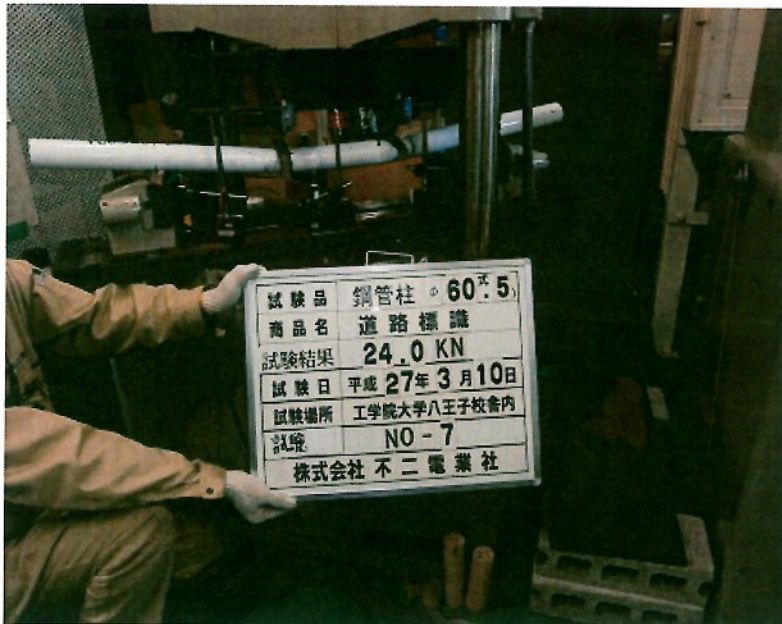


## 試 驗 品 名

### ⑤ 道路反射鏡・道路標識 鋼管柱

#### 鋼 管 柱 寸 法

- S型、C型 ( $\phi 60.5 \times t 3.2$  試験No.7)
- S型、C型 ( $\phi 76.3 \times t 3.2$  試験No.9)
- S型、C型 ( $\phi 89.1 \times t 3.2$  試験No.11)
- S型、C型 ( $\phi 101.6 \times t 4.2$  試験No.13)



