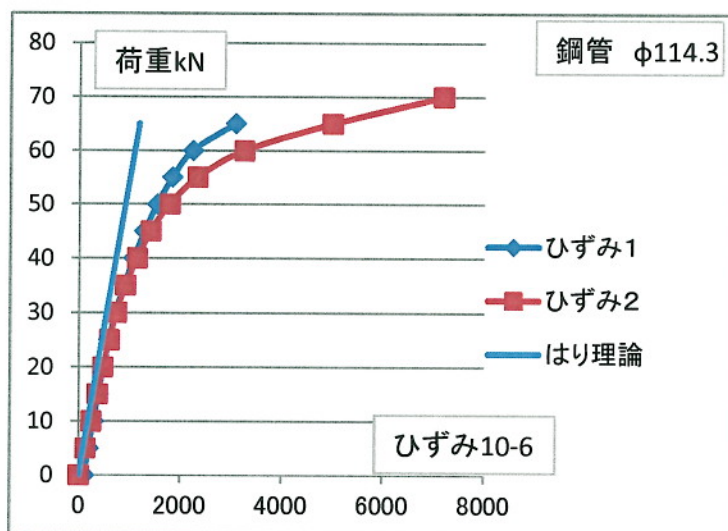
P-1型

寸法：φ114.3×t3.5

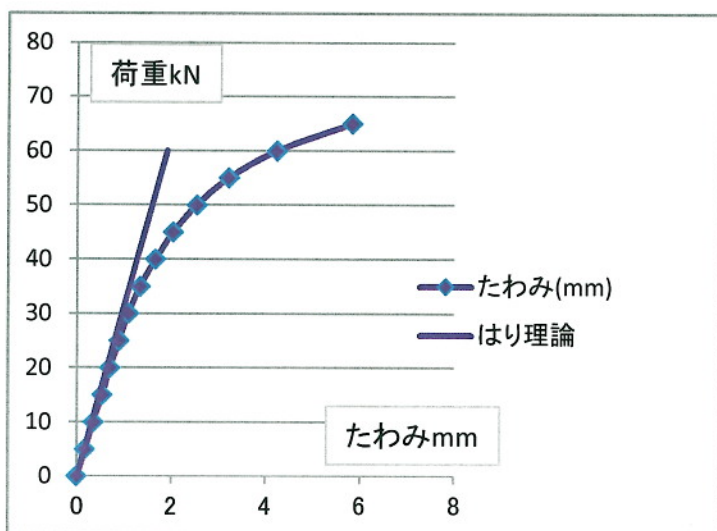
試験番号：No.16

試験結果：73.4kN

試験日：平成27年 3月 10日



公園街灯 鋼管柱 φ114.3の荷重とひずみ



公園街灯 鋼管柱 φ114.3の荷重とたわみ

公園街灯鋼管柱の、四点曲げ試験の実験値です。

(鋼管柱 φ114.3、φ139.8、φ165.2、φ190.0)



