

梁の数値構造解析

21C1034 苅込凌太郎

2024/11/18

1 はじめに

1.1 片持ち梁の解析条件

- 一方を $x = 0$, $y^2 + z^2 < 10000[mm^2]$ の範囲内に固定はじめに
- 先端 ($x = 200[mm]$) に $Fz = -100[N]$ の集中荷重
- 長さ $L = 200[mm]$, 体積 $V = 50000[mm^3]$ 以下
- 材料はアルミ 6061

2

2.1

2.2

2.2.1

2.2.2

3

3.1

3.1.1

4

5

参考文献

- [1] 株式会社インテージ. "因子分析とは". (<https://www.intage.co.jp/glossary/050/>), (参照日: 2024/07/26)