試験品名：道路反射鏡・

道路標識 鋼管柱

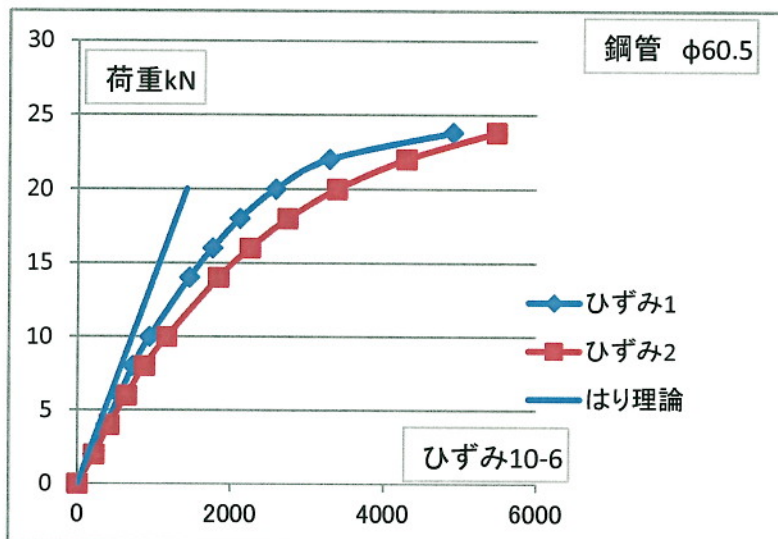
S-1型、S-9型、C-1型

寸法：φ60.5×t3.2

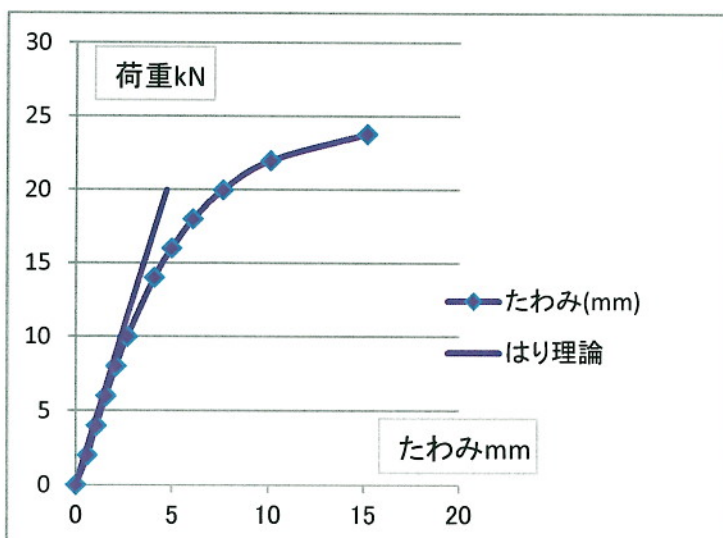
試験番号：No.7

試験結果：24.0kN

試験日：平成27年 3月 10日



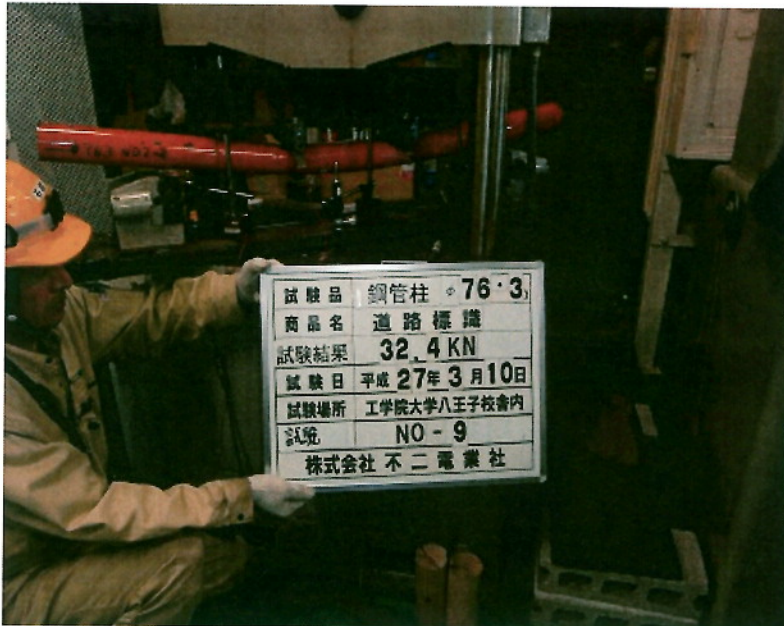
道路反射鏡・道路標識 鋼管柱 φ60.5の荷重とひずみ



道路反射鏡・道路標識 鋼管柱 φ60.5の荷重とたわみ

道路反射鏡・道路標識鋼管柱の、四点曲げ試験の実験値です。

(鋼管柱 φ60.5、φ76.3、φ89.1、φ101.6)



試験品	鋼管柱 φ76.3
商品名	道路標識
試験結果	32.4 kN
試験日	平成27年3月10日
試験場所	工学院大学八王子校舎内
試験	NO-9
株式会社 不二電業社	