試験品名：公園街灯 鋼管柱

P-3型

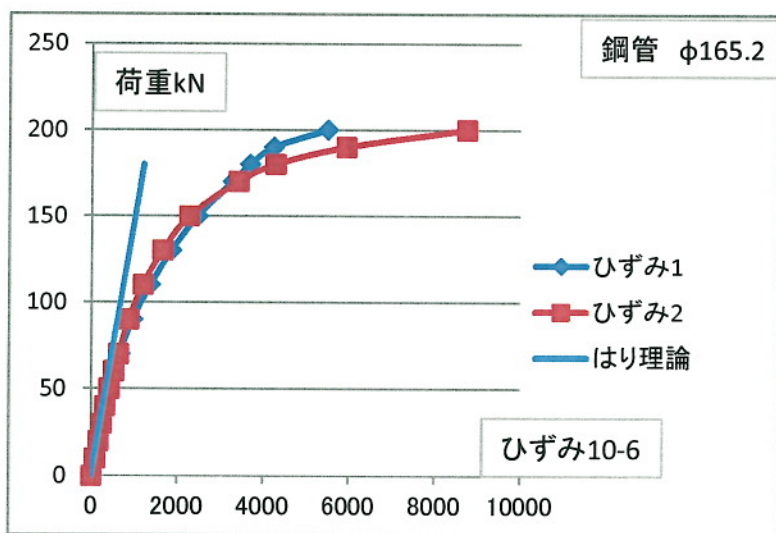
寸法：φ165.2×t4.5

試験番号：No.20

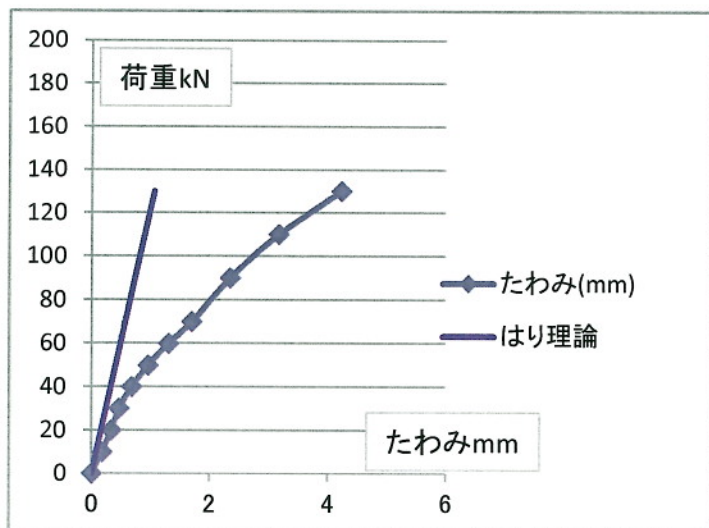
試験結果：220.5kN

試験日：平成27年 3月 10日

(道路照明鋼管柱R-1と同じ試験体)



公園街灯 鋼管柱 φ165.2の荷重とひずみ



公園街灯 鋼管柱 φ165.2の荷重とたわみ



試験品名：公園街灯 鋼管柱

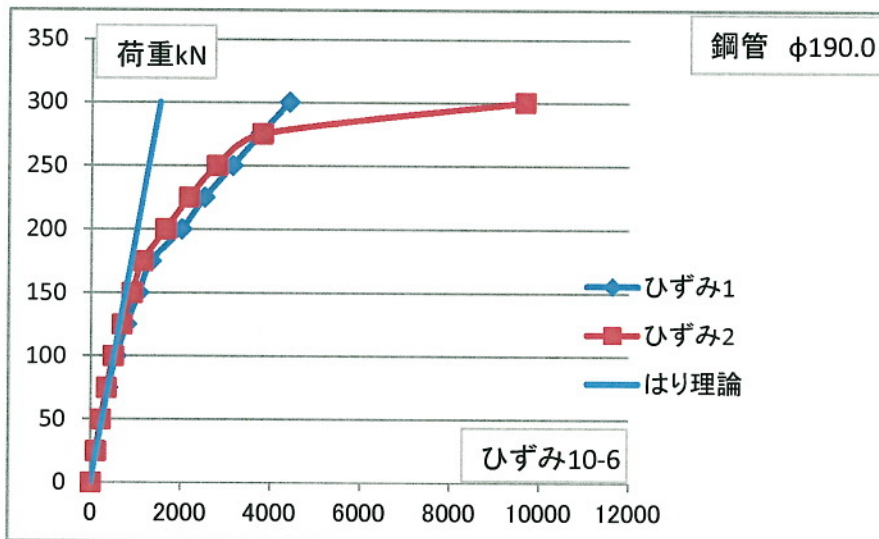
P-4型

寸法：φ190.0×t4.5

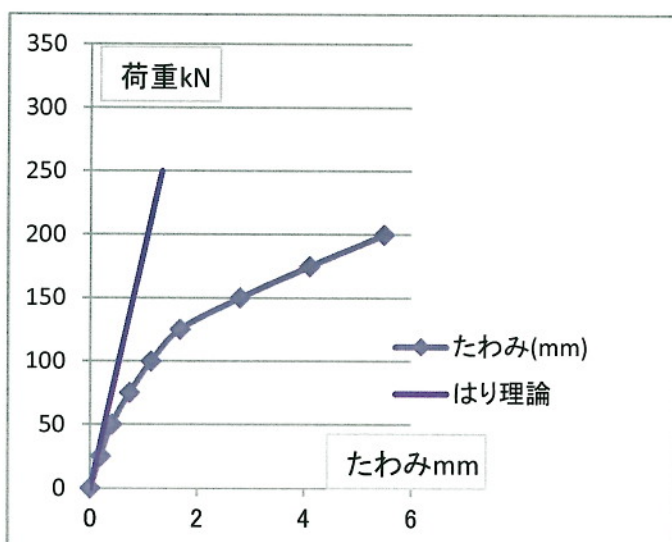
試験番号：No.21

試験結果：317.5kN

試験日：平成27年 3月 10日



公園街灯 鋼管柱 φ190.0の荷重とひずみ



公園街灯 鋼管柱 φ190.0の荷重とたわみ