試験品名：道路反射鏡・

道路標識 鋼管柱

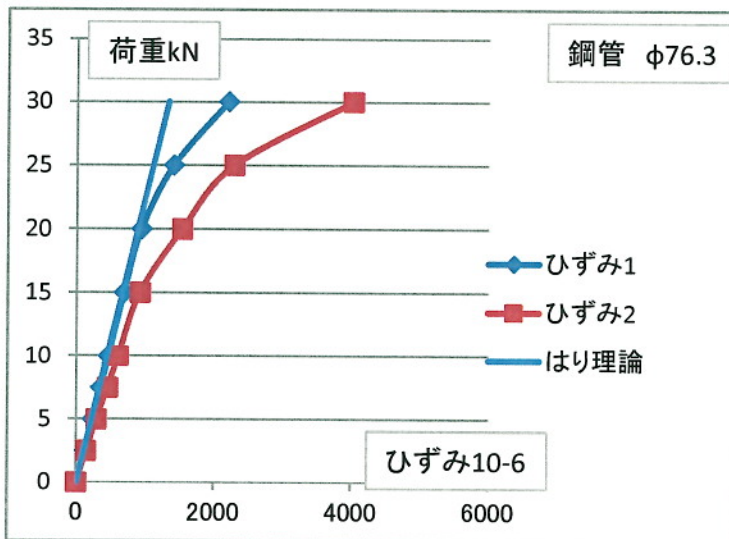
S-2型、S-10型、C-2型

寸法：φ76.3×t3.2

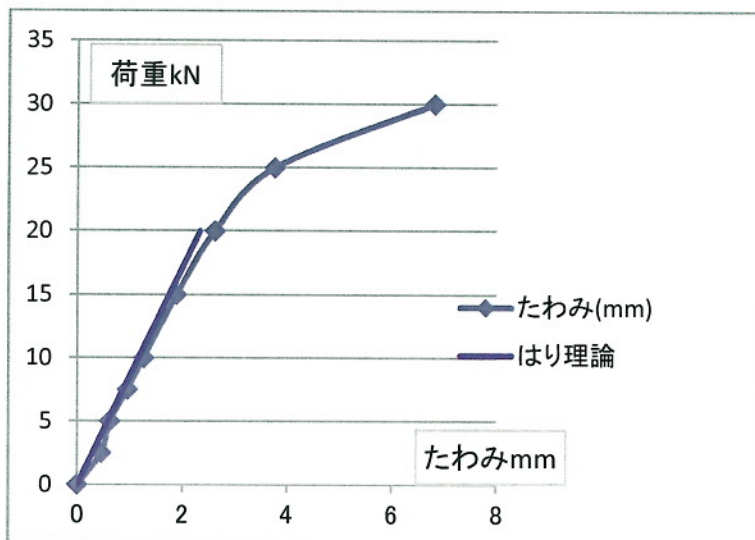
試験番号：No.9

試験結果：32.4kN

試験日：平成27年3月10日



道路反射鏡・道路標識 鋼管柱 φ76.3の荷重とひずみ



道路反射鏡・道路標識 鋼管柱 φ76.3の荷重とたわみ



試験品名：道路反射鏡・

道路標識 鋼管柱

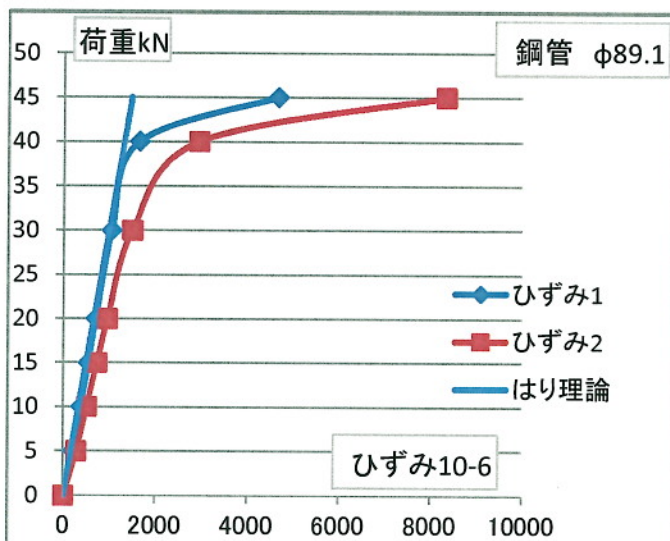
S-3型、S-11型、C-3型

寸法：φ89.1×t3.2

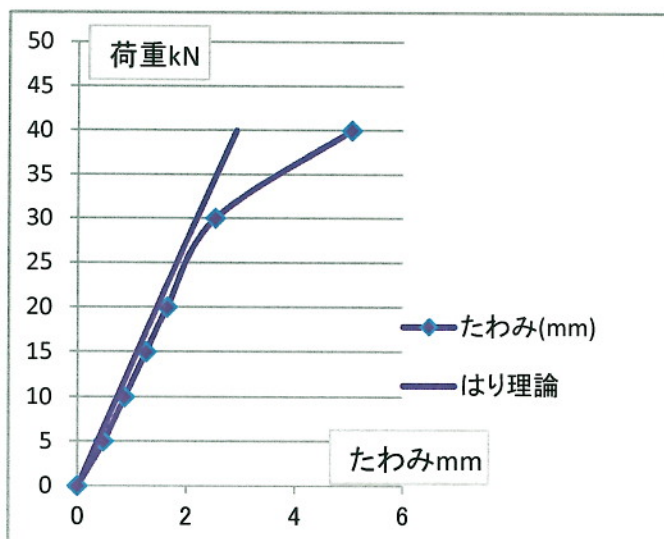
試験番号：No.11

試験結果：44.9kN

試験日：平成27年 3月 10日



道路反射鏡・道路標識 鋼管柱 φ89.1の荷重とひずみ



道路反射鏡・道路標識 鋼管柱 φ89.1の荷重とたわみ



試験品名：道路反射鏡・

道路標識 鋼管柱

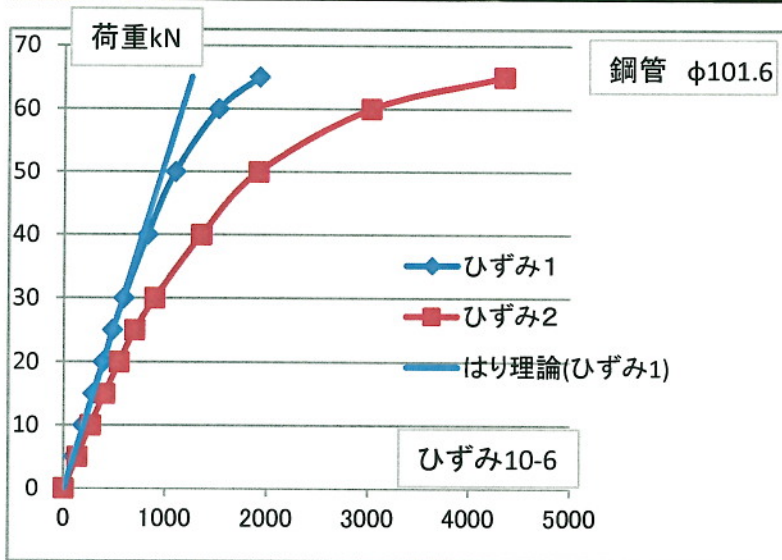
S-4型、S-12型、C-4型

寸法：φ101.6×t4.2

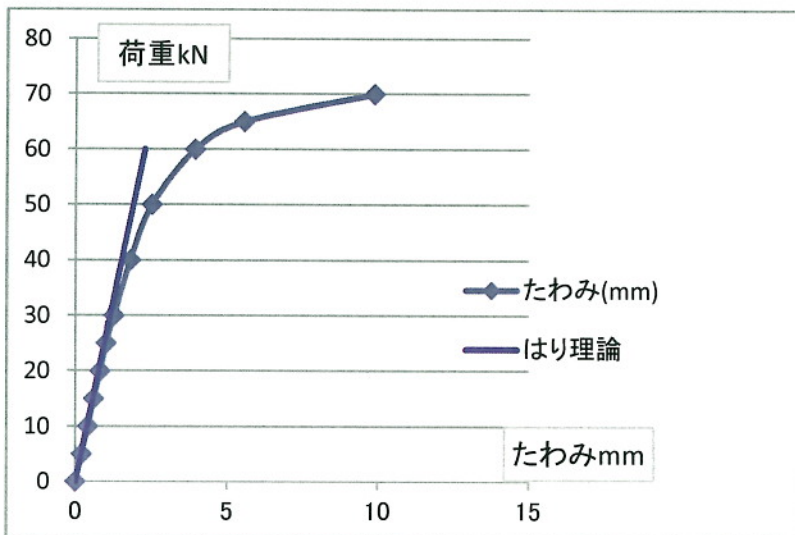
試験番号：No.13

試験結果：72.1kN

試験日：平成27年 3月 10日



道路反射鏡・道路標識 鋼管柱 φ76.3の荷重とひずみ



道路反射鏡・道路標識 鋼管柱 φ76.3の荷重とたわみ